BOLETIM INTERNO DE SERVIÇOS

Informativo dos atos administrativos da Universidade Federal de Itajubá

UNIFEL

PUBLICAÇÃO DA SECRETARIA DE COMUNICAÇÃO



ANO 21 - Nº 19 ITAJUBÁ (MG), 04 DE ABRIL DE 2022

SUMÁRIO

1 - CONSELHO UNIVERSITÁRIO	471
2 - CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO	471
3 - REITORIA	472
4 – PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS	479
5 - PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO	484
6 - PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO	484
7 - CENTRO DE EDUCAÇÃO	485
8 - DIRETORIA DE COMPRAS E CONTRATOS	486
9 - INSTITUTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E GESTÃO	487
10 - INSTITUTO DE ENGENHARIA MECÂNICA	487
11 - INSTITUTO DE FÍSICA E QUÍMICA	487

12 - INSTITUTO DE CIÊNCIAS PURAS E APLICADAS	492
13 - INSTITUTO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS	494



1 - CONSELHO UNIVERSITÁRIO

DECISÃO Nº 01, DE 28 DE MARÇO DE 2022

O Conselho Universitário (CONSUNI), no uso de suas atribuições previstas no inciso XI do art. 22 de seu Regimento Geral combinado com o inciso XI do art. 5° do Regimento do CONSUNI, tendo em vista o Processo nº 23088.005653/2022-81 e o que foi decidido em sua 1ª Sessão Ordinária, realizada no dia 28 de março de 2022, **DECIDE**:

I – Aprovar a Prestação de Contas referente ao Exercício 2021 da Universidade Federal de Itajubá.

DECISÃO Nº 02, DE 28 DE MARÇO DE 2022

O Conselho Universitário (CONSUNI), no uso de suas atribuições previstas no inciso VI do art. 22 de seu Regimento Geral combinado com o inciso VI do art. 5° do Regimento do CONSUNI, tendo em vista o Processo nº 23088.034379/2021-77 e o que foi decidido em sua 1ª Sessão Extraordinária, realizada no dia 28 de março de 2022, **DECIDE**:

I – **Aprovar** o Projeto de Criação de Curso de Graduação Matemática Tecnológica (Bacharelado) – Instituto de Ciências Puras e Aplicadas (ICPA) – *Campus* Itabira, considerando que os professores do ICPA, envolvidos na criação do curso, assumem a responsabilidade pela oferta integral das disciplinas do referido curso.

2 - CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO

DECISÃO 22, DE 30 DE MARÇO DE 2022

O Conselho de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração da UNIFEI (CEPEAd), no uso de suas atribuições estatutárias previstas no inciso XX do art. 28 do Regimento Geral combinado com o inciso XX do art. 6º do Regimento do CEPEAd e tendo em vista Processo: 23088.030565/2021-37 e a decisão deste Conselho na 7ª Sessão Extraordinária, realizada no dia 30 de março de 2022, **DECIDE**:

I – Indeferir, por unanimidade, o recurso impetrado pelo candidato Jean Roberto Ponciano contra o resultado do Concurso Público de Provas e Títulos para o cargo efetivo de Professor de Magistério Superior, realizado na área de Área de Algoritmos e Fundamentos de Programação e Programação Web – Edital: 78/2021 – IMC – Campus Itajubá.



DECISÃO 23, DE 30 DE MARÇO DE 2022

O Conselho de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração da UNIFEI (CEPEAd), no uso de suas atribuições estatutárias previstas no inciso XX do art. 28 do Regimento Geral combinado com o inciso XX do art. 6º do Regimento do CEPEAd e tendo em vista Processo nº 23088.020839/2021-80e a decisão deste Conselho na 7ª Sessão Extraordinária, realizada no dia 30 de março de 2022, **DECIDE**:

I – Indeferir, por unanimidade, o recurso impetrado pelo candidato Jucelino Cortez
 Moreira contra o resultado do Concurso Público de Provas e Títulos para o cargo efetivo de Professor de Magistério Superior, realizado na área de Ensino de Física – Edital: 47/2021 – IFQ – Campus Itajubá.

DECISÃO 25, DE 30 DE MARÇO DE 2022

O Conselho de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração da UNIFEI (CEPEAd), no uso de suas atribuições estatutárias previstas nos incisos II e XII do art. 28 do Regimento Geral combinado com os incisos II e XII do art. 6º do Regimento do CEPEAd e tendo em vista Processo nº 23088.009015/2022-30 e a decisão deste Conselho na 7ª Sessão Extraordinária, realizada no dia 30 de março de 2022, **DECIDE**:

I − **Aprovar** o Plano de Assistência Estudantil − 2022, com a descrição das modalidades e valores dos auxílios: Previsão para 2022:

Valor total previsto: R\$ 4.611.036,00.

MODALIDADES E VALORES:

- Auxílio Permanência I: R\$ 500,00;
- Auxílio Permanência II: R\$ 300,00;
- Auxílio Creche R\$ 200,00;
- Auxílio Alimentação (sem RU) e/ou para quem recebe auxílio creche: R\$ 200,00;
- Auxílio Alimentação (com RU): Até 35 refeições mensais no RU.

3 - REITORIA

PORTARIA Nº 577, DE 29 DE MARÇO DE 2022

O Reitor da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais, e de acordo com o que consta no Processo nº 23499.000218/2022-29, resolve:

Art. 1º EXONERAR, a partir de 1º de abril de 2022, o professor PAULO MOHALLEM GUIMARÃES, matrícula SIAPE nº 1799013, do cargo de Diretor pro tempore do Instituto de Engenharias Integradas do Campus de Itabira. Código: CD-3.

Art. 2º DISPENSAR, a partir de 1º de abril de 2022, o professor PAULO MOHALLEM GUIMARÃES, matrícula SIAPE nº 1799013, da função de Vice-Diretor do Instituto de Engenharias Integradas do Campus de Itabira. Código: FG-1.

PORTARIA Nº 578, DE 29 DE MARÇO DE 2022

O Reitor da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais, e de acordo com o que consta no Processo nº 23499.000218/2022-29, resolve:

Art. 1º NOMEAR o professor CLAUDIO ERNANI MARTINS OLIVEIRA, matrícula SIAPE nº 1644468, para exercer o cargo de Diretor do Instituto de Engenharias Integradas do Campus de Itabira, pelo período de 01/04/2022 a 31/03/2026. Código: CD-3.

Art. 2º DESIGNAR o professor MARCIO ROBERTO DE FREITAS, matrícula SIAPE nº 1107725, para exercer a função de Vice-Diretor do Instituto de Engenharias Integradas do Campus de Itabira, pelo período de 01/04/2022 a 31/03/2026. Código: FG-1.

PORTARIA Nº 592, DE 30 DE MARÇO DE 2022

O Reitor da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais, e de acordo com o que consta no Processo nº 23088.033046/2021-21, resolve:

Art. 1º NOMEAR o professor RENATO DA SILVA LIMA, matrícula SIAPE nº 1424726, para exercer o cargo de Diretor do Instituto de Engenharia de Produção e Gestão (IEPG), pelo período de 04/04/2022 a 03/04/2026. Código: CD-3.

Art. 2º DESIGNAR o professor RAFAEL DE CARVALHO MIRANDA, matrícula SIAPE nº 2246351, para exercer a função de Vice-Diretor do Instituto de Engenharia de Produção e Gestão (IEPG), pelo período de 04/04/2022 a 03/04/2026. Código: FG-1.

PORTARIA Nº 593, DE 30 DE MARÇO DE 2022

O Reitor da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais, e de acordo com o que consta no Processo nº 23088.004132/2022-15, resolve:

Art. 1º NOMEAR o professor MARCELO DE PAULA CORRÊA, matrícula SIAPE nº 1512419, para exercer o cargo de Diretor do Instituto de Recursos Naturais (IRN), pelo período de 06/04/2022 a 05/04/2026. Código: CD-3.

Art. 2º DESIGNAR o professor PAULO CÉSAR GONÇALVES, matrícula SIAPE nº 2035125, para exercer a função de Vice-Diretor do Instituto de Recursos Naturais (IRN), pelo período de 06/04/2022 a 05/04/2026. Código: FG-1.

PORTARIA Nº 602, DE 31 DE MARÇO DE 2022

O Reitor em Exercício da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso de suas atribuições previstas no Regimento Geral da UNIFEI e tendo em vista o que consta do Processo nº 23499.008012/2021-66 e memorando eletrônico 1/2022 - CCI, de 24 de março de 2022, **RESOLVE**:

- **Art. 1º** O Conselho de Campus de Itabira da Universidade Federal de Itajubá UNIFEI fica composto pelos seguintes membros, conforme estabelecido pelo art. 7º do Regimento do Conselho de Campus de Itabira e pelo resultado do processo eletivo para seus membros, realizado no dia 26/11/2021:
- I Diretor Geral do Campus de Itabira: Gilberto Duarte Cuzzuol SIAPE 1645434.
- II Vice-diretora Geral do Campus de Itabira: Fabiana Costa Guedes SIAPE 1645384.
- III Representantes dos servidores docentes:
- a) Diretores de Unidades Acadêmicas (art. 7°, III, do Regimento do Conselho de Campus):
- 1) Instituto De Ciências Puras e Aplicadas ICPA:

Efetivo: James Lacerda Maia - SIAPE 1768050;

Suplente: Daniel Cristian Ferreira Soares - SIAPE 2039079.

2) Instituto de Ciências Tecnológicas - ICT:

Efetivo: Aurélio Luiz Magalhães Coelho - SIAPE 2132806;

Suplente: Ivan Paulo de Faria - SIAPE 2225499.

3) Instituto de Engenharias Integradas - IEI

Efetivo: Claudio Ernani Martins Oliveira - SIAPE 1644468;

Suplente: Marcio Roberto de Freitas - SIAPE 1107725.

- b) Representantes das Unidades Acadêmicas (art. 7°, IV, do Regimento do Conselho de Campus)
- 1) Instituto De Ciências Puras e Aplicadas ICPA:
- 1.1. Márcio Martins Lage Júnior SIAPE 1280214 (efetivo);
- 1.2. Clinton André Merlo SIAPE 1849288 (efetivo);
- 1.3. Gabriela da Fonseca de Amorim SIAPE 3123907 (efetivo);
- 1.4. Glaucio Marcelino Marques SIAPE 1247842 (efetivo);
- 1.5. Ronara Cristina Bozi dos Reis SIAPE 1715442 (efetivo);
- 1.6. Rafael Balbino Cardoso SIAPE 1790343 (1° suplente);
- 1.7. André Pereira Feitosa SIAPE 1917262 (2° suplente);
- 1.8. VAGO (3° suplente);
- 1.9. VAGO (4° suplente);
- 1.10. VAGO (5° suplente).
- 2) Instituto de Ciências Tecnológicas ICT:
- 2.1. Fernanda Rodrigues da Silva SIAPE 1841268 (efetivo);
- 2.2. Fadul Ferrari Rodor SIAPE 2356725 (efetivo);
- 2.3. Luiz Felipe Pugliese SIAPE 2356891 (efetivo);
- 2.4. Rafael Francisco dos Santos SIAPE 1611588 (efetivo);
- 2.5. Guilherme Monteiro de Rezende SIAPE 1929842 (1° suplente);
- 2.6. Tiago de Sá Ferreira SIAPE 2046014 (2º suplente);
- 2.7. Tiago Gaiba de Oliveira SIAPE 3085986 (3° suplente);
- 2.8. VAGO (4° suplente).
- 3) Instituto de Engenharias Integradas IEI:
- 3.1. José Carlos de Lacerda SIAPE 1766786 (efetivo);
- 3.2. Leonardo Albergaria Oliveira SIAPE 1118256 (efetivo);
- 3.3. Fábio Santos Nascimento SIAPE 2253965 (efetivo);
- 3.4. Rogério Fernandes Brito SIAPE 2498045 (efetivo);
- 3.5. VAGO (1° suplente);
- 3.6. VAGO (2° suplente);
- 3.7. VAGO (3° suplente);
- 3.8. VAGO (4° suplente);
- IV Representantes dos Servidores Técnico-Administrativos (art. 7°, V, do Regimento do Conselho de Campus):
- a) Gleicimares Maria Marques SIAPE 1652897 (efetivo);
- b) Antonio Rubens de Castro Almeida SIAPE 1827915 (efetivo);
- c) VAGO (efetivo);





- d) VAGO (1° suplente);
- e) VAGO (2° suplente);
- f) VAGO (3° suplente);
- V Representantes discentes (art. 7°, VI, do Regimento do Conselho de Campus):
- 1) Instituto De Ciências Puras e Aplicadas ICPA:

Efetivo: Anna Flávia Acácio Costa - 2017018***
Suplente: Larissa Martins Garcia - 2017011***

2) Instituto de Ciências Tecnológicas - ICT:

Efetivo: Brenda Oliveira da Guarda Moreira - 2017015***

Suplente: Victor Hugo Oliveira Silva - 2019003***

3) Instituto de Engenharias Integradas - IEI

Efetivo: Tainá Larissa Alves dos Santos Pereira - 2018012***

Suplente: Bárbara Cristina Dias - 2018011***

VI - Representante da Comunidade Local, sem vínculo funcional com a UNIFEI (art. 7°, VII, do Regimento do Conselho de Campus):

Efetivo: Carlos Eugênio Fonseca Dutra, Secretário Municipal de Desenvolvimento Econômico, Ciência, Tecnologia, Inovação e Turismo - Prefeitura Municipal de Itabira; Suplente: Breno Carvalho Lage Pires, Assessor Gestão, Programas e Metas- Prefeitura Municipal de Itabira.

- **Art. 2º.** Os mandatos dos membros relacionados no art. 1º desta Portaria terão início a contar da posse na primeira sessão do referido Conselho em 2022 e terão a seguinte duração:
- a) enquanto durarem seus mandatos para os membros natos relacionados nos incisos I, II e III (art. 2°, § 8°, do Regimento do CONSUNI);
- b) 2 (dois) anos conforme o RCI, para os membros representantes docentes das unidades acadêmicas (inciso III, b) e servidores técnico-administrativos (inciso IV) (art. 14, primeira parte do parágrafo único do Regimento do Conselho de Campus);
- c) 1 (um) ano para os membros representantes discentes (inciso V) e representante da comunidade local (inciso VI) (art. 14, segunda parte do parágrafo único do Regimento do Conselho de Campus);
- **Art. 3º** Os cargos vagos indicados nesta portaria serão preenchidos através de novo Edital de Processo Eletivo, conforme determina o art. 20 do Regimento do Conselho de Campus.
- **Art. 4º** Fica revogada a Portaria 19/2022-RT, de 05 de janeiro, publicada no BIS número 03 de 10 de janeiro de 2022.
- Art. 5º Esta portaria entra em vigor na data de 04 de abril de 2022, na publicação do BIS.

PORTARIA Nº 603, DE 31 DE MARÇO DE 2022

O Reitor em Exercício da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso de suas atribuições legais, estatutárias, regimentais e de acordo com o Memorando Eletrônico número 197/2021 - PRPPG, de 15 de outubro de 2021 e Ofício n°008/CMSI, de 17 de março de 2022; **resolve**:

Art. 1º DESIGNAR os membros abaixo para comporem o Comitê de Ética em Pesquisa da Universidade Federal de Itajubá - CEP UNIFEI, cuja finalidade é avaliar e acompanhar os projetos de pesquisa envolvendo seres humanos, em seus aspectos éticos e metodológicos.

I-TITULARES:

- a) Rossano Gimenes, SIAPE nº 1545324 (Químico) Coordenador;
- b) Geraldo Fabiano de Souza Moraes, SIAPE n° 1849303 (Fisioterapeuta) Vice Coordenador:
- c) Daniela Rocha Teixeira Riondet Costa, SIAPE n° 2524561 (Advogada);
- d) Davidson Passos Mendes, SIAPE n°1766759 (Fisioterapeuta);
- e) Jane Raquel Silva de Oliveira, SIAPE n°1998676 (Farmacêutica);
- f) José Gilberto da Silva, SIAPE n°1641809 (Filósofo);
- g) Maria Goretti Ferreira Parada Oliveira, Representante dos Usuários.

II-SUPLENTES:

- a) Camila Paes Salomon, SIAPE n° 3048121 (Engenheira Elétrica);
- b) Eliana de Fátima Souza Salomon, SIAPE nº 1763613 (Pedagoga);
- c) Jeniffer de Nadae, SIAPE n° 1315016 (Administradora);
- d) Luiz Felipe Silva, SIAPE n°1560268 (Engenheiro Mecânico);
- e) Milady Renata Apolinário da Silva, SIAPE nº 2615503 (Química);
- f) Priscilla Chantal Duarte Silva, SIAPE 1844566 (Letróloga);
- g) Paulo Renato Germiniane Ribeiro, Representante dos Usuários.
- **Art. 2º** O Comitê de Ética em Pesquisa tem suas atribuições previstas na Resolução nº 196/96 do Conselho Nacional de Saúde (CNS) e complementares.
- **Art. 3º** O CEP UNIFEI deverá atender as orientações emitidas pela Comissão Nacional de Ética em Pesquisa (CONEP) e pelo Conselho Nacional de Saúde (CNS).
- **Art. 4º** O mandato dos membros do Comitê nomeados nesta Portaria encerra-se na data de 26 de abril de 2024.
- **Art. 5º** Fica revogada a Portaria nº 2086/2021-RT, de 18 de outubro de 2021, publicada no BIS número 51, de 25 de outubro de 2021.

Art. 6º Esta portaria entra em vigor na data de 04 de Abril de 2022, na publicação do Boletim Interno de Serviços (BIS).

PORTARIA Nº 605, DE 31 DE MARÇO DE 2022

O Reitor em Exercício da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais, e em conformidade com os memorandos números 59/2022 - PRG, de 16 de fevereiro de 2022; 86/2022 e 87/2022 - PRG, de 08 de março e 109/2022, de 30 de março de 2022; **resolve:**

Art. 1º NOMEAR os membros abaixo relacionados para comporem as Comissões de Análise dos Recursos de Heteroidentificação Racial dos Ingressantes Cotistas do SiSU 2022 - Edital 92/2021, Retificado em 22.02.2022.

ITAJUBÁ

- 1ª Comissão:
- I Prof. Maicon Sônego, SIAPE 2012356 (Presidente);
- II Prof. Eder do Couto Tavares, SIAPE 2042302;
- III Prof. Jesús Antonio Garcia Sanchez, SIAPE 2305664;
- IV Suplente/Secretária: Ana Paula Ribeiro Carvalho, SIAPE 01672503-4.

2ª Comissão:

- I Prof. Carlos Eduardo Correa Molina, SIAPE 2565441 (Presidente);
- II Prof. José Gilberto da Silva, SIAPE 1641809;
- III Prof^a Marcela de Moraes Agudo, SIAPE 3058676;
- IV Suplente/Secretária: Ana Paula Ribeiro Carvalho, SIAPE 01672503-4.

ITABIRA

I - Prof. Prof. Eduardo Ribeiro Felipe, SIAPE 1412106 (Presidente);

II Prof. João Paulo Roquim Romanelli, SIAPE 1766955;

- III Flavio Henrique de Carvalho, SIAPE 2312025;
- IV Suplente/Secretário(a): Alane de Figueiredo de Andrade, SIAPE 1775354.
- **Art. 2°.** Fica revogada a Portaria n° 431, de 09/03/2022, publicada no BIS n° 14 de 09/03/2022.
- **Art. 3º** Esta portaria entra em vigor na data de 04 de Abril de 2022, na publicação do Boletim Interno de Serviços (BIS), com efeitos retroativos a 30/03/2022.



4 - PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

PORTARIA Nº 546, DE 24 DE MARÇO DE 2022

A Diretora de Desenvolvimento de Pessoal da Universidade Federal de Itajubá, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Reitor, através da Portaria nº 1.972, de 22/12/2020, publicada no DOU de 24/12/2020, e de acordo com os Memorandos Eletrônicos nº 30/2022 - DCC e nº 32/2022 - DCC, e atendendo a Norma para o Acompanhamento do Estágio Probatório dos Servidores Técnico-Administrativos da UNIFEI, resolve:

DESIGNAR os servidores abaixo relacionados, para comporem a Comissão de Avaliação do Servidor em Estágio Probatório (CASEP) da servidora **SIMONE ELISABETH ALVES**:

- Aline Gomes Ferreira (Orientadora) SIAPE nº 2416877;
- Marielle Rufino Gonçalves (Servidora do setor da avaliada) SIAPE nº 2384362;
- Sérgio Miranda da Silva (Superior Hierárquico) SIAPE nº 1990325.

PORTARIA Nº 556, DE 25 DE MARÇO DE 2022

A Diretora de Desenvolvimento de Pessoal da Universidade Federal de Itajubá, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Reitor da UNIFEI, através da Portaria nº 1.972, de 22/12/2020, DOU de 24/12/2020 e de acordo com os Decretos nº 7.485/2011 e nº 8.259/2014, Portarias Interministeriais MP/MEC nº 316/2017 e ME/MEC nº 9.359/2021, resolve:

NOMEAR, em caráter efetivo, MARIA ISABEL SILVA DE MORAIS, para o Quadro Permanente de Pessoal desta Universidade, Campus Itajubá, candidata habilitada em Concurso Público para o Cargo de Assistente Social, Nível de Classificação E, Nível de Capacitação I, Padrão de Vencimento 01, conforme Edital de Homologação nº 119, publicado no DOU de 25/03/2022, no código de vaga 0706988, redistribuído para a UNIFEI conforme Portaria MEC nº 218 de 19/04/2021, DOU de 20/04/2021.

PORTARIA Nº 566, DE 25 DE MARÇO DE 2022

A Diretora de Desenvolvimento de Pessoal da Universidade Federal de Itajubá, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Reitor da UNIFEI, através da Portaria nº 1.972, de 22/12/2020, DOU de 24/12/2020, resolve:





Tornar sem efeito a Portaria nº 518 de 21/03/2022, publicada no DOU de 22/03/2022, de nomeação do candidato DORVALINO SANDRO DOS REIS, tendo em vista o Art. 22 da Instrução Normativa ME nº 2, de 27/08/2019, DOU de 30/08/2019.

PORTARIA Nº 567, DE 25 DE MARÇO DE 2022

A Diretora de Desenvolvimento de Pessoal da Universidade Federal de Itajubá, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Reitor da UNIFEI, através da Portaria nº 1.972, de 22/12/2020, DOU de 24/12/2020 e de acordo com os Decretos nº 7.485/2011 e nº 8.259/2014, Portaria Interministerial MP/MEC nº 316/2017, resolve:

NOMEAR, em caráter efetivo, VONICLESSE DE QUEIROZ MELO, para o Quadro Permanente de Pessoal desta Universidade, Campus Itabira, candidata habilitada em Concurso Público para o Cargo de Administrador, Nível de Classificação E, Nível de Capacitação I, Padrão de Vencimento 01, conforme Edital de Homologação nº 100, publicado no DOU de 17/03/2022, no código de vaga 0975804, redistribuído para a UNIFEI conforme Portaria SETEC/MEC nº 227, DOU de 18/05/2021.

PORTARIA Nº 572, DE 28 DE MARÇO DE 2022

A Diretora de Desenvolvimento de Pessoal da Universidade Federal de Itajubá, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Reitor, através da Portaria nº 1.972, de 22/12/2020, publicada no DOU de 24/12/2020, resolve:

HOMOLOGAR, a partir de 04/02/2022, o resultado do Estágio Probatório da servidora abaixo relacionada, considerando que a mesma foi aprovada nos termos do art. 20 da Lei nº 8.112, de 11.12.1990:

NOME: Werônica de Lima Furtado EFETIVO EXERCÍCIO: 04/02/2019

CARGO: Técnico de Laboratório/Área: Química

REGIME DE TRABALHO: 40 h

LOTAÇÃO: Instituto de Ciências Puras e Aplicadas

PORTARIA Nº 587, DE 29 DE MARÇO DE 2022

A Diretora de Desenvolvimento de Pessoal da Universidade Federal de Itajubá, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Reitor, através da Portaria nº 1.972, de 22/12/2020,

publicada no DOU de 24/12/2020, e de acordo com o que consta do Processo nº 23088.005094/2022-18, resolve:

CONCEDER Progressão por Capacitação Profissional, atendendo ao Decreto nº. 5.824/2006 e a Portaria MEC nº. 9/2006, à Servidora **MARIELLE RUFINO GONÇALVES**, de D III 04 para D**IV**04, com efeitos financeiros a partir de <u>03/03/2022</u>.

PORTARIA Nº 588, DE 29 DE MARÇO DE 2022

A Diretora de Desenvolvimento de Pessoal da Universidade Federal de Itajubá, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Reitor, através da Portaria nº 284, de 27/12/2020, publicada no DOU de 28/12/2020, resolve:

Lotar o servidor **Diego Camilo Tami Lopez** no Instituto de Ciências Tecnológicas (ICT), a partir de 23/03/2022.

PORTARIA Nº 589, DE 29 DE MARÇO DE 2022

A Diretora de Desenvolvimento de Pessoal da Universidade Federal de Itajubá, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Reitor, através da Portaria nº 1.972, de 22/12/2020, publicada no DOU de 24/12/2020, e de acordo com o que consta do Processo nº 23088.006027/2022-11, resolve:

CONCEDER Progressão por Capacitação Profissional, atendendo ao Decreto nº. 5.824/2006 e a Portaria MEC nº. 9/2006, ao Servidor **ANDERSON CLAITON DOS REIS**, de E I 01 para E**II**01, com efeitos financeiros a partir de 28/03/2022.

DESPACHO - LICENÇA PARA CAPACITAÇÃO

O Pró-Reitor Adjunto de Gestão de Pessoas da Universidade Federal de Itajubá, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Reitor, através da Portaria nº 281, de 21/02/2020, publicada no DOU de 26/02/2020, e de acordo com a Norma 6.2.15, que trata da Concessão de Licença para Capacitação no Âmbito da UNIFEI, autoriza a licença para capacitação da servidora Elaine Cristina Reis Silva no período de 11/04 a 09/07/2022 para elaboração de dissertação de mestrado, conforme Processo nº 23499.001097/2022-32.

DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO DE PESSOAL

PORTARIA N° 537, DE 23 DE MARÇO DE 2022

O Diretor de Administração de Pessoal da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Reitor, conforme Portaria nº 283, de 27/02/2020, publicada no DOU de 28/02/2020, e de acordo com o que consta no Memorando Eletrônico nº 65/2022 - DCF, de 21/03/2022 resolve:

DISPENSAR, a partir de 18/03/2022, o servidor LUIZ CARLOS FERNANDES DE LIMA, matrícula SIAPE nº 1838004, da função de Contador Responsável pela Contabilidade da Universidade Federal de Itajubá.

PORTARIA N° 538, DE 23 DE MARÇO DE 2022

O Diretor de Administração de Pessoal da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Reitor, conforme Portaria nº 283, de 27/02/2020, publicada no DOU de 28/02/2020, e de acordo com o que consta no Memorando Eletrônico nº 65/2022 - DCF, de 21/03/2022 resolve:

DESIGNAR, a partir desta data, a servidora SORAIA CRISTINA DA SILVA, matrícula SIAPE nº 2139866, como Contadora Responsável pela Contabilidade da Universidade Federal de Itajubá.

PORTARIA N° 568, DE 25 DE MARÇO DE 2022

O Diretor de Administração de Pessoal da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Reitor, conforme Portaria nº 283, de 27/02/2020, publicada no DOU de 28/02/2020, e de acordo com o que consta no Processo nº 23088.008689/2022-17, resolve:

DECLARAR VAGO, a partir de 28/03/2022, o cargo de Auxiliar em Administração (Nível de Classificação C, Nível de Capacitação: II, Padrão de Vencimento: 03), do Quadro Permanente de Pessoal desta Universidade, ocupado pelo servidor RENAN GONÇALVES VILAS BOAS, matrícula SIAPE nº 3051258, em virtude de vacância por posse em outro cargo inacumulável, nos termos do inciso VIII do art. 33 da Lei nº 8.112/90. Código da Vaga: 306065

A presente vacância gera o direito à recondução estabelecida no art. 29 da mesma lei.

PORTARIA N° 609, DE 31 DE MARÇO DE 2022

O Diretor de Administração de Pessoal da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Senhor Reitor, conforme Portaria nº 283, de 27/02/2020, publicada no DOU de 28/02/2020, e de acordo com o que consta no Processo nº 23088.007976/2022-18, resolve:

CONCEDER aposentadoria voluntária, com fundamento no art. 3º da Emenda Constitucional nº 47/2005, c/c com o art. 3º da Emenda Constitucional nº 103/2019, ao servidor PAULO JUNHO DE OLIVEIRA, matrícula SIAPE nº 395099, ocupante do cargo de Professor do Magistério Superior (Classe D, com denominação de Professor Associado, Nível 2), do Quadro Permanente desta Universidade, com provento integral do citado cargo.

Em consequência, declara vago o cargo acima mencionado. Código da vaga: 306111.

PORTARIA Nº 610, DE 31 DE MARÇO DE 2022

O Diretor de Administração de Pessoal da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Senhor Reitor, conforme Portaria nº 283, de 27/02/2020, publicada no DOU de 28/02/2020, e de acordo com o que consta no Processo nº 23088.008159/2022-79, resolve:

CONCEDER aposentadoria voluntária, com fundamento no art. 3º da Emenda Constitucional nº 47/2005, c/c com o art. 3º da Emenda Constitucional nº 103/2019, ao servidor KAZUO NAKASHIMA, matrícula SIAPE nº 394743, ocupante do cargo de Professor do Magistério Superior (Classe C, com denominação de Professor Adjunto, Nível 4), do Quadro Permanente desta Universidade, com provento integral do citado cargo. Em consequência, declara vago o cargo acima mencionado. Código da vaga: 305828.

PORTARIA N° 616, DE 1° DE ABRIL DE 2022

O Diretor de Administração de Pessoal da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso da competência que lhe foi delegada pelo Senhor Reitor, conforme Portaria nº 283, de 27/02/2020, publicada no DOU de 28/02/2020, e de acordo com o que consta no Processo nº 23499.001342/2022-10, resolve:

DECLARAR VAGO, a partir de 04/04/2022, o cargo de Assistente em Administração (Nível de Classificação D, Nível de Capacitação: I, Padrão de Vencimento: 01), do Quadro Permanente de Pessoal desta Universidade, ocupado pela servidora FABIANA CUNHA ALVES, matrícula SIAPE nº 3210573, em virtude de vacância por posse em outro cargo





inacumulável, nos termos do inciso VIII do art. 33 da Lei nº 8.112/90. Código da Vaga: 306040.

5 - PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

PORTARIA Nº 585, DE 29 DE MARÇO DE 2022

O Pró-Reitor de Administração da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Art. 14, § 2°, do Regimento da Administração Central, resolve:

DISPENSAR, a partir desta data, a servidora ALANA RAIZA RAMOS VIEIRA, matrícula SIAPE n° 2263835, da função de coordenadora substituta da Coordenação de Compras e Cadastro de Empresas da Diretoria de Compras e Contratos.

PORTARIA Nº 586, DE 29 DE MARÇO DE 2022

O Pró-Reitor de Administração da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Art. 14, § 2° do Regimento da Administração Central, resolve:

DESIGNAR, a partir desta data, a servidora SIMONE ELISABETH ALVES, matrícula SIAPE n° 3273727, como coordenadora substituta da Coordenação de Compras e Cadastro de Empresas da Diretoria de Compras e Contratos.

6 - PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

ASSEMBLEIA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 2, DE 30 DE MARÇO DE 2022

A Assembleia do Programa de Pós-graduação em Física (PGF) da Universidade Federal de Itajubá, no uso de suas atribuições regimentais e em conformidade com o que foi deliberado em sua 1ª Assembleia Extraordinária realizada em 28 março de 2022, **RESOLVE:**

Art. 1º Decidir favoravelmente pela solicitação de afastamento integral DO PAÍS, do professor Vitório Alberto de Lorenci, matrícula SIAPE 1294922, para capacitação em Pós-Doutorado na Universidade de Sorbonne, Paris - França, pelo período de 09/2022 a 08/2023.

COORDENAÇÃO DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

ASSEMBLEIA DO MESTRADO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

RESOLUÇÃO Nº 1, DE 22 DE MARÇO DE 2022

A Assembleia do Mestrado Profissional em Engenharia de Produção (MPEPR) da Universidade Federal de Itajubá, no uso de suas atribuições e de acordo com o deliberado na 1ª Reunião Ordinária de 2022, realizada em 22 de março de 2022, **RESOLVE:**

Art. 1º: Aprovar o modelo a ser utilizado nas dissertações dos estudantes do Programa, cuja utilização passa a ser obrigatória.

DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 1, DE 24 DE MARÇO DE 2022

A Assembleia do Mestrado Profissional em Engenharia de Produção (MPEPR) da Universidade Federal de Itajubá, no uso de suas atribuições e de acordo com o deliberado na 1ª Reunião Ordinária de 2022, realizada em 22 de março de 2022, **DECIDE:**

Art. 1º: Aprovar a prestação de contas do exercício de 2021, no valor total de R\$ 5.138,59 de Recursos UNIFEI/UNIÃO, conforme detalhamento abaixo:

- Auxílio Financeiro ao Estudante: R\$ 700,00

- Restituições e Indenizações: R\$ 4.438,59

TOTAL: R\$ 5.138,59

7 - CENTRO DE EDUCAÇÃO

PORTARIA Nº 463, DE 14 DE MARÇO DE 2022.

A Diretora do Centro de Educação da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais, resolve:

DESIGNAR, a partir desta data, a servidora ELIZABETE DA SILVA RIBEIRO, matrícula SIAPE nº 184XXXX, como secretária administrativa do Centro de Educação - CEDUC.

PORTARIA Nº 580, DE 29 DE MARÇO DE 2022.

A Diretora do Centro de Educação da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais, resolve:

RETIFICAR a Portaria 533 de 23 de Março de 2022, conforme segue:

Onde se lê:

" Adriana Cristina Alves - SIAPE 1856913."

Leia-se:

"Adriana Cristine Silva Correa - SIAPE 1495207."

Esta Portaria **ALTERA** a Portaria 533/2022 - CEDUC de 23 de Março de 2022.

8 - DIRETORIA DE COMPRAS E CONTRATOS

PORTARIA Nº 594, DE 30 DE MARÇO DE 2022

O Diretor de Compras e Contratos da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Art. 120, III do Regimento da Administração Central da UNIFEI, conforme consta no Memorando nº 31/2022 - DOBI, de 24/03/2022, resolve:

DESIGNAR para a Equipe de Fiscalização de Contrato o Servidor PABLO MARQUES DE OLIVEIRA, SIAPE 1452269, e o Servidor LUIZ ANTÔNIO GONÇALVES, SIAPE 394943, como respectivamente Fiscal Técnico e Fiscal Técnico Substituto para a área de Rede Lógica, conforme a seguinte descrição:

Contrato nº: 025/2021

Processo nº: 23088.027374/2021-98

Pregão Eletrônico: 055/2021

Objeto: Contratação de empresa de engenharia para a execução dos serviços remanescentes da reforma do pavimento térreo do IMC, campus UNIFEI/ Itajubá MG.

Esta Portaria COMPLEMENTA a Portaria nº 2321/2021 - DCC, de 16 de novembro de 2021.



9 - INSTITUTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E GESTÃO

DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 9 / 2022, DE 31 DE MARÇO DE 2022

A Assembleia do Instituto de Engenharia de Produção e Gestão da Universidade Federal de Itajubá, no uso de suas atribuições regimentais, em sua 1ª Reunião Ordinária, realizada em 30/03/2022, DECIDE:

Art.1º Aprovar o exaurimento dos atos normativos listados abaixo*, como proposto pelo Comitê de Compatibilização dos Regimentos e Normas (CCRN), para atendimento ao Decreto Lei 10.139, de 28 de novembro de 2019:

*Tabela segue anexa ao BIS

10 - INSTITUTO DE ENGENHARIA MECÂNICA

ASSEMBLEIA DO INSTITUTO DE ENGENHARIA MECÂNICA PRIMEIRA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA, EM 28 DE MARÇO DE 2022 10ª DECISÃO ADMINISTRATIVA

Solicitação:

Aprovação do resultado da análise das resoluções e portarias, emitidas pelo Instituto de Engenharia Mecânica, em atendimento ao Decreto nº 10.139 de 28 de novembro de 2019, que dispõe sobre a revisão e consolidação dos atos normativos inferiores a decreto.

Decisão:

A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências e em atendimento ao Decreto 10.139 de 28 de novembro de 2019, resolve aprovar o resultado da análise dos atos normativos inferiores a decreto emitidos pelo Instituto de Engenharia Mecânica, conforme planilha anexa.

11 - INSTITUTO DE FÍSICA E QUÍMICA

PORTARIA Nº 528, DE 21 DE MARÇO DE 2022

A Diretora do Instituto de Física e Química da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais que lhe são conferidas, resolve:

DESIGNAR, a partir desta data, a Professora SANDRA NAKAMATSU, matrícula SIAPE nº 2268620, para exercer a função de Coordenadora de Mobilidade Acadêmica do IFQ, dos Cursos de Graduação: Física Licenciatura, Física Bacharelado, Física EAD, Licenciatura em Química, Química Bacharelado CAMPUS Itajubá, por um período de dois anos.

REVOGAR, a partir desta data a Portaria Nº 499 / 2021 de 09 de março de 2021, que designava a Professora Milady Renata Apolinário da Silva para exercer a função de Coordenadora de Mobilidade do IFQ.

Esta Portaria entra em vigor na data da sua publicação.

PORTARIA Nº 529, DE 21 DE MARÇO DE 2022

A Diretora do Instituto de Física e Química da UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais, resolve:

ALTERAR, a portaria nº 1443 de 06 de setembro de 2019, IFQ que designa os Membros do Núcleo Docente Estruturante - NDE, do Curso de Graduação em Química Bacharelado, CAMPUS Itajubá.

INCLUIR, a partir desta data a Professora Juliana Fedoce Lopes, SIAPE Nº 1518695, como membro titular do NDE- Núcleo Docente Estruturante do curso de Graduação em Química Bacharelado.

Esta portaria entra em vigor na data da sua publicação.

DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 1, DE 15 DE MARÇO DE 2022

DECISÃO ADMINISTRATIVA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022 DA ASSEMBLEIA DO INSTITUTO DE FÍSICA E QUÍMICA REALIZADA EM 15 DE MARÇO DE 2022

A Assembleia do Instituto de Física e Química da Universidade Federal de Itajubá, de acordo com suas competências, **DECIDE**, aprovar o código de vaga docente 305764 para abertura de concurso para contratação de professor efetivo na área "Física da Matéria Condensada Experimental", em decorrência da aposentadoria do Professor DEMETRIO ARTUR WERNER SOARES.

DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 3, DE 18 DE MARÇO DE 2022

DECISÃO ADMINISTRATIVA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022 DA ASSEMBLEIA DO INSTITUTO DE FÍSICA E QUÍMICA, REALIZADA EM 15 DE MARÇO DE 2022

A Assembleia do Instituto de Física e Química, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias, **RESOLVE**, aprovar o Relatório Final de Doutorado da Professora Betânia Mafra Kaizer.

DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 4, DE 18 DE MARÇO DE 2022

DECISÃO ADMINISTRATIVA DA 7º REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA ASSEMBLEIA DO INSTITUTO DE FÍSICA E QUÍMICA REALIZADA EM 16 DE DEZEMBRO DE 2021

A Assembleia do Instituto de Física e Química, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias, em conformidade com o que foi deliberado na 7ª Reunião Extraordinária do IFQ, de 16/12/2021 **RESOLVE**, aprovar a DECISÃO AD REFERENDUM N° 2 / 2021 - IFQ - Participação do Professora Milady Renata Apolinário da Silva como Coordenadora do Projeto, com carga horária de 10 (dez horas mensais), pelo período de 12 (doze) meses, no Contrato a ser firmado entre a Universidade Federal de Itajubá - UNIFEI e o MEC com interveniência da Fundação de Pesquisa e Assessoramento à Indústria (FUPAI), tendo como objeto o projeto de um curso online intitulado "Educação em Valores e Integridade", com prazo de vigência de 30 (trinta meses), a contar da data da assinatura, referente ao processo N° 23088.036060/2021-86.

DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 5, DE 18 DE MARÇO DE 2022

DECISÃO ADMINISTRATIVA DA 7ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA ASSEMBLEIA DO INSTITUTO DE FÍSICA E QUÍMICA, REALIZADA EM 16 DE DEZEMBRO DE 2021

A Assembleia do Instituto de Física e Química, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias, em conformidade com o que foi deliberado na 7ª Reunião Extraordinária do IFQ, de 16/12/2021, **RESOLVE** aprovar DECISÃO AD REFERENDUM Nº 3 / 2021 - IFQ - Participação do Prof. João Ricardo Neves da Silva (Coordenador do Projeto), com carga horária de 08 (oito horas semanais), pelo período de 12 (doze) meses, no Contrato a ser firmado entre a Universidade Federal de Itajubá - UNIFEI e a Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão de Itajubá - FAPEPE tendo como objeto o projeto de extensão e ensino



intitulado I Jornada Itajubense e Itabirana de Ciência, Tecnologia e Educação (I JItaCiTE/UNIFEI), que tem por objetivo a realização de uma mostra competitiva e expositiva de projetos e trabalhos em ciências, tecnologias e educação que seja pautada pela divulgação da ciência e da tecnologia na promoção da educação de qualidade, com prazo de vigência até 31/12/2022, a contar da data da assinatura, referente ao processo n. 23088.036776/2021-83.

DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 6, DE 18 DE MARÇO DE 2022

DECISÃO ADMINISTRATIVA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA ASSEMBLEIA DO INSTITUTO DE FÍSICA E QUÍMICA, REALIZADA EM 15 DE MARÇO DE 2022

A Assembleia do Instituto de Física e Química, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias, em conformidade com o que foi deliberado na 1ª Reunião Ordinária do IFQ, de 15/03/2022, **RESOLVE** aprovar Ad Referendum dos projetos de extensão (2022) abaixo relacionados:

- I- Jornada Itajubense e Itabirana de Ciência, Tecnologia e Educação (IJItaCiTE/UNIFEI). Período 01/02/2022 31/12/2022. Coordenação Professor João Ricardo Neves da Silva, Professor Colaborador: Professor Agenor Pina da Silva
- II- Ensaio de Análise Reológica. Período 21/02/2022 31/12/2022. Coordenação Professor Antonio José Faria Bombard
- III- Revista Aman-Ti-kyr: Estudos Interdisciplinares em Educação. Período 01/04/2022 31/12/2022. Coordenação Professora Alessandra Rodrigues. Professoras Colaboradoras: Ana Carolina Sales Oliveira, Jane Raquel Silva de Oliveira e Marcia de Souza Luz Freitas
- IV- Canal Inclusivo: promovendo inclusão pela informação. Período 01/04/2022-31/12/2022. Coordenação Professora Ana Carolina Sales Oliveira
- V- Colóquios Interdisciplinares. Período 01/04/2022 31/12/2022. Coordenação Professor Eduardo Henrique Silva Bittencourt
- VI- Grupo de Estudos Interdisciplinares e Formação de Professores: abordagens práticas investigativas para novos contextos de ensino. Período 01/04/2022 31/12/2022. Coordenação Professor Evandro Fortes Rozentalski. Colaboradores: Professores João Ricardo Neves da Silva, Marcia de Souza Luz Freitas, Juliana Maria Sampaio Furlani e o servidor técnico Glauber Marcio Da Silva Luz
- VII- Disseminação de Cultura de Segurança Química na UNIFEI parte II: o desenvolvimento do Plano de Emergência. Período 01/04/2022 31/12/2022. Coordenação Professora Milady Renata Apolinario Da Silva. Professora Colaboradora Márcia Matiko Kondo
- VIII- Conhecendo o fazer ciência por meio de atividades de divulgação científica. Período 01/04/2022 31/12/2022. Coordenação Professora Jane Raquel Silva de Oliveira. Colaboradores: Professores Juliana Maria Sampaio Furlani, Evandro Fortes Rozentalski, Juliana Fedoce Lopes e o servidor técnico Glauber Marcio Da Silva Luz



PÁGINA 491

IX- - Inclusão de crianças e adolescentes socioeconomicamente vulneráveis usando atividades para motivação em carreiras nas áreas de Ciência e Engenharia. Período 01/04/2022 - 31/12/2022. Coordenação do Professor Rossano Gimenes. Coordenadora Adjunta Milady Renata Apolinario Da Silva

X- De 22 a 22: Antropofagias brasileiras. Período 01/04/2022 - 31/12/2022 Coordenação Professora Marcia de Souza Luz Freitas.

DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 7, DE 21 DE MARÇO DE 2022

DECISÃO ADMINISTRATIVA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA ASSEMBLEIA DO INSTITUTO DE FÍSICA E QUÍMICA, REALIZADA EM 15 DE MARÇO DE 2022

A Assembleia do Instituto de Física e Química, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias, **RESOLVE** aprovar o planejamento orçamentário do Instituto de Física e Química referente ao ano de 2022.

DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 8, DE 29 DE MARÇO DE 2022

DECISÃO ADMINISTRATIVA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA ASSEMBLEIA DO INSTITUTO DE FÍSICA E QUÍMICA, REALIZADA EM 15 DE MARÇO DE 2022

A Assembleia do Instituto de Física e Química, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias, RESOLVE aprovar AD REFERENDUM sobre a participação da Professora Sandra Nakamatsu na Coordenação Adjunta do Projeto de Extensão - "Todos Somos Leitores", no período de 24/01/2022 a 30/12/2022.

DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 9, DE 30 DE MARÇO DE 2022

DECISÃO ADMINISTRATIVA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA ASSEMBLEIA DO INSTITUTO DE FÍSICA E QUÍMICA, REALIZADA EM 15 DE MARÇO DE 2022

A Assembleia do Instituto de Física e Química, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias, **RESOLVE** aprovar AD REFERENDUM sobre a participação da Professora Milady Renata Apolinario Da Silva como Coordenadora Adjunta do Projeto de Extensão - "Planejando uma disciplina em 3 dimensões: conteúdo, competência e conhecimento" - Curso. Período 31/03/2022.

DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 10, DE 30 DE MARÇO DE 2022



DECISÃO ADMINISTRATIVA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA ASSEMBLEIA DO INSTITUTO DE FÍSICA E QUÍMICA, REALIZADA EM 15 DE MARÇO DE 2022

A Assembleia do Instituto de Física e Química, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias, **RESOLVE** aprovar AD REFERENDUM sobre a participação do Professor Paulo Cezar Nunes Junior como Coordenador Adjunto do Projeto de Extensão "Cultura e Meio Ambiente: nos meandros do Alto Sapucaí", no período de 01/04/2022 a 31/12/2022.

12 - INSTITUTO DE CIÊNCIAS PURAS E APLICADAS

DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 18, DE 25 DE MARÇO DE 2022

O CONSELHO DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS PURAS E APLICADAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ - **CAMPUS** DE ITABIRA, no uso de suas atribuições, conferidas pelo art. 82 do Regimento Geral desta Universidade, e considerando:

- Deliberação na 1ª reunião extraordinária, realizada em 25 de março de 2022;
- Decreto Presidencial 10.139/ de 29 de novembro de 2019;

DECIDE:

Art. 1º Estabelecer que será custeada uma publicação anual, limitada a quatro mil reais, ao autor, docente ou técnico administrativo, que não pertença a qualquer programa de pósgraduação, por ordem de chegada da solicitação ao Instituto de Ciências Puras e Aplicadas (ICPA), em solicitação escrita.

- Art. 2º Encaminha esta Decisão à Secretaria do ICPA para providências.
- Art. 3º Esta Decisão será publicada no Boletim Interno de Serviços da UNIFEI (BIS).
- Art. 4º Esta Decisão entrará em vigor em 1º/04/2022.

PORTARIA Nº 598, DE 31 DE MARÇO DE 2022

O DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS PURAS E APLICADAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ - **CAMPUS** DE ITABIRA, no uso das atribuições que lhe são conferidas no artigo N° 85, inciso X, do Regimento Geral da UNIFEI, e conforme resultado da eleição realizada no dia 17 de março de 2022, RESOLVE:



Art. 1º Designar, o professor GERALDO FABIANO DE SOUZA MORAES, matrícula SIAPE nº 1849303, para exercer a função de Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia de Saúde e Segurança, **campus** de Itabira, pelo período de 04/04/2022 a 03/04/2024. Código: FCC.

Art. 2º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.

PORTARIA Nº 599, DE 31 DE MARÇO DE 2022

O DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS PURAS E APLICADAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ - **CAMPUS** DE ITABIRA, no uso das atribuições que lhe são conferidas no artigo N° 85, inciso X, do Regimento Geral da UNIFEI, RESOLVE:

Art. 1º DESIGNAR, o professor DAVIDSON PASSOS MENDES, matrícula SIAPE nº 1766759, para exercer a função de Coordenador Adjunto do Curso de Graduação em Engenharia de Saúde e Segurança, **campus** de Itabira, pelo período de 04/04/2022 a 03/04/2024.

Art. 2º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação no Boletim Interno de Serviços (BIS) da UNIFEI.

PORTARIA N° 615, DE 1° DE ABRIL DE 2022

O DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS PURAS E APLICADAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ - **CAMPUS** DE ITABIRA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo artigo nº 20, inciso IX, do Regimento do Instituto de Ciências Puras e Aplicadas, RESOLVE:

Art. 1° ALTERAR a Portaria nº 890/2021 - ICPA, de 03/05/2021, que institui a Comissão de Elaboração do Plano de Desenvolvimento do ICPA, Campus de Itabira.

Art. 2º DISPENSAR, a pedido, a professora GABRIELA DA FONSECA DE AMORIM, matrícula SIAPE nº 3123907, da composição da Comissão de Elaboração do Plano de Desenvolvimento do ICPA do **campus** de Itabira.

Art. 3° Esta portaria entra em vigor no dia 4 de abril de 2022, data de sua publicação no Boletim Interno de Serviços (BIS) da UNIFEI.



PORTARIA N° 617, DE 1° DE ABRIL DE 2022

- O DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS PURAS E APLICADAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ - CAMPUS DE ITABIRA, no uso das atribuições que lhe confere o art. 85, inciso XI, do Regimento Geral da UNIFEI, RESOLVE:
- Art. 1° DISPENSAR, a pedido, a professora GABRIELA DA FONSECA DE AMORIM, matrícula SIAPE nº 3123907, da função de Coordenadora de Mobilidade Acadêmica do curso de graduação em Engenharia de Saúde e Segurança do Campus de Itabira.
- Art. 2° Fica revogada pelo exaurimento dos seus efeitos a Portaria nº 568/2020 ICPA, de 14 de abril de 2020.
- Art. 3° Esta portaria entra em vigor no dia 4 de abril de 2022, data de sua publicação no Boletim Interno de Serviços (BIS) da UNIFEI.

PORTARIA N° 620, DE 1° DE ABRIL DE 2022

- O DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS PURAS E APLICADAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ - CAMPUS DE ITABIRA, no uso das atribuições que lhe confere o art. 85, inciso IX, do Regimento Geral da UNIFEI, RESOLVE:
- Art. 1º DISPENSAR, a pedido, a professora GABRIELA DA FONSECA DE AMORIM, matrícula SIAPE nº 3123907, da função de membro titular da área específica do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Saúde e Segurança do campus de Itabira.
- Art. 2º Fica revogada pelo exaurimento dos seus efeitos a Portaria nº 1.329/2020 ICPA, de 22 de setembro de 2020, publicada no BIS n° 39, de 28 de setembro de 2020, pág. 777.
- Art. 3º Esta portaria entra em vigor no dia 4 de abril de 2022, data de sua publicação no Boletim Interno de Serviços (BIS) da UNIFEI.

13 - INSTITUTO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS

1º REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022 DO CONSELHO DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 30 APROVADA EM 30/03/2022





O Conselho Diretor do Instituto de Ciências Tecnológicas (ICT), *Campus* de Itabira, no uso de suas atribuições e em conformidade com o que foi deliberado durante a 1ª reunião ordinária, realizada em 30 de março de 2022. Decide:

Homologar as Decisões Administrativas *ad referenda* que aprovaram a participação de docentes do ICT em Convênios:

I) DECISÃO ADMINISTRATIVA AD REFERENDUM Nº 8/2022 - ICT

Aprovar a participação dos docentes abaixo relacionados como membros da coordenação e equipe executora do Convênio a ser celebrado entre a Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI), Município de Itabira (PMI), com interveniência da Fundação de Pesquisa e Assessoramento à Indústria (FUPAI):

Programa CITInova - Projeto Inova Negócios Tec

Processo: 23499.001336/2022-54

Coordenador: Professor Vítor Guilherme Carneiro Figueiredo (IEI)

Participantes: Professores Pesquisadores Eduardo Ribeiro Felipe, Élcio Franklin de Arruda

e Fadul Ferrari Rodor

Período: 13 (treze) meses, contados a partir da assinatura do Convênio

Carga horária: 32 (trinta e duas) horas mensais.

II) DECISÃO ADMINISTRATIVA AD REFERENDUM Nº 10/2022 - ICT

Aprovar ad referendum a participação do docente abaixo relacionado como membro da equipe executora do Convênio a ser celebrado entre a Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI), Município de Itabira (PMI), com interveniência da Fundação de Pesquisa e Assessoramento à Indústria (FUPAI)

Programa CITInova Itabira - Projeto ItabirAr

Processo: 23499.001347/2022-34

Coordenadora: Professora Ana Carolina Vasques Freitas (ICPA)

Participante: Professor Roger Junio Campos

Período: 13 (treze) meses, contados a partir da assinatura do Convênio

Carga horária: 32 (trinta e duas) horas mensais.

Encaminha esta Decisão Administrativa à Secretaria do ICT para providências.

1º REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022 DO CONSELHO DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 31 APROVADA EM 30/03/2022

O Conselho Diretor do Instituto de Ciências Tecnológicas (ICT), **Campus** de Itabira, no uso de suas atribuições e em conformidade com o que foi deliberado durante a 1ª reunião ordinária, realizada em 30 de março de 2022. Decide:

Homologar as Decisões Administrativas **ad referenda** que aprovaram a participação de docentes do ICT em projetos submetidos à avaliação na Chamada "Demanda Universal 01/2022 da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (FAPEMIG):

I) DECISÃO ADMINISTRATIVA AD REFERENDUM Nº 9/2022 - ICT

Aprovar **ad referendum** a participação do docente Arthur Costa de Souza, lotado no ICT, como colaborador no projeto "Explorando programação paralela, computação em nuvem e *Blockchain* para melhoria de sistemas de proteção em redes elétricas inteligentes considerando geradores distribuídos".

Coordenação de docente da Universidade Federal de Uberlândia (UFU).

Carga horária prevista: 02 (duas) horas semanais.

II) DECISÃO ADMINISTRATIVA AD REFERENDUM Nº 11/2022 – ICT

Aprovar **ad referendum** a participação do docente Rafael Emilio Lopes, lotado no Instituto de Ciências Tecnológicas (ICT) da Unifei, como colaborador no projeto "Sistema de Fratura Padrão em Laboratório".

Coordenação de docente da Universidade Federal de São João Del-Rei (UFSJ).

Carga horária prevista: 02 (duas) horas semanais.

Encaminha esta Decisão Administrativa à Secretaria do ICT para providências.

1º REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022 DO CONSELHO DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 32 APROVADA EM 30/03/2022

O Conselho Diretor do Instituto de Ciências Tecnológicas (ICT), **Campus** de Itabira, no uso de suas atribuições e em conformidade com o que foi deliberado durante a 1ª reunião ordinária, realizada em 30 de março de 2022. Decide:

Aprovar a indicação do professor Eduardo Ribeiro Felipe para exercer a função de Coordenador do Grupo de Área de Atuação de Computação no período de 01/04/2022 a 31/03/2023.

1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022 DO CONSELHO DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 33 APROVADA EM 30/03/2022

O Conselho Diretor do Instituto de Ciências Tecnológicas (ICT), **Campus** de Itabira, no uso de suas atribuições e em conformidade com o que foi deliberado durante a 1ª reunião ordinária, realizada em 30 de março de 2022. Decide:

Homologar a autorização **ad referendum** (SIGAA) sobre o Projeto de Extensão: **CR013-2022**: "Formação Complementar em Redes de Computadores".

Coordenador: Professor Rodrigo Aparecido da Silva Braga

Período: 15/04/2022 a 16/12/2022

Carga horária: 60h/total.

Encaminha esta Decisão Administrativa à Secretaria do ICT para providências.

1º REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022 DO CONSELHO DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 34 APROVADA EM 30/03/2022

O Conselho Diretor do Instituto de Ciências Tecnológicas (ICT), **Campus** de Itabira, no uso de suas atribuições e em conformidade com o que foi deliberado durante a 1ª reunião ordinária, realizada em 30 de março de 2022. Decide:

Homologar a autorização **ad referendum** (SIGAA) do relatório final do Projeto de Extensão: **PJ132-2021**: "Ensino de Lógica de Programação: Introdução da lógica de programação para alunos do ensino fundamental e médio". Coordenadora: Fabiana Costa Guedes.

Colaboradores:

Rafael Francisco dos Santos

Giovani Bernardes Vitor

Paulo José Lage Alvarenga

Wandré Nunes de Pinho Veloso

Rossana de Paula Junqueira

Período: 01/07/2021 a 31/12/2021

Carga horária: 24h/total de cada participante.

Encaminha esta Decisão Administrativa à Secretaria do ICT para providências.

1º REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022 DO CONSELHO DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS DECISÃO ADMINISTRATIVA Nº 35 APROVADA EM 30/03/2022

O Conselho Diretor do Instituto de Ciências Tecnológicas (ICT), **Campus** de Itabira, no uso de suas atribuições, de acordo com a delegação de competência ao Conselho Diretor através da decisão administrativa nº 29/2022 da Assembleia, tendo em vista o Decreto nº 10.139, de 28 de novembro de 2019, que dispõe sobre a revisão e consolidação de atos normativos inferiores a decreto e em conformidade com o que foi deliberado durante a 1ª reunião ordinária, realizada em 31 de março de 2022; Decide:

Art. 1º Revogar expressamente as resoluções constantes do ANEXO I.

§ 1º A revogação das resoluções mencionadas no ANEXO I advém por vício de forma e pelo exaurimento de seus efeitos, não se invalidando o seu conteúdo.

PORTARIA Nº 601, DE 31 DE MARÇO DE 2022

O diretor do Instituto de Ciências Tecnológicas da Universidade Federal de Itajubá - **Campus** de Itabira, no uso das atribuições no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais; Decide:

Art. 1º Designar o professor Eduardo Ribeiro Felipe, matrícula Siape nº 1412106, para exercer a função de Coordenador do Grupo de Área de Atuação (GAA) de Computação - **Campus** de Itabira, conforme a Decisão Administrativa nº 32/2022 do Conselho Diretor do ICT aprovada em 30/03/2022.

Art. 2º Esta portaria é válida pelo período de 01/04/2022 a 31/03/2023.

PORTARIA Nº 606, DE 31 DE MARÇO DE 2022

O diretor do Instituto de Ciências Tecnológicas (ICT), **Campus** de Itabira, no uso de suas atribuições, e tendo em vista o Decreto nº 10.139, de 28 de novembro de 2019, que dispõe sobre a revisão e consolidação de atos normativos inferiores a decreto; Decide:

Art. 1º Revogar expressamente as portarias constantes do ANEXO I.

§ 1º A revogação das portarias mencionadas no ANEXO I advém por vício de forma e pelo exaurimento de seus efeitos, não se invalidando o seu conteúdo.

PORTARIA Nº 579, DE 29 DE MARÇO DE 2022

O diretor do Instituto de Ciências Tecnológicas da Universidade Federal de Itajubá - **Campus** de Itabira, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais, resolve:

Art. 1º Nomear os membros abaixo relacionados como representantes docentes do Colegiado do Curso de Engenharia de Computação, conforme Decisão Administrativa nº 25/2022 do ICT aprovada em 22/03/2022:

Wandré Nunes de Pinho Veloso - Siape n° 1958340 – Presidente Claudia Akemi Izeki - Siape n° 1766298 - Membro titular Eduardo Ribeiro Felipe - Siape n° 1412106 - Membro titular Fernanda Rodrigues da Silva - Siape n° 1841268 - Membro titular Rafael Francisco dos Santos - Siape n° 1611588 - Membro titular Rossana de Paula Junqueira - Siape n° 1488328 - Membro titular Sandro Carvalho Izidoro - Siape n° 1183761 - Membro titular Caio Franca Merelim Magalhães - Siape n° 1938466 - Representante das áreas básicas.

Art. 2º Fica revogada pelo exaurimento dos seus efeitos a portaria nº 391 do ICT, de 17 de março de 2020. Os efeitos da mesma foram válidos até a data desta revogação.

Art. 3º Fica revogada por vício de forma a portaria nº 543 do ICT, de 24 de março de 2022.

Art. 4º Esta portaria é válida pelo período de 29/03/2022 a 28/03/2024.

PORTARIA Nº 619, DE 01 DE ABRIL DE 2022

O diretor do Instituto de Ciências Tecnológicas (ICT) da Universidade Federal de Itajubá - **Campus** de Itabira, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais, decide:

Art. 1º Designar os membros, abaixo relacionados, como representantes discentes do Colegiado do curso de Engenharia de Computação, conforme a ata da reunião nº 03.1 do Centro Acadêmico Alan Turing, realizada em 23 de março de 2022: Pedro Henrique de Lima Duque - Matrícula nº 2020027480 - Membro discente titular

Pedro Henrique de Lima Duque - Matrícula nº 2020027480 - Membro discente titular Jean Cláudio de Souza - Matrícula nº 2017002917 - Membro discente suplente

Art. 2º Fica revogada pelo exaurimento dos seus efeitos a portaria nº 565 do ICT, de 22 de março de 2021. Os efeitos da mesma foram válidos até a data desta revogação.

Art. 3º Esta portaria é válida pelo período de 01/04/2022 a 31/03/2023.

ANEXO IEPG

Ato Normativ o	Número	Título	Ementa	Data de Aprovaçã o
Portaria	1376/202	Designa coordenadores de laboratório	Designa docentes para exercerem a função de coordenadores dos laboratórios do IEPG, pelo período de 19/07/2021 a 18/07/2023	12/07/202
Portaria	1073/202	Designa membros do NDE EPR	Revoga a Portaria nº 1.255 e Designa os membros do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Engenharia de Produção, pelo período de 27/05/2021 a 13/08/2022	26/05/202 1
Portaria	853/2021	Designa coordenadora de Trabalho de Conclusão de Curso - Projeto Startup	de Curso - Projeto Startun	27/04/202 1
Portaria	852/2021	de Trabalho de	Dispensa a Profa. Andréa Aparecida da Costa Mineiro da função de Coordenadora de Trabalho de Conclusão de Curso - Projeto Startup do Curso de Administração.	27/04/202 1
Portaria	685/2021	Designa presidente do NDE do Curso de Administração	presidente do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Administração pelo período de 07/04/2021 a 07/04/2024.	07/04/202
Portaria	684/2021	Dispensa presidente do NDE do Curso de Administração	Dispensa a Profa. Sandra Miranda Neves do cargo de presidente do Núcleo	1

			Docente Estruturante do	
			Curso de Administração	
Portaria	2009/202 0	Designa coordenadores de TCC, Estágio, Mobilidade e Atividades Complementares do Curso de Engenharia de Produção	Atividades Complementares Curso de Enganharia de	0
Portaria	1911/202 0	Designa o coordenador do LCPA	Designa o Prof. Cleber Gonçalves Júnior para exercer a função de Coordenador do LABORATÓRIO DE CRIAÇÃO E PRODUÇÃO AUDIOVISUAL (LCPA).	17/12/202
Portaria		Inclui membros no Colegiado do Curso de Administração	II tradijacao — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	13/05/202 0
Portaria	695/2020	Colegiado do Curso de Graduação em Administração	Exclui membros do Colegiado do Curso de Graduação em Administração	0
Portaria	602/2020	Laboratório de	Designa Carlos Henrique Pereira Mello coordenador do LIP	0
Portaria	601/2020	Dispensa docente da coordenação de Laboratório	Dispensa Carlos Eduardo Sanches da Silva da coordenação do LIP	24/04/202 0
Portaria	597/2020	designa coordenadores de laboratórios	laboratórios	23/04/202
Portaria	463/2020	Dispensa e designa docentes do NDE do Curso de Administração	Dispensa e designa docentes membros efetivos do NDE do Curso de Administração	27/03/202
Portaria	444/2020	Designa coordenador do curso de Engenharia de Produção		26/03/202 0

			do Curso de Engenharia de Produção, pelo período de 27/03/2020 a 06/02/2022.	
Portaria	426/2020	Estágio, Orientação	Designa os coordenadores de TCC-Projeto Startup, Estágio, Orientação Acadêmica e Mobilidade Acadêmica do Curso de Administração, pelo período de 25/03/2020 a 18/02/2022	25/03/202 0
Portaria	313/2020	Designa Coordenador Adjunto do Curso de Administração	Designa o Prof. Luiz Guilherme Azevedo Maud para exercer a função de Coordenador Adjunto do Curso de Administração, pelo período de 05/03/2020 a 04/03/2022	04/03/202
Portaria	247/2020	Nomeia membros do Colegiado do Curso de Administração	Nomeia membros do Colegiado do Curso de Administração, pelo período de 18/02/2020 a 17/02/2022	\circ
Portaria	246/2020	Designa Coordenador do Curso de Graduação em Administração	Designa o Prof. Moisés Diniz Vassallo para exercer a função de Coordenador do Curso de Administração, pelo período de 19/02/2020 a 18/02/2022	18/02/202 0
Portaria	200/2020	Designa Coordenador Adjunto do Curso de Graduação em	Designa o Prof. José Leonardo Noronha para exercer a função de Coordenador Adjunto do Curso de Graduação em Engenharia de Produção, pelo período de 07/02/2020 a 06/02/2022	06/02/202
Portaria	195/2020	Nomeia membros do Colegiado do Curso de	Engenharia de Produção,	06/02/202 0

Portaria	1436/201 9		Nomeia representantes estudantis eleitos pelo Diretório Central dos Estudantes da UNIFEI para constituir o Conselho do IEPG
Portaria	1435/201 9	Nomeia representantes estudantis para Assembleia	Nomeia representantes estudantis eleitos pelo Diretório Central dos Estudantes da UNIFEI para constituir a Assembleia do IEPG
Portaria	1255/201 9	Revoga as Portarias nº 994/2017 e nº 685/2019 e designa membros do NDE EPR	994/2017 e nº 685/2019 e 14/08/201
Portaria	1220/201 9	Retifica a Portaria nº 675, de 02 de maio de 2019, que designou os membros	Retifica a Portaria nº 675, de 02 de maio de 2019, publicada no BIS nº 20, de 13 de maio de 2019, que designou os membros do NDE do Curso de Administração
Portaria	1131/201	Designa Coordenador de Laboratórios do IEPG	Designa o Prof. André Luiz Medeiros como Coordenador dos Laboratórios LSIA e LEMPI, pelo período de dois anos
Portaria	1124/201 9	II lactona i cordanadorac	Designa os Coordenadores dos Grupos de Área de Atuação do IEPG, pelo período de dois anos
Portaria	1123/201 9	Designa coordenadores de laboratório	Designa Coordenadores de Laboratórios do IEPG pelo período de dois anos (Esta Portaria substitui a Portaria no 390, de 30 de março de 2015 publicada no BIS no 15, de 10 de abril de 2015 (pág. 502/503)
Portaria	987/2019	Colegiado do curso de Graduação em	Designa membros do Colegiado do curso de Graduação em Engenharia de Produção,

			pelo período de 27/06/2019 a 31/12/2019	
Portaria	965/2019	Reconduz coordenador de curso	Reconduzir o professor José Leonardo Noronha como coordenador do curso de EPR	19/06/201
Portaria	685/2019	Dispensa membro e designa membro efetivo do NDE EPR	Dispensa membro e designa membro efetivo do NDE EPR - Revogada pela portaria 1255/2019	
Portaria	718/2019	designa membro efetivo	Dispensa membro e designa membro efetivo do Colegiado EPR	08/05/201 9
Portaria	719/2019		Dispensa membro e designa membro efetivo do Colegiado ADM	08/05/201 9
Portaria	720/2019	e designa coordenador adjunto	adjunto do curso de ADM e designa coordenador adjunto	08/05/201 9
Portaria	675/2019	Designa membros do NDE do Curso de Administração	Designa os membros do NDE do Curso de Administração	02/05/201
Portaria	551/2018	Mestrado Profissional em Engenharia de Produção	Designa coordenador do Mestrado Profissional em Engenharia de Produção no campus de Itabira	09/04/201
Portaria	1992/201 7	designa novo		10/11/201 7
Portaria	1505/201 7	Reconduz coordenador de curso de ADM	Reconduz coordenador de curso de ADM, pelo período de 24/08/2017 a 23/08/2019	24/08/201 7
Portaria	1088/201	Reconduz coordenador de curso de EPR	portaria 995/2017	7
Portaria	996/2017	Designa coordenador de pós-graduação em EPR	pos-graduação em Engenharia de Produção	7
Portaria	995/2017	Reconduz coordenador docente para coordenar colegiado de EPR	Reconduz coordenador docente para coordenar colegiado de EPR	05/06/201 7

Portaria	562/2017		Dispensa e designa coordenador de curso de Mestrado Profissional em Administração
Resolução	21/2021	Homologa Resoluções Ad Referendum da Assembleia do IEPG	IR A I ATAN AND AND AND AND AND AND AND AND AND A
Resolução	20/2021	Mantém, dispensa e designa coordenadores de laboratórios	Aprova a manutenção dos coordenadores dos laboratórios do IEPG, dispensa a Profa. Juliana Caminha Noronha da função de coordenadora do Laboratório Maker Space UNIFEI, localizado na Sala B2108 e designa o Prof. Carlos Henrique Pereira Mello para a função
Resolução	19/2021	Aprova carga horária de participação de docente em Convênio	Aprova a carga horária de participação do Prof. Renato da Silva Lima, de 5h semanais, como Coordenador, pelo prazo de 5 anos a partir da data da assinatura, em Convênio a ser celebrado entre a Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI) e a Universidade de São Paulo (USP)
Resolução	18/2021	participação do Prof. André L. Medeiros em	Aprova a carga horária de participação do Prof. André Luiz Medeiros em projeto de pesquisa classificado no Edital 01/2021, conforme Memorando Eletrônico nº 20/2021 - DP
Resolução	17/2021	em Projetos de Pesquisa	Aprovar a carga horária de participação de docentes nos projetos de pesquisa classificados no Edital 01/2021, conforme

			Memorando Eletrônico nº 20/2021 - DP	
Resolução	16/2021	Homologa parecer da CAEP do Prof. Victor Eduardo de Mello Valério	Homologa o parecer da CAEP do Prof. Victor Eduardo de Mello Valério, referente ao 3º Relatório Parcial e ao Relatório Final Circunstanciado de Estágio Probatório do docente	
Resolução	15/2021	Homologa parecer da CAEP da Profa. Juliana Helena Daroz Gaudêncio		01/07/202 1
Resolução	14/2021	Homologa parecer da CAEP da Profa. Denise Ransolin Soranso		01/07/202
Resolução	13/2021	Aprova encaminhamento de proposta de Projeto Pedagógico à CSG	Aprovar o encaminhamento da proposta de Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia de Produção, apresentada pelo NDE, à Câmara Superior de Graduação.	14/05/202
Resolução	12/2021		Aprova a indicação dos professores José Antonio de Queiroz, SIAPE nº 1714914 e Isabel Cristina da Silva Arantes, SIAPE nº 3000296, como representantes titular e suplente, respectivamente, do Instituto de Engenharia de Produção e Gestão (IEPG) junto ao Conselho Universitário	04/05/202 1

		-		
			(CONSUNI), para mandato de 2 anos, a partir de 08/05/2021.	
Resolução	11/2021	Aprova participação de docente em Convênio	Aprova a participação do Prof. André Luiz Medeiros em Convênio a ser celebrado entre a Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI) e a Associação Brasileira das Entidades dos Mercados Financeiro e de Capitais (ANBIMA), tendo como objeto a execução do projeto intitulado "COMO INVESTIR EM VOCÊ: Planeje sua liberdade" - processo 23088.013266/2021-38.	04/05/202
Resolução	10/2021	Aprova participação de docente em Convênio	Aprova a participação da Profa. Juliana Caminha Noronha em Convênio a ser celebrado entre a Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI), a empresa Smarkio Tecnologia S/A e a Fundação de Pesquisa e Assessoramento à Indústria (FUPAI), tendo como objeto a execução do projeto intitulado "Cultura empreendedora, employer branding e estratégia de marca Smarkio" - processo 23088.012799/2021-01.	04/05/202 1
Resolução	09/2021	Homologa Resolução Ad Referendum de relatórios finais de atividades de extensão	27/2021, de 30/04/2021,	
Resolução	08/2021		Homologa a Resolução Ad Referendum nº 26/2021, de 30/04/2021, que aprovou relatórios finais de atividades de extensão.	

Resolução	07/2021	Homologa Resoluções Ad Referendum de registros de atividades de extensão	24/2021, ue 06/04/2021,	1
Resolução	06/2021	Ad Referendum de	Homologa as Resoluções Ad Referendum n° 03/2021, de 20/01/2021, n° 04/2021, de 21/01/2021, n° 08/2021, de 17/02/2021, n° 19/2021, de 17/02/2021, n° 11/2021, de 26/02/2021, n° 16/2021, de 08/03/2021, n° 19/2021, de 11/03/2021, n° 21/2021, de 22/03/2021, n° 22/2021, de 22/03/2021, que aprovaram registros de atividades de extensão.	06/04/202 1
Resolução	05/2021	Homologa Resoluções Ad Referendum	Homologa as Resoluções Ad Referendum nº 01/2021, de 11/01/2021, nº 10/2021, de 23/02/2021, nº 15/2021, de 03/03/2021, nº 18/2021, de 10/03/2021	06/04/202
Resolução	04/2021	Homologa Resoluções Ad Referendum de	Homologa as Resoluções Ad Referendum nº 02/2021, de 20/01/2021, nº 05/2021, de 21/01/2021, nº 06/2021, de 25/01/2021, nº 07/2021, de 10/02/2021, nº 12/2021, de 26/02/2021, nº 13/2021, de 03/03/2021 e nº 17/2021, de 08/03/2021, que aprovaram relatórios finais de atividades de extensão.	06/04/202
Resolução	01/2021	Aprova participação de docente em Programa de Doutorado	nocenie em Programa dei	

Resolução	02/2021	Aprova Relatório de Execução Orçamentária	Aprova Relatório de Execução orçamentária de 2020
Resolução	03/2021	Homologa ad referendum n° 20/2021	Aprova 2º Relatório Parcial de Estágio Probatório do docente Antonio Fernando Branco Costa
Resolução	11/2020		Delibera favoravelmente ao aproveitamento de candidato aprovado em lista classificados do concurso 08/2019, para preenchimento de vaga: código 856667, decorrente da exoneração do servidor docente Rafael Coradi Leme
Resolução	01/2020	Aprova curso de curta duração	Aprova Curso de Curta Duração Implementações Enxutas: Manufatura, Administrativo e Clínico- Hospitalar
Resolução	02/2020	Homologa Resolução Ad Referendum	Homologa a Resolução Ad Referendum da 02/12/201 Assembleia do IEPG nº 9 13/2019, de 26/06/19
Resolução	03/2020	Homologa Resolução Ad Referendum	Homologa a Resolução Ad Referendum da 02/12/201 Assembleia do IEPG nº 9 14/2019, de 25/07/19
Resolução	04/2020	Homologa Resolução Ad Referendum	Homologa a Resolução Ad Referendum da Assembleia do IEPG n° 01/2019 - DP, de 07/10/19, que aprovou a criação do Grupo de Pesquisa Núcleo de Estudos Avançados para Auxílio à Decisão (NEAAD)
Resolução	05/2020	Homologa Resolução Ad Referendum	Homologa a Resolução Ad Referendum da Assembleia do IEPG nº 285/2019, de 15/10/19, que aprovou o afastamento do Prof. Edson de Oliveira

			Pamplona - Tolouse - França	
Resolução	06/2020	Homologa Resolução Ad Referendum	Homologa a Resolução Ad Referendum da Assembleia do IEPG nº 287/2019, de 19/11/19, que aprovou o encaminhamento dos projetos de criação dos laboratórios de ensino do IEPG	02/12/201
Resolução	07/2020		Aprova Relatório Parcial de Estágio Probatório - 2º Parcial - profa. Isabel Cristina da Silva Arantes	05/03/202
Resolução	08/2020	Aplicação Orçamentária	Aprovar o Relatório de Aplicação Orçamentária referente a 2019	0
Resolução	09/2020	Graduação	Aprova participação de docente em Curso de Pós- Graduação	0
Resolução	10/2020	de Atividades de	Aprova Relatórios Finais de Atividades de Extensão	05/03/202
Resolução	11/2020		Aprova Registros e Relatórios Finais de Atividades de Extensão	05/03/202
Resolução	12/2020		Aprova Registros e Relatórios Finais de Atividades de Extensão	05/03/202
Resolução	13/2020	Aprova Relatórios Finais de Atividades de	Aprova Registros e Relatórios Finais de	05/03/202
Resolução	14/2020	Aprova Relatórios Finais de Atividades de Extensão	Aprova Registros e Relatórios Finais de Atividades de Extensão	05/03/202
Resolução	15/2020		Relatórios Finais de	05/03/202
Resolução	16/2020		Aprova Registros e Relatórios Finais de Atividades de Extensão	05/03/202
Resolução	18/2020			05/03/202

Resolução	20/2020		Aprova Proposta Orçamentária IEPG 2020	08/04/202
Resolução	21/2020	Aprova Plano de Ensino de Disciplina da ADM	Aprova Plano de Ensino de Disciplina da ADM	08/04/202
Resolução	22/2020	Disciplina de Matematica	Referenda proposta da Disciplina de Matemática para a Administração	08/04/202
Resolução	23/2020	Conselho Diretor IEPG		0
Resolução	24/2020	Delega Atribuições aos Colegiados dos Cursos do IEPG	Delega Atribuições aos Colegiados dos Cursos do IEPG	08/04/202
Resolução	25/2020	Criação de Laboratorios	Aprova Projetos de Criação de Laboratórios de Pesquisa e Extensão revogando a Resolução 288/2019	23/04/202
Resolução	26/2020	Prof. Luiz Pasin no Convênio entre a UNIFEI e o Centro de Estudantes Voluntários Amigos de	Aprova a participação do Prof. Luiz Pasin no Convênio entre a UNIFEI e o Centro de Estudantes Voluntários Amigos de Itajubá	05/03/202 0
Resolução	27/2020	Parciais de Estágio	Aprova Relatórios Parciais de Estágio Probatório de Docentes	I n/Un/ZUZ
Resolução	28/2020	de propostas de formação de Grupos de Pesquisa	Aprova encaminhamento de propostas de formação de Grupos de Pesquisa	0
Resolução	29/2020	participação de docentes	Aprova carga horária de participação de docentes em Termo de Cooperação	\circ
Resolução	30/2020	Despacho Ad Referendum	Homologa Resoluções e Despacho Ad Referendum	0
Resolução	31/2020	Referendum de Registro	Homologa Resolução Ad Referendum de Registro de Projetos de Pesquisa	19/06/202
Resolução	32/2020	Ad Referendum de Registro de Atividades de Extensão	Registro de Atividades de Extensão	19/06/202
Resolução	33/2020	Homologa Resoluções Ad Referendum de Registro de Atividades de Extensão	Homologa Resoluções Ad Referendum de Relatórios Finais de	0

			Registro de Atividades de Extensão	
Resolução	36/2020	Homologa resolução ad referendum	Homologação da Resolução Ad Referendum nº 283/2019	11/09/202 0
Resolução	37/2020	de Projetos de Criação de	Aprova encaminhamento de Projetos de Criação de Laboratórios - Coworking / Maker Space	11/09/202
Resolução	38/2020	Aprova remoção de docente	Aprova remoção de docente - Profa. Elizabete Ribeiro Sanches da Silva do Instituto de Matemática e Computação - IMC para o IEPG	11/09/202 0
Resolução	39/2020	Aprova plano acadêmico de empresa júnior	Aprova plano acadêmico de empresa júnior - Unifei Junior (biênio 2020-2022)	
Resolução	40/2020	em projeto de extensão	Aprova carga horária de participação de professor em projeto de extensão - Prof. Queiroz, projeto Lean Manufacturing	11/09/202
Resolução	41/2020	Aprova relatório final de estágio probatório docente	Aprova relatório final de estágio probatório docente - Isabel Cristina da Silva Arantes	
Resolução	42/2020	Ad Referendum de	Relatórios Finais de	11/09/202
Resolução	43/2020	Ad Referendum de Relatórios Finais de Atividades de Extensão	Atividades de Extensão	0
Resolução	44/2020	Homologa Resolução Ad Referendum de Registro de Projetos de Pesquisa	Homologa Resolução Ad Referendum de Registro de Projetos de Pesquisa	11/09/202
Resolução	45/2020	Homologa Resoluções Ad Referendum	Homologação de Resoluções Ad Referendum da Assembleia do IEPG	16/12/202 0

Resolução	46/2020	Aprova relatório final de estágio probatório docente	Aprova relatório final de estágio probatório docente - Juliana Estácio Rios	2
Resolução	47/2020	Aprova relatório parcial de estágio probatório docente	Aprova relatório parcial de estágio probatório docente - Victor Eduardo de Mello Valério	2
Resolução	48/2020	Ad Referendum de registros de atividades de	Homologa Resoluções Ad Referendum de registros de atividades de extensão	2
Resolução	49/2020	Ad Referendum de relatórios finais de	Homologa Resoluções Ad Referendum de relatórios finais de atividades de extensão	2
Resolução	50/2020	Homologa Resoluções	Homologação de Resoluções Ad Referendum da Assembleia do IEPG	2
Resolução	51/2020	Aprova protocolo de intenções entre a SCU e a UNIFEI	Aprova protocolo de intenções entre a SCU e a UNIFEI	2
Resolução	52/2020	Homologa Resoluções Ad Referendum	Referendum da 0 Assembleia do IEPG	
Resolução	1/2019	Execução Orçamentaria	Aprova o Relatório de Execução Orçamentária de 2018	1
Resolução	2/2019	UNIFEI e a Universidade	Aprova convênio entre a UNIFEI e a Universidade Nacional de General Sarmiento	1
Resolução	3/2019	Profa. Isabel Cristina da Silva Arantes	Isabel Cristina da Silva Arantes	1
Resolução	4/2019	Participação do prof. Victor Eduardo de Mello Valério em Atividade de Extensão/IEM	Aprova participação do prof. Victor Eduardo de Mello Valério em Atividade de Extensão/IEM	1
Resolução	5/2019	Antônio Fernando	Afastamento do prof. Antônio Fernando Branco Costa para	1

			participação em Congresso nos Estados Unidos	
Resolução	6/2019	Carlos Alberto Máximo	Afastamento do Prof. Carlos Alberto Máximo Pimenta, para Pós- doutorado em Portugal	18/04/201
Resolução	7/2019	Rafael Coradi Leme para Pós-doutorado em	Afastamento do Prof. Rafael Coradi Leme para Pós-doutorado em Portugal	
Resolução	8/2019	Eleição de Representantes para o CONSUNI	Aprovar o resultado da eleição dos membros representantes do Instituto de Engenharia de Produção e Gestão para compor o CONSUNI	
Resolução	9/2019		Aprovar o 2º Relatório Parcial do Estágio Probatório do Prof. Moisés Diniz Vassallo	18/04/201
Resolução	10/2019	Aprova convênio entre a UNIFEI e o SICOOB Sul de Minas	Aprova convênio entre a UNIFEI e o SICOOB Sul de Minas, com interveniência da FUPAI, para o desenvolvimento do Projeto denominado "Capacitação em Educação Financeira para professores da Rede Municipal de Itajubá"	18/04/201 9
Resolução	11/2019	coordenadores dos cursos de Engenharia de	Aprova a recondução dos coordenadores dos cursos de Engenharia de Produção e Administração	24/05/201 9
Resolução	12/2019	colegiados dos cursos de Engenharia de Produção	Aprova a recondução dos colegiados dos cursos de Engenharia de Produção e Administração, pelo período de 22/06/2019 a 31/12/2019	24/05/201 9
Resolução	13/2019	Estágio Probatório - Profa. Juliana Estácio Rios	Aprovar o 1º Relatório Parcial do Estágio Probatório da Profa. Juliana Estácio Rios	02/07/201

Resolução	14/2019	Estágio Probatório - Prof. Paulo Henrique da Silva Campos	Aprovar o 3º Relatório Parcial do Estágio Probatório do Prof. Paulo Henrique da Silva Campos	02/07/201
Resolução	15/2019	IX SEMEPRO	Aprova a realização das atividades da IX Semana de Engenharia de Produção pelo CAEPRO e dos discentes, juntamente com os docentes, nas atividades que serão realizadas na segunda e terça-feira, dias 12 e 13 de agosto 2019	02/07/201 9
Resolução	16/2019	Rafael Coradi Leme para	Afastamento do prof. Rafael Coradi Leme para Capacitação em Portugal, pelo período de 02/09/19 a 29/11/2019	0
Resolução	17/2019	Metodologias Inovadoras de Ensino -	Aprovar a realização do I Workshop IEPG de Metodologias Inovadoras de Ensino - Aprendizagem para capacitação dos Docentes nos dias 01 e 02 de agosto de 2019	02/07/201 9
Resolução	18/2019	Proposta de adequação dos laboratórios do IEPG	serão realocados no prédio do NOMATI	02/07/201 9
Resolução	19/2019	Extensão (GEPE) IEPG	Extinguir os Grupos de Ensino, Pesquisa e Extensão (GEPE) IEPG	9
Resolução	20/2019	Criação dos Grupos de Área de Atuação (GAA) IEPG	Criar os Grupos de Área de Atuação (GAA) IEPG	02/07/201 9
Resolução	21/2019	_	Extinguir Laboratórios do IEPG	02/07/201 9
Resolução	22/2019		Criação dos Laboratórios do IEPG	02/07/201 9
Resolução	23/2019	Criação de Laboratório IEPG	Criação de Laboratório IEPG	02/07/201

Resolução	24/2019	Proposta de Matriz Curricular do Curso de Engenharia de Produção	Curco de Engenharia del	27/09/201 9
Resolução	25/2019	Pedagógico do Curso de	Aprovar a Proposta de Projeto Pedagógico do Curso de Administração, apresentada pelo NDE do Curso de Administração	27/09/201
Resolução	129/2019	Curso de Capacitação em Educação Financeira	Aprovar o Curso de "Capacitação em Educação Financeira para Professores da Rede Municipal de Itajubá"	18/04/201 9
Resolução	288/2019			02/12/201
Resolução	289/2019	Parcial de Estágio Probatório do docente Antonio Fernando	Aprovar o 1º Relatório Parcial de Estágio Probatório do docente Antonio Fernando Branco Costa	02/12/201
Resolução	290/2019	Parcial de Estágio Probatório do docente Victor Eduardo de Mello	Aprovar o 1º Relatório Parcial de Estágio Probatório do docente Victor Eduardo de Mello Valério	02/12/201
Resolução	291/2019	de Estágio Probatório do	Aprovar o Relatório Final de Estágio Probatório do docente Moisés Diniz Vassallo	02/12/201
Resolução	292/2019	Colegiado do Curso de Administração, conforme consulta prévia, que serão	Eleger os membros do Colegiado do Curso de Administração, conforme consulta prévia, que serão empossados no dia 31/12/2019	02/12/201
Resolução	293/2019	Colegiado do Curso de Engenharia de Produção, conforme consulta prévia, que serão	Eleger os membros do Colegiado do Curso de Engenharia de Produção, conforme consulta prévia, que serão empossados no dia 31/12/2019	

Resolução	1/2018	Convênio entre a Associação Itajubense de Inovação e Empreendedorismo - Inovai e a Universidade Federal de Itajubá -	Empreendedorismo - Inovai e a Universidade	09/03/201 8
Resolução	2/2018	das atividades do mestrado profissional em	Aprova o encerramento das atividades do mestrado profissional em Ensino de Ciências	09/03/201
Resolução	3/2018	do estágio probatório do prof. Rafael de Carvalho	Aprova terceiro relatório do estágio probatório do prof. Rafael de Carvalho Miranda	09/03/201
Resolução	4/2018	Aprova registro de atividade de extensão	Aprova registro de atividade de extensão "Quanto vale o dinheiro para os Jovens", coordenação prof. André Luiz Medeiros, de 19/03/18 a 31/12/18	09/03/201
Resolução	5/2018	Aprova registro de atividade de extensão	Aprova registro de atividade de extensão "3ª Semana de Educação Financeira para Itajubá e Região", coordenação prof. André Luiz Medeiros, de 15/05/18 a 17/05/18	09/03/201 8
Resolução	6/2018	Aprovou registro de atividade de extensão	Aprovou registro de atividade de extensão "SEQUALI - Semana de Qualificação Profissional", coordenação prof. Carlos Henrique Pereira Mello, no período de 12/03/18 a 30/05/18	09/03/201 8
Resolução	7/2018	Aprova Convocação de Eleições para a Direção do IEPG	IBIEICOES nara a Lurecao	09/03/201
Resolução	8/2018	Comissão de Avaliação do Estágio Probatório -	Homologa parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório - Caep referente ao	08/07/201

			estágio probatório do prof. Moisés Diniz Vassallo	
Resolução	9/2018	- UNIFEI	Reabertura do curso de Especialização em MBA - UNIFEI	
Resolução	10/2018	Aprova a abertura do curso de Especialização em Educação Financeira	Aprova a abertura do curso de Especialização em Educação Financeira 07/11/20)1
Resolução	11/2018	Aprova a participação de docentes em curso de Especialização	Aprova a participação dos docentes, Luiz Eugênio Veneziani Pasin, Viviane Guimarães Pereira e Juliana Estácio Rios no curso de Especialização em "Gestão de Pessoas")1
Resolução	12/2018	Aprova relatório de estágio probatório	Aprova o segundo relatório de estágio probatório do professor Paulo Henrique da Silva Campos)1
Resolução	13/2018	Aprova participação de docentes em Curso de especialização	Aprova participação de docentes no Curso de Especialização em "Tecnologias, formação de Professores e Sociedade" a ser ofertado, em 2019/2020, pelo NEaD/UNIFEI)1
Resolução	14/2018	Aprova a participação de docentes em Curso de Especialização	Aprova a participação de docentes no Curso de Especialização Gestão Educacional)1
Resolução	15/2018	Proposta do Novo Regimento do IEPG	Delibera favoravelmente à Proposta do Novo Regimento do IEPG e submeter ao CONSUNI	01
Resolução	1/2017	capacitação em nível de	para afastamento para 07/03/20 capacitação em nível de 7)1

Resolução	2/2017	Aprova participação de docente em programa de doutorado simultaneamente com o cargo	nocenie em programa dei	07/03/201 7
Resolução	3/2017	Aprova afastamento total de docente para participação de programa de doutorado	Idolltorado Latactamento	09/05/201
Resolução	4/2017	Aprova afastamento de docente para participação de doutorado	Aprova afastamento de docente para participação de doutorado - Andréa Aparecida da Costa Mineiro	09/05/201
Resolução	5/2017	Recursos Humanos para	Aprova reabertura de concurso docente na área de Administração de Recursos Humanos para mestrado	7
Resolução	6/2017	concurso na área de	Aprova abertura de concurso na área de Organizações e Estratégias	05/06/201 7
Resolução	7/2017	Aprova afastamento do país de docente	Aprova afastamento da professora Josiane Palma Lima, pelo período de 12 meses para realização de pós-doutorado nos EUA	05/06/201
Resolução	8/2017	Aprova afastamento do país de docente	Aprova afastamento do professor Renato da Silva Lima, pelo período de 12 meses para realização de pós-doutorado nos EUA	05/06/201
Resolução	9/2017	do estágio probatório do	Aprova segundo relatório do estágio probatório do prof. Rafael de Carvalho Miranda	05/06/201
Resolução	10/2017	Aprova convênio com a Santa Casa de Misericórdia de Itajubá	Aprova convênio, sem envolvimento de recursos financeiros, com a Santa Casa de Misericórdia de Itajubá	7
Resolução	1/2016	_	Aprova o segundo relatório de estágio probatório da docente	29/02/201 6

			Viviane Guimarães Pereira	
Resolução	2/2016	Aprova relatório de estágio probatório de docente	Aprova o segundo relatório de estágio probatório da docente José Henrique de Freitas Gomes	29/02/201
Resolução	3/2016		Aprova registro de atividade de extensão intitulado "Participação em programa de formação e capacitação em inovação de processos de avaliação de investimentos em PPPs: Engenharia Econômica I e II", sob a coordenação do prof. José Arnaldo Barra Montevechi	29/02/201 6
Resolução	4/2016	atividade de extensão	Aprova registro de atividade de extensão intitulado "Participação em programa de formação e capacitação em inovação de processos de avaliação de investimentos em PPPs: Engenharia Econômica I e II", sob a coordenação do prof. Edson de Oliveira Pamplona	29/02/201 6
Resolução	5/2016	Aprova lista tríplice para diretor e vice-diretor do IEPG	Aprova lista tríplice para diretor e vice-diretor do IEPG	21/03/201 6
Resolução	6/2016	Semana Nacional de Educação Financeira para	Aprova realização da 3ª Semana Nacional de Educação Financeira para Itajubá e Região	11/04/201
Resolução	7/2016	parceria com a ANBIMA para oferta de curso de	Aprova convênio de parceria com a ANBIMA para oferta de curso de Educação Financeira aos alunos da UNIFEI	11/04/201
Resolução	8/2016	Aprova registro de atividade de extensão	Aprova registro de atividade de extensão "Quanto vale o dinheiro para os jovens? Construção e	11/04/201

			consolidação do conhecimento de educação financeira em escolas públicas de Itajubá/MG"	
Resolução	9/2016	Aprova relatório de estágio probatório	Aprova primeiro relatório de avaliação do estágio probatório da professora Lauren Ferreira Colvara	11/04/201
Resolução	10/2016	Aprova relatórios finais dos planos de trabalho docentes	Aprovou relatórios finais dos planos de trabalho docentes, referentes ao segundo semestre de 2015	11/04/201
Resolução	11/2016	Aprova afastamento de docente do país	Aprova afastamento do prof. Luiz Gonzaga Mariano de Souza para a França	6
Resolução	12/2016	Aprova afastamento de docente do país	Aprova afastamento do prof. Rafael de Carvalho Miranda para a França	11/04/201 6
Resolução	13/2016	Aprova registro de atividade de extensão	Aprova registro de atividade de extensão sob coordenação do professor Edson de Oliveira Pamplona	06/05/201
Resolução	14/2016	exercício de cargo para realização de disciplina	Aprova afastamento com exercício de cargo da profa. Andrea Aparecida da Costa Mineiro para realização de disciplina isolada de doutorado	06/05/201 6
Resolução	15/2016	Aprova relatório final de atividade de extensão	Aprova relatório final de atividade de extensão "Semana de Engenharia de Produção", coordenação do prof. Carlos Henrique Pereira Mello	06/05/201 6
Resolução	16/2016	Aprova abertura de concurso público docente	3	16/08/201

Resolução	17/2016	Aprova afastamento de docente do país	Aprova afastamento de docente do país - prof. 16/08/201 Rafael Coradi Leme, para Santiago/Chile
Resolução	18/2016		Aprova terceiro relatório de estágio probatório do docente José Henrique de Freitas Gomes
Resolução	19/2016	Aprova terceiro relatório de estágio probatório	Aprova terceiro relatório de estágio probatório da docente Viviane Guimarães Pereira
Resolução	20/2016	Aprova terceiro relatório de estágio probatório	Aprova terceiro relatório de estágio probatório da docente Rafael de Carvalho Miranda
Resolução	21/2016		Aprova o candidato eleito, prof. João Roberto Ferreira, para compor o Consuni
Resolução	22/2016	CATCHSUO	Aprova atividade de extensão "Participação em programa de formação e capacitação em inovação de processos de avaliação de investimentos em empresa de logística e sucroenergética: Engenharia Econômica", coordenação do prof. José Arnaldo Barra Montevechi
Resolução	23/2016	Aprova atividade de extensão	Aprova atividade de extensão "Participação em programa de formação e capacitação em inovação de processos de avaliação de
Resolução	24/2016	Aprova afastamento de docente do país	Aprova afastamento do 07/10/201 Prof. José Arnaldo Barra 6

			Montevechi para Washington/EUA para apresentação de trabalho	
Resolução	25/2016	Aprova afastamento de docente do país para estágio pós-doutoral	Aprova afastamento do prof. Pedro Paulo Balestrassi para realização de estágio Pós- Doutoral na Espanha	10/11/201
Resolução	26/2016	-	Aprova o candidato eleito, profa. Valéria Fonseca Leite, para compor o Consuni	
Resolução	1/2015	Aprova participação de docente em programa de doutorado	exercício do cargo da professora Michelle Pinto de Lima	27/03/201 5
Resolução	2/2015	estágio probatório de docente	Aprova primeiro relatório de estágio probatório da professora Michelle Pinto de Lima	5
Resolução	3/2015	estágio probatório de docente	Aprova primeiro relatório de estágio probatório da professora Viviane Guimarães Pereira	5
Resolução	4/2015	estágio probatório de	Aprova primeiro relatório de estágio probatório da professora José Henrique de Freitas Gomes	27/03/201
Resolução	5/2015	Aprova participação de docente em Convênio	Aprova participação do prof. João Batista Turrioni no Convênio/Contrato firmado entre a Unifei e ITA, sem a interveniência de Fundação de Apoio	14/08/201 5
Resolução	6/2015	Aprova participação de docentes em projeto de pesquisa	le Viviane Cillimaraes	14/08/201 5

Resolução	7/2015	Aprova segundo termo aditivo ao convênio celebrado entre Unesp e UNIFEI	Aprova o segundo termo aditivo ao convênio celebrado entre a Unesp e a UNIFEI para realização de pesquisa	14/08/201
Resolução	8/2015	Aprova afastamento docente	Aprova afastamento do país do professor José Arnaldo Barra Montevechi	20/10/201
Resolução	9/2015		entre si celebram a Unifei e a Santa Casa de	20/10/201
Resolução	10/2015	Aprova relatório de estágio probatório de docente	Aprova o segundo relatório de estágio probatório da professora Viviane Guimarães Pereira	17/12/201
Resolução	11/2015	Aprova afastamento de docente	Aprova o afastamento da professora Josiane Palma Lima para os Estados Unidos da América	17/12/201
Resolução	12/2015		Aprovou troca dos membros da equipe do projeto Honeywell/Unifei	17/12/201 5
Resolução	1/2014		Aprova envolvimento dos professores João Batista Turrioni, Carlos Henrique Pereira Mello, Carlos Eduardo Sanches da Silva, Luiz Gonzaga Mariano de Souza e Anderson Paulo Paiva, no convênio Unifei e Intermec Technologies Corporation	27/02/201 4
Resolução	2/2014	Aprova afastamento de docente para estágio pós- doutoral	Aprova afastamento do prof. Rafael Coradi Leme, para realização de estágio pós-doutoral, na Universidade do Tennessee	27/02/201
Resolução	3/2014	Aprova participação de professores em projeto de pesquisa	IIPAIIIA BAIACITACCI IAAAI	27/02/201 4

			Desenvolvimento - Embraco/Unifei	
Resolução	4/2014	Aprova participação de afastamento de docente para realização de doutorado	Fátima Souza Salomon	07/07/201
Resolução	5/2014	Aprova afastamento de docente do país	Aprova afastamento do país do professor Carlos Alberto Máximo Pimenta para participação de evento na Argentina	07/07/201 4
Resolução	6/2014	Aprova afastamento de docente do país	Aprova afastamento do país do professor Adilson da Silva Mello para participação de evento na Argentina	1
Resolução	7/2014	Aprova registro de atividade de extensão	Aprova registro da atividade de extensão "Capacitação Artesã, inclusão Social por meio das Tecnologias Sociais no Município de Maria da Fé (MG)", coordenada pelo professor Adilson da Silva Mello	07/07/201 4
Resolução	8/2014	Aprova terceiro relatório de estágio probatório docente	Aprova o terceiro relatório do estágio probatório da prof.ª Juliana Caminha Noronha	09/11/201 4
Resolução	9/2014	Aprova reabertura de concurso público docente	Aprova reabertura de concurso público docente na área de Psicologia	09/11/201 4
Resolução	10/2014	Aprova afastamento de docente do país	Aprova afastamento do país prof. José Arnaldo Barra Montevechi para EUA	09/11/201
Resolução	11/2014	Contrato com o Plano de Trabalho do Projeto de	Aprova Minuta do Contrato com o Plano de Trabalho do Projeto de Pesquisa e Desenvolvimento - P&D	21/11/201
Resolução	12/2014	Aprova planos de trabalho Docente	Aprovou Planos de Trabalho Docente, referentes ao segundo semestre de 2014	21/11/201

Resolução	13/2014	Aprova atividade de extensão "EcoVeículo Unifei"	extensão "EcoVeículo Unifei"	21/11/201
Resolução	1/2013	estágio probatório de docente	probatório do professor Fabio Favaretto	08/03/201
Resolução	2/2013	Aprova relatório de estágio probatório de docente	Aprova o terceiro relatório de estágio probatório da professora Sylvia da Silveira Nunes	08/03/201
Resolução	3/2013	*	Aprova o terceiro relatório de estágio probatório da professora Eliana de Fátima Souza Salomon	
Resolução	4/2013	Aprova participação de docentes em convênio	Aprova participação dos docentes Alexandre Ferreira Pinho, Dagoberto Alves de Almeida e Fabiano Leal no convênio a ser celebrado entre Cemig, Unifei, Fupai e Eficientia S/A	08/08/201
Resolução	5/2013	Aprova termo aditivo	Aprova termo primeiro aditivo ao Termo de Cooperação 4600339970 para prorrogação de prazo	08/08/201
Resolução	6/2013	celebrado entre	Mauad, Alexandre Ferreira Pinho e André Luiz Medeiros, referente ao 1º Termo Aditivo celebrado entre PADTEC/UNIFEI/FUP AI	02/09/201
Resolução	7/2013	Decide suspensão de patrocínio	Jogos Inter-produção	3
Resolução	8/2013	Aprova convênio entre a Unifei e IFSULDEMINAS	Aprova convênio entre a Unifei e IFSULDEMINAS	02/12/201

					Aprova en	volvime	nto do	
Pasalucão	0/2013	Aprova	participação	de	professor	Elzo	Alves	02/12/201
Resolução 9/2013	docente	em pesquisa		Aranha		como	3	
				pesquisado	r em pro	ojeto		

Ato Normativo	Número	Ementa	Data de Aprovação	Resultado da Análise
Resolução	1/2017	Análise do Edital de Concurso Público para Provimento da Carreira do Magistério Superior na área do Conhecimento de Sistemas e Manutenção Aeronáutica	06/03/2017	Exaurimento
Resolução	1/2020	Delibera favoravelmente ao aproveitamento de candidato aprovado em lista classificados do concurso 08/2019, para preenchimento de vaga: código 856667, decorrente da exoneração do servidor docente Rafael Coradi Leme	16/03/2020	Exaurimento
Resolução	1/2017	Análise do Edital de Concurso Público para Provimento da Carreira do Magistério Superior na área do Conhecimento de Sistemas e Manutenção Aeronáutica	06/03/2017	Exaurimento
Resolução	1/2020	Delibera favoravelmente ao aproveitamento de candidato aprovado em lista classificados do concurso 08/2019, para preenchimento de vaga: código 856667, decorrente da exoneração do servidor docente Rafael Coradi Leme	16/03/2020	Exaurimento
Portaria	953 / 2020	NOMEAR os Professores Lourival Jorge Mendes Neto (Orientador), Fagner Luis Goulart Dias, Diego Mauricio Yepes Maya e Cláudio de Castro Pellegrini (UFSJ) para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Estudo comparativo entre as equações de estado de Peng e Robinson, van der Waals, Soave Redlich Kwong e Clayperon", dos alunos Ádria Camila Fernandes de Carvalho- 33347 e Gustavo Alves de Souza - 33953, no dia 17 de julho de 2020, às 16 horas, por Videoconferência.	15 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	383 / 2021	NOMEAR os Professores Bruno Silva de Sousa (Orientador), Leonardo Kyo Kabayama e Silmara Cristina Baldissera Kabayama para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Estudo e avaliação de parâmetros necessários para impressão 3D por meio da tecnologia SLS", do aluno Guilherme Botelho Rosler - 28607, no dia 25 de fevereiro de 2021 às 14 horas, por Videoconferência.	24/02/2021	Exaurimento
		NOMEAR os professores Antonio Carlos Ancelotti Junior (Orientador), Silmara Cristina Baldissera Kabayama e Bruno Silva de Sousa para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do		
Portaria	331 / 2020	Trabalho de Conclusão de Curso.	09 de março de 2020.	Exaurimento

Portaria	434 / 2021	NOMEAR os Professores Eduardo Crestana Guardia (Orientador), Lourival Jorge Mendes Neto, Maurício Campos Passaro e o Engenheiro David Rodrigues Krug (Itaipu) para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação	02 de março de 2021.	Exaurimento
Portaria	439 / 2021	NOMEAR os Professores Silmara Cristina Baldissera Kabayama (Orientadora),Leonardo Kyo Kabayama e Bruno Silva de Sousa para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação.	02 de março de 2021.	Exaurimento
Portaria	634 / 2021	NOMEAR os Professores Bruno Silva de Sousa (Orientador), Felipe de Souza Eloy e Glauco José Rodrigues de Azevedo para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação.	30 de março de 2021.	Exaurimento
Portaria	703 / 2021	NOMEAR os Professores Roberto Akira Yamachita (Orientador), Christian Jeremi Coronado Rodriguez e Lucilene de Oliveira Rodrigues Chaves para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação.	08 de abril de 2021.	Exaurimento
Portaria	787 / 2021	NOMEAR os Professores Rodrigo Barbosa da Fonseca e Albuquerque (Orientador), Marcelo José Pirani e Bruno Silva de Sousa para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação.	16 de abril de 2021.	Exaurimento
Portaria	809 / 2021	NOMEAR os Professores Edmilson Otoni Correa (Orientador), Bruno Silva de Sousa, Renata Neves Penha e o doutorando (CEFET-MG) Eduardo Pereira da Silva (coorientador) para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação	20 de abril de 2021.	Exaurimento
Portaria	879 / 2021	NOMEAR os Professores Fabio Favaretto (Orientador), Alexandre Ferreira de Pinho e Ricardo Risso Chaves para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação	30 de abril de 2021.	Exaurimento

Portaria	900 / 2021	NOMEAR os Professores Bruno Silva de Sousa (Orientador), André Garcia Chiarello e Paulo Pereira Junior para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Projeto de Pinça de Freio para um protótipo Fórmula SAE", do aluno Juliano Cesar Moreira - 35301, no dia 04 de maio de 2021, às 15 horas, por Videoconferência.	04 de maio de 2021.	Exaurimento
Portaria	747 / 2020	NOMEAR os Professores Carlos Eduardo Corrêa Molina (Orientador), Bruno Silva de Sousa e Rafael de Carvalho Miranda para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação " Definição de Idade Ideal para Renovação de Frota de uma Distribuidora de Energia Elétrica?, do aluno Victor Augusto Pinto Alves Soares - 22423, no dia 05 de junho de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	01 de junho de 2020.	Exaurimento
Portaria	959 / 2021	NOMEAR os Professores Bruno Silva de Sousa (Orientador), Sebastião Simões da Cunha Júnior e Patricia da Silva Lopes Alexandrino para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Métodos de Predição da Resposta Vibratória da Fuselagem de um Avião", do aluno Bastien Lassalle - 2019016410, no dia 13 de maio de 2021, às 14 horas, por Videoconferência.	12 de maio de 2021.	Exaurimento
Portaria	974 / 2021	NOMEAR os Professores Rogério Frauendorf de Faria Coimbra (Orientador), Bruno Silva de Sousa e Patricia da Silva Lopes Alexandrino para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Projeto e Análise Estrutural da Fuselagem de uma Aeronave Acrobática", do aluno Lucas Eigi de Castro Saiki - 28193, no dia 14 de maio de 2021, às 16 horas, por Videoconferência.	13 de maio de 2021.	Exaurimento
Portaria	799 / 2020	NOMEAR os Professores Lucilene de Oliveira Rodrigues (Orientadora), Geovani Rodrigues e Fagner Luis Goulart Dias para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Análise aerodinâmica e térmica da utilização do BFG na queima suplementar num ciclo combinado", do aluno Tiago Campos Mendonça - 30321, no dia 16 de junho de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	12 de junho de 2020.	Exaurimento

Portaria	1072 / 2021	NOMEAR os Professores Juan José Garcia Pabon (Orientador), Marcelo José Pirani e Fagner Luis Goulart Dias para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Projeto para Construção de Máquina de Gelo Didática", dos alunos Luis Felipe de Souza Morato - 24900 e Murilo Henrique Lorenzetti Luques - 27483, no dia 31 de maio de 2021, às 09 horas, por Videoconferência.	26 de maio de 2021.	Exaurimento
Portaria	1091 / 2021	NOMEAR os Professores Daniel Thomazini (Orientador), Maria Virginia Gelfuso (Coorientadora) e André Silva Chaves (FEPI) para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Microstructural Influence on Thermoelectric Properties of CaMnO3 Ceramics", do aluno Gabriel Pugliese Balthazar - 2016013970, no dia 04 de junho de 2021, às 15 horas, por Videoconferência.	27 de maio de 2021.	Exaurimento
Portaria	862 / 2020	NOMEAR os Professores Diego Mauricio Yepes Maya (Orientador), Angie Lizeth Espinosa Sarmiento e a Doutora Carolina Quintero Ramírez para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação ?Avaliação de Indicadores de Desenvolvimento para Geração Distribuída?, da aluna Andrea Tieme Higa - 33634, no dia 02 de julho de 2020, às 10 horas, por Videoconferência.	01 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	864 / 2020	NOMEAR os professores Geovani Rodrigues (Orientador), Gilbert Silva e Silmara Cristina Baldissera Kabayama para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso ?A influência do tratamento térmico de envelhecimento na microestrutura e na dureza da liga VAT - 36?, do aluno Lucas Coli Cortês - 24868, no dia 02 de julho de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	01 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	1126 / 2021	NOMEAR os Professores Daniel Thomazini (Orientador), Maria Virginia Gelfuso (Coorientadora) e André Silva Chaves (FEPI) para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Microstructural Influence on Thermoelectric Properties of CaMnO3 Ceramics", do aluno Gabriel Pugliese Balthazar - 2016013970, no dia 09 de junho de 2021, às 15 horas, por Videoconferência.	02 de junho de 2021.	Exaurimento

			Į.	
Portaria	870 / 2020	NOMEAR os professores Maria Virginia Gelfuso (Orientadora), Jesús Antonio García Sánchez, Daniel Thomazini e a Doutora Carolina Quintero Ramirez (coorientadora) para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso "Confecção de metamateriais auxéticos de alumínio para reforço estrutural em vigas de argamassa", da aluna Lia Betsa Costa - 34085, no dia 03 de julho de 2020, às 16 horas e 30 minutos, por Videoconferência.	02 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	871 / 2020	NOMEAR os professores Geovani Rodrigues (Orientador), Lucilene de Oliveira Rodrigues e Silmara Cristina Baldissera Kabayama para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso "Estudo da influência do tratamento térmico de envelhecimento na microestrutura e propriedade mecânica da liga Alumínio 7075", do aluno Lucas Cruz Rodrigues - 22473, no dia 03 de julho de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	02 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	1128 / 2021	NOMEAR os Professores Daniel Thomazini (Orientador), Maria Virginia Gelfuso (Coorientadora) e Sergio Francisco dos Santos (UNESP) para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Síntese de Cerâmicas a Base de Cobaltita de Cálcio Sinterizadas à Frio, obtida por Rota Química Simplificada", da aluna Amanda dos Santos Lima - 2016015160, no dia 10 de junho de 2021, às 14 horas e 30 minutos, por Videoconferência.	07 de junho de 2021.	Exaurimento
Douborio	1125 / 2024	NOMEAR os Professores Marcelo José Pirani (Orientador), Luiz Fernando Barca (Coorientador) e Sebastião Simões da Cunha Júnior para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Percepção dos Alunos de Engenharia Mecânica da UNIFEI no Desenvolvimento de Habilidades Comportamentais com Foco em se Tornarem Líderes do Futuro Durante a Graduação", dos alunos Bruno Porfírio Couto - 2016005351 e Luan Cherri Marcolino de Oliveira - 2016006368, no dia 10 de junho de 2021, às 16 horas, por	00 do junho do 2024	Fuguring sixts
Portaria	1135 / 2021	Videoconferência.	08 de junho de 2021.	Exaurimento

Portaria	895 / 2020	NOMEAR os Professores Ivan Felipe Silva dos Santos (Orientador), Geraldo Lúcio Tiago Filho e Benedito Cláudio da Silva para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Dimensionamento e estudo de custos de um sistema de irrigação por aspersão usando um algoritmo no Software SCILAB®", do aluno Pedro Henrique de Oliveira Azevedo Lobão - 27551, no dia 08 de julho de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	07 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	896 / 2020	NOMEAR os Professores Lourival Jorge Mendes Neto (Orientador), Fagner Luis Goulart Dias, Diego Mauricio Yepes Maya e Cláudio de Castro Pellegrini (UFSJ) para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação " Comparativo entre os resultados teóricos e experimentais de uma reação de combustão de foguetes operando com propelente sólido", dos alunos Lucas Chaves da Silva - 30831 e Samuel Silva Gonçalves Ribeiro - 30975, no dia 08 de julho de 2020, às 15 horas e 30 minutos, por Videoconferência.	07 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	897 / 2020	NOMEAR os professores Antonio Augusto Araújo Pinto da Silva (Orientador), Geovani Rodrigues e Silmara Cristina Baldissera Kabayama para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso ?Avaliação da liga Inconel 625 submetida a oxidação cíclica a 1200°C?, do aluno Eduardo Alves Borges Sena - 18807, no dia 08 de julho de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	07 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	901 / 2020	NOMEAR os Professores Jesus Antonio Garcia Sanchez (Orientador), Bruno Silva de Sousa, José Juliano de Lima Junior e o Engenheiro Pedro Higino Alonso P. Cabral para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Otimização das Respostas Dinâmicas de Metamateriais com Elementos de Viga", do aluno Pedro Henrique Grueiro Galeb - 31114, no dia 09 de julho de 2020, às 15 horas, por Videoconferência.	08 de julho de 2020.	Exaurimento

Portaria	904 / 2020	NOMEAR os Professores Paulo Pereira Junior (Orientador), Antonio Carlos Ancelotti Junior e Felipe de Souza Eloy para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso "Estudo da Detecção de Porosidade em Compósito Aeronáutico utilizando Técnicas Ultrassônicas", do aluno Jonas Tremea Mendes - 32238, no dia 10 de julho de 2020, às 10 horas, por Videoconferência.	09 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	905 / 2020	NOMEAR os Professores Marcelo Santiago de Sousa (Orientador), Rogério Frauendorf de Faria Coimbra e Yohan Alí Díaz Méndez para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso "Análise da Dinâmica de Voo de um Helicóptero Transportando uma Carga Rombuda Externamente", do aluno Lucas Daniel Alves de Oliveira - 31077, no dia 10 de julho de 2020, às 10 horas, por Videoconferência.	09 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	931 / 2020	NOMEAR os Professores Guilherme Ferreira Gomes (Orientador), Patricia da Silva Lopes Alexandrino e Antônio Carlos Ancelotti Junior para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso "Análise Numérico-Experimental de uma Pá Aeronáutica Sujeita a Vibrações", do aluno João Artur Souza Chaves - 30750, no dia 14 de julho de 2020, às 10 horas, por Videoconferência.	13 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	932 / 2020	NOMEAR os Professores Patricia da Silva Lopes Alexandrino (Orientadora), Marcelo Santiago de Sousa e Lourival Jorge Mendes Neto para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso Planejamento Estratégico para o Ensino de Engenharia: Proposta de Reforma para o Curso de Engenharia Mecânica Aeronáutica, do aluno Leonardo Henrique Vitiello - 34208, no dia 15 de julho de 2020, às 16 horas, por Videoconferência.	13 de julho de 2020.	Exaurimento

Portaria	933 / 2020	NOMEAR os Professores Luiz Eugênio Veneziani Pasin (Orientador), Guilherme Ferreira Gomes e Bruno Silva de Sousa para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso "Caracterizar o Potencial de Crescimento do Ecossistema de Startup no Mercado de Aviação Brasileiro", do aluno Marcel José Andrade de Melo - 33942, no dia 15 de julho de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	13 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	934 / 2020	NOMEAR os Professores Bruno Silva de Sousa (Orientador), Yohan Alí Díaz Méndez e Patricia da Silva Lopes Alexandrino para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso "Aplicação da Metodologia de Interação Fluido- Estrutura no Projeto Otimizado de uma Asa Traseira para um Protótipo FSAE", do aluno Raphael Henrique Bazan - 24485, no dia 16 de julho de 2020, às 10 horas, por Videoconferência.	13 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	944 / 2020	NOMEAR os Professores Jesús Antonio García Sanchez (Orientador), José Juliano de Lima Junior e Rodrigo Barbosa da Fonseca e Albuquerque para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Estudo de metamateriais com "twist" como dissipadores dinâmicos de estrutura", dos alunos Cauan Cristofalo de Morais - 31254 e Diego Cabral da Silva - 30165, no dia 16 de julho de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	14 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	951 / 2020	NOMEAR os Professores Luiz Augusto Horta Nogueira (Orientador), Marcelo José Pirani (coorientador) e Bruno Silva de Sousa para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Modelagem e Simulação de Veículos Automotores Leves para Estimativa do Consumo e Emissões?, do aluno João Francisco Amoroso de Oliveira - 28691, no dia 17 de julho de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	15 de julho de 2020.	Exaurimento

Portaria	952 / 2020	NOMEAR os Professores Lourival Jorge Mendes Neto (Orientador), Angie Lizeth Espinosa Sarmiento, Diego Mauricio Yepes Maya e Helcio Francisco Villa Nova para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso "Simulação CFD e Validação de Câmara de Combustão de Turbina a Gás", do aluno Rafael Correa Moraes - 33564, no dia 17 de julho de 2020, às 10 horas, por Videoconferência.	15 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	954 / 2020	NOMEAR os professores Rossano Gimenes (Orientador), Antonio Augusto Araújo Pinto da Silva e Daniela Sachs para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso "Processos alternativos de envelhecimento e secagem na síntese de hidroxiapatita cristalina pelo método sol-gel", da aluna Darielly Alvarenga Duarte - 30069, no dia 17 de julho de 2020, às 09 horas, por Videoconferência.	15 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	955 / 2020	NOMEAR os Professores Marcos Aurélio de Souza (Orientador), Luiz Fernando Barca e Marcelo José Pirani para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação ?Aplicação da manufatura aditiva no desenvolvimento do produto e produção de peças", da aluna Bárbara Pancotto Garcia - 34414, no dia 17 de julho de 2020, às 08 horas, por Videoconferência.	15 de julho de 2020.	Exaurimento
Portaria	1298 / 2021	NOMEAR os Professores Helcio Francisco Villa Nova (Orientador), Genésio José Menon e Marcelo José Pirani para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Elemento de Extensão de Área para Eliminação da Cavitação", do aluno Victor Rios Belarmino - 30166, no dia 06 de julho de 2021, às 09 horas, por Videoconferência.	01 de julho de 2021.	Exaurimento

Portaria	1036 / 2020	NOMEAR os Professores Cleber Gonçalves Junior (Orientador), Marcelo José Pirani e Silmara Cristina Baldissera Kabayama para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Análise de Viabilidade Econômica para Aquisição de Sede Própria de Empresa do Setor de Construção Mecânica e Projeto de Climatização", do aluno Bruno Caluz Pechtel Galbiati - 19037, no dia 07 de agosto de 2020, às 10 horas, por Videoconferência.	05 de agosto de 2020	Exaurimento
Portaria	1252 / 2020	NOMEAR os Professores Glauco José Rodrigues de Azevedo (Orientador), Bruno Silva de Sousa e Jean Carlo Cescon Pereira para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a pré-defesa do Trabalho Final de Graduação "Aumento de Disponibilidade da Bodymaker através de Paradas Preventivas", dos alunos Filipe Navarro de Miranda - 26751 e Matheus Segolin de Rezende - 34710, no dia 11 de setembro de 2020, às 09 horas, por Videoconferência.	10 de setembro de 2020	Exaurimento
Portaria	1310 / 2020	NOMEAR os Professores Rogério José da Silva (Orientador), Genésio José Menon e Marcelo José Pirani para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a pré-defesa do Trabalho Final de Graduação "Análise Exergética e Ambiental de uma Caldeira de Recuperação Química de uma Fábrica de Papel e Celulose", do aluno Magno Lopes Salgado - 2016004828, no dia 18 de setembro de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	17 de setembro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1383 / 2020	NOMEAR os Professores Bruno Silva de Sousa (Orientador), Felipe de Souza Eloy e Glauco José Rodrigues de Azevedo para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Projeto de Fusível Mecânico para Turbina Eólica", dos alunos Gustavo Ghessi Martins Venegas - 2016000159 e Rodrigo Noronha de Andrade - 2017000117, no dia 30 de setembro de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	29 de setembro de 2020.	Exaurimento

Portaria	1396 / 2020	NOMEAR os Professores Jesús Antonio García Sánchez (Orientador), Patricia da Silva Lopes Alexandrino e a Pós-doutoranda Carolina Quintero Ramírez (coorientadora) para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso "Otimização estrutural de elementos treliçados e estruturas de treliça repetitiva utilizando Simulated Annealing", do aluno Tales Geraldo Pereira Silva -34122, no dia 02 de outubro de 2020, às 10 horas, por Videoconferência.	01 de outubro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1404 / 2020	NOMEAR os Professores Guilherme Ferreira Gomes (Orientador), Yohan Ali Diaz Mendez e Patricia da Silva Lopes Alexandrino para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Predição de falhas de operação em motor aeronáutico por meio de redes neurais artificiais", do aluno Fábio Marcelino da Costa Júnior - 29974, no dia 09 de outubro de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	1 de outubro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1435 / 2020	NOMEAR os Professores Bruno Silva de Sousa (Orientador), André Garcia Chiarello e Paulo Pereira Júnior para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Estudo de um Modelo de DinâmicaVeicular para um Protótipo Fórmula SAE para Projeto da Transmissão Mecânica", do aluno Rodrigo Aparecido de Freitas - 24903, no dia 06 de outubro de 2020, às 15 horas, por Videoconferência.	05 de outubro de 2020	Exaurimento
Portaria	1452 / 2020	NOMEAR os Professores Geovani Rodrigues (Orientador), Gilbert Silva e Silmara Cristina Baldissera Kabayama para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Codeposição de Fe-Cr-Si em ligas à base de Nb-Si através do processo HAPC para melhorar a resistência a oxidação em altas temperaturas", da aluna Rafaela de Oliveira Nogueira - 35220, no dia 08 deoutubro de 2020, às 09 horas e 30 minutos, por Videoconferência.	07 de outubro de 2020.	Exaurimento

Portaria	1539 / 2020	NOMEAR os Professores Jesús Antonio García Sánchez (Orientador), Daniel Thomazini e Janaina Cunha Vaz Albuquerque para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a pré-defesa do Trabalho Final de Graduação "Análise das bandas de parada em metamateriais formados por resonadores em espiral", do aluno Luiz do Prado Junior - 29858, no dia 22 de outubro de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	22 de outubro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1555 / 2020	NOMEAR os Professores Maria Virginia Gelfuso (Orientadora), Daniel Thomazini e André Silva Chaves (FEPI) para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Propriedades Termoelétricas da Cobaltita de Cálcio Dopada com Bário obtida por Rota Química Simplificada", do aluno Rafael Augusto Marques Machado - 33334, no dia 05 de novembro de 2020, às 14 horas e 30 minutos, por Videoconferência.	27 de outubro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1660 / 2020	NOMEAR os Professores Renata Neves Penha (Orientadora), Gilbert Silva e Antonio Augusto Araujo Pinto da Silva para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Estudo da Tenacidade à Fratura da Liga AA6351 Tratada Termicamente por Envelhecimento Interrompido", do aluno Guido de Souza Freitas - 31588, no dia 25 de novembro de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	10 de novembro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1702 / 2020	NOMEAR os Professores Glauco José Rodrigues de Azevedo (Orientador), Bruno Silva de Sousa e Jean Carlo Cescon Pereira para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Aumento de Disponibilidade da Bodymaker através de Paradas Preventivas", dos alunos Filipe Navarro de Miranda - 26751 e Matheus Segolin de Rezende - 34710, no dia 20 de novembro de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	16 de novembro de 2020.	Exaurimento

		NOMEAR os Professores Marcelo Santiago de Sousa (Orientador), Yohan Ali Diaz Mendez e Patricia da Silva Lopes Alexandrino para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Desenvolvimento do Work Breakdown Structure (WBS) para o Projeto de uma Empresa de Inspeção e Análise de Aerogeradores com Auxílio de Aeronaves Remotamente Pilotadas", do aluno João Paulo Rubia - 34170, no dia 24 de novembro de 2020,	19 de novembro de	
Portaria	No 1721 / 2020	às 14 horas, por Videoconferência.	2020.	Exaurimento
Portaria	1726 / 2020	NOMEAR os Professores Sandro Metrevelle Marcondes de Lima e Silva (Orientador), Marcelo José Pirani e Ana Lúcia Fernandes de Lima e Silva para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Estimação Simultânea de Propriedades Térmicas de Metais Utilizando Técnicas de Problemas Inversos não Lineares", da aluna Mariana de Melo Antunes - 2016011312, no dia 23 de novembro de 2020, às 13 horas, por Videoconferência.	20 de novembro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1763 / 2020	NOMEAR os Professores Rogério Frauendorf de Faria Coimbra (Orientador), Marcelo Santiago de Sousa (Coorientador), Patricia da Silva Lopes Alexandrino e Bruno Silva de Sousa para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Avaliação Técnica do Helicóptero H135 nas Operações Aeronavais da Marinha do Brasil: Uma Abordagem da Engenharia de Sistemas", do aluno Luiz Filipe de Sousa Morais - 2018000677, no dia 01 de dezembro de 2020, às 10 horas, por Videoconferência.	25 de novembro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1770 / 2020	NOMEAR os Professores Lourival Jorge Mendes Neto (Orientador), Angie Lizeth Espinosa Sarmiento e Diego Mauricio Yepes Maya para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Simulação CFD e Projeto de Experimentos de Câmara de Combustão de Turbina a Gás", da aluna Mariane Alkmin Dias - 2017015782, no dia 03 de dezembro de 2020, às 15 horas e 30 minutos, por Videoconferência.	26 de novembro de 2020.	Exaurimento

Portaria	1773 / 2020	NOMEAR os Professores Fabio da Silva Lisboa (Orientador), Antônio José Faria Bombard e Yohan Ali Diaz Mendez para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Nanocompósitos Adsorventes de Íons em Fluídos Hidráulicos Aeronáuticos", do aluno Thomaz Henrique da Cunha Reis - 2017009800, no dia 11 de dezembro de 2020, às 09 horas, por Videoconferência.	26 de novembro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1784 / 2020	NOMEAR os Professores Luiz Antônio Alcântara Pereira (Orientador), Marcelo Santiago de Sousa e Patricia da Silva Lopes Alexandrino para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Simulação Numérico - Computacional do Movimento de Partículas Usando Descrição Lagrangeana", do aluno André Carpinteiro do Amaral - 2016011591, no dia 03 de dezembro de 2020, às 10 horas, por Videoconferência.	27 de novembro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1785 / 2020	NOMEAR os Professores Rogério José da Silva (Orientador), Genésio José Menon e Marcelo José Pirani para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Análise Exergética e Ambiental de uma Caldeira de Recuperação Química de uma Fábrica de Papel e Celulose", do aluno Magno Lopes Salgado - 2016004828, no dia 07 de dezembro de 2020, às 16 horas, por Videoconferência.	27 de novembro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1823 / 2020	NOMEAR os Professores Ramiro Gustavo Ramirez Camacho (Orientador), Ivan Felipe Silva dos Santos e Janaina Cunha Vaz Albuquerque para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Simulação Numérica Permanente num Tubo de Sucção de uma Turbina Francis Operando em Condição de Sobrecarga", do aluno Thulio Vinícius Bornack de Almeida Perdigão - 33156, no dia 07 de dezembro de 2020, às 15 horas, por Videoconferência.	03 de dezembro de 2020.	Exaurimento

Portaria	1844 / 2020	NOMEAR os Professores Yohan Alí Díaz Méndez (Orientador), Bruno Silva de Sousa e Marcelo Santiago de Sousa para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "SELEÇÃO DE MÉTODOS DE IDENTIFICAÇÃO DE PARÂMETROS AERODINÂMICOS PARA VEÍCULOS AÉREOS NÃO TRIPULADOS DE COMPETIÇÃO SAE-AERODESIGN", do aluno Leonardo Sachetto Silva - 33149, no dia 10 de dezembro de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	07 de dezembro de 2020	Exaurimento
Portaria	1846 / 2020	NOMEAR os Professores Yohan Alí Díaz Méndez (Orientador), Patricia da Silva Lopes Alexandrino e Marcelo Santiago de Sousa para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Simulação de Impacto de Raio em um Componente Aeronáutico", da aluna Marcela Marques da Cruz Pellegrini - 25102, no dia 10 de dezembro de 2020, às 10 horas, por Videoconferência.	07 de dezembro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1855 / 2020	NOMEAR os Professores Maria Virginia Gelfuso (Orientadora), Daniel Thomazini (Coorientador) e Paulo Donato Frighetto (IFSP) para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Sinterização de liga Al-Cu-Mg-Si (Alumix 123) via radiação de micro-ondas", do aluno Vitor de Almeida Assuena - 28557, no dia 08 de dezembro de 2020, às 16 horas, por Videoconferência.	08 de dezembro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1856 / 2020	NOMEAR os Professores André Garcia Chiarello (Orientador), Paulo Pereira Junior e Bruno Silva de Sousa para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Modelagem geométrica e análise estrutural de uma bomba hidráulica de baixa potência", dos alunos Jerônimo Gabriel Campos Gomez - 24950 e Marcos Vinícius Pedrazzi - 25133, no dia 08 de dezembro de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	08 de dezembro de 2020.	Exaurimento

Portaria	1857 / 2020	NOMEAR os Professores Juan Jose Garcia Pabon (Orientador), Genésio José Menon e Marcelo José Pirani para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Estudo sobre a viabilidade de aplicação de um sistema de ar condicionado com termoacumulação", dos alunos Filipe de Anchieta Caponi - 31218 e Gustavo Carvalho Pedrosa - 31296, no dia 08 de dezembro de 2020, às 15 horas, por Videoconferência.	08 de dezembro de 2020	Exaurimento
Portaria	1868 / 2020	NOMEAR os Professores Marcelo Santiago de Sousa (Orientador), Maurílio Pereira Coutinho e Patricia da Silva Lopes Alexandrino para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Cibersegurança na Aviação: a Técnica de STPA-SAFESEC aplicada na Segurança de Sistemas Aeronáuticos", da aluna Mayara Lopes Salgado - 2016015840, no dia 15 de dezembro de 2020, às 10 horas, por Videoconferência.	09 de dezembro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1890 / 2020	NOMEAR os Professores Marcelo Santiago de Sousa (Orientador), Rogério Frauendorf de Faria Coimbra e Yohan Ali Díaz Méndez para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Uso do Critério de Neil-Smith na Análise de Susceptibilidade de Oscilações Induzidas pelo Piloto (PIO)", do aluno José Junior Leão Rodrigues - 2017000752, no dia 11 de dezembro de 2020, às 13 horas e 30 minutos, por Videoconferência.	11 de dezembro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1894 / 2020	NOMEAR os Professores Felipe de Souza Eloy (Orientador), Bruno Silva de Sousa e Mirian de Lourdes Noronha Motta Melo para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Desenvolvimento de Componentes de uma Prótese de Joelho Magneto Reológica Ativa", do aluno Felipe Veronez - 28382, no dia 16 de dezembro de 2020, às 14 horas, por Videoconferência.	14 de dezembro de 2020	Exaurimento

Portaria	1903 / 2020	NOMEAR os Professores Angie Lizeth Espinosa Sarmiento (Orientadora), Bruno Silva de Sousa e Diego Mauricio Yepes Maya para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a pré-defesa do Trabalho Final de Graduação "Análise do Escoamento de Turbina Eólica de Eixo Vertical Tipo Savonius", do aluno Caic Gomes Rodrigues - 21494, no dia 16 de dezembro de 2020, às 08 horas, por Videoconferência.	16 de dezembro de 2020.	Exaurimento
Portaria	1933 / 2020	NOMEAR os Professores Osvaldo José Venturini (Orientador), José Carlos Escobar Palacio e Marcelo José Pirani para comporem a Banca Examinadora que deverá avaliar a defesa do Trabalho Final de Graduação "Estudo de Viabilidade Técnico-Econômica de Climatização do Edifício da BIM/UNIFEI", dos alunos Gabriel Gomes Finatti - 29944 e Henrique Zogbi Lisanti - 32223, no dia 18 de dezembro de 2020, às 10 horas, por Videoconferência.	18 de dezembro de 2020.	Exaurimento
Resolução	01 / 2021 41ª resolução	Análise e aprovação da proposta para Credenciamento do Grupo de Pesquisa Teoria, experimentos e modelagem de fenômenos fora do equilíbrio.	08 de janeiro de 2021.	Consolidação
Resolução	02/2021 42ª resolução	-	08 de janeiro de 2021.	Consolidação
Resolução	03/2021 43ª resolução	Análise e aprovação da proposta para Credenciamento do Grupo de Pesquisa Fabricação.	08 de janeiro de 2021.	Consolidação
Resolução	04/2021 44ª resolução	-	08 de janeiro de 2021.	Consolidação
Resolução	05/2021 45ª resolução	·	08 de janeiro de 2021.	Consolidação
Resolução	06/2021 46ª resolução	Análise e aprovação da proposta para Credenciamento do Grupo de Pesquisa Materiais e Tecnologia.	08 de janeiro de 2021.	Consolidação
Resolução	07/2021 47ª resolução	Processo 23088.035325/2020-48 - Acordo de Cooperação entre a UNIFEI - Universidade Federal de Itajubá e ISAE - Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace.	08 de janeiro de 2021. 18 de dezembro de	Consolidação
Resolução	48ª resolução	Análise e deliberação sobre a execução orçamentária do IEM	2020.	Exaurimento

		Análise e aprovação da proposta de execução orçamentária do		
Resolução	1ª resolução/2020	Instituto de Engenharia Mecânica para o ano de 2020.	28 de maio de 2020.	Consolidação
Resolução	2ª resolução/2020	Processo 23088.022482/2017-98 - Análise e aprovação do parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, referente ao terceiro relatório parcial e ao relatório final de estágio probatório do professor Guilherme Ferreira Gomes.	01 de junho de 2020.	Exaurimento
Resolução	3ª resolução/2020	Processo 23088.018741/2017-86 - Análise e aprovação do parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, referente ao terceiro relatório parcial e ao relatório final de estágio probatório do professor Diego Mauricio Yepes Maya.	01 de junho de 2020.	Exaurimento
Resolução	4ª resolução/2020	Análise e aprovação de convênio a ser celebrado entre a Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI) e a Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" (UNESP).	23 de junho de 2020.	Consolidação
Resolução	6ª resolução/2020	Homologação das aprovações ad-referenda do Diretor do IEM ao registros de atividades de extensão de curta duração.	24 de julho de 2020.	Consolidação
Resolução	7ª resolução/2020	Processo 23088.009413/2020-94 - Homologação da aprovação adreferendum do Diretor do IEM ao pedido de autorização do Professor Rogério José da Silva para coorientar trabalho de m estrado no Programa de Pós-Graduação - "Mestrado Profissional em Sustentabilidade e Tecnologia Ambiental" do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais - IFMG.	24 de julho de 2020.	Consolidação
Resolução	8ª resolução/2020	Homologação das aprovações ad-referenda do Diretor do IEM ao relatórios finais de atividades de extensão de curta duração.	24 de julho de 2020.	Consolidação
		Processo 23088.024123/2017-75 - Homologação do ad-referendum de aprovação do termo aditivo ao Convênio 5850.0105961.17.9 entre UNIFEI/PETROBRAS/FAPEPE, para alteração do Plano de Trabalho: "Avaliação Teórico-Experimental da Gaseificação de Borras de Petróleo Visando a Produção de Gás de Síntese com Especificações para a Geração de		
Resolução	9ª resolução/2020	Energia Elétrica" sob coordenação do Prof. Osvaldo José Venturini.	24 de julho de 2020.	Exaurimento

Resolução	10ª resolução/2020	Processo 23088.024227/2017- 80 - Homologação do ad-referendum de aprovação do termo aditivo ao Convênio 5850.0106382.17.9 entre UNIFEI/PETROBRAS/FAPEPE, para alteração do Plano de Trabalho: "Estudos de Fenômenos Fundamentais da Flotação de Gotículas de Óleo em Água Produzida, com a utilização de Gás Induzido a Alta Pressão" sob coordenação do Prof. Marcos Aurélio de Souza.	24 de julho de 2020.	Exaurimento
Resolução	11ª resolução/2020	Processo 23088.024228/2017-24 - Homologação do ad-referendum de aprovação do termo aditivo ao Convênio 5850.0107240.18.9 entre UNIFEI/PETROBRAS/FAPEPE, para alteração do Plano de Trabalho: "Estudos e Experimentos sobre o Efeito do Campo Centrifugo em Fluidos Escoando em Dutos" sob coordenação do Prof. Marcos Aurélio de Souza.	24 de julho de 2020.	Exaurimento
Resolução	12ª resolução/2020	Processo 23088.024230/2017-01 - Homologação do ad-referendum de aprovação do termo aditivo ao Convênio 5850.0107215.18.9 entre UNIFEI/PETROBRAS/FAPEPE, para alteração do Plano de Trabalho: "Estudo Conceitual e Desenvolvimento de um Protótipo de PIG de Limpeza Multidiâmetros 4" X 8,5"- Cenário: Sistema de Coleta da Plataforma de Produção da P-55" sob coordenação do Prof. Marcos Aurélio de Souza.	24 de julho de 2020	Exaurimento
Resolução	13ª resolução/2020	Análise do pedido do Prof. Rodrigo Barbosa da Fonseca e Albuquerque de encaminhamento ao CEPEAd da proposta de aprovação sumária dos alunos matriculados nas disciplinas ofertadas em RTE.	24 de julho de 2020	Exaurimento
Resolução	14ª resolução/2020	Análise e aprovação da carga horária do segundo semestre de 2020.	23 de setembro de 2020.	Exaurimento
Resolução	15ª resolução/2020	Deliberação sobre a composição da comissão responsável pelo processo eleitoral para eleição do diretor(a) e vice-diretor(a) do Instituto de Engenharia Mecânica para o mandato de 2021-2024.	23 de setembro de 2020.	Exaurimento
Resolução	16ª resolução/2020	Análise e aprovação das vagas, notas de corte e pesos das provas dos cursos do IEM para o Processo Seletivo do primeiro semestre de 2021.	29 de setembro de 2020.	Exaurimento
Resolução	17ª resolução/2020	Processo 23088.021005/2018-96 - Análise e aprovação do parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, referente ao segundo relatório parcial do professor Yohan Alí Diaz Méndez.	29 de setembro de 2020.	Exaurimento

Resolução	18ª resolução/2020	Processo 23088.015655/2018-01- Análise e aprovação do parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, referente ao segundo relatório parcial do professor Juan Jose Garcia Pabon.	29 de setembro de 2020.	Exaurimento
Resolução	19ª resolução/2020	Processo 23088.025248/2020-18 - Análise e Aprovação do pedido de autorização do Professor Jesús Antonio García Sánchez para coorientar trabalho de doutorado no programa de "Doctorado em Ingeniería Mecánica de la Universidad Industrial de Santander - Colômbia".	02 de outubro de 2020.	Exaurimento
Resolução	20ª resolução/2020	Processo 23088.025250/2020-97 - Análise e Aprovação do pedido de autorização do Professor Jesús Antonio García Sánchez para coorientar trabalhos de mestrado no programa de "Maestria em Ingeniería Civil de la Javeriana - Colômbia".	02 de outubro de 2020.	Exaurimento
Resolução	20ª resolução/2020	Processo 23088.008006/2018-45 - Homologação da aprovação adreferendum do termo aditivo relativo à alteração de Prazo de Execução do Convênio 4020000764 entre UNIFEI/CEMIG/FUPAI, intitulado "GT 0643 - Geração de Eletricidade Descentralizada a partir dos Gases Residuais da Carbonização", sob a coordenação do Prof. Osvaldo José Venturini.	02 de outubro de 2020.	Consolidação
Resolução	22ª resolução/2020	Processo 23088.024123-2017-75 - Homologação da aprovação adreferendum do termo aditivo relativo à alteração do Plano de Trabalho do Termo de Cooperação 5850.0105961.17.9 (4600553565) entre a UNIFEI e PETROBRAS, com interveniência da FAPEPE, intitulado "Avaliação Teórico- Experimental da Gaseificação de Borras de Petróleo Visando a Produção de Gás de Síntese com Especificações para a Geração de Energia Elétrica", sob a coordenação do Prof. Osvaldo José Venturini.	02 de outubro de 2020.	Consolidação
		Processo 23088.017507/2019-01 - Homologação da aprovação adreferendum da participação dos servidores Sebastião Simões da Cunha Junior e Ângelo de Souza na atividade de extensão intitulada "Certificação e Ensaios de Produtos de Tecnologia da Informação e Telecomunicações", sob a coordenação do Prof. José Carlos Grilo	02 de outubro de	
Resolução	23ª resolução/2020	Rodrigues.	2020.	Exaurimento

Resolução	24ª resolução/2020	Processo 23088.013131-2020-91 - Homologação da aprovação adreferendum da participação do professor Carlos Eduardo Corrêa Molina no corpo de docentes do Curso de Especialização em Educação Financeira.	02 de outubro de 2020.	Exaurimento
Resolução	25ª resolução/2020	Processo 23088.022510/2020-72 - Contrato a ser celebrado entre a UNIFEI, FURNAS e FUPAI, sob a coordenação do professor Carlos Barreira Martinez.	02 de outubro de 2020.	Consolidação
Resolução	26ª resolução/2020	Processo 23088.022628/2020-09 - Acordo de Cooperação Técnica e Científica a ser celebrado entre a UNIFEI e a empresa Gelf Siderurgia S/A, para desenvolvimento do projeto intitulado "Recuperação de Energia dos Gases de Carbonização da Madeira.	02 de outubro de 2020.	Consolidação
Resolução	27ª resolução/2020	Processo 23088.023762/2020-19 - Termo de Cooperação a ser celebrado entre UNIFEI e Petrobras com interveniência da FAPEPE, para desenvolvimento do Projeto Intitulado "Skid centrífugo itinerante para separação de água produzida em petróleos com baixos BSW's".	02 de outubro de 2020.	Consolidação
Resolução	28ª resolução/2020	Processo 23088.024012/2020-64 - Termo de Cooperação a ser celebrado entre UNIFEI e Petrobras com interveniência da FAPEPE, para construção do Centro Tecnológico para o Pré-Sal Brasileiro - CTPB, na Universidade Federal de Itajubá.	02 de outubro de 2020.	Consolidação
Resolução	29ª resolução/2020	Homologação das aprovações ad-referenda do Diretor do IEM aos registros de atividades de extensão de curta duração.	02 de outubro de 2020.	Exaurimento
Resolução	30ª resolução/2020	Homologação das aprovações ad-referenda do Diretor do IEM aos relatórios finais de atividades de extensão de curta duração.	02 de outubro de 2020.	Exaurimento
Resolução	31ª resolução/2020	Elaboração da lista tríplice, a ser enviada ao Reitor, para escolha do Diretor e Vice-Diretor do IEM para o quadriênio 2021-2024.	24 de novembro de 2020.	Consolidação
Resolução	32ª resolução/2020	Proposta de destinar a vaga do cargo de professor, disponibilizada devido a aposentadoria do Prof. Marcos Theiss Neves, para área de Material Polimérico.	24 de novembro de 2020.	Exaurimento
Resolução	33ª resolução/2020	Análise e aprovação do Plano para Credenciamento do Grupo de Pesquisa GEMEC - Grupo de Pesquisa em Mecânica Computacional .	25 de novembro de 2020.	Exaurimento
Resolução	34ª resolução/2020	Análise e aprovação do Documento para Credenciamento do Grupo de Pesquisa NEST - Núcleo de Excelência em Geração Termelétrica e Distribuída.	25 de novembro de 2020.	Exaurimento

Resolução	35ª resolução/2020	Análise e aprovação da proposta para Credenciamento do Grupo de Pesquisa TIES - Tecnologias Integradas e Engenharia Sustentável.	25 de novembro de 2020.	Exaurimento
Resolução	36ª resolução/2020	Processo 23088.029041/2020-12 - Termo de Cooperação a ser celebrado entre UNIFEI e Petrobras com interveniência da FAPEPE, para Melhoria de Infraestrutura da Universidade Federal de Itajubá - UNIFEI.	11 de dezembro de 2020.	Consolidação
Resolução	37ª resolução/2020	Processo 23088.031443/2020-87 - Acordo de Cooperação entre a UNIFEI - Universidade Federal de Itajubá e ENSMA - École Nationale Supérieure de Mécanique et d'Aérotechnique.	11 de dezembro de 2020.	Consolidação
Resolução	38ª resolução/2020	Processo 23088.029234/2020-73 - Contrato a ser celebrado entre a UNIFEI e a empresa CNH Industrial Brasil Ltda, com interveniência da FAPEPE, para desenvolvimento do projeto intitulado "Estudo Experimental da Tecnologia Dual-Fuel em Motores de Ignição por Compressão Utilizando Diesel Renovável (HVO/Farnesano) com Etanol, Hidrogênio ou Biogás".	11 de dezembro de 2020.	Consolidação
Resolução	39ª resolução/2020	Homologação das aprovações ad-referenda do Diretor do IEM aos registros de atividades de extensão de curta duração.	22 de dezembro de 2020.	Consolidação
Resolução	40ª resolução/2020	Homologação da aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao relatório final de atividade de extensão de curta duração.	22 de dezembro de 2020.	Consolidação
Resolução	1ª resolução/2021	Após avaliar o pedido do aluno, o Conselho do Instituto de Engenharia Mecânica decidiu por unanimidade montar uma banca para fazer a avaliação da questão.	01 de Fevereiro de 2021	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, referente ao terceiro relatório parcial e ao relatório final de estágio probatório do professor Juan Jose Garcia		
Resolução	1ª Reunião Ordinária	Pabon.	01 de Março de 2021	Exaurimen

Resolução	2ª Resolução /2021	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum a participação dos professores Osvaldo José Venturini, Electo Eduardo Silva Lora e José Carlos Escobar Palacio no Acordo de Cooperação Técnica e Científica a ser celebrado entre a UNIFEI e a empresa Vallourec Tubos do Brasil Ltda, para Desenvolvimento do projeto intitulado "Avaliação Técnica e Econômica da Geração de Eletricidade Usando Resíduos da Indústria de Produção de Carvão Vegetal".	01 de Março de 2021	Exaurimento
Resolução	3ª resolução/2021	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum a participação dos professores Luiz Fernando Barca (coordenador) e Marcos Aurélio de Souza (membro da equipe executora) no Termo de Cooperação a ser celebrado entre UNIFEI e Petrobras com interveniência da FAPEPE.	01 de Março de 2021	Exaurimento
Resolução	4ª resolução/2021	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar as aprovações ad-referenda aos registros de atividades de extensão.	01 de Março de 2021	Exaurimento
Resolução	5ª resolução/2021	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar a criação do Laboratório de Tecnologias Avançadas em Compósitos - LTAC, Coordenador: Professor Bruno Silva de Sousa.	01 de março de 2021	Exaurimento
Resolução	6ª resolução/2021	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o resultado da eleição dos representantes do Instituto de Engenharia Mecânica no Conselho Universitário: Titular: Professora Silmara Cristina Baldissera Kabayama Suplente: Professor Edmilson Otoni Correa	03 de Março 2021	Exaurimento
Resolução	7ª resolução/2021	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, referente ao terceiro relatório parcial e ao relatório final de estágio probatório do professor Yohan Alí Díaz Méndez.	03 de Maio 2021	Exaurimento

Resolução 9 ª Resolução 10 ª Resolução 11 ª Resolução 11 ª Resolução 12 ª Resolu	A Assembleia	da FUPAI.	05 de maio 2021	Exaurimento
Resolução 11 ª Resolu	competências,	lo Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas resolve homologar as aprovações ad-referenda aos vidades de extensão.	05 de maio 2021	Exaurimento
	competências,	lo Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas resolve homologar a aprovação ad-referendum aos s de atividade de extensão.	03 de Maio 2021	Exaurimento
Resolucão 12 ª Resolu	suas competê	lo Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com icias, resolve aprovar a carga horária do primeiro 121.	28 de Junho 2021	Exaurimento
	suas competêr pesquisa classi	lo Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com icias, resolve aprovar o registro dos projetos de ficados através do Edital 001/2021 promovido pela esquisa.	28 de Junho 2021	Exaurimento
Resolução 13 ª Resolu	competências,	lo Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas resolve aprovar a proposta de execução orçamentária Engenharia Mecânica para o ano de 2021.	28 de Junho 2021	Exaurimento
	suas competên aditivo de esco geometria alte e a participaçã Marcos Aurélio	lo Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com icias, resolve homologar a aprovação ad-referendum do ipo ao projeto Intitulado: "Desenvolvimento de rnativa para permutadores de calor a placas gaxetadas" o dos docentes do Instituto de Engenharia Mecânica, o de Souza como coordenador e Luiz Fernando Barca dor no referido projeto com carga horária de 8 horas		

	1			
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Termo de Cessão que entre si celebram a Cemig Distribuição S.A. e a Universidade Federal de Itajubá para cessão do equipamento Unidade de Ciclo Orgânico Rankine-ORC, de propriedade da CEMIG, para ser instalada nos Laboratórios do Instituto de Engenharia Mecânica da UNIFEI, responsável pela guarda do		
Resolução	15 ª Resolução/ 2021	equipamento, Prof. Electo Eduardo Silva Lora.	28 de Junho 2021	Exaurimento
Danalus Sa	45 3	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Termo de Encerramento do Projeto intitulado "Projeto Executivo do Laboratório de Testes de Tecnologias a Alta Pressão", coordenado	20 da kunka 2024	Face series and a
Resolução	16 ª resolução/2021	pelo Prof. Marcos Aurélio de Souza.	28 de Junho 2021	Exaurimento
Resolução	17 ª Resolução 2021	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Termo de Encerramento do Projeto intitulado "Avaliação Teórico- Experimental da Gaseificação de Borras de Petróleo Visando a Produção de Gás de Síntese com Especificações para a Geração de Energia Elétrica", coordenado pelo Prof. Osvaldo José Venturini.	28 de Junho 2021	Exaurimento
	40.3 D ~ /2024	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum da participação dos docentes Marcelo José Pirani e Helcio Francisco Villa Nova no convênio a ser celebrado entre a Universidade Federal de Itajubá e a Empresa Ball Beverage Can South America S.A., com		
Resolução	18 ª Resolução/2021	interveniência da Fundação de Pesquisa e Assessoramento à Indústria.	28 de Junho 2021	Exaurimento
Resolução	19 ª Resolução/2021	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum da participação da professora Patricia da Silva Lopes Alexandrino, na atividade de extensão intitulada "Conexão Inclusão 2", sob a coordenação de Márcia Ribeiro de Souza.	28 de Junho 2021	Exaurimento
Nesolução	13 1103010400/2021	door de marcia moeno de Jouza.	20 00 301110 2021	LAGGITTICITO

		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar a adição de pré-requisitos em		
Resolução	20 ª Resolução /2021	disciplinas do curso de Engenharia Mecânica.	28 de Junho 2021	Exaurimento
		Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, a		
		composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de		
		Materiais, campus Itajubá, designada pelas portarias no 607 de 17 de		
		abril de 2019 e no 437 de 27 de março de 2019, retificada pela		
Portaria	No 624 / 2021	Portaria no 672 de 30 de abril de 2019.	29 de Março 2021	Exaurimento
		Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, a		
		composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia		
		Mecânica, campus Itajubá, designada pelas		
		portarias no 608 de 17 de abril de 2019 e no 438 de 27 de março de		
Portaria	No 635 / 2021	2019, retificada pela Portaria no 606 de 17 de abril de 2019.	30 de março de 2021.	Exaurimento
		Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, o		
		mandato do professor GERSON AVELINO FERNANDES, matrícula SIAPE		
		no 1841590, para exercer a função de		
		Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia de Materiais,		
Dawtawia	No 650 / 2021	Campus Itajubá, designado pela portaria no 443, de 28 de março de	01 de Abril 2021	Francisco e e to
Portaria	No 650 / 2021	2019. Código: FCC.	01 de Abril 2021	Exaurimento
		Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, o		
		mandato do professor DANIEL THOMAZINI, matrícula SIAPE no		
		2767656, para exercer a função de Coordenador		
		adjunto do Curso de Graduação em Engenharia de Materiais, Campus		
Portaria	No 651 / 2021	Itajubá, designado pela portaria no 519, de 03 de abril de 2019.	01 de Abril 2021	Exaurimento
		Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, o		
		mandato do professor SEBASTIÃO SIMÕES DA CUNHA JUNIOR,		
		matrícula SIAPE no 1461307, para exercer a função		
		de Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica,		
5	N. 652 / 2024	Campus Itajubá, designado pela portaria no 517, de 03 de abril de	04 4 1 2024	.
Portaria	No 652 / 2021	2019. Código: FCC.	01 de Abril 2021	Exaurimento

Portaria	No 653 / 2021	Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, o mandato do professor PAULO PEREIRA JUNIOR, matrícula SIAPE no 2310948, para exercer a função de Coordenador adjunto do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica, Campus Itajubá, designado pela portaria no 518, de 03 de abril de 2019.	01 de Abril 2021	Exaurimento
	N. 600 / 2024	RECONDUZIR o professor MARCELO JOSÉ PIRANI, matrícula SIAPE no 1475177, para exercer a função de Coordenador de Trabalho Final de Graduação do Curso de Graduação em	07 1 1 2024	
Portaria	No 688 / 2021	Engenharia Mecânica. RECONDUZIR o professor GLAUCO JOSÉ RODRIGUES AZEVEDO, matrícula SIAPE no 1806452, para exercer a função de Coordenador de Estágios do Curso de Graduação em	07 de Abril 2021	Exaurimento
Portaria	No 689 / 2021	Engenharia Mecânica.	07 de Abril 2021	Exaurimento
Portaria	No 613 / 2020	Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, a composição do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica, campus Itajubá, designada pela portaria no 705, de 27 de abril de 2017.	27 de Abril de 2020	Exaurimento
Portaria	No 723 / 2021	Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, o mandato do presidente e do presidente adjunto do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Graduação em Engenharia de Materiais, campus Itajubá, designados pela portaria no 1041, de 13 de junho de 2017, a contar de 13 de junho de 2020.	12 de Abril 2021	Exaurimento
Portaria	No 839 / 2021	Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, a composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica Aeronáutica, campus Itajubá, designada pela portaria no 648 de 26 de abril de 2019.	23 de Abril 2021	Exaurimento
Portaria	No 848 / 2021	Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, a composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Energia, campus Itajubá, designada pela portaria no 649 de 26 de abril de 2019.	27 de Abril de 2021	Exaurimento
Portaria	No 713 / 2020	Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, a composição do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Graduação em Engenharia de Materiais, campus Itajubá, designada pela portaria no 712, de 27 de abril de 2017.	19 de Maio de 2020	Exaurimento

Portaria	No 752 / 2020	Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, o mandato do presidente e do presidente adjunto do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica, campus Itajubá, designados pela portaria no 990, de 05 de junho de 2017.	02 de Junho de 2020	Exaurimento
Portaria	No 970 / 2021	Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, a composição do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Graduação em Engenharia de Energia, designada pela portaria no 775, de 14 de maio de 2018.	13 de maio de 2021.	Exaurimento
Portaria	No 971 / 2021	Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, a composição do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica Aeronáutica, designada pela portaria no 776, de 14 de maio de 2018.	13 de maio 2021	Exaurimento
Portaria	No 1090 / 2021	Prorrogar, enquanto durar a situação de pandemia do COVID-19, o mandato do presidente do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Graduação em Engenharia de Energia, campus Itajubá, designado pela portaria no 849, de 25 de maio de 2018.	27 de maio de 2021.	Exaurimento
Portaria	No 1097 / 2021	RECONDUZIR o professor MARCELO SANTIAGO DE SOUSA, matrícula SIAPE no 1841546, para exercer a função de Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica Aeronáutica, pelo período de 01/06/2021 a 31/05/2023. Código: FCC.	28 de maio de 2021.	Exaurimento
Portaria	No 1098 / 2021	RECONDUZIR a professora PATRICIA DA SILVA LOPES ALEXANDRINO, matrícula SIAPE no 2626129, para exercer a função de Coordenadora adjunta do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica Aeronáutica, pelo período de 01/06/2021 a 31/05/2023.	28 de maio 2021	Exaurimento
Portaria	No 1216 / 2021	DESIGNAR os membros discentes abaixo relacionados para comporem o Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica Aeronáutica. Membro Titular: Elayne Cristina Pereira de Sousa - Matricula no 2018014903 Membro Suplente: Juliana Belli - Matricula no 34277	16 de Junho 2021	Exaurimento

			T	
		DESIGNAR os membros discentes abaixo relacionados para comporem		
		o Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Materiais.		
		Membro Titular: Rodrigo Leandro Nakabori - Matricula no		
		2019002326 Membro Suplente: Gianlluca Rodrigues de Almeida -		
Portaria	No 1240 / 2021	Matricula no 2018000210	22 de Junho 2021	Exaurimento
		RECONDUZIR a professora LUCILENE DE OLIVEIRA RODRIGUES,		
		matrícula SIAPE no 1810258, para exercer a função de Coordenadora		
		do Curso de Graduação em Engenharia de Energia, pelo período de		
Portaria	No 1253 / 2020	12/09/2020 a 11/09/2022. Código: FCC.	11 de Setembro 2020	Exaurimento
		RECONDUZIR a professora MARIA LUIZA GRILLO RENÓ, matrícula		
		SIAPE no 2656257, para exercer a função de Coordenadora adjunta do		
		Curso de Graduação em Engenharia de Energia, pelo período de		
Portaria	No 1254 / 2020	12/09/2020 a 11/09/2022.	11 de setembro 2020	Exaurimento
		Representantes docentes: Geovani Rodrigues - Presidente do NDE da		
		Engenharia de Materiais Luiz Fernando Barca - Presidente do NDE da		
		Engenharia Mecânica Osvaldo José Venturini - Presidente do NDE da		
		Engenharia de Energia		
		Patricia da Silva Lopes Alexandrino - Presidente do NDE da Engenharia		
		Mecânica Aeronáutica Representante dos STAEs:		
		Rafael Silva Freire Representante discente: Pamella Ribeiro da Silva A		
		comissão será imediatamente destituída após a conclusão dos	23 de Setembro de	
Portaria	No 1355 / 2020	trabalhos.	2020.	Evaurimente
PORTAINA	NO 1355 / 2020	tradamos.	2020.	Exaurimento
		DESIGNAR os membros discentes abaixo relacionados para comporem		
		o Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica, Campus		
		Itajubá. Membro Titular: Marina de Fátima Ferri Della Torre -		
		Matricula no 2019006906 Membro Suplente: Júlia Leite de Faria		
Portaria	No 1494 / 2020	Ricotta - Matricula no 2020004323	12 de Outubro 2020	Exaurimento
1 or carra	.10 1137/ 2020	THOUSE MACHINIA TO EDEDOGRADE	12 40 04(45)0 2020	Exacimento
		DISPENSAR o professor CHRISTIAN JEREMI CORONADO RODRIGUEZ,		
		matrícula SIAPE no 1844454, da função de Coordenador de Trabalho		
		Final de Graduação do Curso de Graduação em Engenharia de Energia.		
		DESIGNAR o professor RUBENILDO VIEIRA ANDRADE, matrícula SIAPE		
		IDESIGNAN U DI DIESSUI NODEINILDO VIEINA ANDNADE. III atticula SIAFE II		
		no 1806897, para exercer a função de Coordenador de Trabalho Final		

Resolução	1ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar a carga horária do primeiro semestre de 2019.	18de Março de 2019	Consolidação
Resolução	2 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o 2o Relatório parcial da professora Angie Lizeth Espinosa Sarmiento	18 de Março 2019	Exaurimento
Resolução	3 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar a proposta de execução orçamentária do Instituto de Engenharia Mecânica para o ano de 2019.	18 de Março 2019	Exaurimento
Resolução	4 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o resultado da eleição dos membros do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Materiais.	18 de Março 2019	Consolidação
Resolução	5 ª Resolução/2019	1- Membros Titulares Christian Jeremi Coronado Rodriguez Jesús Antonio García Sanchez Marcelo José Pirani Ramiro Gustavo Ramirez Camacho Rogerio José da Silva Sebastião Simões Cunha Junior Il- Membros Suplentes Glauco José Rodrigues Azevedo Janaina Cunha Vaz Albuquerque Paulo Pereira Junior Renata Neves Penha	25 de março 2019	Exaurimento
Resolução	6 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o resultado da eleição dos membros do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica Aeronáutica.	25 de março 2019	Exaurimento
Resolução	7 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o resultado da eleição dos membros do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Energia.	25 de março 2019	Exaurimento
Resolução	8 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar a proposta de Regimento do Instituto de Engenharia Mecânica.	25 de março 2019	Consolidação

	T	T		
Resolução	9 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar a Proposta para Modernização e Manutenção da Infraestrutura Laboratorial de Apoio a Graduação, do Laboratório de Tecnologias Integradas e Engenharia Sustentável, do Instituto de Engenharia Mecânica, para ser submetido ao CGLab, Edital 06/2018	25 de março 2019	Consolidação
Resolução	10 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum ao termo aditivo ao convênio 5850.0102635. 16.9 celebrado entre a UNIFEI, PETROBRAS e FAPEPE	25 de março 2019	Consolidação
Resolução	11 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-refrendum do termo aditivo do convênio 0050.0100714.16.9 celebrado entre a UNIFEI, PETROBRAS e FAPEPE	25 de março 2019	Consolidação
Resolução	12 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao termo de cooperação 5900.0110598.19.9 celebrado entre a UNIFEI, PETROBRAS e FAPEPE	25 de março 2019	Consolidação
Resolução	13 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País	25 de março 2019	Exaurimento
Resolução	14 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. José Carlos Escobar Palacio	25 de março 2019	Exaurimento
Resolução	15 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Jesus Antônio García Sanchez	25 de março 2019	Exaurimento
Resolução	16 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País	25 de março 2019	Exaurimento

Resolução	17 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao contrato celebrado entre UNIFEI e FUPAI, para o realização do Projeto "Desenvolvimento de Modelos de Motores de Combustão Interna de Grande Porte", Coordenador Prof. Helcio Francisco Villa Nova	25de março 2019	Consolidação
Resolução	18 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao convênio de cooperação a ser celebrado entre a UNIFEI E UNICAMP	25 de março 2019	Consolidação
Resolução	19 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao acordo de cooperação de dupla diplomação entre o Curso de Engenharia de Energia - UNIFEI e o Mestrado de Tecnologia e Valorização Ambiental e Produção de Energia do Instituto Politécnico de Portalegre-IPP (Portugal), sob a coordenação do Professor Christian Jeremi Coronado Rodriguez	25 de março 2019	Consolidação
Resolução	20 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum ao termo aditivo ao convênio 5850.0102635.16.9 celebrado entre a UNIFEI, PETROBRAS e FAPEPE	25 de março 2019	Consolidação
Resolução	21 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar os ad-referenda aos registros de atividades de extensão de curta duração:	25 de março 2019	Consolidação
Resolução	22 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar os ad-referenda aos relatórios finais de atividades de extensão de curta duração:	25 de março 2019	Consolidação
Resolução	23 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o resultado da eleição dos representantes do Instituto de Engenharia Mecânica no Conselho Universitário:	22 de abril 2019	Consolidação
Resolução	24 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar a criação dos laboratórios:	22 de abril 2019	Consolidação
Resolução	25 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum que aprovou o pedido de afastamento do país do Prof. Electo Eduardo Silva Lora.	22 de abril 2019	Exaurimento

	1			
Resolução	26 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum que aprovou o pedido de afastamento do país do Prof. Vladimir Rafael Melian Cobas.	22 de abril 2019	Exaurimento
Posolucão.	27 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar os ad-referenda aos registros de atividades do extensão do curto duração:	22 do abril 2010	Evaurimente
Resolução	27 = Resolução/2019	atividades de extensão de curta duração:	22 de abril 2019	Exaurimento
Resolução	29 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o plano de trabalho e a renovação do contrato de serviço voluntário do professor Oscar Navarro Santos	22 de abril 2019	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o plano de trabalho e a renovação do contrato de serviço voluntário do professor Marco Antônio Rosa do		
Resolução	30 ª Resolução/2019	Nascimento	22 de abril	Exaurimento
Resolução	31 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, referente primeiro relatório parcial do professor Juan Jose Garcia Pabon	09 de junho 2019	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o Pedido de autorização do professor Juan Jose Garcia Pabon para participar do Programa de Pós Graduação em Engenharia Mecânica Strictu Sensu da Universidade Federal de		
Resolução	32 ª Resolução/2019	Lavras.	09 de junho 2019	Exaurimento
Resolução	33 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar a Criação do Grupo de Pesquisa (GP) Transferência de Calor.	09 de junho 2019	Consolidação
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, referente segundo relatório parcial do professor		
Resolução	34 ª Resolução/2019	Diego Mauricio Yepes Maya	19 de agosto 2019	Exaurimento
Resolução	35 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar a carga horária do segundo semestre de 2019.	19 de agosto 2019	Exaurimento
Resolução	36 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar vagas, notas de corte e pesos das provas dos cursos do IEM para o Processo Seletivo 2020	19 de agosto 2019	Exaurimento

Resolução	37 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	19 de agosto 2019	Exaurimento
			J	
Resolução	38 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Juan Jose Garcia Pabon	19 de agosto 2019	Exaurimento
Resolução	39 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	19 de agosto 2019	Exaurimento
Resolução	40 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Electo Eduardo Silva Lora, no período de 30/08/2019 a 25/09/2019, para Santiago de Cuba/Cuba para ministrar a disciplina Energia e Meio Ambiente e assessorar o professor que a ministrará no futuro	19 de agosto 2019	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas		
Resolução	41 ª Resolução/2019	competências, resolve homologar os ad-referenda aos registros de atividades de extensão de curta duração:	19 de agosto 2019	Exaurimento
Resolução	42 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar os ad-referenda aos relatórios finais de atividades de extensão de curta duração:	19 de agosto 2019	Exaurimento
Resolução	43 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum ao termo aditivo ao convênio 5850.0102224.16.9 celebrado entre a UNIFEI, PETROBRAS, com interveniência da FAPEPE	19 de agosto 2019	Consolidação
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao Convênio Marco de Cooperação Acadêmica Internacional a ser celebrado entre a UNIFEI e a Universidad Libre, Colômbia, sob a coordenação do Prof.		
Resolução	44 ª Resolução/2019	Electo Eduardo Silva Lora	19 de agosto 2019	Consolidação

Resolução	45 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao Convênio de Cooperação Acadêmica e Científica a ser celebrado entre a UNIFEI e a Universidad Autonoma de Bucamaranga, Colômbia, sob a coordenação do Prof. Electo Eduardo Silva	19 de agosto 2019	Consolidação
Resolução	46 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao Acordo de Cooperação a ser celebrado entre a UNIFEI e a Centro Interuniversitário di Ricerca per lo Sviluppo Sostenibile - CIRPS, Itália, sob a coordenação do Prof. Electo Eduardo Silva Lora.	19 de agosto 2019	Consolidação
Resolução	47 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao Convênio de Colaboração entre a UNIFEI e Universidade de Castilla-La Mancha, Espanha, sob a coordenação do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodrigues.	19 de agosto 2019	Consolidação
Resolução	48 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, referente ao primeiro relatório parcial do professor Yohan Ali Diaz Méndez	30 de agosto 2019	Exaurimento
Resolução	49 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, referente segundo relatório parcial do professor Guilherme Ferreira Gomes.	30 de agosto 2019	Exaurimento
Resolução	51 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Juan José Garcia Pabon, no período de 14 a 20/10/2019, para Bogotál Colômbia para participar como Conferencista principal do Sexto Congresso Internacional Educación Técnica, Tecnológica e Ingeniería.	30 de agosto 2019	Exaurimento
Resolução	52 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Ramiro Gustavo Ramirez Camacho, no período de 15 a 21/09/2019, para Medelin/Colômbia, para ministrar palestras no IV Latinamerican Meeting	30 de agosto 2019	Exaurimento

	I			
Resolução	53 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodriguez, no período de 11 a 14/11/2019, para Cartagena/Colômbia, para participar como apresentador no XIV Congresso Iberoamericano de Engenharia Mecânica - CIBIM 2019.	30 de agosto 2019	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodriguez, no período de 11 a 14/11/2019, para Cartagena/Colômbia, para apresentar trabalho no XIV Congresso Iberoamericano de Engenharia		
Resolução	54 ª Resolução/2019	Mecânica - CIBIM 2019.	30 de agosto 2019	Exaurimento
Resolução	55 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Electo Eduardo Silva Lora, no período de 09 a 13/10/2019, para Bucamaranga/Colômbia, para participar de reunião entre o Ministério da Educação Nacional da Colômbia e a Universidade de Santander.	30 de agosto 2019	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País Prof. Jesús Antonio García Sánchez, no período de 20 a 24/10/2019, para Bogotá/Colômbia, para participar do Seminário de Cooperação Universitária Brasil Colômbia, da Feira "Estudos e Pesquisa no Brasil e ministrar palestras na Pontificia		
Resolução	56 ª Resolução/2019	Universidad Javeriana	30 de agosto 2019	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar os ad-referenda aos registros de	J	
Resolução	57 ª Resolução/2019	atividades de extensão de curta duração	30 de setembro 2019	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar os ad-referenda aos relatórios finais		
Resolução	58 ª Resolução/2019	de atividades de extensão de curta duração:	30 de setembro 2019	Exaurimento

		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, referente ao terceiro relatório parcial e ao		
Resolução	59 ª Resolução/2019	relatório final da professora Angie Lizeth Espinosa Sarmiento	25 de novembro 2019	Exaurimento
Resolução	60 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o Acordo de Cooperação entre a Universidad Santo Tomas e a UNIFEI, sob a coordenação da Prof.a Angie Lizeth Espinosa Sarmiento.	25 de novembro 2019	Consolidação
Resolução	60 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve aprovar o Acordo de Cooperação entre a Universidad Santo Tomas e a UNIFEI, sob a coordenação da Prof.a Angie Lizeth Espinosa Sarmiento.	25 de novembro 2019	Exaurimento
nesolução		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de	25 46 110 (1111) 10 2013	Exadimento
Resolução	61 ª Resolução/2019	afastamento do País do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	25 de novembro 2019	Exaurimento
Resolução	62 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. José Carlos Escobar Palácio	25 de novembro 2019	Exaurimento
Resolução	63 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País da Prof.a Angie Lizeth Espinosa Sarmiento	25 de novembro 2019	Exaurimento
Resolução	64 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Diego Mauricio Yepes Maya	25 de novembro 2019	Exaurimento
Resolução	65 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Jesus Antonio Garcia Sanchez	25 de novembro 2019	Exaurimento
Resolução	66 ª Resolução/2019	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas competências, resolve homologar o ad-referendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Ramiro Gustavo Ramirez	25 de novembro 2019	Exaurimento

		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas		
		competências, resolve homologar os ad-referenda aos registros de		
Resolução	67 ª Resolução/2019	atividades de extensão de curta duração	25 de novembro 2019	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas		
		competências, resolve homologar os ad-referenda aos relatórios finais		
Resolução	68 ª Resolução/2019	de atividades de extensão de curta duração	25 de novembro 2019	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas		
		competências, resolve homologar o ad-referendum à solicitação do		
Resolução	69 ª Resolução/2019	Prof. Juan Jose Garcia Pabon	25 de novembro 2019	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas		
		competências, resolve homologar o ad-referendum a alteração do		
		plano de trabalho do termo de cooperação 0050.0065748.11.9		
Resolução	70 ª Resolução/2019	celebrado entre a Unifei e a Petrobrás	25 de novembro 2019	Consolidação
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas		
		competências, resolve homologar o ad-referendum de aprovação do		
DI~-	74 3 D /2040	termo aditivo ao convênio – Termo de cooperação entre a Unifei e a	25 da	C!:- ~-
Resolução	71 ª Resolução/2019	Petrobrás 5850.0106382.17.9	25 de novembro 2019	Consolidação
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, no uso de suas		
		competências, resolve homologar o ad-referendum de Aprovação da		
Danalua ~ a	72 å Danalua a /2010	alteração do plano de trabalho do termo de cooperação 0050.0100714.16.9	25 de novembro 2019	Canaalidaasa
Resolução	72 ª Resolução/2019		25 de novembro 2019	Consolidação
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve aprovar a participação do professor Carlos		
Resolução	1 ª Resolução/2018	Barreira Martinez no Termo de Cooperação a ser celebrado entre a UNIFEI, FURNAS e FUPAI	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	1 - Nesolução/2018	ONI EI, FORMAS E FOFAI	12 de março 2016	LXadrimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve autorizar o Prof. Carlos Barreira Martinez a		
Resolução	2 ª Resolução/2018	participar de projetos de pesquisas desenvolvidos na UFMG.	12 de março 2018	Exaurimento
,	. ,	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com	,	
		suas competências, resolve aprovar a Criação do Curso de		
Resolução	3 ª Resolução/2018	Especialização em Energias Renováveis - CEER 2018.	12 de março 2018	Consolidação
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve aprovar a participação dos professores		
		Marcelo Santiago de Sousa e Sebastião Simões da Cunha Junior no		
		Curso de Especialização em Engenharia de Sistemas Aeronáuticos		
		Remotamente Pilotados, sob a coordenação do professor Alexandre		
Resolução	4 ª Resolução/2018	Carlos Brandão Ramos.	12 de março 2018	Exaurimento

Danalua ==	5 a Doooluse ~ /2010	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar Criação do Curso de	12 da marca 2010	Consolidos
Resolução	5 ª Resolução/2018	Especialização em Centrais Termelétricas	12 de março 2018	Consolidação
Resolução	6 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o 1o Relatório parcial da professora Angie Lizeth Espinosa Sarmiento.	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	7 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o 2o Relatório parcial do Professor Antônio Augusto Araújo Pinto da Silva.	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	8 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o 3o relatório parcial e relatório final de estágio probatório do Professor Felipe de Souza Eloy.	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	9 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o 2o relatório parcial da professora Renata Neves Penha.	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	10 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar a carga horária dos docentes do Instituto de Engenharia Mecânica para o primeiro semestre de 2018.	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	11 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Beyond Rocket Design", sob a coordenação do Professor Helcio Francisco Villa Nova.	12 de março 2018	Exaurimento
•		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Coyotes Moto Racing Unifei", sob a coordenação do Professor Antonio Carlos Ancelotti Junior.	-	
Resolução	12 ª Resolução/2018	Envia à PROEX para fazer constar no processo.	12 de março 2018	Exaurimento

Resolução	13 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Consolidação e Reestruturação do Programa de Incubação da INTECOOP - Incubadora Tecnológica de Cooperativas Populares de Itajubá - com a priorização de ações estratégicas e de gestão às associações e cooperativas incubadas", sob a coordenação do Professor Carlos Eduardo Corrêa Molina.	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	14 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Gestão de Residuos Industriais", sob a coordenação do Professor Rogério José da Silva.	12 de março 2018	Exaurimento
Nesolução	14 - Nesolução/2018	Silva.	12 de março 2016	LAGUIIIIEIILU
Resolução	15 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Cheetah Racing Unifei", sob a coordenação do Professor Bruno Silva de Sousa	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	16 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Participação no curso 'Operação, Controle e Monitoramento Ambiental de UTES"", sob a coordenação do Professor Osvaldo José Venturini.	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	17 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Participação no curso de curta duração - QPSE 2017 – Geração Térmica I", sob a coordenação do Professor Osvaldo José Venturini.	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	18 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Projeto Baja - Equipe Saci", sob a coordenação do Professor Diego Mauricio Yepes Maya.	12 de março 2018	Exaurimento

Resolução	19 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Operações de Centrais Termelétricas", sob a coordenação do Professor Osvaldo José Venturini	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	20 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Projeto SAE Aerodesign - Equipe Uirá", sob a coordenação do Professor Jesús Antonio García Sánchez.	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	21 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Curso: a Difração de Raios X aplicada à Caracterização de Materiais", sob a coordenação do Professor Geovani	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	22 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Coyotes Motoracing", sob a coordenação do Professor Antônio Carlos Ancelotti Junior.	12 de março 2018	Consolidação
Resolução	23 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Equipe UIRÁ – Projeto SAE Aerodesing", sob a coordenação do Professor Jesús Antonio Garcia Sanchez	12 de março 2018	Consolidação
Resolução	24 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Aeroescola", sob a coordenação do Professor Jesús Antonio Garcia Sanchez.	12 de março 2018	Consolidação
Resolução	25 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Beyond Rocket Design", sob a coordenação do Professor Hélcio Francisco Villa Nova.	12 de março 2018	Consolidação

Resolução	26 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Cheetah Racing UNIFEI", sob a coordenação do Professor Bruno Silva de Souza.	12 de março 2018	Consolidação
Resolução	27 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Projeto Baja - Equipe Saci", sob a coordenação do Professor Diego Mauricio Yepes Maya.	12 de março 2018	Consolidação
Resolução	28 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Iniciação a Comunicação Científica", sob a coordenação do Professor Gilbert Silva.	12 de março 2018	Consolidação
Resolução	29 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o Edital de concurso público para provimento da carreira de magistério superior, na área de Refrigeração, Ar Condicionado, Ventilação e Fenômenos de Transporte.	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	30 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a participação dos professores Electo Eduardo Silva Lora, José Carlos Escobar Palacio, Osvaldo José Venturini e Vladimir Rafael Melian Cobas no curso de especialização CESE, ênfase Transmissão e Geração, sob a coordenação do professor Zulmar Soares Machado Júnior, dentro da carga horária estimada ás fls 68 do processo.	12 de março 2018	Exaurimento
-		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a prorrogação do serviço voluntário do professor	•	
Resolução	31 ª Resolução/2018	Oscar Navarro Santos	12 de março 2018	Exaurimento

Resolução	32 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a participação da professora Mirian de Lourdes Noronha Motta Melo no convênio de cooperação a ser firmado entre a UNIFEI e UNICAMP para intercâmbio científico, abrangendo as atividades de pesquisa, desenvolvimento, formação de recursos humanos, geração, absorção e transferência de tecnologia e prestação de serviços tecnológicos na área de engenharia	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	33 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a alteração de plano de trabalho do Termo de cooperação 5850.0105961.17.9, firmado entre a UNIFEI e PETROBRAS – Prof. Osvaldo José Venturini	12 de março 2018	Exaurimento
Resolução	34 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o 2o relatório parcial do professor Paulo Pereira Júnior.	07 de maio 2018	Exaurimento
Resolução	35 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o 2o relatório parcial do professor Jesús Antonio Garcia Sánchez.	07 de maio 2018	Exaurimento
Resolução	36 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar os nomes dos docentes eleitos para a composição do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica Aeronáutica, com mandato de três anos.	07 de maio 2018	Exaurimento
Resolução	37 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar os nomes dos docentes eleitos para a composição do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Graduação em Engenharia de Energia, com mandato de três anos.	7 de maio 2018	Exaurimento

	1			
Resolução	38 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competência, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de autorização do Professor Carlos Barreira Martinez para atuar como orientador e professor do Programa de Pós- graduação PPGMEC/UFMG	7 de maio 2018	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do		
		IEM que aprovou o pedido de autorização do Professor Jesús Antonio		
		Garcia Sanchez para co-orientar trabalho de mestrado no Programa		
		de Pós-Graduação em Engenharia Civil da Universidade Federal da		
Resolução	39 ª Resolução/2018	Integração Latino-Americana - UNIFLA	7 de maio 2018	Exaurimento
,	, ,			
		A Assaulhia de lastitute de Euscalheais Macânice de secudo seus		
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do		
		IEM que aprovou o pedido de autorização para a participação do		
		Professor Marcelo Santiago de Sousa no "Projeto de Competição Tecnológica Black Bee Drones", sob a coordenação do Professor		
		Alexandre Carlos Brandão Ramos, dentro da carga-horária estipulada		
Resolução	40 ª Resolução/2018	na página 2 do formulário de registro.	7 de maio 2018	Exaurimento
Resolução	40 = Resolução/2018	na pagina 2 do formulario de registro.	7 de maio 2016	Exautilliento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do		
		IEM que aprovou o pedido afastamento do País do Professor Electo		
		Eduardo Silva Lora, no Período de 02 a 16/05/2018, para Santiago de		
5 ~	44.3.5. 7. /2040	Cuba/Cuba, para participar da III Convenção Internacional de Ciências	7 1 1 2010	
Resolução	41 ª Resolução/2018	Técnicas, na Universidade de Oriente de Santiago de Cuba.	7 de maio 2018	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do		
		IEM que aprovou o pedido afastamento do País do Professor Vladimir		
		Rafael Melian Cobas, no Período de 02 a 16/05/2018, para Santiago de		
		Cuba/Cuba, para participar da III Convenção Internacional de Ciências		
Resolução	42 ª Resolução/2018	Técnicas, na Universidade de Oriente de Santiago de Cuba.	7 de maio 2018	Exaurimento

		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a participação dos professores Electo Eduardo Silva Lora, José Carlos Escobar Palacio, Vladimir Rafael Melian Cobas, Maria Luiza Grillo Reno, Rubenildo Vieira Andrade, Diego Maurício Yepes Maya e Osvaldo José Venturini na composição da equipe de trabalho para o desenvolvimento do projeto "GT0643 - Geração de eletricidade		
		descentralizada a partir dos gases residuais da carbonização", do convênio cooperação técnico-científico a ser firmado entre a CEMIG		
Resolução	43 ª Resolução/2018	Geração e Transmissão S/A e a UNIFEI, com interveniência da FUPAI	7 de maio 2018	Exaurimento
Resolução	44 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a prorrogação do trabalho voluntário, para o ano de 2018, do Prof. Marco Antônio Rosa do Nascimento.	7 de maio 2018	Exaurimento
Resolução	45 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Gestão de Resíduos Industriais", sob a coordenação do Professor Rogério José da Silva.	7 de maio 2018	Consolidação
Resolução	46 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "O mundo da aeronáutica - projeto de especialidades aeronáuticas", sob a coordenação da Professora Patricia da Silva Lopes Alexandrino	7 de maio 2018	Exaurimento
Resolução	47 ª Resolução/2018	olicitação: Processo 23088.006037/2018-61 – Homologação da aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao registro da atividade de extensão "Fortalecimento e Ampliação do Programa de Incubação Tecnológica de Cooperativas Populares de Itajubá".	7 de maio 2018	Consolidação

	1	1		
Resolução	48 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Aircraft Structural Analysis using the Finite Element Method - Short Course", sob a coordenação da Professor Rogério Frauendorf de Faria Coimbra.	7 de maio 2018	Exaurimento
Resolução	60 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar a carga horária do segundo semestre de 2018.	03 de setembro 2018	Exaurimento
Resolução	61 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação que recomendou a aprovação do 1o relatório parcial de estágio probatório do professor Diego Maurício Yepes Maya.	03 de setembro 2018	Exaurimento
Resolução	62 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação que recomendou a aprovação do 1o relatório parcial de estágio probatório do professor Guilherme Ferreira Gomes.	03 de setembro 2018	Exaurimento
Resolução	63 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar a participação do Prof. Electo Eduardo Silva Lora como coordenador do acordo de cooperação a ser firmado entre a UNIFEI e a Universidade de Bio-Bio (Chile).	3 de setembro 2018	Exaurimento
Resolução	64 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar a participação do Prof. Electo Eduardo Silva Lora como coordenador do acordo de cooperação a ser firmado entre a UNIFEI e a Universidad Industrial de Santander (Colombia).	3 de setembro 2018	Exaurimento
Resolução	65 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar a participação do Prof. Electo Eduardo Silva Lora como coordenador do acordo de cooperação a ser firmado entre a UNIFEI e a Universidad de Santander (Colombia).	3 de setembro 2018	Exaurimento

Resolução	66 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar a participação do Prof. Electo Eduardo Silva Lora como coordenador do acordo de cooperação a ser firmado entre a UNIFEI e a Universidade Nacional de Assunção (Paraguai).	3 de setembro 2018	Exaurimento
Resolução	67 ª Resolução/2018	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o aditivo ao Termo de Cooperação no 0050.0100714.16.9 (4600532323), visando o desenvolvimento do projeto intitulado "Estudo Experimental da Gaseificação de Biomassa em Gaseificador de Bancada de Leito Fluidizado Borbulhante.	3 de setembro 2018	Consolidação
Resolução	1 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o Edital de Concurso Público para Provimento da Carreira de Magistério Superior na área do Conhecimento de "Sistemas e Manutenção Aeronáutica".	6 de março 2017	Consolidação
Resolução	2 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve reconduzir os membros do Colegiado do Curso de Engenharia de Materiais para o mandato de 01/04/2017 a 31/03/2019	6 de março 2017	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve: 1) Reconduzir os membros do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica para o mandato de 08/04/2017 a 07/04/2019: Membros Titulares: Leonardo Kyo Kabayama Marcelo José Pirani Ramiro Gustavo Ramirez Camacho Christian Jeremi Coronado Rodriguez Rogério José da Silva Membros Suplentes:		
Resolução	3 ª Resolução/2017	Glauco José Rodrigues de Azevedo 2) Incluir os membros no Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica para o mandato de 08/04/2017 a 07/04/2019: Membro Efetivo: Jesús Antonio García Sanchez Membros Suplentes: Lourival Jorge Mendes Neto Paulo Pereira Júnior Renata Neves Penha	6 de março 2017	Exaurimento

Resolução	4 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o 1o Relatório parcial do Professor Antônio Augusto Araújo Pinto da Silva.	6 de março 2017	Exaurimento
Resolução	5 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o 1o Relatório parcial do Professor Paulo Pereira Junior.	6 de março 2017	Exaurimento
Resolução	6 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o 1o Relatório parcial do Professor Jesús Antonio García Sánchez.	6 de março 2017	Exaurimento
Resolução	7 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o 1º Relatório parcial da Professora Renata Neves Penha.	6 de março 2017	Exaurimento
Resolução	8 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a prorrogação de prazo e mudança de equipe executora do projeto do convênio celebrado entre a UNIFEI e a IMBEL, passando a exercer função de coordenação do projeto, pela UNIFEI, a Professora Renata Neves Penha	6 de março 2017	Exaurimento
Resolução	9 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendm do Diretor do IEM que aprovou o registro de atividade de extensão "Medição de condutividade térmica", sob a coordenação do Professor Sandro Metrevelle Marcondes de Lima e Silva.	6 de março 2017	Exaurimento
Resolução	10 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório da atividade de extensão "Workshop Projeto Semestral 2016", sob a coordenação do Professor Lourival Jorge Mendes Neto.	6 de março 2017	Exaurimento
ricsolução	10 - Nesolução/2017	Por Be Mendes Neto.	o ac março zori	LAGUITHETILU

Resolução	11 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final de atividade de extensão "Red Hawk Rocket Design", sob a coordenação do Professor Helcio Francisco Villa Nova.	6 de março 2017	Exaurimento
Resolução	12 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Beyond Rocket Design", sob a coordenação do Professor Helcio Francisco Villa Nova.	6 de março 2017	Exaurimento
Resolução	13 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Projeto Baja - Equipe Saci", sob a coordenação do Professor Felipe de Souza Eloy.	6 de março 2017	Exaurimento
Resolução	14 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Aeroday", sob a coordenação da Professora Patrícia da Silva Lopes Alexandrino.	6 de março 2017	Exaurimento
Resolução	15 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a prorrogação do contrato de trabalho voluntário do Professor Oscar Navarro Santos.	6 de março 2017	Exaurimento
Resolução	16 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Projeto Baja - Equipe Saci", sob a coordenação do Professor Felipe de Souza Eloy.	6 de março 2017	Consolidação
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Aplicação da metodologia STAMP para o desenvolvimento de sistemas complexos", sob a coordenação do Professor Marcelo Santiago de		
Resolução	17 ª Resolução/2017	Souza.	6 de março 2017	Exaurimento

Resolução	18 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Aircraft structural analysis using the finite elemento method", sob a coordenação da Professora Patricia da Silva Lopes Alexandrino.	6 de março 2017	Consolidação
Resolução	19 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Coyotes MotoStudent UNIFEI", sob a coordenação do Professor Antônio Carlos Ancelotti Junior	6 de março 2017	Exaurimento
Resolução	20 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Coyotes Motoracing UNIFEI", sob a coordenação do Professor Antônio Carlos Ancelotti Junior	6 de março 2017	Consolidação
Resolução	21 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a prorrogação do contrato de trabalho voluntário do Professor Marco Antônio Rosa do Nascimento.	24 de abril 2017	Exaurimento

Resolução	22 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve: 1) Reconduzir os membros do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica Aeronáutica para o mandato de 27/04/2017 a 26/04/2019: Membros Titulares: Patricia da Silva Lopes Alexandrino Rogério Frauendorf de Faria Coimbra Marcelo Santiago de Sousa Bruno Silva de Sousa Membros Suplentes: André Garcia Chiarello Sebastião Simões da Cunha Junior 2) Incluir os membros no Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica Aeronautica para o mandato de 27/04/2017 a 26/04/2019: Membro Efetivo: Antônio Carlos Ancelotti Junior Membro Suplente: Paulo Pereira Junior	24 de abril 2017	Exaurimento
Resolução	23 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve: Reconduzir os membros do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia para o mandato de 29/04/2017 a 28/04/2019: Membros Titulares: Lucilene de Oliveira Rodrigues Christian Jeremi Coronado Rodriguez Vladimir Rafael Melian Cobas Maria Luiza Grillo Reno Membros Suplentes: José Carlos Escobar Palacio Rubenildo Vieira Andrade Luiz Fernando Valadão Flôres	24 de abril 2017	Exaurimento

				T
Resolução	24 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve: 1) DESIGNAR os membros do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Materiais para o mandato de 28/04/2017 a 27/04/2020: Membros Titulares: Gerson Avelino Fernandes Maria Virginia Gelfuso Antonio Carlos Ancelotti Junior Marcos Moura Galvao Geovani Rodrigues Membros Suplentes: Mirian de Lourdes Noronha Motta Melo Gilbert Silva Daniel Thomazini	24 de abril 2017	Exaurimento
Nesolução	24 - Nesolução/2017	momazini	24 UC ANIII ZUI/	LAGUIIIIEIILU
Resolução	25 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve: 1) Reconduzir os membros do Nucleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Mecânica para o mandato de 28/04/2017 a 27/04/2020: Membros Titulares: Genésio Jose Menon Leonardo Kyo Kabayama Luiz Fernando Barca Nelson Manzanares Filho Rogerio Jose da Silva Membros Suplentes: Paulo Junho de Oliveira Jose Carlos Escobar Palacio Luiz Antonio Alcantara Pereira 2) Incluir membro no Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Mecânica para o mandato de 28/04/2017 a 27/04/2020:	24 de abril 2017	Exaurimento
Resolucão	26 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão ""Desenvolvimento de um protótipo em peek/carbono para reforço interno de selos", sob a coordenação do Professor Antônio Carlos Ancelotti Junior.	24 de abril 2017	Consolidação
nesolução	20 = Nesolução/2017		24 UE ADI II 2017	Consolidação
Resolução	27 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a rescisão do contrato da empresa Robertshaw com a Unifei, sob a coordenação do Professor Sandro Metrevelle Marcondes de Lima e Silva.	24 de abril 2017	Consolidação
I———		!		·

Resolução	28 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou participação do Prof. Sebastião Simões da Cunha Junior no Comitê de Gestão do Acordo de Cooperação para intercâmbio de alunos de graduação entre Unifei e a Institut Supérieur de l'Automobile et des Transports – Universsité de Bourgogne ISAT (França)	24 de abril 2017	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Projeto Cheetah Racing de Formula SAE", sob a coordenação do Professor		
Resolução	29 ª Resolução/2017	Bruno Silva de Sousa.	24 de abril 2017	Consolidação
Resolução	30 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a prorrogação do prazo do acordo de cooperação entre a Unifei e a BG E&P Brasil, 3E Gestão Energética e FAPEPE, sob coordenação do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodriguez	24 de abril 2017	Exaurimento
Resolução	31 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Aircraft structural analysis using the finite elemento method", sob a coordenação da Professora Patricia da Silva Lopes Alexandrino	24 de abril 2017	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar a minuta do acordo de cooperação a ser celebrado entre a Universidade Federal de Itajubá e a Universidad de Oriente, Cuba, sob a coordenação do professor Electo Eduardo Silva. Lora, com a finalidade de permitir, facilitar e incentivar a cooperação, o desenvolvimento técnico-científico, a formação e o intercâmbio de recursos humanos, assim como promover o estabelecimento de projetos conjuntos nas áreas consideradas de interesse comum, sem prejuízo da ação individual e		
Resolução	32 ª Resolução/2017	independente de ambas instituições.	3 de julho 2017	Consolidação

Resolução	33 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve autorizar o Professor Lourival Jorge Mendes Neto a atuar como co-orientador da tese de doutorado do aluno Carlos Barriga Navarro, em conjunto com a Professor Maria ngeles Pérez Rueda da Universidad de Vallaloid, Espanha.	3 de julho 2017	Exaurimento
Resolução	34 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, o parecer favorável da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o 2o Relatório Parcial do professor Felipe de Souza Eloy.	3 de julho 2017	Exaurimento
Resolução Resolução	35 ª Resolução/2017 36 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve abrigar a Empresa Júnior FATOR JR e aprovar seu plano acadêmico, indicando para atuar como orientador o Professor Bruno Silva de Sousa.	3 de julho 2017 3 de julho 2017	Consolidação Consolidação
Resolução	36 º Resolução/2017 37 º Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao registro da atividade de extensão "Projetos de Engenharia de Produção", sob a coordenação do professor Lourival Jorge Mendes Neto.	3 de julho 2017	Consolidação
Resolução	38 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento do professor Electo Eduardo Silva Lora	3 de julho 2017	Exaurimento
Resolução	39 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao registro da atividade de extensão "Participação no curso de curta duração – QPSE - Geração Térmica I", sob a coordenação do Professor Vladimir Rafael Melian Cobas	3 de julho 2017	Consolidação
Pasolucão	40 à Recolução /2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao registro da atividade de extensão "Participação no curso de curta duração – QPSE - Geração Térmica II", sob a	2 do julho 2017	Consolidação
Resolução	40 ª Resolução/2017	curso de curta duração — QPSE - Geração Térmica II", sob a coordenação do Professor Vladimir Rafael Melian Cobas.	3 de julho 2017	Consolida

	I			
Resolução	41 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao relatório final da atividade de extensão "Participação no curso de curta duração – QPSE - Geração Térmica I", sob a coordenação do Professor Vladimir Rafael Melian Cobas	3 de julho 2017	Exaurimento
Resolução	42 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao relatório final da atividade de extensão "Participação no curso de curta duração - QPSE - Geração Térmica II", sob a coordenação do Professor Vladimir Rafael Melian Cobas.	3 de julho 2017	Exaurimento
Resolução	43 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao registro da atividade de extensão "Projeto SAE Aerodesign – Equipe UIRÁ", sob a coordenação do Professor Jesús Antonio García Sánchez.	3 de julho 2017	Consolidação
Resolução	44 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o Despacho 010-IEM-2017, que aprovou o ad-referendum do Diretor do IEM à alteração para "Graduação em Engenharia Mecânica", a formação exigida para reabertura do processo de provimento na carreira de magistério superior na área de Desenho Técnico, mantendo-se a titulação de "Doutorado em Engenharia Mecânica"	3 de julho 2017	Consolidação
Davidue %	45 3 Danahar 8 4 / 204 7	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao aditivo no 5 do termo de cooperação no 0050.0065748.11.9, para prorrogação do prazo do convenio, celebrado entre a UNIFEI, PETROBRÁS E FAPEPE, para o desenvolvimento do projeto "Complementação da infraestrutura do Laboratório de Combustão e Gaseificação de Combustíveis Alternativos (LCGCA)", sob a coordenação do Professor Electo Eduardo		Carralidas
Resolução	45 ª Resolução/2017	Silva Lora.	3 de julho 2017	Consolidação

A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM Processo 23088.010247-2017-73 Registro de atividade de extensão "Introdução a sistemas fotovoltaicos, dimensionamento de sistemas on e off grid, treinamento em bancada, análise técnico-econômica, estudos de caso e simulação computacional", sob a coordenação prof. Christian Jeremi Coronado Resolução 48 ª Resolução/2017 Rodriguez 3 de julho 2017 Consolidação A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve autorizar a participação dos docentes Electo Eduardo Silva Lora, Osvaldo José Venturini, José Carlos Escobar Palacio, Rubenildo Vieira Andrade e Vladimir Rafael Melian Cobas no Projeto Valoração da cadeia produtiva descentralizada de biomassa visando à produção de biocombustíveis avançados: desenvolvimento e avaliação de rotas termoquímicas integradas à produção de biomassa e rotas bioquímicas" da Chamada Europeia HOEIZON H2020, em conjunto com a Boing, Embraer, Fibria Celulose S.A, Klabin S.A,	Resolução	46 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento do país do professor Electo Eduardo Silva Lora, no período de 21/06/2017 a 25/06/2017, para Bucaramanga, Colômbia, para ministrar o módulo Biomassa no curso de mestrado em Sistemas Energéticos Avançados da Universidade Santander.	3 de julho 2017	Exaurimento
suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM Processo 23088.010247-2017-73 Registro de atividade de extensão "Introdução a sistemas fotovoltaicos, dimensionamento de sistemas on e off grid, treinamento em bancada, análise técnico-econômica, estudos de caso e simulação computacional", sob a coordenação prof. Christian Jeremi Coronado Resolução / 2017	Resolução	47 ª Resolução/2017	suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao registro da atividade de extensão "Ensaios para certificação de cabos de linha elétrica", sob a coordenação do professor Antonio Carlos Ancelotti	3 de julho 2017	Consolidação
suas competências, resolve autorizar a participação dos docentes Electo Eduardo Silva Lora, Osvaldo José Venturini, José Carlos Escobar Palacio, Rubenildo Vieira Andrade e Vladimir Rafael Melian Cobas no Projeto Valoração da cadeia produtiva descentralizada de biomassa visando à produção de biocombustíveis avançados: desenvolvimento e avaliação de rotas termoquímicas integradas à produção de biomassa e rotas bioquímicas" da Chamada Europeia HOEIZON H2020, em conjunto com a Boing, Embraer, Fibria Celulose S.A, Klabin S.A,	Resolução	48 ª Resolução/2017	suas competências, resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM Processo 23088.010247-2017-73 Registro de atividade de extensão "Introdução a sistemas fotovoltaicos, dimensionamento de sistemas on e off grid, treinamento em bancada, análise técnico-econômica, estudos de caso e simulação computacional", sob a coordenação prof. Christian Jeremi Coronado	3 de julho 2017	Consolidação
Resolução 49 ª Resolução/2017 FAPESP, FACEPE, FAPERGS, FAPEMIG, e FAPERJ 28 de agosto 2017 Exaurimento			suas competências, resolve autorizar a participação dos docentes Electo Eduardo Silva Lora, Osvaldo José Venturini, José Carlos Escobar Palacio, Rubenildo Vieira Andrade e Vladimir Rafael Melian Cobas no Projeto Valoração da cadeia produtiva descentralizada de biomassa visando à produção de biocombustíveis avançados: desenvolvimento e avaliação de rotas termoquímicas integradas à produção de biomassa e rotas bioquímicas" da Chamada Europeia HOEIZON H2020, em conjunto com a Boing, Embraer, Fibria Celulose S.A, Klabin S.A, Petrobras, UFSM, UFV, CNPEM, IAC, IPT, FEI, UFRJ, INT, UFU, UFPE,		

	Γ	1	1	
Resolução	50 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve: homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "IV Semana de Recursos Energéticos" sob a coordenação da professora Maria Luiza Grillo. Renó.	28 de agosto 2017	Consolidação
Resolução	30 = Nesolução/2017		20 de agosto 2017	Consolidação
Resolução	51 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Semana de Engenharia de Materiais" sob a coordenação do professor Gerson Avelino	28 de agosto 2017	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Emissão de parecer técnico sobre questões de prova para fins jurídicos por solicitação de pessoa física", sob a coordenação do professor Ricardo		
Resolução	52 ª Resolução/2017	Risso Chaves.	28 de agosto 2017	Exaurimento
Resolução	53 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Emissão de parecer técnico para funcionamento – Decreto 27.048 de 12 de agosto de 1949 e Portaria N° 945, DE 08/07/2015, do Ministério do Trabalho", sob a coordenação do professor Ricardo Risso Chaves.	28 de agosto 2017	Exaurimento
Resolução	54 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão Consultoria em certificação aeronáutica", sob a coordenação do professor Rogério Frauendorf de Faria Coimbra.	28 de agosto 2017	Exaurimento
•		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Participação no Curso de Curta Duração Bombas Centrífugas Submersíveis, Fuso, Dosadoras", sob a coordenação do Professor Hélcio Francisco Villa	-	
	55 ª Resolução/2017	Nova.	28 de agosto 2017	Exaurimento

Resolução	56 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Participação no Curso de Curta Duração Bombas Centrífugas Submersíveis, Fuso, Dosadoras", sob a coordenação do Professor Hélcio Francisco Villa Nova.	28 de agosto 2017	Exaurimento
Resolução	57 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a solicitação de afastamento, do país, do professor Christian Jeremi Coronado Rodriguez	28 de agosto 2017	Exaurimento
Resolução	58 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a solicitação de afastamento, do país, do professor Antônio Carlos Ancelotti Junior	28 de agosto 2017	Exaurimento
Resolução	59 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar a carga horária dos docentes do Instituto de Engenharia Mecânica para o segundo semestre de 2017.	23 de outubro 2017	Consolidação
Resolução	60 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a solicitação de afastamento do país do professor Electo Eduardo Silva Lora	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	61 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a solicitação de afastamento do país do professor Electo Eduardo Silva Lora	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	62 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a solicitação de afastamento do país do professor Electo Eduardo Silva Lora	23 de outubro 2017	Exaurimento

Resolução	63 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou termo aditivo ao termo de cooperação 0050.0098393.15.9, firmado entre a UNIFEI, Petrobrás e FAPEPE, para extensão de prazo até 23/11/2018, para conclusão do projeto "Estudos e experimentos para desenvolvimento de válvulas ciclônicas visando sua validação laboratorial", sob a coordenação do professor Marcos Aurélio de Souza.	23 de outubro 2017	Consolidação
Resolução	64 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou termo de convênio de cooperação técnico-científica a ser firmado entre INPAER, UNIFEI e FAPEPE, para desenvolvimento do projeto: "Desenvolvimento e aplicação de novos métodos para a coleta e validação de dados obtidos por ensaios em voo, com vistas a certificação de uma aeronave utilitário monomotora.", sob a coordenação do professor Rogério Frauendorf de Faria Coimbra.	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	65 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Semana de Tecnologias Aeronáuticas", sob a coordenação da professora Patrícia da Silva Lopes Alexandrino	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	66 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Caracterização da condutividade térmica, elétrica e microestrutural de materiais", sob a coordenação da professora Maria Virginia Gelfuso.	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	67 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Desenvolvimento de análise e cálculo estrutural preliminar em FEM para uma peça de aplicação na área de óleo e gás", sob a coordenação do professor Antonio Carlos Ancelotti Junior.	23 de outubro 2017	Exaurimento

Resolução	68 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Desenvolvimento de protótipos de insertos em compósito Peek/Carbono", sob a coordenação do professor Antonio Carlos Ancelotti Junior.	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	69 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Projetos de engenharia de produção", sob a coordenação do professor Lourival Jorge Mendes Neto.	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	70 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Workshop projeto semestral 2017", sob a coordenação do professor Lourival Jorge Mendes Neto	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	71 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Participação no curso de curta duração 'Bombas centrífugas submersíveis, fuso, dosadoras", sob a coordenação do professor Helcio Francisco Villa Nova.	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	72 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Projeto fórmula SAE Cheetah Racing UNIFEI", sob a coordenação do professor Bruno Silva de Sousa.	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	73 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o registro da atividade de extensão "Business meeting week", sob coordenação do Prof. Bruno Silva de Sousa.	23 de outubro 2017	Exaurimento

Resolução	74 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Semana de Engenharia de Materiais", sob a coordenação do professor Gerson Avelino Fernandes.	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	75 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Participação no curso de curta duração 'Bombas centrífugas submersíveis, fuso, dosadoras"", sob a coordenação do professor Hélcio Francisco Villa Nova.	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	76 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Projetos de Engenharia de Produção", sob a coordenação do professor Lourival Jorge Mendes Neto	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	77 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o relatório final da atividade de extensão "Emissão de parecer técnico sobre questões de prova para fins jurídicos, por solicitação de pessoa física", sob a coordenação do professor Ricardo Risso Chaves.	23 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	78 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar a ata da Segunda Reunião Ordinária realizada em 23/10/2017	30 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	79 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, o parecer favorável da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o 2o Relatório Parcial do professor Lourival Jorge Mendes Neto.	30 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	80 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, o parecer favorável da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o 2o Relatório Parcial do professor Fagner Luis Goulart Dias	30 de outubro 2017	Exaurimento
Resolução	81 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido da professora Angie Lizeth Espinosa Sarmiento.	30 de outubro 2017	Exaurimento

		1		
Resolução	82 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve autorizar a participação dos professores Osvaldo José Venturini, Electo Eduardo Silva Lora e Rubenildo Vieira Andrade na equipe de desenvolvimento do projeto "Avaliação Teórico-Experimental da Gaseificação de borras de petróleo visando a produção de gás de síntese com especificações para geração de energia elétrica" referente ao termo de cooperação a ser firmado entre a UNIFEI, PETROBRAS e FAPEPE.	14 de dezembro 2017	Exaurimento
-				
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve autorizar a participação dos professores Marcos Aurélio de Souza e Ricardo Risso Chaves na equipe de desenvolvimento do projeto "Estudo conceitual e desenvolvimento de um protótipo de PIG de limpeza multi-diâmetros 4" x 8,5" – cenário: sistema de coleta da plataforma de produção da P-55", referente ao Termo de Cooperação a ser celebrado entre a UNIFEI, PETROBRAS E		
Resolução	83 ª Resolução/2017	FAPEPE.	14 de dezembro 2017	Exaurimento
Resolução	84 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve autorizar a participação dos professores Marcos Aurélio de Souza e Hélcio Francisco Villa Nova na equipe de desenvolvimento do projeto "Estudo de fenômenos fundamentais da flotação de gotículas de óleo em água produzida com a utilização de gás induzido a alta pressão", referente ao Termo de Cooperação a ser celebrado entre a UNIFEI, PETROBRAS E FAPEPE.	14 de dezembro 2017	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve autorizar a participação do professor Marcos Aurélio de Souza na equipe de desenvolvimento do projeto "Obtenção de infraestrutura para desenvolvimento em processamento primário operando em pressões de até 100 bar", referente ao Termo de Cooperação a ser celebrado entre a UNIFEI,		
Resolução	85 ª Resolução/2017	PETROBRAS E FAPEPE.	14 de dezembro 2017	Exaurimento

Resolução	86 ª Resolução/2017	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve autorizar a participação dos professores Marcos Aurélio de Souza e Marcelo José Pirani na equipe de desenvolvimento do projeto "Estudos experimentais sobre o efeito do campo centrífugo em fluidos escoando em dutos", referente ao Termo de Cooperação a ser celebrado entre a UNIFEI, PETROBRAS E FAPEPE.	14 de dezembro 2017	Exaurimento
Resolução	3 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, Pedido de afastamento do país do Professor Electo Eduardo Silva Lora	25 de fevereiro 2016	Exaurimento
Resolução	4 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, os planos de trabalho docente do segundo semestre de 2015 dos professores do Instituto de Engenharia Mecânica.	11 de abril 2016	Exaurimento
Resolução	5 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, a proposta de criação do Curso de Doutorado em Engenharia de Energia	11 de abril 2016	Consolidação
Resolução	6 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o 2o Relatório Parcial da professora Maria Luiza Grillo Renó	11 de abril 2016	Exaurimento
Resolução	7 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o Terceiro Relatório Parcial e Relatório Final da professora Janaina Cunha Vaz Albuquerque.	11 de abril 2016	Exaurimento
Resolução	8 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, o parecer favorável da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o 1o Relatório Parcial do professor Felipe de Souza Eloy.	20 de junho 2016	Exaurimento
Resolução	9 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar: 1. A alteração de disciplinas em bloco para disciplinas isoladas	20 de junho 2016	Consolidação

			I	
Resolução	10 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, a participação do professor Sandro Metrevelle Marcondes de Lima e Silva para atuar como coordenador, pela UNIFEI, com carga horária de 4 (quatro) horas semanais, do convênio a ser celebrado com a RobertShaw Soluções de Controle Ltda, com interveniência da FAPEPE.	20 de junho 2016	Exaurimento
Resolução	11 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, a minuta de acordo de cooperação acadêmica a ser celebrado entre a UNIFEI e a Corporación Universidad de la Costa, Colômbia, sob a coordenação do professor Electo Eduardo Silva Lora.	20 de junho 2016	Consolidação
Resolução	12 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, a minuta de acordo de diplomação por equivalência a ser celebrado entre a UNIFEI e a Université de Technologie de Compiegne, UTC, France.	20 de junho 2016	Exaurimento
Resolução	13 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de afastamento do professor Vladimir Rafael Melian Cobas, no período de 28/03 a 02/04/2016, para a Holanda, para participar de reunião na Universidade de Wageningen e Universidade de Delft para prospecção de investimentos e parcerias tecnológicas em colaboração com o Governo do Estado de Minas Gerais.	20 de junho 2016	Exaurimento
Resolução	14 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de afastamento do professor Electo Eduardo Silva Lora, no período de 26/03 a 02/04/2016, para NewCastlle, Reino Unido, para participar de reunião do projeto Tempus V, na Universidade de Northumbria.	20 de junho 2016	Exaurimento
Resolução	15 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de afastamento do professor José Carlos Escobar Palacio, no período de 26/03 a 02/04/2016, para NewCastlle, Reino Unido, para participar de reunião do projeto Tempus V, na Universidade de Northumbria.	20 de junho 2016	Exaurimento

Resolução	16 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de registro da atividade de extensão "Projeto Baja – Equipe Saci", sob a coordenação do professor Felipe de Souza Eloy.	20 de junho 2016	Consolidação
Resolução	17 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de registro da atividade de extensão "Operações de Centrais Termelétricas", sob a coordenação do professor Osvaldo José Venturini.	20 de junho 2016	Exaurimento
Resolução	18 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o aditivo ao Termo de Cooperação 00.50.0093404.14.9 celebrado entre a UNIFEI, FAPEPE e PETROBRÁS", para prorrogação de prazo por 12 meses.	20 de junho 2016	Consolidação
Resolução	19 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o terceiro termo aditivo ao convênio celebrado entre a UNIFEI e Alston Grid Energia Ltda., para prorrogação de prazo	20 de junho 2016	Consolidação
Resolução	20 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de afastamento do professor Sandro Metrevelle Marcondes de Lima e Silva, no período de 08 a 15/07/2016, para Málaga, Espanha, para apresentar trabalho científico no International Centre for Heat and Mass Transfer and the American Society of Thermal and Fluids Engineers.	20 de junho 2016	Exaurimento
Resolução	21 ^a Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de afastamento da professora Ana Lúcia Fernandes de Lima e Silva, no período de 08 a 15/07/2016, para Málaga, Espanha, para apresentar trabalho científico no International Centre for Heat and Mass Transfer and the American Society of Thermal and Fluids Engineers.	20 de junho 2016	Exaurimento

Resolução	22 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de afastamento do professor Electo Eduardo Silva Lora	20 de junho 2016	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de registro de atividade de extensão "Projeto Fórmula SAE Cheetah Racing UNIFEI", sob a coordenação do		
Resolução	23 ª Resolução/2016	professor Bruno Silva de Sousa	20 de junho 2016	Exaurimento
Resolução	24 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de registro de atividade de extensão "Projeto SAE Aerodesign – Equipe UIRÁ", sob a coordenação do professor Rogério Frauendorf de Faria Coimbra.	20 de junho 2016	Exaurimento
Resolução	24 = Kesolução/2016	professor Rogerio Fraueridori de Faria Collibra.	20 de julillo 2016	Exaurimento
Resolução	25 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou da participação dos professores Electo Eduardo Silva Lora, José Carlos Escobar Palacio, Osvaldo José Venturini e Vladimir Rafael Melian Cobas no Projeto "Erasmus +".	20 de junho 2016	Exaurimento
Resolução	26 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de registro de atividade de extensão "Emissão de parecer técnico para funcionamento ininterrupto decreto 27048, de 12 de agosto de 1949 e portaria no 945, de 08/07/2015 do Ministério do Trabalho", sob a coordenação do professor Ricardo Risso Chaves.	20 de junho 2016	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de registro de atividade de extensão "III Semana de Recursos Energéticos", sob a coordenação da professora		
Resolução	27 ª Resolução/2016	Lucilene de Oliveira Rodrigues.	20 de junho 2016	Exaurimento

		I		
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve aprovar o nome da Professora Silmara Cristina Baldissera Kabayama		
		para representar o Instituto		
		de Engenharia Mecânica no Conselho Universitário, na condição de		
Resolução	28 ª Resolução/2016	Membro Titular	12 de setembro 2016	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve aprovar a carga horária dos docentes do		
		Instituto de Engenharia Mecânica para o segundo		
Resolução	29 ª Resolução/2016	semestre de 2016.	12 de setembro 2016	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve aprovar o parecer da Comissão de		
		Avaliação de Estágio Probatório sobre o Terceiro Relatório Parcial e		
Resolução	30 ª Resolução/2016	Relatório Final da professora Maria Luiza Grillo Reno	12 de setembro 2016	Exaurimento
,				
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do		
		IEM ao relatório final de atividades de extensão de curta duração		
		"Curso de Operação de Centrais Termelétricas", sob a coordenação do		
Resolução	31 ª Resolução/2016	professor Osvaldo José Venturini	12 de setembro 2016	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM ao relatório final de atividades de extensão de curta duração		
		"Curso de Operação de Centrais Termelétricas", sob a coordenação do		
Resolução	32 ª Resolução/2016	professor Osvaldo José Venturini	12 de setembro 2016	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do		
		IEM ao relatório final de atividades de extensão de curta duração		
		"Curso de Ar Condicionado", sob a coordenação do professor Osvaldo		
Resolucão	22 3 Decelueão /2016	José Venturini	12 de setembro 2016	Exaurimento
Nesolução	33 ª Resolução/2016			
Nesolução	33 = Resolução/2016			
Nesolução	33 º Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
nesolução	33 = Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do		
nesolução	33 = Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		

		Processo 23088.005877/2015-64 - Homologação de aprovação ad referendum ao relatório final de atividades de extensão de curta		
Resolução	35 ª Resolução/2016	duração	12 de setembro 2016	Exaurimento
Nesolação	33 - Nesolução/2010	uuração	12 de setembro 2010	Exacimiento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do		
		IEM ao relatório final de atividades de extensão de curta duração		
		"Curso de Operação de Centrais Termelétricas", sob a coordenação do		
Resolução	36 ª Resolução/2016	professor Osvaldo José Venturini	12 de setembro 2016	Exaurimento
Resolução	30 = Resolução/2016	professor Osvaido Jose Venturini	12 de setembro 2016	Exaurimento
		A Accomblais de Institute de Enganharia Macânica, de secrete com		
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do		
		IEM ao relatório final de atividades de extensão de curta duração		
		"Curso de Operação de Centrais Termelétricas", sob a coordenação do		
Dosalueão	27 à Dosolucão /2016	professor Osvaldo José Venturini	12 de setembro 2016	Evalurimanta
Resolução	37 ª Resolução/2016	professor Osvaido Jose Venturini	12 de setembro 2016	Exaurimento
		A Assembleis de l'estitute de Fossebauis Macâuise de secude com		
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
Dosalueão	20 à Doselues a /2016	suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM ao relatório final de atividades de extensão de curta duração	12 de setembro 2016	Exaurimento
Resolução	38 ª Resolução/2016	TEM ao relatorio final de atividades de extensão de curta duração	12 de setembro 2016	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar o ad-referendum do Diretor do		
		IEM ao relatório final de atividades de extensão de curta duração		
Decelue ~ e	20 à Decelue « a /2016	Curso Política Energética, Geração e Uso de Energia", sob a	12 de estembre 2010	F
Resolução	39 ª Resolução/2016	coordenação do professor Rogério José da Silva	12 de setembro 2016	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar o ad-referendum do Diretor do		
		IEM ao ao pedido de afastamento do professor José Carlos Escobar		
Resolução	40 ª Resolução/2016	Palacio	12 de setembro 2016	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
5 I ~	44.3.0	suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do	42 1 2046	
Resolução	41 ª Resolução/2016	IEM ao pedido de afastamento da professora Maria Luiza Grillo Renó,	12 de setembro 2016	Exaurimento

	•	<u> </u>		
Resolução	42 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento da professor Edmilson Otoni Corrêa no período de 16/09/2016 A 23/09/2016 para Cracóvia, Polônia, para apresentar trabalho científico no Congresso Internacional Metal Forming 2016	12 de setembro 2016	Exaurimento
Resolução	43 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento da professor Antônio Carlos Ancelotti Junior	12 de setembro 2016	Exaurimento
Resolução	44 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido de registro de atividade de extensão "Curso de hidráulica básica", sob a coordenação do professor Hélio Francisco Villa Nova.	12 de setembro 2016	Exaurimento
Resolução	45 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido de registro de atividade de extensão "Suporte técnico para elaboração de análise de elementos finitos à FMC", sob a coordenação do professor Antonio Carlos Ancelotti Junior. de	12 de setembro 2016	Exaurimento
Resolução	46 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resoive homologar o ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido de registro de atividade de extensão "Realização de ensaios de controle de qualidade GE", sob a coordenação do professor Antonio Carlos Ancelotti Junior	12 de setembro 2016	Exaurimento
Resolução	47 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM à participação do professor Carlos Eduardo Corrêa Molina no projeto de extensão "Formação de professores em serviço e a educação financeira para alunos do ensino médio em escolas publicas de Itajubá/MG"	12 de setembro 2016	Exaurimento

Resolução	48 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM à participação do professor Carlos Eduardo Corrêa Molina no projeto de extensão "Empreendedorismo e educação financeira aos alunos (ensino médio) da rede no município de Itajuba/MG"	12 de setembro 2016	Exaurimento
Resolução	49 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do diretor do iem à participação processo 23088.010924/2016-72 - aprovação adreferendum à participação dos professores Marcelo Santiago De Sousa, Sebastião Da Cunha Junior e Rogério Frauendorf de Faria Coimbra no projeto de extensão curso de atualização em tecnologia de drones"	12 de setembro 2016	Exaurimento
Resolução	50 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do diretor à mudança da razão social do projeto especial de Red Hawk Rocket Design para Beyond Rocket Design.	12 de setembro 2016	Consolidação
Resolução	51 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o Calendário Eleitoral para os cargos de Diretor e Vice-Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica, para o mandato de 13 de Janeiro de 2017 a 12 de Janeiro de 2021	03 de outubro 2016	Consolidação
Resolução	52 ª Resolução/2016	Resolução: A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar Regras para realização da Eleição para os cargos de Diretor e Vice-Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica, para o mandato de 13 de Janeiro de 2017 a 12 de Janeiro de 2021	03 de outubro 2016	Consolidação
Resolução	53 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve Delegar Competência ao Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica, para decidir sobre o aceite do voto por correspondência (voto em separado), previsto na 1a Resolução do CONSUNI, aprovada na 1a Reunião Extraordinária de 22 de Maio de 2008 e na 52a Resolução da Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, aprovada na 3a Reunião Extraordinária de 03 de Outubro de 2016, com base na justificativa apresentada, de impossibilidade de participação no processo eleitoral.	3 de outubro 2016	Consolidação

Resolução	54 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, o parecer favorável da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o 1º Relatório Parcial do professor Fagner Luís Goulart Dias.	17 de outubro 2016	Exaurimento
Resolução	55 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, o parecer favorável da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o 1o Relatório Parcial do professor Lourival Jorge Mendes Neto	17 de outubro 2016	Exaurimento
Resolução	56 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o nome do Professor Rogério Frauendorf de Faria Coimbra para representar o Instituto de Engenharia Mecânica no Conselho Universitário, na condição de Membro Suplente	17 de outubro 2016	Exaurimento
Resolução	57 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento do país do professor Electo Eduardo Silva Lora,	17 de outubro 2016	Exaurimento
Resolução	58 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido registro da atividade de extensão "Aplicação da Metodologia STAMP para o Desenvolvimento de Sistemas Complexos", sob a coordenação do professor Marcelo Santiago de Sousa.	17 de outubro 2016	Exaurimento
Resolução	59 ª Resolução/2016	Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve negar o pedido de afastamento para tratar de interesses particulares solicitado pelo Prof. Ricardo Dias Martins Carvalho nos termos da justificativa da Assembleia anexa ao referido processo	17 de novembro 2016	Exaurimento
Resolução	60 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, protocolo de intenções entre a Unifei e Ferdowsi University of Mashhad, Irã, sob a coordenação do professor Electo Eduardo Silva Lora.	17 de novembro 2016	Consolidação
Resolução	61 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, Termo de Cooperação entre a Petrobrás e a Unifei com interveniência da FAPEPE	17 de novembro 2016	Consolidação

Resolução	62 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM, que aprovou Convênio e Termo de Cooperação Petrobrás 0050.0102224.16.9	17 de novembro 2016	Consolidação
Resolução	63 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM, que aprovou Convênio e Termo de Cooperação Petrobrás 5850.0102473.16.9 intitulado: "Desenvolvimento de bombas centrífugas de baixo cisalhamento", sob a coordenação do professor Marcos Aurélio de Souza.	17 de novembro 2016	Exaurimento
Resolução	64 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o conteúdo programático do concurso para área de Estática e Resistência dos Materiais	15 de dezembro 2016	Exaurimento
Resolução	65 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar o conteúdo programático do concurso para área de Desenho Técnico.	15 de dezembro 2016	Exaurimento
Resolução	66 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve aprovar as contas e o orçamento de 2016.	15 de dezembro 2016	Consolidação
Resolução	67 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o quarto termo aditivo ao convênio celebrado entre a UNIFEI e Alston Grid Energia Ltda., para prorrogação de prazo por doze meses.	15 de dezembro 2016	Consolidação
Resolução	68 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de registro da atividade de extensão "Análise de Microscopia Eletrônica de Varredura", sob a coordenação do professor Gilbert Silva.	15 de dezembro 2016	Exaurimento

Resolução	70 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de registro da atividade de extensão "Desenvolvimento de um Protótipo de Suporte de Selos em PEEK/Carbono", sob a coordenação do professor Antônio Carlos Ancelotti Junior.	15 de dezembro 2016	Exaurimento
Resolução	71 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de registro da atividade de extensão "Desenvolvimento de um Protótipo de Mola em PEEK/Carbono", sob a coordenação do professor Antônio Carlos Ancelotti Junior	15 de dezembro 2016	Exaurimento
Resolução	72 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de registro da atividade de extensão "Participação no curso Operação, Controle e Monitoramento Ambiental de UTES", sob a coordenação do professor Osvaldo José Venturini.	15 de dezembro 2016	Exaurimento
Resolução	73 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de registro da atividade de extensão "Workshop Projeto Semestral 2016", sob a coordenação do professor Lourival Jorge Mendes Neto.	15 de dezembro 2016	Exaurimento
Resolução	74 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de registro da atividade de extensão "Construção de Impressoras 3D e Máquinas CNC", sob a coordenação do professor Jesús Antonio García Sánches.	15 de dezembro 2016	Exaurimento
Resolução	75 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de registro da atividade de extensão "Aeroday", sob a coordenação da professora Patricia da Silva Lopes Alexandrino.	15 de dezembro 2016	Exaurimento

Resolução	76 ª Resolução/2016	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências, resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de afastamento do professor Edmilson Otoni Correa, no período de 19/11 a 26/11/2016, para a França, em missão de trabalho - Projeto Brafitec 141/13 - CAPES	15 de dezembro 2016	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a carga horária dos docentes do Instituto de Engenharia Mecânica		
Resolução	1ª Resolução/2015	para o primeiro semestre de 2015.	02 de março 2015	Exaurimento
Resolução	2 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o pedido de inclusão de professor voluntário do Prof. Marco Antônio Rosa do Nascimento, onde ministrará disciplinas na graduação e pósgraduação em Engenharia de Energia e Engenharia Mecânica respectivamente, sob a supervisão da Prof.a Lucilene de Oliveira Rodrigues, coordenadora do curso em Engenharia de Energia.	02 de março 2015	Exaurimento
Resolução	3 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o pedido de inclusão de professor voluntário do Prof. Löic René Le Bourlegat	2 de março 2015	Exaurimento
Resolução	4 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, solicitação ad- referendum ao CEPEAd de Abertura de Concurso Público na área de Termodinâmica e Transferência de Calor na vaga da Prof. Luciana de Oliveira Melo	2 de março 2015	Consolidação
Resolução	5 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, solicitação ad- referendum ao CEPEAd de Abertura de Concurso Público na área de Sistemas e Máquinas Térmicas	2 de março 2015	Consolidação
Resolução	6 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, solicitação ao CEPEAd de Abertura de Concurso Público na área de Processamento de Materiais na vaga do Prof. Necésio Gomes da Costa.	2 de março 2015	Consolidação

Resolução	7 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, solicitação ao CEPEAd de Abertura de Concurso Público na área de Processamento de Materiais	2 de março 2015	Consolidação
Resolução	8 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o resultado da eleição dos membros para a Composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Materiais, para o mandato de 2015 a 2017	16 de março 2015	Selecionar
Resolução	9 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o resultado da eleição dos membros para a Composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica para o mandato de 2015 a 2017	16 de março 2015	Exaurimento
Resolução	10 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a solicitação ao CEPEAd de Abertura de Concurso Público na área de Dinâmica e Elementos Finitos	16 de março 2015	Consolidação
Resolução	11 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a solicitação ao CEPEAd de Abertura de Concurso Público na área de Estática e Resistência dos Materiais	16 de março 2015	Consolidação
Resolução	12 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o resultado da eleição dos membros para a Composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica Aeronáutica, para o mandato de 2015 a 2017	13 de abril 2015	Exaurimento
Resolução	13 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o resultado da eleição dos membros para a Composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Energia, para o mandato de 2015 a 2017	13 de abril 2015	Exaurimento
Resolução	14 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o resultado da eleição dos membros para a Composição do NDE em Engenharia de Energia, para o mandato de 2015 a 2017	13 de abril 2015	Exaurimento

Resolução	15 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a proposição da nova composição do Colegiado em Engenharia de Energia	13 de abril 2015	Exaurimento
Resolução	13 - Nesolução/2013	Liigeillialia de Liieigia	13 de abili 2013	LAddilliento
Resolução	16 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a solicitação de prorrogação de prazo até 11/02/2016 do projeto DE0041 - SISTEMA HIBRIDO SOLAR/BIOMASSA	13 de abril 2015	Exaurimento
Resolução	17 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a solicitação de afastamento do País do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	13 de abril 2015	Exaurimento
Resolução	18 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a solicitação de afastamento do País	13 de abril 2015	Exaurimento
Resolução	19 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o pedido de complementação de prazo do projeto "COMPLEMENTAÇÃO DA INFRAESTRUTURA DO LABORATÓRIO DE COMBUSTÃO E GASEIFICAÇÃO DE COMBUSTIVEIS ALTERNATIVOS – LCGCA	13 de abril 2015	Exaurimento
Resolução	20 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o nome do Professor Rogério José da Silva como membro suplente para o Núcleo Docente Estruturante do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica.	22 de junho 2015	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a proposta de Acordo de Cooperação Internacional a ser celebrado entre a Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI) e a Universidad de Santander (UDES) sob a coordenação do Prof. Electo Eduardo Silva Lora A Assembléia orienta que seja ouvida a Coordenação do Programa de Pós-Graduação em		
Resolução	21 ª Resolução/2015	Engenharia da Energia.	22 de junho 2015	Consolidação

	1		-	•
Resolução	22 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a proposta de Acordo de Cooperação Internacional a ser celebrado entre a Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI) e a Universidad Industrial de Santander (UIS), sob a coordenação do Prof. Electo Eduardo Silva Lora A Assembléia orienta que seja ouvida a Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia da Mecânica.	22 de junho 2015	Consolidação
Resolução	23 ^a Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a proposta Acordo de Cooperação Internacional a ser celebrado entre a Universidade Federal de Itajubá (UNIFEI) e o Instituto Tecnológico de Aeronáutica (ITA), sob a coordenação do Prof. Rogério Frauendorf de Faria Coimbra.	22 de junho 2015	Consolidação
Resolução	24 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a criação do Laboratório de Materiais Cerâmicos (LaMaCe), sob a coordenação da Professora Maria Virginia Gelfuso.	22 de junho 2015	Consolidação
Resolução	25 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a criação do Laboratório de Tecnologia de Compósitos (LTC), sob a coordenação do Professor Antônio Carlos Ancelotti Júnior	22 de junho 2015	Consolidação
Resolução	26 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a criação do Laboratório de Caracterização de Materiais (LCE), sob a coordenação da Professora Silmara Cristina Baldissera Kabayama.	22 de junho 2015	Consolidação
Resolução	27 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar a proposta de "Sistema de Avaliação Discente":	30 de junho 2015	Exaurimento
Resolução	28 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar a proposta de alteração do Regime Disciplinar Discente, com a inclusão de texto que para disciplinar a utilização do meio fraudulento "cola em prova" para lograr aprovação	07 de junho 2015	Exaurimento

	-			
Resolução	29 ª Resolução/2015	Resolução: A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação adreferendum do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do professor José Carlos Escobar Palacio	07 de junho 2015	Exaurimento
Resolução	30 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao registro da atividade de extensão "Capacitação em Ambiente Virtual para EAD", sob a coordenação do professor Carlos Eduardo Corrêa Molina	7 de junho 2015	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao registro da atividade de extensão "Curso de Gestão de Residuos Industriais", sob a coordenação do professor Rogério José da		
Resolução	31 ª Resolução/2015	Silva.	7 de junho 2015	Exaurimento
Resolução	32 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao registro da atividade de extensão "Medição de Condutividade Térmica de Materiais", sob a coordenação do professor Daniel Thomazini.	7 de junho 2015	Exaurimento
Resolução	33 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao aditivo 03 ao termo de cooperação 0050.0065748.11.9, celebrado entre a PETROBRÁS, UNIFEI e FAPEPE, para alteração do escopo do termo de cooperação, plano de trabalho e planilha de desembolso, sob a coordenação do Prof. Electo Eduardo Silva Lora.	7 de junho 2015	Consolidação
ivesoliuyao	55 - Nesoliução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao 3° Termo aditivo ao contrato 469000008, celebrado entre a AES Tietê e UNIFEI para prorrogação do prazo de vigência para	7 de junilo 2013	Consolidação
,				

	T		T	
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do		
	05.00 7 /00.45	Diretor do IEM, ao pedido de afastamento, do país, do Prof. Electo	7 1 1 2015	
Resolução	35 ª Resolução/2015	Eduardo Silva Lora	7 de junho 2015	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do		
		Diretor do IEM, que aprovou o registro da atividade de extensão		
Decelue ~ e	2C & Decelue ~ /2015	"Projeto SAE Aerodesign Equipe UIRA", sob a coordenação do	7 da iumba 2015	Francisco e e e e
Resolução	36 ª Resolução/2015	professor Marcelo Santiago de Sousa.	7 de junho 2015	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve		
		homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao primeiro termo aditivo ao convênio celebrado entre a ALSTON, UNIFEI		
		e FAPEPE para prorrogação de prazo de vigência para 28/11/2015, sob		
Resolução	37 ª Resolução/2015	a coordenação do Prof. Antônio Carlos Ancelotti Junior.	7 de junho 2015	Exaurimento
nesoração	37 Nesolação/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com	7 de janno 2015	Exadimento
Resolução	38 ª Resolução/2015	suas competências resolve	7 de junho 2015	Exaurimento
			, 40 ja 2020	
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do		
Resolução	39 ª Resolução/2015	Diretor do IEM, ao registro de atividade de extensão	7 de junho 2015	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do		
Resolução	40 ª Resolução/2015	Diretor do IEM, que aprovou o registro de atividade de extensão	7 de junho 2015	Exaurimento
		Resolução: A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de		
		acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-		
		referendum do Diretor do IEM, ao primeiro termo aditivo ao convênio		
Resolução	41 ª Resolução/2015	4020000498	7 de junho 2015	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve aprovar o pedido de afastamento do		
Resolução	42 ª Resolução/2015	professor Ramiro Gustavo Ramirez Camacho	14 de setembro 2015	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve aprovar o parecer da Comissão de		
Docel~~	42 à Docolus ~ - /2045	Avaliação que recomendou a aprovação do primeiro relatório parcial	14 do cotorebre 2015	Evaluries sists
Resolução	43 ª Resolução/2015	de estágio probatório da professora Maria Luiza Grillo Reno.	14 de setembro 2015	Exaurimento

	1			
Resolução	44 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar o parecer da Comissão de Avaliação que recomendou a aprovação do segundo relatório parcial de estágio probatório da professora Janaina Cunha Vaz Albuquerque	14 de setembro 2015	Exaurimento
Resolução	45 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do professor Electo Eduardo Silva Lora	14 de setembro 2015	Exaurimento
Resolução	46 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do professor Electo Eduardo Silva Lora	14 de setembro 2015	Exaurimento
Resolução	47 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao pedido afastamento do professor Marcos Theiss Neves	14 de setembro 2015	Exaurimento
Resolução	48 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao termo aditivo para prorrogação de prazo do convênio 0050.0094539.14.9, firmado entre a UNIFEI, PETROBRÁS e FAPEPE	14 de setembro 2015	Exaurimento
Resolução	49 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, que aprovou o registro de atividade de extensão	14 de setembro 2015	Exaurimento
Resolução	50 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, que aprovou o registro de atividade de extensão	14 de setembro 2015	Exaurimento
Resolução	51 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao termo aditivo de prorrogação de prazo de convênio	14 de setembro 2015	Exaurimento
Resolução	52 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve manter o número atual de 80 vagas para o curso de Engenharia Mecânica.	28 de setembro 2015	Consolidação

Resolução	53 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar a participação do professor Hélcio Francisco Villa Nova, como coordenador acadêmico do projeto e a carga horária de "uma hora" mensal, carga horária total de 30 horas, para o desenvolvimento do Projeto "Simulação do fusil de assalto 5,56 IA2"	28 de setembro 2015	Exaurimento
Resolução	54 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao pedido de Afastamento do Professor	28 de setembro 2015	Exaurimento
Resolução	55 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, o protocolo de intenções que entre si celebram a UNIFEI e a Empresa Helicópteros do Brasil S/A - HELIBRAS para fins de cooperação técnico-cientifica, por um prazo de 36 meses a contar da data de assinatura.	07 de dezembro 2015	Consolidação
Resolução	56 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o pedido de inclusão/continuação do professor voluntário Marcos Rolando Piccilli, que ministrará a disciplina de tratamentos térmicos – CMM 49 no programa de pós-graduação em Engenharia de Materiais – Mestrado Profissional.	07 de dezembro 2015	Exaurimento
Resolução	57 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do Prof. Electo Eduardo Silva Lora, no período de 12 a 15/11/2015 para Bogotá/Colômbia, para participar como palestrante do fórum CYTED/Bioenergia em Ibero América	7 de dezembro 2015	Exaurimento
Resolução	58 ª Resolução/2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do Prof. José Carlos Escobar Palácio no período de 18 a 22/11/2015 para Bucaramanga/Colômbia, para participar como palestrante no Mestrado em Sistemas Energéticos da Universidad de Santander	7 de dezembro 2015	Exaurimento

Danalua = a	50 3 Basslus 2 / 2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do Prof. Ricardo Risso	7 do dosembro 2015	Fire continuo and a
Resolução	59 ª Resolução/2015	Chaves	7 de dezembro 2015	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do		
Resolução	60 ª Resolução/2015	Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	7 de dezembro 2015	Exaurimento
Resoração	00 110301444072013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com	7 de dezembro 2015	Exadimiente
		suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do		
Resolução	61 ª Resolução/2015	Diretor do IEM	7 de dezembro 2015	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do		
Resolução	62 ª Resolução/2015	Diretor do IEM	7 de dezembro 2015	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do		
Resolução	63 ª Resolução/2015	Diretor do IEM	7 de dezembro 2015	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do		
Resolução	64 ª Resolução/2015	Diretor do IEM	7 de dezembro 2015	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
~		suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do		
Resolução	65 ª Resolução/2015	Diretor do IEM	7 de dezembro 2015	Exaurimento
		A Association de Localitate de Francis de Macânica de canada acon		
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do		
Resolução	66 ª Resolução/2015	Diretor do IEM, ao registro da atividade de extensão:	7 de dezembro 2015	Exaurimento
Resolução	00 - Nesolação/2015	Director do leiw, do registro da atividade de exterisão.	7 de dezembro 2015	Exactimente
		A ssembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas		
		competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do		
Resolução	67 ª Resolução/2015	Diretor do IEM, ao registro da atividade de extensão	7 de dezembro 2015	Exaurimento
-		-		
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do		
Resolução	68 ª Resolução/2015	Diretor do IEM, ao registro da atividade de extensão	7 de dezembro 2015	Exaurimento

Resolução	69 ª Resolução/2015	Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao registro da atividade de extensão	7 de dezembro 2015	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a carga horária dos docentes do Instituto de Engenharia Mecânica para o primeiro semestre de 2014.		
Resolução	1ª Resolução/2014		14 de abril de 2014	Exaurimento
Resolução	2 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, os planos de trabalho docente 2014	14 de abril de 2014	Exaurimento
Resolução	3 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, criar o Núcleo Docente Estruturante do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica	14 de abril de 2014	Consolidação
Resolução	4 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar a participação da Professora. Janaina Cunha Vaz de Albuquerque em programa de pós-graduação	14 de abril de 2014	Exaurimento
Resolução	5 ª Resolução/2014	Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar a participação do Professor Bruno Silva de Sousa em programa de pós-graduação	14 de abril de 2014	Exaurimento
Resolução	6 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar o pedido de registro na Pró- Reitoria de Extensão do Termo de Aceitação de Apoio Financeiro ao projeto de pesquisa CTENERGE, processo 406795/2013-4,	14 de abril de 2014	Consolidação
	7 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica do pedido de alteração do plano de trabalho do convênio 0050.0040702.08.4	14 de abril de 2014	

Resolução	8 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica do pedido de alteração do plano de trabalho do convênio 0050.0039384.08.4, firmado entre a UNIFEI, PETROBRÁS e FAPEPE	14 de abril de 2014	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
Resolução	9 ª Resolução/2014	suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor	14 de abril de 2014	Exaurimento
Resolução	10 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica ao pedido de afastamento do país do Prof. Electo Eduardo Silva Lora Silva	14 de abril de 2014	Exaurimento
Resolução	11 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica ao pedido de afastamento do país do Prof. Electo Eduardo Silva Lora Silva	14 de abril de 2014	Exaurimento
Resolução	12 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica ao pedido de afastamento do país do Prof. Rogério Frauendorf de Faria Coimbra	14 de abril de 2014	Exaurimento
Resolução	13 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica ao pedido de afastamento do país da Prof. Sandro Metrevelle Marcondes de Lima e Silva	14 de abril de 2014	Exaurimento
Resolução	14 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica ao pedido de afastamento do país da Profa. Ana Lúcia Fernandes de Lima e Silva	14 de abril de 2014	Exaurimento
Resolução	15 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar a participação do Professor Carlos Eduardo Corrêa Molina em programa de pós-graduação	14 de abril de 2014	Exaurimento

Resolução	16 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências e, pelo exposto na Ata de Reunião do Grupo de Térmica do IEM, realizada em 24/06/2014, resolve aprovar a concessão de licença sem remuneração para tratamento de interesses particulares do Professor Ricardo Dias Martins Carvalho	30 de junho 2014	Consolidação
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
Resolução	17 ª Resolução/2014	suas competências resolve aprovar a solicitação de afastamento, do país, do Professor Electo Eduardo Silva Lora	30 de junho 2014	Exaurimento
Resolução	18 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar a solicitação de afastamento, no país, do Professor Ricardo Risso Chaves	30 de junho 2014	Exaurimento
Resolução	19 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o resultado da eleição de um membro para a recomposição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica	30 de junho 2014	Exaurimento
Resolução	20 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar o pedido de redistribuição do Prof. Rogério Almeida Vieira, após ter analisado o parecer da Comissão designada pela Portaria 682, de oito de maio de 2014	30 de junho 2014	Exaurimento
Resolução	21 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio	30 de junho 2014	Exaurimento
Resolução	22 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de afastamento do país do Prof. Electo Eduardo Silva Lora Silva	30 de junho 2014	Exaurimento
Resolução	23 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprova: - O plano de trabalho do instrumento convênio a ser firmado entre a UNIFEI e a ALSTON GRID, com interveniência da FAPEPE,	30 de junho 2014	Consolidação
Resolução	24 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou a Minuta de Termo Aditivo ao Contrato n° 4600367679, assinado entre a UNIFEI, PETROBRÁS e FAPEPE	30 de junho 2014	Consolidação

		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o ad-referendum do Diretor do		
Resolução	25 ª Resolução/2014	IEM que aprovou o pedido de afastamento do país do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	30 de junho 2014	Exaurimento
Resolução	26 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de afastamento do país do Prof. Electo Eduardo Silva Lora Silva	30 de junho 2014	Exaurimento
Resolução	27 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprovou o pedido de afastamento do país do Prof. Electo Eduardo Silva Lora Silva	30 de junho 2014	Exaurimento
Resolução	28 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o ad-referendum do Diretor do IEM que aprova: - O plano de trabalho do instrumento convênio a ser firmado entre a UNIFEI e a ALSTON GRID, com interveniência da FAPEPE	30 de junho 2014	Exaurimento
Resolução	29 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o 1o Relatório Parcial final da professora Janaina Cunha Vaz Albuquerque.	18 de agosto 2014	Exaurimento
Resolução	30 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve: 1) O Curso de Graduação em Engenharia de Materiais deverá permanecer alocado no Instituto de Engenharia mecânica; 2) O Instituto de Engenharia Mecânica não possui condições de receber o Curso de Graduação em Engenharia Química 3) Devido a aderência de 75% entre os cursos de Engenharia de Bioprocessos e Engenharia Química os mesmos devem permanecer na mesma Unidade Acadêmica.	25 de agosto 2014	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, os planos de trabalho docente 2014 dos professores do Instituto de Engenharia		
Resolução	31 ª Resolução/2014	Mecânica	24 de novembro 2014	Exaurimento

			T	
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o calendário		
Resolução	32 ª Resolução/2014	para eleição do Vice-Diretor do IEM	24 de novembro 2014	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		<u> </u>		
		suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum		
		do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica do 2o Termo aditivo		
		aos instrumentos contratuais 5800011276 e 5800011277 firmados		
Resolução	33 ª Resolução/2014	entre a UNIFEI, UNIFOR, FAPEPE e COELCE	24 de novembro 2014	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum		
		do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica do pedido de		
Resolução	34 ª Resolução/2014	afastamento do país do Prof. Antônio Carlos Ancelotti Junior	24 de novembro 2014	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum		
		do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica do pedido de		
Resolução	35 ª Resolução/2014	afastamento do país do Christian Jeremi Coronado Rodriguez	24 de novembro 2014	Exaurimento
Resolução	55 = Resolução/2014		24 de novembro 2014	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum		
		do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica do plano de trabalho		
		do projeto de pesquisa "Avaliação das opções tecnológicas para a		
Resolução	36 ª Resolução/2014	geração de eletricidade	24 de novembro 2014	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum		
		do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica do pedido de		
Resolução	37 ª Resolução/2014	afastamento do país do Prof. Antônio Carlos Ancelotti Junior	24 de novembro 2014	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum		
		do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica do pedido de		
Resolução	38 ª Resolução/2014	afastamento do país do Prof. Edmilson Otoni Corrêa	24 de novembro 2014	Exaurimento
nesolução	30 - Ne30lução/2014	arastamento do país do Froi. Edimison Otoni Correa	27 de Hovellibio 2014	LAGUITITETILU

Resolução	39 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica do pedido afastamento do país do Prof. José Carlos Escobar Palacio	24 de novembro 2014	Exaurimento
Resolução	40 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica do pedido afastamento do país do Prof. Vladimir Rafael Melian Cobas	24 de novembro 2014	Exaurimento
Resolução	41 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica do pedido afastamento do país do Prof. Sebastião Simões da Cunha Júnior	24 de novembro 2014	Exaurimento
Resolução	42 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica do pedido afastamento do país do Prof. Marcos Theiss Neves	24 de novembro 2014	Exaurimento
Resolução	43 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica a participação do Prof. Waldir de Oliveira no projeto de pesquisa "Motor de fundo descartável para perfuração com revestimento – modelagem, simulação e testes	24 de novembro 2014	Exaurimento
Resolução	44 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar a aprovação Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica a participação do Prof. Ramiro Gustavo Ramirez Camacho no projeto de pesquisa "Motor de fundo descartável para perfuração com revestimento — modelagem, simulação e testes de protótipo virtual" firmado entre a UNIFEI, ITA	24 de novembro 2014	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar o plano de trabalho referente ao		
Resolução	45 ª Resolução/2014	termo de cooperação no 0050.0093404.14.9	02 de dezembro 2014	Consolidação

Resolução	46 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar o plano de trabalho referente ao termo de cooperação no 0050.0093404.14.9 a ser firmado entre a UNIFEI, PETROBRAS e FAPEPE	2 de dezembro 2014	Consolidação
Resolução	47 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar o plano de trabalho referente ao contrato no 0050.0091671.14.2 a ser firmado entre a UNIFEI, PETROBRAS e FAPEPE	2 de dezembro 2014	Consolidação
Resolução	48 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar o plano de trabalho referente ao termo de cooperação a ser firmado entre a UNIFEI, PETROBRAS e FAPEPE	2 de dezembro 2014	Consolidação
Resolução	49 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar o plano de trabalho referente ao termo de cooperação a ser firmado entre a UNIFEI, PETROBRAS e FAPEPE	2 de dezembro 2014	Consolidação
Resolução	50 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar: 1) Para a grande área termo-fluido mecânico, com subáreas térmica e mecânica dos fluidos, as disciplinas com conteúdos teórico e prático deverão ser oferecidas em blocos. 2) Para a grande área de Projeto e Fabricação, com subáreas Projeto de Máquinas, Desenho, Fabricação e Materiais os conteúdos teórico e prático deverão ser oferecidos como disciplinas	2 de dezembro 2014	Exaurimento
Resolução	51 ª Resolução/2014	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar a participação do Professor Marcos Moura Galvão em programa de pós-graduação simultaneamente com a atividade docente	2 de dezembro 2014	Consolidação
Resolução	1 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM	4 de março 2013	Exaurimento
Resolução	2 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM à Minuta de convênio a ser firmado entre a UNIFEI, ALSTON	4 de março 2013	Exaurimento

Resolução	3 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento do país do Prof. Marcos Theiss Neves	4 de março 2013	Exaurimento
Resolução	4 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao pedido de autorização para participação, através da FUPAI, de processo licitatório para realização de treinamento "Simulador de Operação de Centrais Termelétricas"	4 de março 2013	Exaurimento
Resolução	5 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM à Minuta de convênio a ser celebrado entre a UNIFEI, FAPEPE e Petrobrás	4 de março 2013	Exaurimento
Resolução	6 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao pedido de autorização do Prof. Ramiro Gustavo Ramirez Camacho para participar como pesquisador do Projeto "Desenvolvimento de metodologia para simulação de transitórios eletromecânicos e termodinâmicos para avaliação integrada de estabilidade em plantas de ciclo combinado gás e vapor" no ITA.	4 de março 2013	Exaurimento
Resolução	7 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o resultado da eleição dos membros para a Composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica	4 de março 2013	Exaurimento
Resolução	8 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o resultado da eleição dos membros para a Composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Energia	4 de março 2013	Exaurimento
Resolução	9 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade a criação do Laboratório de Fenômenos de Transporte	4 de março 2013	Consolidação
Resolução	10 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a indicação dos Professores Ariosto Bretanha Jorge e Rogério Frauendorf Faria Coimbra	4 de março 2013	Exaurimento

Decelor of a	44 3 Davidue ~ /2042	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o resultado da eleição dos membros para a Composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Materiais, para o mandato de 2013 a	44 da mana 2042	Formation and a
Resolução	11 ª Resolução/2013	2015:	11 de março 2013	Exaurimento
Resolução	12 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o resultado da eleição dos membros para a Composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica Aeronáutica	11 de março 2013	Exaurimento
Resolução	13 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o Parecer Final da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório da Profa. Silmara Cristina Baldissera Kabayama.	11 de março 2013	Exaurimento
Docelius≅ -	14 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer final da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório da Profa. Patrícia da Silva Lopes Alexandrino	25 do maros 2012	Exaurimento
Resolução		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer final da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório do Prof. Leonardo Kyo		
Resolução Resolução	15 ª Resolução/2013 16 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer final da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório do Prof. Glauco José	25 de março 2013 25 de março 2013	Exaurimento Exaurimento
<u> </u>		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer final da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório do Prof. Daniel		
Resolução	17 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer final da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório do Prof. Rodrigo	25 de março 2013	Exaurimento
Resolução	18 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o Parecer Final da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório do Prof. Rubenildo	25 de março 2013	Exaurimento
Resolução	19 ª Resolução/2013	Andrade Vieira.	01 de abril 2013	Exaurimento

Resolução	20 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o resultado da votação dos membros do Conselho do IEM representantes das grandes áreas	01 de abril 2013	Exaurimento
Resolução	21 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade plano de trabalho do Prof. Oscar Navarro Santos para prestação de serviço voluntário na UNIFEI	1 de abril 2013	Exaurimento
Resolução	22 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade plano de trabalho do Prof. Vilmar Arthur Schwarz para prestação de serviço voluntário na UNIFEI.	1 de abril 2013	Exaurimento
Resolução	23 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade a criação do do Laboratório de Ensaios Didáticos de Estruturas Aeronáuticas., sob a coordenação da Profa. Patrícia da Silva Lopes	1 de abril 2013	Consolidação
Resolução	24 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o Parecer Final da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório do Prof. Carlos Escobar Palácio.	22 de abril 2013	Consolidação
Resolução	25 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, não aprovar a proposta de lotação do Prof. Prof. Alexandre Augusto Barbosa no Instituto de Engenharia Mecânica.	20 de maio 2013	Consolidação
Resolução	26 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar o resultado da eleição para formação da lista tríplice para o cargo de Vice-Diretor do IEM	6 de maio 2013	Exaurimento
Resolução	27 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o Parecer Final da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório da Profa. Lucilene de Oliveira Rodrigues	20 de maio 2013	Exaurimento
Resolução	28 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o segundo relatório parcial do Prof. Antônio Carlos Ancelotti Júnior.	20 de maio 2013	Exaurimento

Resolução	29 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o segundo relatório parcial do Prof. Marcelo Santiago Sousa	20 de maio 2013	Exaurimento
Resolução	30 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o segundo relatório parcial do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodriguez.	20 de maio 2013	Exaurimento
Resolução	31 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o segundo relatório parcial do Prof. Hélcio Francisco Villa Nova.	20 de maio 2013	Exaurimento
Resolução	32 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório sobre o segundo relatório parcial do Prof. Gerson Avelino.	20 de maio 2013	Exaurimento
Resolução	33 ª Resolução/2013	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da CAEP, favorável à aprovação do estágio probatório do Prof. Marcos Moura Galvão.	11 de julho 2013	Exaurimento
Resolução	34 ª Resolução/2013	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da CAEP sobre o segundo relatório parcial do estágio probatório do Prof. Rogério Frauendorf de Faria Coimbra.	11 de julho 2013	Exaurimento
Resolução	35 ª Resolução/2013	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o afastamento para capacitação profissional do Prof. Luiz Antônio Alcântara Pereira.	11 de julho 2013	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade, a solicitação dos professores voluntários: Marcos Rolando Piccilli, Edouard Zurstrassen e Loic René Le Bourlegat para ministrar aulas no Mestrado Profissional em Engenharia de Materiais, conforme os planos de		
Resolução	36 ª Resolução/2013	trabalho anexos nos processos acima citados.	11 de julho 2013	Exaurimento

		A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a distribuição		
Resolução	37 ª Resolução/2013	da carga horária dos docentes do IEM e as disciplinas para o segundo semestre de 2013	11 de julho 2013	Exaurimento
Resolução	38 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a Minuta de convênio a ser celebrado entre a entre a Universidade Federal de Itajubá e Universidade Estadual Júlio Mesquita	11 de julho 2013	Consolidação
Nesolução	30 - Ne30144407 2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com	11 de junio 2013	Consolidação
Resolução	39 ª Resolução/2013	suas competências resolve homologar, por unanimidade, o Ad- Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	40 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o Ad- Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	41 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	42 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	43 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	44 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	45 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	46 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento

Resolução	47 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	48 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	49 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Doselveče	50 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	30 = Nesolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com	13 de Setembro 2013	Exaurimento
Resolução	51 ª Resolução/2013	suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	52 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	53 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	54 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução				Selecionar
Resolução	56 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	57 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar o Ad-Referendum do Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	58 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a Minuta do contrato	19 de setembro 2013	Consolidação

Resolução 59 ª Resolução/2013 contrato 19 de setembro 2013 Consolidação 60 ª Resolução/2013 contrato 40 Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a minuta do 19 de setembro 2013 Consolidação 61 ª Resolução 61 ª Resolução 050.0065748.11.9, celebrado entre a UNIFEI, PETROBRÁS 61 ª Resolução/2013 e FAPEPE 3 de outubro 2013 Consolidação 62 ª Resolução/2013 e FAPEPE 3 de outubro 2013 Consolidação 62 ª Resolução 62 ª Resolução/2013 e FAPEPE 3 de outubro 2013 Consolidação 62 ª Resolução/2013 ESBOOU11276 e SEOSOU1276, celebrados entre a UNIFEI, PETROBRÁS 63 de outubro 2013 Consolidação 63 ª Resolução/2013 ESBOOU11276 e SEOSOU1276, celebrados entre a UNIFEI, OELCE 8 de outubro 2013 Consolidação 63 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo aditivo aos contratos 63 de outubro 2013 Consolidação 63 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo aditivo aos contratos 64 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM 65 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM 75 & Resolução/2013 Ad-Referendum do Di			A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a minuta do		
suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a minuta do 19 de setembro 2013 Consolidação A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Aditivo O2 ao termo de cooperação 0050.0065748.11.9, celebrado entre a UNIFEI, PETROBRÁS Resolução 61 ª Resolução/2013 e FAPEPE 3 de outubro 2013 Consolidação A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo aditivo aos contratos Resolução 62 ª Resolução/2013 S800011276 e 5800011277, celebrados entre a UNIFEI, COELCE 3 de outubro 2013 Consolidação Resolução 63 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acor	Resolução	59 ª Resolução/2013	contrato	19 de setembro 2013	Consolidação
A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Aditivo 02 ao termo de cooperação 0050.0065748.11.9, celebrado entre a UNIFEI, PETROBRÁS 3 de outubro 2013 Consolidação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo aditivo aos contratos sesolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo aditivo aos contratos \$800011276 e \$800011276, celebrados entre a UNIFEI, COELCE 3 de outubro 2013 Consolidação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo aditivo aos contratos \$800011276 e \$800011276, celebrados entre a UNIFEI, COELCE 3 de outubro 2013 Consolidação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo aditivo aos cordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 5 Assembleia do Instituto de En	Resolucão	60 ª Resolução/2013	suas competências resolve aprovar, por unanimidade, a minuta do	19 de setembro 2013	Consolidação
Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Aditivo 02 ao termo de cooperação 0050.0065748.11.9, celebrado entre a UNIFEI, PETROBRÁS a de outubro 2013 Consolidação 61 ª Resolução/2013 e FAPEPE A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Temo aditivo aos contratos 5800011276 e 5800011277, celebrados entre a UNIFEI, COELCE 3 de outubro 2013 Consolidação 62 ª Resolução/2013 5800011276 e 5800011277, celebrados entre a UNIFEI, COELCE 3 de outubro 2013 Consolidação 63 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM 30 Ad-Referendum			A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com	15 de setembro 2015	Consonaução
A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo aditivo aos contratos 5800011276 e 5800011277, celebrados entre a UNIFEI, COELCE 3 de outubro 2013 Consolidação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo aditivo aos contratos 5800011276 e 5800011277, celebrados entre a UNIFEI, COELCE 3 de outubro 2013 Consolidação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Pedido de afastamento do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodriguez 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM AD Pedido de afastamento do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodriguez 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências			Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Aditivo 02 ao termo de		
suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo aditivo aos contratos 5800011276 e 5800011277, celebrados entre a UNIFEI, COELCE 3 de outubro 2013 Consolidação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo aditivo aos contratos 5800011276 e 5800011277, celebrados entre a UNIFEI, COELCE 3 de outubro 2013 Consolidação Ad-Resolução 63 ª Resolução/2013 Ad Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Pedido de afastamento do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodriguez 3 de outubro 2013 Exaurimento Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A-Resolução 66 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Ad-Referendum do Diretor do IEM	Resolução	61 ª Resolução/2013	1		Consolidação
A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Resolução 64 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Pedido de afastamento do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodriguez 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Resolução 66 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por			suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo aditivo aos contratos		
suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Pedido de afastamento do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodriguez A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Resolução G6 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Resolução G7 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenha	Resolução	62 ª Resolução/2013		3 de outubro 2013	Consolidação
A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Pedido de afastamento do Prof. Resolução 65 ª Resolução/2013 Christian Jeremi Coronado Rodriguez A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Resolução 66 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com sua competências resolve homologar.	Resolução	63	suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação	3 de outubro 2013	Fxaurimento
A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Pedido de afastamento do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodriguez A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Ins	Nessiaşas	os Nessiaşas, 2015	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com	3 40 04(45) 0 2013	<u> </u>
suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Pedido de afastamento do Prof. Resolução 65 ª Resolução/2013 Christian Jeremi Coronado Rodriguez 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Resolução 66 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Resolução 67 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Resolução 68 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Exaurimento A Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento	Resolução	64 ª Resolução/2013	Ad-Referendum do Diretor do IEM	3 de outubro 2013	Exaurimento
suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento	Resolução	65 ª Resolução/2013	suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Pedido de afastamento do Prof.	3 de outubro 2013	Exaurimento
Resolução 67 ª Resolução/2013 suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento	Resolução	66 ª Resolução/2013	suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação	3 de outubro 2013	Exaurimento
A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento	•		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Resolução 68 ª Resolução/2013 Ad-Referendum do Diretor do IEM 3 de outubro 2013 Exaurimento	Resolução	67 ª Resolução/2013	Ad-Referendum do Diretor do IEM	3 de outubro 2013	Exaurimento
			suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação		
	Resolução	68 ª Resolução/2013	Ad-Referendum do Diretor do IEM	3 de outubro 2013	

Resolução	70 ª Resolução/2013	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Estágio Probatório do Prof. Marcelo Santiago Sousa	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	71 ª Resolução/2013	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Estágio Probatório do Prof. Bruno Silva de Sousa.	3 de outubro 2013	Exaurimento
Resolução	72 ª Resolução/2013	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Estágio Probatório do Prof. Antônio Carlos Ancelotti Junior.	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	73 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o pedido de afastamento do país do Prof. André Garcia Chiarello	3 de outubro 2013	Exaurimento
Resolução	74 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o pedido de afastamento do país do Prof. Ariosto Bretanha Jorge	3 de outubro 2013	Exaurimento
Resolução	75 ª Resolução/2013	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Estágio Probatório do Prof. Gerson Avelino Fernandes	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	76 ª Resolução/2013	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o pedido de redistribuição do Prof. Necésio Gomes Costa para a Universidade Federal do Rio de Janeiro	19 de setembro 2013	Exaurimento
Resolução	77 ª Resolução/2013	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade o parecer da CAEP, favorável à aprovação do estágio probatório do Prof. Hélcio Francisco Villa Nova	10 de dezembro 2013	Exaurimento

Resolução	78 ª Resolução/2013	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade o parecer da CAEP, favorável à aprovação do estágio probatório do Prof. Gilbert Silva	10 de dezembro 2013	Exaurimento
Resolução	79 ª Resolução/2013	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade o parecer da CAEP, favorável à aprovação do estágio probatório do Prof. Rogério Frauendorf de Faria Coimbra.	10 de dezembro 2013	Exaurimento
Resolução	80 ª Resolução/2013	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade o parecer da CAEP, favorável à aprovação do estágio probatório do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodriguez.	10 de dezembro 2013	Exaurimento
Resolução	81 ª Resolução/2013	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, do termo de contrato a ser firmado entre a Helibrás, UNIFEI e FAPEPE	10 de dezembro 2013	Consolidação
Resolução	82 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade, a solicitação do Prof. Marco Antônio Rosa do Nascimento, referente ao protocolo de intenções entre Universidade de Cranfield – Bedford- Reino Unido e a UNIFEI	10 de dezembro 2013	Exaurimento
Resolução	83 ª Resolução/2013	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade, a solicitação da professora voluntária: Sandra Andréia da Silva Santiago de Sousa, para ministrar aulas no Mestrado Profissional em Engenharia de Materiais	10 de dezembro 2013	Exaurimento
Resolução	1 ª Resolução/2012	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação ad- referendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento pedido de afastamento do país do, Prof. Electo Eduardo Silva Lora	05 de março 2012	Exaurimento
Resolução	2 ª Resolução/2012	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação ad- referendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do país do Prof. Osvaldo José Venturini	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	3 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo Aditivo nº 01 ao Termo de Cooperação 0050.0049212.09.9, firmado entre a PETROBRAS, FAFEN, UNIFEI e FUPAI	5 de março 2012	Exaurimento

Resolução	4 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo de Cooperação 0050.0069182.11.9 que entre si celebram a PETROBRÁS, a UNIFEI e a FAPEPE	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	5 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM a Minuta do 4º Termo Aditivo ao Termo de Cooperação 0050.0040702.086.4	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	6 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo de Cooperação 0050.0071549.11.9 que celebram entre si a UNIFEI, a PETROBRAS e a FAPEPE	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	7 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao 4º Aditivo do Termo de Cooperação 0050.0039384.08.4	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	8 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo de Cooperação 0050.0073352.12.9	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	9 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM referente ao Termo Aditivo 02 do Termo de Cooperação 0050.0052162.09.9 entre a PETROBRAS, a UNIFEI e a FUPAI	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	10 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao contrato a ser firmado entre a SIEMENS, UNIFEI e FUPAI	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	11 ª Resolução/2012	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do país do Prof. Necésio Gomes Costa	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	12 ª Resolução/2012	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do país do Prof. Marcos Theiss Neves	5 de março 2012	Exaurimento

Resolução	13 ª Resolução/2012	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do país do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	14 ª Resolução/2012	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do país do Prof. Necésio Gomes Costa	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	15 ª Resolução/2012	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do país do Prof. Ariosto Bretanha Jorge	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	16 ª Resolução/2012	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do país do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	17 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, favorável à aprovação do Primeiro Relatório Parcial do Prof. Marcos Moura Galvão.	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	18 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, favorável à aprovação do Primeiro Relatório Parcial do Prof. Antônio Carlos Ancelotti Junior.	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	19 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, favorável à aprovação do Primeiro Relatório Parcial do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodriguez.	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	20 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, favorável à aprovação do Primeiro Relatório Parcial do Prof. José Carlos Escobar Palácio	5 de março 2012	Exaurimento
		A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, favorável à aprovação do Segundo Relatório Parcial do Prof. Erick Moraes Franklin.		
	21 ª Resolução/2012		5 de março 2012	Exaurimento

		1	I	T
Resolução	22 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o pedido de solicitação para que o Prof. Osvaldo José Venturini participe da equipe que prestará serviços de desenvolvimento de um curso de capacitação em eficiência energética para técnicos de nível médio em eletrônica de ETEC´s e FATEC´s, referente ao contrato de prestação de serviços nº 4400004367 a ser firmado entre a Empresa Elektro Eletricidade e Serviços, a UNIFEI e a FUPAI, sob a coordenação do Prof. Jamil Haddad.		Exaurimento
Resolução	23 ª Resolução/2012	A Assembléia do IEM, homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum do Diretor do IEM, à solicitação de afastamento do país do Prof. Vladimir Melian Cobas	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	24 ª Resolução/2012	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade a aprovação adreferendum do Diretor do IEM à solicitação de afastamento do país do Prof. Osvaldo José Venturini	5 de março 2012	Exaurimento
Resolução	25 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o pedido de inclusão de professor voluntário de Oscar Navarro Santos	26 de março 2012	Exaurimento
Resolução	26 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Estágio Probatório da Prof.ª Mirian de Lourdes Noronha Motta Melo.	26 de março 2012	Exaurimento
Resolução	27 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Segundo Relatório Parcial do Prof. Marcelo José Pirani	26 de março 2012	Exaurimento
Resolução	28 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Primeiro Relatório Parcial do Prof. Gerson Avelino Fernandes	26 de março 2012	Exaurimento

Resolução	29 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Segundo Relatório Parcial da Prof.ª Maria Virginia Gelfuso	26 de março 2012	Exaurimento
Resolução	30 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Primeiro Relatório Parcial do Prof. Rogério Frauendorf Faria Coimbra.	26 de março 2012	Exaurimento
Resolução	31 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Primeiro Relatório Parcial do Prof. Marcelo Santiago Sousa	26 de março 2012	Exaurimento
Resolução	32 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o pedido de inclusão de professor voluntário de Marcos Rolando Piccilli	26 de março 2012	Exaurimento
Resolução	33 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o pedido de inclusão de professor voluntário de Márcia Regina Baldissera Rodrigues	26 de março 2012	Exaurimento
Resolução	34 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o pedido de inclusão de professor voluntário de Loic René Le Bourlegat	26 de março 2012	Exaurimento
Resolução	35 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o pedido de inclusão de professor voluntário de Maria Luiza Grillo Renó	26 de março 2012	Exaurimento
		A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, as "Diretrizes para Confecção do Relatório de Estágio Supervisionado do Curso de Engenharia Mecânica", elaborado pelo Coordenador de Estágio do		
Resolução	36 ª Resolução/2012	Instituto de Engenharia Mecânica.	26 de março 2012	Exaurimento

Resolução	37 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o "Manual de procedimentos de Estágio Supervisionado do Curso de Engenharia Mecânica", elaborado pelo Coordenador de Estágio do Instituto de Engenharia Mecânica.	26 de março 2012	Consolidação
		A Assembleia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação ad-		
5 I ~		referendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do país, do		
Resolução	38 ª Resolução/2012	Prof. Luiz Fernando Valadão Flores, para Alemanha	26 de março 2012	Exaurimento
Resolução	39 ª Resolução/2012	A Assembleia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação ad- referendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do país, do Prof. Marco Antônio Rosa do Nascimento	04 de junho 2012	Exaurimento
Resolução	40 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-referendum do Diretor do IEM ao Termo Aditivo número 5, para prorrogação do prazo de prazo do Termo de Cooperação CENPES 0050.0022731.06.4 celebrado entre a UNIFEI, FAPEPE e PETROBRÁS,	04 de junho 2012	Exaurimento
Nesolação	10 11030104072012	A Assembleia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação ad-	0 1 de jamie 2012	Exadimento
Resolução	41 ª Resolução/2012	referendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do país do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	4 de junho 2012	Exaurimento
Resolução	42 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo Aditivo Número 4 para prorrogação do Termo de Cooperação CENPES 0050.0040501.08.4, celebrado entre a UNIFEI, FAPEPE e PETROBRÁS	4 de junho 2012	Exaurimento
Resolução	43 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo Aditivo Número 2 para prorrogação do Termo de Cooperação CENPES 0050.0046740.08.9, celebrado entre a UNIFEI, FAPEPE e PETROBRÁS	4 de junho 2012	Exaurimento
Resolução	44 ª Resolução/2012	A Assembleia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação ad- referendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do país do Prof. Rafael Melian Cobas	4 de junho 2012	Exaurimento

Dagalua≅a	45 à Decelue ~ /2012	A Assembleia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do país do	A da iumba 2012	Fuguring and a
Resolução	45 ª Resolução/2012	Prof. Electo Eduardo Silva Lora	4 de junho 2012	Exaurimento
Resolução	46 ª Resolução/2012	A Assembleia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do país do Prof. Marco Antônio Rosa do Nascimento	4 de junho 2012	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o nome do Prof. Marcos Theiss Neves para compor o Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica, em substituição ao Prof. Paulo Junho de Oliveira.		
Resolução	47 ª Resolução/2012		4 de junho 2012	Exaurimento
Resolução	48 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade, o Parecer Final da Comissão de Avaliação, que aprovou o estágio probatório da Prof.ª Ana Lúcia Fernandes de Lima e Silva.	4 de junho 2012	Exaurimento
Resolução	49 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o Parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Segundo Relatório Parcial do Prof. Geovani Rodrigues	4 de junho 2012	Exaurimento
Resolução	50 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o Parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Primeiro Relatório Parcial do Prof. Gilbert Silva.	4 de junho 2012	Exaurimento
Resolução	51 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o Parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Primeiro Relatório Parcial do Prof. Hélcio Francisco Vila Nova	4 de junho 2012	Exaurimento

Resolução	52 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o Parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Primeiro Relatório Parcial do Prof. Hélcio Francisco Vila Nova.	4 de junho 2012	Exaurimento
Resolução	53 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo Aditivo número 1 para prorrogação do contrato celebrado entre a CEMIG, UNIFEI e FUPAI	18 de junho 2012	Exaurimento
Resolução	54 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM à Minuta de convênio a ser firmado entre a UNIFEI, INPRES	18 de junho 2012	Exaurimento
Resolução	55 ª Resolução/2012	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade, o Parecer Final da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório do Prof. Carlos Eduardo Corrêa Molina.	18 de junho 2012	Exaurimento
Resolução	56 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade, o Pedido de Afastamento do País do Prof. Ariosto Bretanha Jorge	06 de agosto 2012	Exaurimento
Resolução	57 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade, o Pedido de Afastamento do País do Prof. André Garcia Chiarello para a França	06 de agosto 2012	Exaurimento
Resolução	58 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade, o Pedido de Afastamento no País do Prof. Waldir de Oliveira	6 de agosto 2012	Exaurimento
Resolução	59 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, do Segundo Relatório do Prof. Rodrigo Barbosa da Fonseca e Albuquerque	6 de agosto 2012	Exaurimento

	60 ª Resolução/2012 61 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica homologa, por unanimidade, a aprovação ad-referendum, do Diretor do IEM, à solicitação de afastamento do país do Prof. Electo Eduardo Silva Lora A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação	6 de agosto 2012	Exaurimento
Resolução	61 ª Resolução/2012	<u> </u>		
			6 de agosto 2012	Exaurimento
Resolução	62 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade, o Pedido de Afastamento no País dos Profs. Vladimir Rafael Melian Cobas e Osvaldo José Venturini	6 de agosto 2012	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o calendário para Eleição do Diretor do IEM	24 de setembro 2012	Consolidação
Resolução	64 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, do Segundo Relatório Parcial da Prof. Leonardo Kyo Kabayama.	24 de setembro 2012	Exaurimento
Resolução	65 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, do Segundo Relatório Parcial da Prof. Glauco José Rodrigues de Azevedo	24 de setembro 2012	Exaurimento
Resolução	66 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, do Segundo Relatório Parcial do Prof. Daniel Thomazini.	24 de setembro 2012	Exaurimento
Resolução	67 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, do Segundo Relatório Parcial da Prof ^a . Lucilene de Oliveira Rodrigues.	24 de setembro 2012	Exaurimento

		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve aprovar, por unanimidade, o parecer da		
		Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, do Segundo Relatório		
Resolução	68 ª Resolução/2012	Parcial da Profª. Patrícia da Silva Lopes Alexandrino.	24 de setembro 2012	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve aprovar, por unanimidade, a aprovação ad- referendum, do Diretor do IEM, à solicitação de afastamento do país		
Resolução	69 ª Resolução/2012	do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	24 de setembro 2012	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve aprovar, por unanimidade, a aprovação ad-		
		referendum, do Diretor do IEM, à solicitação de afastamento do país		
Resolução	70 ª Resolução/2012	do Prof. Necésio Gomes Costa	24 de setembro 2012	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve aprovar, por unanimidade, a aprovação ad- referendum, do Diretor do IEM, à solicitação de afastamento do país		
Resolução	71 ª Resolução/2012	do Prof. Ramiro Gustavo Ramires Camacho	24 de setembro 2012	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve aprovar, por unanimidade, a aprovação ad-		
		referendum, do Diretor do IEM, à solicitação de afastamento do país		
Resolução	72 ª Resolução/2012	do Prof. Sebastião Simões da Cunha Junior	06 de outubro 2012	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve aprovar, por unanimidade, a aprovação ad- referendum, do Diretor do IEM, autorizando os professores José		
		Juliano de Lima Junior, Hélcio Francisco Villa Nova, participarem da		
		equipe de pesquisadores do projeto "Desenvolvimento de sistema de		
		interface do sinal de vibração para monitoramento da calibração em		
		turbinas hidráulicas tipo Francis" dentro do convênio entre Furnas,		
Deeslee≃-	72 à Danalus 2 - /2042	UNIFEI e FTS, sob a coordenação do Prof. Geraldo Lúcio Tiago Filho.	10 de ceteur la 2012	Francisco contra
Resolução	73 ª Resolução/2012	A Association de Institute de França III de A A A A A III de III	19 de setembro 2012	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências definiu que a votação para Diretor do IEM,		
Resolução	74 ª Resolução/2012	mandato 2013/2017	15 de outubro 2012	Consolidação
	_1	I .		<u> </u>

			T	
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências, resolve, aprovar, por unanimidade, grade		
Resolução	75 ª Resolução/2012	curricular do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica de 2011.	15 de outubro 2012	Consolidação
		A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve, aprovar o Parecer Final da Comissão de		
Resolução	76 ª Resolução/2012	Avaliação do Estágio Probatório do Prof. Marcelo José Pirani.	15 de outubro 2012	Exaurimento
		A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve, aprovar o Parecer Final da Comissão de		
		Avaliação do Estágio Probatório do Profa. Maria Virgínia Gelfuso		
Resolução	77 ª Resolução/2012	Avanação do Estagio Frobatorio do Froia. Maria Virginia denaso	15 de outubro 2012	Exaurimento
			15 45 54445.5 2012	
		A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve, aprovar o Parecer Final da Comissão de		
Resolução	78 ª Resolução/2012	Avaliação do Estágio Probatório do Prof. Geovane Rodrigues,	15 de outubro 2012	Exaurimento
Resolução	79 ª Resolução/2012		15 de outubro 2012	Exaurimento
Resolução	80 ª Resolução/2012			Exaurimento
Resolução	81 ª Resolução/2012			Exaurimento
Resolução	82 ª Resolução/2012			Exaurimento
Resolução	83 ª Resolução/2012			Exaurimento
Resolução	84 ª Resolução/2012			Exaurimento
Resolução	85 ª Resolução/2012			Exaurimento
Resolução	86 ª Resolução/2012			Exaurimento
Resolução	87 ª Resolução/2012			Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve, aprovar por unanimidade o Parecer da		
		Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o segundo		
Resolução	88 ª Resolução/2012	relatório parcial da Profa. Silmara Cristina Baldissera Kabayama.	17 de dezembro 2012	Exaurimento
		A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve, aprovar por unanimidade o Parecer da		
		Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o segundo		
Resolução	89 ª Resolução/2012	relatório parcial do Prof. Rubenildo Andrade Vieira.	17 de dezembro 2012	Exaurimento
Nesolução	09 - Nesolução/2012	relatorio parcial do Froi. Nuberillao Affurade Viella.	17 de dezembro 2012	LAGUIIIIEIILU

	l			
Resolução	90 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o Parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o segundo relatório parcial do Prof. Marcos Moura Galvão	17 de dezembro 2012	Exaurimento
Resolução	91 ª Resolução/2012	A Assembleia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o Parecer da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório sobre o segundo relatório parcial do Prof. Carlos Escobar Palacio.	17 de dezembro 2012	Exaurimento
Resolução	1 ª Resolução/2011	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum, do Diretor do IEM, ao Termo Aditivo 03 ao Convênio 0050.00400702.086-4 para o Projeto de "Participação da Petrobras na melhoria da infra-estrutura do laboratório de separação de fases (SEPFAS), nas instalações da UNIFEI, visando a capacitação da universidade para realização de pesquisas/testes/estudos", celebrado entre a UNIFEI, FAPEPE e PETROBRAS	14 de março 2011	Consolidação
Resolução	2 ª Resolução/2011	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do Prof. Necésio Gomes Costa, para no período de 02/02/2011 a 02/03/2011 realizar pesquisa na ENSAM (Ecole Nationale Superiere Dárts ET Metiers), na França.	14 de março 2011	Exaurimento
Resolução	3 ª Resolução/2011	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação ad- referendum, do Diretor do IEM, ao pedido de prorrogação de prazo para execução de convênio	14 de março 2011	Exaurimento
Resolução	4 ª Resolução/2011	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum, do Diretor do IEM, ao Termo Aditivo nº 1 ao convênio 0050.0046740.08.9, referente a prorrogação de prazo para término do projeto "Estudo de desempenho e caracterização de hidrociclones", celebrado entre a UNIFEI, FAPEPE e PETROBRAS, sob a coordenação do Prof. Marcos Aurélio de Souza.	14 de março 2011	Consolidação

		A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum, do Diretor do IEM, ao Termo aditivo ao convênio específico nº 03 (4600239468) ao termo de cooperação CENPES 0050.0022731.06.4, para a construção de um galpão e prédio para laboratórios computacionais e de testes experimentais visando o uso		
Resolução	5 ª Resolução/2011	de gás natural como insumo energético, celebrado entre a UNIFEI, FAPEPE e PETROBRAS, sob a coordenação do Prof. Electo Eduardo	14 de março 2011	Consolidação
		A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum, do Diretor do IEM, da Minuta de contrato para desenvolvimento do projeto de pesquisa "Sistema híbrido solar / biomassa", firmado entre a UNIFEI, FUPAI, CPFL e Companhia Rio Grande de Energia, sob a coordenação do Prof. Electo.Eduardo Silva		
Resolução	6 ª Resolução/2011	Lora.	14 de março 2011	Consolidação
Resolução	7 ª Resolução/2011	A Assembléia do IEM aprova, por unanimidade, o parecer favorável da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, à aprovação do Primeiro relatório Parcial do Prof. Erick de Moraes Franklin.	14 de março 2011	Exaurimento
Resolução	8 ª Resolução/2011	A Assembléia do IEM aprova, por unanimidade, o parecer conclusivo favorável da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, à aprovação do terceiro relatório Parcial com recomendação de aprovação do estágio probatório do Prof. Vladimir Rafael Melian Cobas.	14 de março 2011	Exaurimento
Resolução	9 ª Resolução/2011	A Assembléia do IEM aprova, por unanimidade, o pedido de afastamento do Prof. Marco Antônio Rosa do Nascimento para Gainesville, USA, para no período de 23 a 30/04/2011, para Gainesville - USA, para discutir um projeto de colaboração na área de combustão sem chama e oxi-combustão aplicada a turbina a gás com a University of Florida.	14 de março 2011	Exaurimento
Resolução	10 ª Resolução/2011	A Assembléia do IEM aprova, por unanimidade, o pedido de licença sem remuneração, por três anos, do Prof. Márcio Tadeu de Almeida, para tratar de assuntos particulares a partir de 01/05/2011.	14 de março 2011	Exaurimento

		A Assembléia do IEM resolve, orientar aos Colegiados dos Cursos de Graduação em Engenharia Mecânica, Engenharia de Materiais, Engenharia Aeronáutica e Engenharia da Energia a adotarem como padrão o peso na composição da média final em disciplinas com aulas		
Resolução	11 ª Resolução/2011	práticas proporcional à carga horária da disciplina.	14 de março 2011	Exaurimento
Resolução	12 ª Resolução/2011	A Assembléia do IEM resolve, homologar o resultado da eleição dos membros para composição Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia da Energia, para o mandato de 14/03/2011 a 14/02/2013:	14 de março 2011	Exaurimento
Resolução	13 ª Resolução/2011	A Assembléia do IEM resolve, homologar o resultado da eleição dos membros para composição Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia da Mecânica, para o mandato de 14/03/2011 a 14/02/2013.	14 de março 2011	Exaurimento
Resolução	14 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade a Ata da da Primeira Reunião Ordinária da Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, realizada em 14 de Março de 2011	4 de abril 2011	Exaurimento
Resolução	15 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Pedido de afastamento do país do Prof.º Marco Antônio Rosa do Nascimento	4 de abril 2011	Exaurimento
Resolução	16 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar, por unanimidade, a Minuta de Contrato a ser celebrado entre a Brentech Energia S.A., UNIFEI e FUPAI	4 de abril 2011	Consolidação
		A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade a Minuta de Contrato a ser celebrado entre a Empresa Plantar Energética Ltda e a UNIFEI, para o desenvolvimento de Projeto de Pesquisa para Geração de Eletricidade Descentralizada, sob a coordenação do Prof. Electo		
Resolução	17 ª Resolução/2011	Eduardo Silva Lora.	4 de abril 2011	Consolidação

	T			
Resolução Resolução	18 ª Resolução/2011 19 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, favorável à aprovação do Primeiro Relatório Parcial do Prof. Geovani Rodrigues SEM EFEITO	4 de abril 2011 4 de abril 2011	Exaurimento Exaurimento
Resolução	20 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, favorável à aprovação do Primeiro Relatório Parcial da Profa. Maria Virgínia Gelfuso.	4 de abril 2011	Exaurimento
Resolução	21 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, favorável à aprovação do Primeiro Relatório Parcial do Prof. Carlos Eduardo Corrêa Molina.	4 de abril 2011	Exaurimento
Resolução	22 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, favorável à aprovação do Primeiro Relatório Parcial do Prof. Marcelo José Pirani.	4 de abril 2011	Exaurimento
Resolução	23 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar o resultado da eleição dos membros para composição Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Aeronáutica	4 de abril 2011	Exaurimento
Docelius = -	24.4 Poselver = /204.4	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo de cooperação 0050.00065748.11.9 celebrado entre a Petrobrás, Unifei e Fapepe para a "Complementação da Infraestrutura do Laboratório de Combustão e Gaseificação de Combustíveis (LCGCA)".	16 do maio 2011	- Francisco de la contraction
Resolução	24 ª Resolução/2011		16 de maio 2011	Exaurimento

Resolução	25 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento do Prof. Necésio Gomes Costa	16 de maio 2011	Exaurimento
Resolução	26 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM à Minuta do convênio 0008982011- 60	16 de maio 2011	Exaurimento
Resolução	27 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM Minuta do Contrato de Licença de Software a ser celebrado entre a Unifei e a Msc Software Corporation	16 de maio 2011	Exaurimento
Resolução	28 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Pedido de afastamento do País do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	16 de maio 2011	Exaurimento
Resolução	29 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Pedido de afastamento do País do Prof. Prof. Rubenildo Andrade Vieira	16 de maio 2011	Exaurimento
Resolução	30 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade a Proposta de Curso de Especialização e Manutenção Aeronáutica.	16 de maio 2011	Exaurimento
Resolução	31 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade Pedido de Afastamento do País do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	16 de maio 2011	Exaurimento
Resolução	32 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar, por unanimidade, a Minuta de Contrato a ser firmado entre a Empresa Vale Soluções em Energia S.A., a Unifei e a Fupai	16 de maio 2011	Consolidação

Resolução	33 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar, por unanimidade, o Pedido de Afastamento do Professor Ramiro Gustavo Ramires Camacho para realização de estágio de pós-doutorado no ITA, São José dos Campos/SP, no período de 01 de Agosto a 31/12/2011, no âmbito do Convênio PROCAD	20 de junho 2011	Exaurimento
Resolução	34 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Pedido de Afastamento do Professor Vladimir Rafael Melian Cobas	4 de julho 2011	Exaurimento
Resolução	35 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Pedido de afastamento do Prof. Necésio Gomes Costa	4 de julho 2011	Exaurimento
Resolução	36 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo Aditivo nº 2, relativo à prorrogação de prazo para término do Convênio nº 0050.0043494.08.4 (SAP nº 4600277371) firmado entre a UNIFEI, PETROBRÁS e a FAPEPE	4 de julho 2011	Exaurimento
Resolução	37 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Processo 23088.003448/2007-42 - Termo Aditivo para prorrogação de prazo para término do Convênio 0050.0040501.08.4 (SAP nº 4600258204) firmado entre a UNIFEI, PETROBRÁS E FAPEPE	4 de julho 2011	Exaurimento
Resolução	38 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM à minuta do Termo de Cooperação 0050.0067658.11.9 a ser celebrado entre a UNIFEI, PETROBRÁS E FAPEPE	4 de julho 2011	Exaurimento
Resolução	39 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM à Minuta de Convênio 0050.0066211.11.9 a ser celebrado entre a UNIFEI, PETROBRÁS e FAPEPE	4 de julho 2011	Exaurimento

Resolução	40 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, aprovar por unanimidade a proposta de troca na ordem das áreas para a realização dos concursos para provimento de cargo da carreira docente em decorrência da aposentadoria do Prof. Tapan Kumar Sen:	4 de julho 2011	Exaurimento
Resolução	41 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, rejeitar a Solicitação de Alteração do Regime de Trabalho de "Dedicação Exclusiva" para o Regime de "Tempo Parcial de 20 horas" do Professor Gilbert Silva.	4 de julho 2011	Exaurimento
Resolução	42 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM à proposta de desenvolvimento do projeto de pesquisa "GT 418	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	43 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação ad-referendun do Diretor do IEM à proposta de desenvolvimento do projeto de pesquisa "GT 417	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	44 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento do Prof. Edmilson Otoni Corrêa	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	45 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento do Prof. Christian Jeremi Coronado Rodrigues	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	46 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento do Prof. José Carlos Escobar Palácio	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	47 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	21 de novembro 2011	Exaurimento

Resolução	48 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do Prof. Necésio Gomes Costa	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	49 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	50 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação ad-referendum, do Diretor do IEM, ao pedido de afastamento do Prof. Paulo Junho de Oliveira	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	51 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação ad-referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento da Prof.ª Mirian de Lourdes Noronha Motta Melo	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	52 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo Aditivo nº 02 para prorrogação de prazo referente ao Termo de Cooperação 0050.0044905.02.2 a ser firmado entre a UNIFEI, FTS e PETROBRÁS	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	53 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve, homologar por unanimidade a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo Aditivo nº 02 para prorrogação de prazo	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	54 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao Termo Aditivo nº 01	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	55 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao convênio celebrado entre a UNIFEI, FAPEPE e PETROBRAS	21 de novembro 2011	Exaurimento

		A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao convênio celebrado entre a		
Resolução	56 ª Resolução/2011	UNIFEI, FUPAI e ARCELORMITTAL	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	57 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao convênio a ser firmado entre a UNIFEI, FUPAI e CEMIG	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	58 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, a aprovação Ad-Referendum do Diretor do IEM ao convênio a ser firmado entre a UNIFEI, FUPAI e CEMIG	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	59 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório (CAEP)	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	60 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Primeiro Relatório Parcial do Prof. Daniel Thomazini.	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	61 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Segundo Relatório Parcial da Prof.ª Mirian de Lourdes Noronha Motta Melo.	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	62 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, favorável à aprovação do Primeiro Relatório Parcial do Prof. Rodrigo Barbosa da Fonseca Albuquerque	21 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	63 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Primeiro Relatório Parcial do Prof. Glauco José Rodrigues de Azevedo.	28 de novembro 2011	Exaurimento

	T	1	1	
Resolução	64 ª Resolução/2011	A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Primeiro Relatório Parcial do Prof. Rubenildo Vieira Andrade	28 de novembro 2011	Exaurimento
		A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Segundo		
Resolução	65 ª Resolução/2011	Relatório Parcial do Prof. Carlos Eduardo Corrêa Molina.	28 de novembro 2011	Exaurimento
		A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da		
		Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Primeiro		
Resolução	66 ª Resolução/2011	Relatório Parcial da Prof. ^a Silmara Cristina Baldissera Kabayama.	28 de novembro 2011	Exaurimento
		A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da		
Resolução	67 ª Resolução/2011	Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Primeiro Relatório Parcial do Prof. ^a Patricia da Silva Lopes Alexandrino.	28 de novembro 2011	Exaurimento
Nesolução	07 - Nesolução/2011	inelatorio Farcial do Froi Fatricia da Silva Lopes Alexandrino.	28 de novembro 2011	LXauTillelito
		A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da		
		Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Primeiro		
Resolução	68 ª Resolução/2011	Relatório Parcial da Prof. ^a Lucilene de Oliveira Rodrigues.	28 de novembro 2011	Exaurimento
		A Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica, de acordo com		
		suas competências resolve homologar, por unanimidade, o parecer da		
Docalueão	60 à Basaluaão /2011	Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, que aprova o Segundo	20 da navambra 2011	Evalurimanta
Resolução	69 ª Resolução/2011 2 ª Resolução	Relatório Parcial da Prof. ^a Ana Lúcia Fernandes de Lima e Silva A Assembléia do IEM aprova, por unanimidade, os projetos abaixo	28 de novembro 2011	Exaurimento
Resolução	Extraordinária /2010	relacionados para comporem a Proposta Institucional.	12 de abril de 2010	Consolidação
	3 ª Resolução	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum	20 20 30 2010	- Communication
Resolução	Extraordinária /2010	do Diretor do IEM ao pedido de afastamento.	12 de abril de 2010	Exaurimento
<u>-</u>		A Assembléia do IEM aprovou, por unanimidade, o pedido de		
	4 ª Resolução	afastamento do Professor Sebastião Simões da Cunha Júnior para		
Resolução	Extraordinária /2010	realização de estágio de pós-doutorado.	12 de abril de 2010	Exaurimento

		A Assembléia do IEM aprova, por unanimidade, o pedido de		
	5 ª Resolução	afastamento do Professor Necésio Gomes Costa para realizar missão		
Resolução	Extraordinária /2010	na França, Alemanha, Espanha, Polônia e Dinamarca.	12 de abril de 2010	Exaurimento
		A Assembléia do IEM aprova, por unanimidade, o pedido de		
		afastamento do Professor Marco Antônio Rosa do Nascimento no		
	6 ª Resolução	período de 12 a 19 de Junho de 2010 para apresentar trabalho		
Resolução	Extraordinária /2010	científico no ASME Turbo Expo 2010.	12 de abril de 2010	Exaurimento
	1 ª Resolução Ordinária	A Assembléia do IEM aprova, por unanimidade, a minuta do termo de		
Resolução	/2010	cooperação	12 de abril de 2010	Consolidação
	2 ª Resolução Ordinária	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum		
Resolução	/2010	do Diretor do IEM.	25 de fevereiro 2010	Consolidação
	3 ª Resolução Ordinária	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum		
Resolução	/2010	do Diretor do IEM	25 de fevereiro 2010	Consolidação
	4 ª Resolução Ordinária	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum		
Resolução	/2010	do Diretor do IEM.	25 de fevereiro 2010	Consolidação
	5 ª Resolução Ordinária	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum		
Resolução	/2010	do Diretor do IEM.	25 de fevereiro 2010	Exaurimento
		A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação ad-		
	27 ª Resolução	referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento do país do		
Resolução	Ordinária /2010	Prof. Necésio Gomes Costa	6 de dezembro 2010	Exaurimento
		A Assembléia do IEM homoga, por unanimidade, a aprovação ad-		
	28 ª Resolução	referendum do Diretor do IEM ao pedido de afastamento do País do		
Resolução	Ordinária /2010	Prof. Electo Eduardo Silva Lora	6 de dezembro 2010	Exaurimento
		A Assembléia do IEM homoga, por unanimidade, a aprovação ad-		
	29 ª Resolução	referendum do Diretor do IEM à Minuta de Contrato de prestação de		
Resolução	Ordinária /2010	Serviços entre a UNIFEI, FAPEPE e COELCE	6 de dezembro 2010	Consolidação
		A Assembléia do IEM homoga, por unanimidade, a aprovação ad-		
	30 ª Resolução	referendum do Diretor do IEM à Minuta de Contrato de prestação de		
Resolução	Ordinária /2010	Serviços entre a UNIFEI, FAPEPE e COELCE	6 de dezembro 2010	Consolidação
		A Assembléia do IEM homoga, por unanimidade, a aprovação ad-		
	31 ª Resolução	referendum do Diretor do IEM Processo 23088.003292/2010-03 -		
Resolução	Ordinária /2010	Pedido de afastamento do país do Prof. Electo Eduardo Silva Lora	6 de dezembro 2010	Exaurimento

Resolução	7ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum ao pedido de afastamento do Professor Ariosto Bretanha Jorge, no período de 10/07/2010 a 15/08/2010 para realizar pesquisa na Vanderbuilt University, Nashville, Estados Unidos, com financiamento da Air Force Office of Scientific Research.	3 de setembro 2010	Exaurimento
Resolução	8ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Edmilson Otoni Corrêa, no período 25/06/2011 a 01/07/2010, apresentar trabalho no Congresso Powdermet/2010 na Florida, Estados Unidos, com financiamento da CAPES.	3 de setembro 2010	Exaurimento
Resolução	9ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum ao pedido de afastamento do País do Prof. Paulo Junho de Oliveira, no período 06 a 13/06/2010 para a França, para realizar visita às instituições conveniadas com a Unifei no acordo de Duplo Diploma	3 de setembro 2010	Exaurimento
Resolução	10ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum ao pedido de análise da Minuta 01 ao Termo de Cooperação 0050.0044905.05.2, referente ao projeto "Detalhamento, construção e montagem de unidade protótipo de flotação centrífuga"	3 de setembro 2010	Exaurimento
Resolução	11ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum ao Pedido de afastamento do Prof. Ricardo Dias Martins Carvalho, no período de 28/05 a 06/06/2010, para o Canadá, para apresentar trabalho no congresso MPNA-2010 – 7th North American Conference on Multiphase Tecnology e visitar o Centro de Pesquisa C-FER Technologies	3 de setembro 2010	Exaurimento
	12ª Resolucao 3ª	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum ao Pedido de afastamento do Prof. Electo Eduardo Silva Lora, no período de 19 a 25/09/2010, para os EUA para apresentar trabalho no TCSS2010 – Simposium de Ciências Térmicas e Catalisticas		
Resolução	Extraordinaria 2010	para Biocombustíveis e Bioderivados	3 de setembro 2010	Exaurimento

Resolução	13ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum ao Pedido de afastamento do Prof. Electo Eduardo Silva Lora, no período de 26/09 a 01/10/2010, para Toluca – México, para apresentar trabalho no X Congresso Internacional da Sociedade Mexicana de Hidrogênio e Energias Renováveis	3 de setembro 2010	Exaurimento
Resolução	14ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum ao Pedido de afastamento do Prof. Electo Eduardo Silva Lora, no período de 18 a 29/08/2010, para a Grã Bretanha, para finalização do Projeto "Unidades avançadas gaseificador/motor de combustão interna para geração de calor e potência" com o apoio da Royal Society, na Universidade de Durhan.	3 de setembro 2010	Exaurimento
Resolução	15ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum ao Pedido de afastamento do Prof. Electo Eduardo Silva Lora, no período de 29/05 a 16/06/2010, para a França, para realizar atividades previstas no Convênio Brafitec.	3 de setembro 2010	Exaurimento
Resolução	16ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum ao Pedido de afastamento do Prof. Vladimir Rafael Melian Cobas, no período de 29/05 a 16/06/2010, para a França, para realizar atividades previstas no Convênio Brafitec.	3 de setembro 2010	Exaurimento
Resolução	17ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum ao Termo de cooperação técnica para descentralização de créditos orçamentários para execução da proposta de estudo teórico experimental da concessão termoquímica da biomassa em biocombustíveis e eletricidade, firmado entre a Fapemig/Sectes/Fapepe e Unifei, sob a coordenação do Prof. Electo Eduardo Silva Lora.	3 de setembro 2010	Consolidação

Resolução	18ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum à Proposta de criação do curso de mestrado profissional em engenharia de materiais e a participação dos professores José Juliano de Lima Júnior, Geovani Rodrigues, Edmilson Correa Otoni, José Célio Dias, Marcos Aurélio de Souza, Maria Virgínia Gelfuso, Mirian de Lourdes Noronha Motta Melo, Rogério José da Silva e Sebastião Simões Cunha Júnior, como docentes do Curso de Mestrado Profissional em Engenharia de Materiais	3 de setembro 2010	Consolidação
		A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação ad- referendum à Autorização para o Prof. Osvaldo José Venturini participar da equipe que desenvolverá atividades de prestação		-
Resolução	19ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	serviços dentro do contrato a ser firmado entre a Unifei, a Abradee e a Fupai.	3 de setembro 2010	Consolidação
Resolução	20ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum à Minuta do Aditivo 01 ao Termo de Cooperação n 0050.0029872.07.4, referente ao projeto "Estudo experimental e computacional da evolução da distribuição de tamanho de gotas de emulsões em separadores",	3 de setembro 2010	Consolidação
Resolução	21ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, a aprovação adreferendum ao Pedido de afastamento do Prof. Electo Eduardo Silva Lora, no período de 17 a 23/07/2010, para os EUA, para participar do Congresso Internacional Biomass´10, na Universidade de Dakota do Norte	3 de setembro 2010	Exaurimento
Resolução	22ª Resolucao 3ª Extraordinaria 2010	A Assembléia do IEM aprova, por unanimidade, o pedido de afastamento do Professor Prof. Nelson Manzanares Filho, no período 01 de Outubro a 31 de Dezembro de 2010, para realização de estágio de pós-doutorado no Instituto Tecnológico de Aeronáutica (ITA).	3 de setembro 2010	Exaurimento
Resolução	1 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento.	12 fevereiro 2009	Exaurimento
Resolução	2 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao Termo de Cooperação.	12 fevereiro 2009	Exaurimento
Resolução	3 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento.	12 fevereiro 2009	Exaurimento
Resolução	4 ª Resolução/2009	Encaminha a resolução à Secretaria Administrativa para providências	12 fevereiro 2009	Exaurimento

Resolução	5 ª Resolução/2009	Encaminha a resolução à Secretaria Administrativa para providências.	12 fevereiro 2009	Exauriment
Resolução	6 ª Resolução/2009	Encaminha a resolução à Secretaria Administrativa para providências.	12 fevereiro 2009	Consolidaçã
Resolução	7 ª Resolução/2009	Homologa o Ad-Referendum da Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica.	12 fevereiro 2009	Consolidaçã
Resolução	8 ª Resolução/2009	Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica: Prof. Rogério José da Silva, Prof. Paulo Junho de Oliveira, Profª. Maris Stela do Carmo Silveira, Prof. José Juliano de Lima Júnior, Prof. Nelson Manzanares Filho, Prof. Ricardo Risso Chaves e Prof. Marcos Aurélio de Souza. Colegiado do Curso de Engenharia de Produção Mecânica: Prof. Luiz Fernando Barca e Edmilson Otoni Corrêa Envia a resolução à Secretaria Administrativa para providência	20 fevereiro 2009	Exauriment
-		Homologa o resultado da votação para formação da Lista Tríplice para Vice-Diretor do IEM para o mandato de 12 de Julho de 2009 a 11 de Julho de 2013: Prof. José Juliano de Lima Júnior — Dezesseis votos Prof. Marco Antônio Rosa do Nascimento — Quinze votos		
Resolução	9 ª Resolução/2009	Prof. Rogério José da Silva – Quatro votos	04 de maio 2009	Consolidaçã
Resolução	10 ^a Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o parecer final da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório do Professor Ramiro Gustavo Ramirez Camacho. Encaminha o parecer ao Departamento de Pessoal para providências.	29 de junho 2009	Exaurimento
Resolução	11 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum à Criação do Laboratório.	29 de junho 2009	Exauriment
Resolução	12 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento. Envia a resolução ao Departamento de Pessoal para fazer constar do processo	29 de junho 2009	Exauriment
		A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento. Envia a resolução ao Departamento de Pessoal para fazer constar do		
Resolução	13 ª Resolução/2009		29 de junho 2009	Exauriment

		A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum		
		ao pedido de afastamento.		
		Envia a resolução ao Departamento de Pessoal para fazer constar do		
Resolução	14 ª Resolução/2009	processo	29 de junho 2009	Exaurimento
		A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum		
		ao pedido de afastamento.		
		Envia a resolução ao Departamento de Pessoal para fazer constar do		
Resolução	15 ª Resolução/2009	processo.	29 de junho 2009	Exaurimento
		A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum		
		ao pedido de afastamento.		
		Envia a resolução ao Departamento de Pessoal para fazer constar do		
Resolução	16 ª Resolução/2009	processo	29 de junho 2009	Exaurimento
		A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum		
		ao pedido de afastamento.		
		Envia a resolução ao Departamento de Pessoal para fazer constar do		
Resolução	17 ª Resolução/2009	processo.	29 de junho 2009	Exaurimento
5 I ~	40.3 D ~ /2000	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum	20 1 : 1 2000	.
Resolução	18 ª Resolução/2009	ao pedido de afastamento.	29 de junho 2009	Exaurimento
Resolução	19 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento.	29 de junho 2009	Exaurimento
Resolução	19 = Nesolução/2009		29 de juillo 2009	Exautimento
		A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento.		
		Envia a resolução ao Departamento de Pessoal para fazer constar do		
Resolução	20 ª Resolução/2009	processo.	29 de junho 2009	Exaurimento
resoração	20 Nesolação/2005	processo.	25 de juinto 2005	Exadimiento
Resolução	21 ª Resolução/2009	Encaminha o parecer ao Departamento de Pessoal para providências.	29 de junho 2009	Exaurimento
Resolução	22 ª Resolução/2009	Encaminha o parecer ao Departamento de Pessoal para providências	6 de julho 2009	Exaurimento
<u> </u>		A Assembléia do IEM aprova, por unanimidade, o Parecer da CAEP	-	
		relativo ao primeiro relatório de estagio probatório do Prof. Antonio		
Resolução	23 ª Resolução/2009	Marcos Gonçalves de Lima	15 de dezembro 2009	Exaurimento
		A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum		
Resolução	24 ª Resolução/2009	ao pedido de afastamento	15 de dezembro 2009	Exaurimento
		A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum		
		ao pedido de afastamento.		
		Envia a resolução ao Departamento de Pessoal para fazer constar do		
Resolução	25 ª Resolução/2009	processo.	15 de dezembro 2009	Exaurimento

Resolução	26 ª Resolução/2009	Solicitação de afastamento do país do professor Electo Eduardo Silva Lora, para Valparaiso, Chile, para apresentar o trabalho científico "Biofuels sustainability assesstment. Case study: life cycle analysis of biodiesel production from palm oil", no Workshop Bioenergy for a Sustainable Development, no período de 21 a 25/09/2009. A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento.	15 de dezembro 2009	Exaurime
Resolução	27 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento	15 de dezembro 2009	Exaurime
Resolução	28 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento.	15 de dezembro 2009	Exaurime
Resolução	29 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento.	15 de dezembro 2009	Exaurime
Resolução	30 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento.	15 de dezembro 2009	Exaurime
Resolução	31 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento.	15 de dezembro 2009	Exaurime
Resolução	32 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento	15 de dezembro 2009	Exaurime
Resolução	33 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento.	15 de dezembro 2009	Exaurime
Resolução	34 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento.	15 de dezembro 2009	Exaurime
Resolução	35 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum da minuta de contrato	15 de dezembro 2009	Consolida
Resolução	36 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum, a minuta do termo de cooperação.	15 de dezembro 2009	Consolida
Resolução	37 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum a minuta do termo de cooperação	15 de dezembro 2009	Consolida
Resolução	38 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum ao pedido de afastamento.	15 de dezembro 2009	Consolida
Resolução	39 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum a minuta do convênio	15 de dezembro 2009	Consolida
Resolução	40 ª Resolução/2009	A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum a minuta do 1º termo aditivo do termo de cooperação.	15 de dezembro 2009	Consolida

		A Assembléia do IEM homologa, por unanimidade, o Ad-Referendum a		
Resolução	41 ª Resolução/2009	minuta do 1º termo aditivo ao termo de cooperação.	15 de dezembro 2009	Consolidação
		A Assembléia do IEM aprova a criação do Conselho do Instituto de		
		Engenharia Mecânica que será composto pelos seguintes membros:		
		Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica		
		Vice-Diretor do Instituto de Engenharia Mecânica		
		Coordenador dos Cursos de Graduação em Engenharia Mecânica		
		Coordenador dos Cursos do Programa de Pós-Graduação em		
	43 Danaharan 23 Fatan	Engenharia Mecânica		
Resolução	1ª Resolucao 2ª Extra 2008	Um representante da Área de Sistemas Termo-Fluído-Mecânicos	19 de maio 2008	Exaurimento
Resolução		Um representante da Área de Projeto e Fabricação	19 de maio 2008	Exaurimento
Docalue a	1ª Resolucao Ad- Referendum 2008	Homologado o Ad-Referendum da Assembléia do Instituto de	12 de maio 2008	- Evalurim anta
Resolução	Referendum 2008	Engenharia Mecânica ao pedido de afastamento	12 de maio 2008	Exaurimento
		A Assembléia do IEM definiu que o mandato dos Membros Conselho		
		do Instituto de Engenharia Mecânica, cujos membros serão eleitos na		
	2ª Resolucao 3ª Extra	4ª Reunião Extraordinária a ser realizada no dia 23 de Junho de 2008,		
Resolução	2008	deverá coincidir com o mandato do Diretor do IEM.	16 de junho 2008	Exaurimento
	2ª Resolucao Ad-	Homologado o Ad-Referendum da Assembléia do Instituto de	,	
Resolução	Referendum 2008	Engenharia Mecânica ao pedido de afastamento	12 de maio 2008	Exaurimento
Resolução	2008	Encaminha o Pedido à PRCEU para as demais providências	23 de junho 2008	Consolidação
	3ª Resolucao Ad-	Homologado o Ad-Referendum da Assembléia do Instituto de		
Resolução	Referendum 2008	Engenharia Mecânica ao pedido de afastamento	12 de maio2008	Exaurimento
		Área de Projeto e Fabricação:		
		Prof. Marcos Aurélio de Souza (membro titular)		
		Prof. Sebastião Simões da Cunha Junior (membro suplente)		
		Área de Sistemas Termo-Fluído-Mecânicos		
		Prof. Rogério José da Silva (membro titular)		
	4ª Resolucao 4ª Extra	Prof. Nelson Manzanares Filho (membro suplene)		
Resolução	2008		23 de junho 2008	Consolidação
	4ª Resolucao Ad-	Homologado o Ad-Referendum da Assembléia do Instituto de		
Resolução	Referendum 2008	Engenharia Mecânica ao pedido de afastamento	12 de maio 2008	Exaurimento

Resolução	5ª Resolucao 5ª Extra 2008	A Assembléia do IEM Homologa, por unanimidade, o parecer final da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório do Professor Sandro Metrevelle Marcondes de Lima e Silva. Encaminha o parecer ao Departamento de Pessoal para as demais providências	04 de agosto 2008	Exaurimento
Resolução	5ª Resolucao Ad- Referendum 2008	Homologado o Ad-Referendum da Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica ao pedido de afastamento solicitação. Envia esta resolução ao Departamento de Pessoal para fazer constar do processo de afastamento.	16 de junho 2008	Exaurimento
Resolução	6ª Resolucao 5ª Extra 2008	A Assembléia do IEM Homologa, por unanimidade, o parecer final da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório do Professor Sebastião Simões da Cunha Júnior. Encaminha o parecer ao Departamento de Pessoal para as demais providências.	04 de agosto 2008	Exaurimento
Resolução	6º Resolucao Ad- Referendum 2008	Homologado o Ad-Referendum da Assembléia do Instituto de Engenharia Mecânica ao pedido de afastamento	16 de junho 2008	Exaurimento

ANEXO I - REVOGAÇÃO EXPRESSA POR VÍCIO DE FORMA E PELO EXAURIMENTO DE SEUS EFEITOS

0	At	N	Ementa	D	Re	Data de
ri	0	ú		at	sul	Publica
ge	N	m		a	ta	ção no
m	or	er		de	do	BIS
	m	0		A	da	
	ati			pr	An	
	vo			ov	áli	
				aç	se	
				ão		
As	Re	2	Aprova a mudança de área do código de vaga	07	Ex	12/11/2
se	sol	1/	305750 para "Redes de Transmissão, Distribuição	/1	aur	018 -
m	uç	2	de Energia Elétrica e Subestações". O código de	1/	im	BIS 45
bl	ão	0	vaga disponibilizado para o Instituto de Ciências	20	ent	
eia		1	Tecnológicas é decorrente da remoção do	18	О	
IC		8	Professor Marcel Fernando da Costa Parentoni			
T	ъ	1	para o Instituto de Sistemas Elétrico e Energia.	20	-	00/10/0
Co	Re	1	Aprova a nomeação dos coordenadores dos	28	Ex	09/12/2
ns	sol	6/	Grupos de Áreas de Atuação (GAA's) conforme	/1	aur	019 -
el	uç ~	2	relação abaixo:	1/	im	BIS 50
ho	ão	0	- GAA de Automação: MARCO AURÉLIO	20	ent	
Di		1 9	MOURA SURIANI - Siape no 1144314	19	0	
ret		9	- GAA de Computação: WANDRÉ NUNES DE PINHO VELOSO - Siape no 1958340			
or IC			PINHO VELOSO - Siape no 1958340 - GAA de Eletrônica: PAULO MÁRCIO			
T			MOREIRA E SILVA - Siape no 1057794			
1			- GAA de Eletrotécnica: RONALDO EUGENIO			
			DE SOUZA FILHO - Siape no 1394663			
As	Re	3	Aprova o 1º Relatório de Estágio Probatório do	06	Ex	16/12/2
se	sol	3/	Prof. MATHEUS HENRIQUE MARCOLINO,	/1	aur	019 -
m	uç	2	conforme parecer emitido pela Comissão de	2/	im	BIS 51
bl	ão	0	Avaliação de Estágio Probatório, composta pelos	20	ent	D10 J1
eia		1	professores CLODUALDO VENÍCIO DE	19	0	
IC		9	SOUSA, ANDRÉ CHAVES MAGALHÃES e	-/	_	
T			FREDERICO FERREIRA VIANA MATOS.			
			Processo Administrativo: 23499.001933/2019-			
			83.			
As	Re	3	Aprova a mudança da Área do código de vaga	06	Ex	16/12/2
se	sol	4/	873474 de Desenvolvimento Web/Móvel para	/1	aur	019 -
m	uç	2	Desenvolvimento Web/Móvel e Linguagens de	2/	im	BIS 51
bl	ão	0	Programação.	20	ent	
eia		1		19	0	
IC		9				
T						

Co ns el ho Di ret or IC T	Re sol uç ão	1/ 2 0 2 0	Homologa a deliberação ad referendum que aprovou o registro do Projeto de Pesquisa "Sistema de radiofrequência para caracterização de falhas em rodovia" - Coordenador: Prof. PAULO MÁRCIO MOREIRA E SILVA (Código SIGAA: PIA 56/2019).	06 /0 2/ 20 20	Ex aur im ent o	17/02/2 020 - BIS 07
Co ns el ho Di ret or IC T	Re sol uç ão	1 5/ 2 0 2 0	Aprova o 1º Relatório de Estágio Probatório: - Processo 23499.00185/2020-55 - Prof. PAULO MÁRCIO MOREIRA E SILVA.	09 /0 3/ 20 20	Ex aur im ent o	16/03/2 020 - BIS 11
Co ns el ho Di ret or IC T	Re sol uç ão	1 6/ 2 0 2 0	Aprova o 1º Relatório de Estágio Probatório: - Processo 23499.002095/2019-22 - Prof. TIAGO GAIBA DE OLIVEIRA.	09 /0 3/ 20 20	Ex aur im ent o	16/03/2 020 - BIS 11
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	1 1/ 2 0 2 0	Aprova a indicação da nova composição dos membros docentes do Colegiado do Curso de Engenharia de Computação: Rafael Francisco dos Santos - Siape no 1611588 - Presidente; Rodrigo Aparecido da Silva Braga - Siape no 1769171 - Membro titular; Rossana de Paula Junqueira - Siape no 1488328 - Membro titular; Willian Gomes de Almeida - Siape no 1131849 - Membro titular; Fernanda Rodrigues da Silva - Siape no 1841268 - Membro titular; Wandré Nunes de Pinho Veloso - Siape no 1958340 - Membro titular; Caio Franca Merelim Magalhães - Siape no 1938466 - Membro titular.	16 /0 3/ 20 20	Ex aur im ent o	23/03/2 020 - BIS 12
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	1 5/ 2 0 2 0	Aprova a indicação da nova composição dos membros docentes do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica: Dean Bicudo Karolak - Siape no 2423791- Presidente; Eben Ezer Prates das Silveira - Siape no 1766949 - Membro titular; Clodualdo Venicio de Sousa - Siape no 1521733 - Membro titular; Tiago Gaiba de Oliveira - Siape no 3085986 - Membro titular; Paulo Márcio Moreira e Silva - Siape no 1057794 - Membro titular; Ivan Paulo de Faria - Siape no 2225499 -	16 /0 3/ 20 20	Ex aur im ent o	23/03/2 020 - BIS 12

			Membro titular; Rafael Emílio Lopes - Siape no 1536050 - Membro titular; Geovane Luciano dos Reis - Siape no 3760520 - Membro suplente; Renata dos Santos - Siape no 1844605 - Membro representante das Áreas Básicas.			
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	2 2/ 2 0 2 0	Aprova o 1º Relatório de Estágio Probatório do Professor Ronaldo Eugenio de Souza Filho - SIAPE 1394663, conforme parecer emitido pela Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, composta pelos professores Rafael Emílio Lopes, Élcio Franklin de Arruda e Frederico Viana Ferreira Matos.	09 /0 4/ 20 20	Ex aur im ent o	20/04/2 020 - BIS 16
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	4 2/ 2 0 2 0	Aprova o afastamento total NO país do Professor Geovane Luciano dos Reis, para participação em Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica da UFMG - Nível Doutorado, na área de Concentração em Engenharia de Potência/Eletrônica de Potência. Período do afastamento total: 23/12/2020 a 28/10/2022. Processo 23499.000679/2019-04.	22 /1 0/ 20 20	Ex aur im ent o	26/10/2 020 - BIS 43
Co ns el ho Di ret or IC T	Re sol uç ão	4 4/ 2 0 2 0	Aprova a Participação do Prof. Rafael Emílio Lopes no Projeto de Pesquisa "Metodologias Ativas no Ensino e Aprendizagem de Matemática." Coordenador: Prof. Gilberto Cuzzuol - ICPA.	23 /1 1/ 20 20	Ex aur im ent o	30/11/2 020 - BIS 48
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	4 8/ 2 0 2 0	Aprova o 2º Relatório de Estágio Probatório do Professor Matheus Henrique Marcolino, conforme parecer emitido pela Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, composta pelos professores Clodualdo Venício de Sousa, Frederico Ferreira Viana Matos e Luiz Felipe Pugliese. Processo Administrativo: 23499.006599/2020-98. Encaminha esta Resolução à CPPD para providências.	10 /1 2/ 20 20	Ex aur im ent o	21/12/2 020 - BIS 51
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	4 9/ 2 0 2 0	Aprova o 2º Relatório de Estágio Probatório do Professor Tiago Gaiba de Oliveira, conforme parecer emitido pela Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, composta pelos professores Rafael Francisco dos Santos, Dair José de Oliveira e Rafael Emílio Lopes. Processo Administrativo: 23499.006629/2020-66. Encaminha esta Resolução à CPPD para providências.	10 /1 2/ 20 20	Ex aur im ent o	21/12/2 020 - BIS 51

As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	3/ 2 0 2 1	Aprova a solicitação de prorrogação do prazo de afastamento para capacitação do docente Tiago de Sá Ferreira - Processo: 23499.001354/2017-79, período solicitado: 01/01/2021 a 26/10/2021, referente à Ação de Desenvolvimento em Serviço.	05 /0 2/ 20 21	Ex aur im ent o	18/02/2 021 - Bis 07
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	4/ 2 0 2 1	Aprova a solicitação de prorrogação do prazo de afastamento para capacitação do docente Guilherme Monteiro de Rezende - Processo: 23499.001353/2017-24, período solicitado: 01/01/2021 a 26/10/2021, referente à Ação de Desenvolvimento em Serviço.	05 /0 2/ 20 21	Ex aur im ent o	18/02/2 021 - Bis 07
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	8/ 2 0 2 1	Código: PJ010-2021. Título: Concepção e desenvolvimento de uma plataforma de teste para veículo autônomo em ambientes de trabalho (Continuação 2021). Coordenador: Prof. Giovani Bernardes Vitor. Período: 01/01/2021 a 31/12/2021.	05 /0 2/ 20 21	Ex aur im ent o	18/02/2 021 - Bis 07
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	1 3/ 2 0 2 1	Aprova a homologação da deliberação ad referendum do aditamento ao Convênio celebrado entre a UNIFEI e o Município de Itabira, com interveniência da FAPEPE, cujo objeto é a execução do projeto intitulado: "Análise e desenvolvimento de um software para controle de prestação de contas - Módulo Contrato para a Secretaria de Saúde da Prefeitura de Itabira - MG", por um período de 05 (cinco) meses da vigência do convênio.	05 /0 2/ 20 21	Ex aur im ent o	18/02/2 021 - Bis 07
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	1 6/ 2 0 2 1	Referente ao processo no 23499.000679/2019-04, período do relatório 12/08/2019 a 30/12/2020.	05 /0 2/ 20 21	Ex aur im ent o	18/02/2 021 - Bis 07
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	1 7/ 2 0 2 1	Título: Equipe de Robótica Drumonsters. Coordenador: Prof. Juliano de Almeida Monte Mor. Colaboradores do ICT: Profs. Dair José de Oliveira, Dean Bicudo Karolak, Waner Wodson Aparecido Gonçalves Silva, Luiz Felipe Pugliese e Tiago Gaiba de Oliveira. Período: 04/02/2021 a 31/12/2021.	05 /0 2/ 20 21	Ex aur im ent o	18/02/2 021 - Bis 07

As se m bl eia se m bl eia IC	Re sol uç ão	1 8/ 2 0 2 1 1 9/ 2 0 2 1	Título: Continuidade projeto PJ083-2020 - Conflitos Rurais do Médio Rio Doce (MG): Resistência de Comunidades Quilombolas a Grandes Empreendimentos Econômicos. Coordenador: Prof. Leonardo Ferreira Reis (ICPA). Colaborador do ICT: Prof. João Lucas da Silva. Período: 02/02/2021 a 31/12/2021. Título: Bateria Calangodum. Coordenador: Prof. Juliano de Almeida Monte Mor. Período: 04/02/2021 a 31/12/2021.	05 /0 2/ 20 21 05 /0 2/ 20 21	Ex aur ent o Ex aur im ent o	18/02/2 021 - Bis 07 18/02/2 021 - Bis 07
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	2 6/ 2 0 2 1	Título: Proposta de criação de Startup: Software para Gestão eficiente da Prestação de Contas de Convênios e Contratos de municípios. Coordenador: Prof. Giovani Bernardes Vitor Colaboradores: Professores: Fabiana Costa Guedes, Paulo José Lage Alvarenga, Rossana de Paula Junqueira, Wandré Nunes de Pinho Veloso Período: 12/03/2021 a 31/12/2021.	15 /0 3/ 20 21	Ex aur im ent o	22/03/2 021 - Bis 15
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	2 7/ 2 0 2 1	Título: Futebol de Robôs Engenharia Aplicada Coordenador: Prof. Juliano de Almeida Monte- Mor Colaboradores: Professores: Waner Wodson Aparecido Gonçalves Silva, Tiago Gaiba de Oliveira, Luiz Felipe Pugliese, Dean Bicudo Karolak, Dair José de Oliveira Período: 06/03/2021 a 31/12/2021.	15 /0 3/ 20 21	Ex aur im ent o	22/03/2 021 - Bis 15
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	2 8/ 2 0 2 1	Título: A pesquisa no ensino fundamental, princípios norteadores desenvolvidos em material didático Coordenadora: Prof.a Renata dos Santos (ICPA) Colaborador: Servidor: Heitor Guy Mendes Costa (ICT) Período: 01/04/2021 a 31/12/2021.	15 /0 3/ 20 21	Ex aur im ent o	22/03/2 021 - Bis 15
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	2 9/ 2 0 2 1	Título: NewArmStrong Coordenador: Prof. Dean Bicudo Karolak Período: 01/04/2021 a 31/12/2021.	15 /0 3/ 20 21	Ex aur im ent o	22/03/2 021 - Bis 15
As se m bl	Re sol uç ão	3 0/ 2 0	Título: Rede Camaco de Engenharia Popular Coordenador: Prof. João Lucas da Silva Período: 01/04/2021 a 31/12/2021.	15 /0 3/	Ex aur im	22/03/2 021 - Bis 15

eia IC T		2		20 21	ent o	
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	3 3/ 2 0 2 1	Processo: 23499.000906/2018-11. Período: 01/09/2020 a 28/02/2021	15 /0 3/ 20 21	Ex aur im ent o	22/03/2 021 - Bis 15
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	3 4/ 2 0 2 1	Processo: 23499.000447/2018-67. Período:07/08/2020 a 07/02/2021.	15 /0 3/ 20 21	Ex aur im ent o	22/03/2 021 - Bis 15
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	3 5/ 2 0 2 1	Conforme parecer emitido pela Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, composta pelos professores Rafael Emílio Lopes, Élcio Franklin de Arruda e Frederico Ferreira Matos. Processo Administrativo: 23499.000802/2021-01	15 /0 3/ 20 21	Ex aur im ent o	22/03/2 021 - Bis 15
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	3 7/ 2 0 2 1	Seleção de Servidores Docentes da Universidade Federal de Itajubá para afastamento Integral - Campus de Itabira, de acordo com o planejamento previsto no Plano Quinquenal de Capacitação Docente do ICT, aprovado na 1a Reunião Ordinária da Assembleia do ICT realizada em 05/02/2021.	15 /0 3/ 20 21	Ex aur im ent o	22/03/2 021 - Bis 15
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	4 1/ 2 0 2 1	Processo: 23499.001354/2017-79 Período: 01/01/2020 a 31/12/2020	15 /0 3/ 20 21	Ex aur im ent o	22/03/2 021 - Bis 15
Co ns el ho Di ret or IC T	Re sol uç ão	1/ 2 0 2 1	Curso: Cisco: Introdução às Redes (ITN) CCNAv7 Módulo 1. Coordenador: Prof. Rodrigo Aparecido da Silva Braga. Período: 17/05/2021 a 17/08/2021	15 /0 4/ 20 21	Ex aur im ent o	26/04/2 021 - Bis 21

Co ns el ho Di ret or IC T	Re sol uç ão	2/ 2 0 2 1	Coordenador: Luiz Felipe Pugliese Participação: Professores: Wandré Nunes de Pinho Veloso (Coordenador Adjunto), Diogo Leonardo Ferreira da Silva, Fadul Ferrari Rodor, Matheus Henrique Marcolino, Marco Aurélio Moura Suriani e Tiago Gaiba de Oliveira Período: 12/04/2021 a 31/10/2021	15 /0 4/ 20 21	Ex aur im ent o	26/04/2 021 - Bis 21
Co ns el ho Di ret or IC T	Re sol uç ão	6/ 2 0 2 1	Professor: Guilherme Monteiro de Rezende. Processo: 23499.001353/2017-24. Período: 01/01/2020 a 31/12/2020	15 /0 4/ 20 21	Ex aur im ent o	26/04/2 021 - Bis 21
Co ns el ho Di ret or IC	Re sol uç ão	7/ 2 0 2 1	Professor: João Lucas da Silva. Processo: 23499.001397/2019-16. Período: 02/2020 a 12/2020	15 /0 4/ 20 21	Ex aur im ent o	26/04/2 021 - Bis 21
Co ns el ho Di ret or IC T	Re sol uç ão	8/ 2 0 2 1	Professor: Roger Júnio Campos. Processo: 23499.001663/2018-20. Período: 28/02/2020 a 28/02/2021	15 /0 4/ 20 21	Ex aur im ent o	26/04/2 021 - Bis 21
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	4 3/ 2 0 2 1	Processo: 23499.000796/2021-84, conforme parecer emitido pela Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, composta pelos Professores Rodrigo Aparecido da Silva Braga, Eben Ezer Prates da Silveira e Wandré Nunes de Pinho Veloso.	27 /0 4/ 20 21	Ex aur im ent o	04/05/2 021 - Bis 23
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	4 5/ 2 0 2 1	Incluiu-se a participação do docente Willian Gomes de Almeida, SIAPE 1131849, em disciplina isolada: Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica - UNICAMP, Processo: 23499.001523/2021-57, Período: 15/03/2021 a 24/07/2021, Carga horária: 3 horas semanais.	27 /0 4/ 20 21	Ex aur im ent o	04/05/2 021 - Bis 23

As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	4 7/ 2 0 2 1	Título: Rede Camaco de Engenharia Popular - Economia Solidária e Tecnologia Social. Coordenadores: Professores Leonardo Ferreira Reis (ICPA) e João Lucas da Silva (ICT). Período: 03/05/2021 a 31/12/2021.	27 /0 4/ 20 21	Ex aur im ent o	04/05/2 021 - Bis 23
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	4 8/ 2 0 2 1	Título: CoreTech - Divulgação de conhecimento a respeito de tecnologia utilizando redes sociais. Coordenador: Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso.Colaboradores: Professores Giovani Bernardes Vitor; Rossana de PaulaJunqueira; Fabiana Costa Guedes; Paulo José Lage Alvarenga e o ServidorTécnico Maxwell de Souza Damasceno.Período: 03/05/2021 a 31/12/2021.	27 /0 4/ 20 21	Ex aur im ent o	04/05/2 021 - Bis 23
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	5 1/ 2 0 2 1	Aprova a revisão da proposta orçamentária do ICT referente ao ano de 2021.	04 /0 5/ 20 21	Ex aur im ent o	10/05/2 021 - Bis 24
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	5 2/ 2 0 2 1	Aprova o Edital 03/2021 - Apoio à Comunicação Científica a docentes do ICT.	04 /0 5/ 20 21	Ex aur im ent o	10/05/2 021 - Bis 24
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	5 4/ 2 0 2 1	Em decorrência da aposentadoria da Professora Rosimeire Aparecida Jeronimo, código de vaga 849258.	04 /0 5/ 20 21	Ex aur im ent o	10/05/2 021 - Bis 24
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	6 6/ 2 0 2	Com denominação de Professor Adjunto A, regime de trabalho de Dedicação Exclusiva, para preenchimento de 01 (uma) vaga na Unifei - Campus de Itabira, quando da vacância do código de vaga 852963.	17 /0 6/ 20 21	Ex aur im ent o	28/06/2 021 - Bis 33

As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	6 8/ 2 0 2 1	Projeto: "Análise e desenvolvimento de um software para controle de prestação de contas - Módulo Contrato para a Secretaria de Saúde da Prefeitura de Itabira - MG". Coordenador: Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso. Participação: Professores Fabiana Costa Guedes; Rossana de Paula Junqueira Almeida; Giovani Bernardes Vitor e Paulo José Lage Alvarenga. Processo: 23499.002924/2020-43 Período: 03 meses (a partir da data da assinatura do aditivo)	15 /0 7/ 20 21	Ex aur im ent o	19/07/2 021 - Bis 36
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	6 9/ 2 0 2 1	PJ132-2021 - ENSINO DE LÓGICA EM PROGRAMAÇÃO: Introdução da lógica de programação para alunos do ensino fundamental e médio. Coordenadora: Professora Fabiana Costa Guedes (1h). Participação: Professores Rossana de Paula Junqueira Almeida (1h); Giovani Bernardes Vitor (1h); Wandré Nunes de Pinho Veloso (1h); Rafael Francisco dos Santos (1h) e Paulo José Lage Alvarenga (1h). Período: 01/07/2021 a 31/12/2021.	15 /0 7/ 20 21	Ex aur im ent o	19/07/2 021 - Bis 36
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	7 0/ 2 0 2 1	Homologa a deliberação ad referendum que aprova a inserção do Professor Aurélio Luiz Magalhães Coelho, como membro do corpo docente do Curso de Especialização em Sistemas Elétricos (CESE) da Unifei - Campus de Itajubá, Edição 2019/2020. Em atendimento a solicitação no 1358/2021 - Protocolo SIPAC 23088.019466/2021-02.	15 /0 7/ 20 21	Ex aur im ent o	19/07/2 021 - Bis 36
As se m bl	Re sol uç	7 1/ 2	Professor: André Chaves Magalhães Processo: 23499.002047/2019-77 Período: 28/02/2020 a 28/02/2021	15 /0 7/	Ex aur im	19/07/2 021 - Bis 36
eia IC T	ão	0 2 1		20 21	ent o	
IC	Re sol uç ão	2	Aprova a redistribuição por permuta do servidor Camilo Lelis Mota de Paula, ocupante do cargo de Técnico de Laboratório em Eletrônica na Unifei - ICT, com o servidor Rafael Mário da Silva, ocupante do cargo de Técnico em Eletroeletrônica, lotado no Centro de Comunicação da UFMG (Cedecom). Título: Cisco: Curso de Formação Complementar			19/07/2 021 - Bis 36

ho Di ret or IC T	uç ão	0 2 1	Braga. Carga horária: 120h Período: 30/08/2021 a 17/12/2021.	20 21	ent o	
Co ns el ho Di ret or IC T	Re sol uç ão	1 1/ 2 0 2 1	Aprova a distribuição da carga horária dos docentes lotados no ICT para o segundo semestre de 2021.	28 /0 7/ 20 21	Ex aur im ent o	02/08/2 021 - Bis 38
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	7 5/ 2 0 2 1	A Assembleia do Instituto de Ciências Tecnológicas no uso de suas atribuições, aprova o orelatório final de atividades realizadas durante o período de capacitação da Professora Fabiana Costa Guedes. Processo: 23499.001249/2017-30 Período:31/01/2021 a 27/07/2021	13 /0 8/ 20 21	Ex aur im ent o	23/08/2 021- Bis 41 - pag 970
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	7 6/ 2 0 2 1	Aprova o relatório semestral de atividades realizadas durante o período de capacitação do Professor Tiago de Sá Ferreira Processo: 23499.001354/2017 - 79 Período: 01/01/2021 a 30/06/2021	13 /0 8/ 20 21	Ex aur im ent o	23/08/2 021- Bis 41 - pag 970
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	7 7/ 2 0 2 1	Aprova o relatório semestral de atividades - Guilherme Monteiro de Rezende. Processo: 23499.001353/2017-24. Período: 01/01/2021 a 30/06/2021	13 /0 8/ 20 21	Ex aur im ent o	23/08/2 021- Bis 41 - pag 970
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	8 1	A Assembleia do Instituto de Ciências Tecnológicas no uso de suas atribuições, aprova a ficha de acompanhamento do 3º Relatório de Estágio Probatório do Professor Matheus Henrique Marcolino, conforme parecer emitido pela Comissão de Avaliação de Estágio Probatório (CAEP), composta pelos professores Clodualdo Venicio de Sousa, Luiz Felipe Pugliese, José Eugênio Lopes de Almeida. Processo: 23499.0049 31/2021- 61 Período: 15/01/2021 à 05/09/2021	10 /0 9/ 20 21	Ex aur im ent o	20/09/2 021 - BIS 45 - pág 1070

As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	8 2	A Assembleia do Instituto de Ciências Tecnológicas no uso de suas atribuições, aprova a homologação ad referendum sobre o relatório final do Curso de Extensão: Título: "Cisco" - Introdução às Redes (ITN) CCNAv7- Módulo 1 Coordenador: Professor Rodrigo Aparecido da Silva Braga. Código SIGAA - CR015 - 2021	10 /0 9/ 20 21	Ex aur im ent o	20/09/2 021 - BIS 45 - pág 1070
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	8 3	A Assembleia do Instituto de Ciências Tecnológicas no uso de suas atribuições, aprova o relatório semestral de atividades realizadas durante o período de capacitação da Professora Claudia Akemi Izeki. Processo : 23499.000906/2018 - 11 Período: 01/03/2021 a 31/08/2021	10 /0 9/ 20 21	Ex aur im ent o	20/09/2 021 - BIS 45 - pág 1070
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	8 4	A Assembleia do Instituto de Ciências Tecnológicas no uso de suas atribuições, aprova o relatório semestral de atividades realizadas durante o período de capacitação da Professor Walter Aoiama Nagai. Processo : 23499.000447/2018 - 67 Período: 07/02/2021 a 07/08/2021	10 /0 9/ 20 21	Ex aur im ent o	20/09/2 021 - BIS 45 - pág 1071
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	8 5	A Assembleia do Instituto de Ciências Tecnológicas, no uso de suas atribuições, aprova as alterações na composição dos membros docentes do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica conforme descrição abaixo : Excluir o professor Geovane Luciano dos Reis, matrícula SIAPE nº 376****, da função de membro suplente do Colegiado do curso de Engenharia Elétrica; Incluir o professor Matheus Henrique Marcolino, matrícula SIAPE nº 308****, na função de membro titular do Colegiado do curso de Engenharia Elétrica.	22 /0 9/ 20 21	Ex aur im ent o	27/09/2 021 - BIS 46 - pag 1108
As se m bl eia IC T	Re sol uç ão	8 7	A Assembleia do Instituto de Ciências Tecnológicas, no uso de suas atribuições, aprova a Ficha de Acompanhamento do 3º Relatório de Estágio Probatório do professor Tiago Gaiba de Oliveira, matrícula SIAPE nº 308****, conforme parecer emitido pela Comissão de Avaliação de Estágio Probatório, composta pelos professores Rafael Francisco dos Santos, Dair José de Oliveira e Rafael Emílio Lopes . Processo n° 23499.004992/2021 - 28 .	22 /0 9/ 20 21	Ex aur im ent o	27/09/2 021 - BIS 46 - pag 1108

As	Re	8	A Assembleia do Instituto de Ciências	22	Ex	27/09/2
se	sol	8	Tecnológicas, no uso de suas atribuições, aprova	/0	aur	021 -
m	uç		a Ficha	9/	im	BIS 46 -
bl	ão		de Acompanhamento do 1º Relatório de Estágio	20	ent	pag
eia			Probatório do professor Arthur Costa de	21	О	1108
IC			Souza, matrícula SIAPE nº 109****, conforme			
T			parecer emitido pela Comissão de Avaliação de			
			Estágio Probatório, composta pelos professores			
			Ivan Paulo de Faria, Elcio Franklin de Arruda e			
			Fadul Ferrari Rodor .			
			Processo n ° 23499.005938/2021 - 08.			

ANEXO I - REVOGAÇÃO EXPRESSA POR VÍCIO DE FORMA E PELO EXAURIMENTO DE SEUS EFEITOS

Ato	Núm	Ementa	Data de	Resultado da	Data de
Normati	ero		Aprovação	Análise	Publicação no BIS
vo					
Portaria	122/2 019	Designar o professor Marco Aurélio Moura Suriani, matrícula SIAPE nº 1144314, para exercer a função Coordenad or do Grupo de Área de Atuação (GAA) de Automação , no período de 02/12/2019 a 02/12/2021 , conforme 16ª Resolução do Conselho Diretor do ICT, aprovada em	02/12/2019	Exaurimento	
		28/11/2019			
Portaria	125/2 019	Designar o professor Ronaldo Eugenio de Souza Filho, matrícula SIAPE n°1394663, para	02/12/2019	Exaurimento	-

1		exercer a			
		função			
		Coordenad			
		or do			
		Grupo de			
		Área de			
		Atuação			
		(GAA) de			
		Eletrotécni			
		ca, no período de			
		02/12/2019			
		a 02/12/2021			
		, conforme 16 ^a			
		Resolução			
		do Conselho			
		Diretor do			
		ICT,			
		aprovada			
		em			
		28/11/2019			
		•			
Domtonio	422/2	DECICNA	25/02/2020	Evorminanta	06/04/2020 DIC 14
Portaria	422/2	DESIGNA	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria	422/2 020	R o	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso,	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340,	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para exercer a	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para exercer a função de	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para exercer a função de Coordenad	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para exercer a função de Coordenad or do Curso	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para exercer a função de Coordenad or do Curso de	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para exercer a função de Coordenad or do Curso de Graduação	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para exercer a função de Coordenad or do Curso de Graduação em	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para exercer a função de Coordenad or do Curso de Graduação em Engenharia	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para exercer a função de Coordenad or do Curso de Graduação em Engenharia de	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para exercer a função de Coordenad or do Curso de Graduação em Engenharia de Computaçã	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para exercer a função de Coordenad or do Curso de Graduação em Engenharia de Computaçã o - Campus	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para exercer a função de Coordenad or do Curso de Graduação em Engenharia de Computaçã o - Campus de Itabira,	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14
Portaria		R o Professor Wandré Nunes de Pinho Veloso, Matrícula SIAPE no 1958340, para exercer a função de Coordenad or do Curso de Graduação em Engenharia de Computaçã o - Campus	25/03/2020	Exaurimento	06/04/2020 - BIS 14

ī	Î	1 04/04/2020	1	1	i i
		01/04/2020			
		a			
		30/03/2022			
		. Código:			
		FCC.			
Portaria	1916	O diretor	22/09/2021	Exaurimento	27/09/2021 - BIS 46
		do Instituto			- pag 1110
		de Ciências			
		Tecnológic			
		as (ICT) do			
		Campus de			
		Itabira da			
		UNIVERSI			
		DADE			
		FEDERAL			
		DE			
		ITAJUBÁ,			
		no uso de			
		suas			
		atribuições			
		legais,			
		estatutárias			
		e			
		regimentais			
		, e de			
		acordo com			
		o que			
		consta na			
		85a			
		Resolução			
		da 7a			
		Assembleia			
		Extraordin			
		ária do ICT			
		de			
		22/09/2			
		0 2 1 , r e s			
		olve:			
		Dispensar			
		o professor			
		Geovane			
		Luciano			
1		dos Reis,			
		matrícula			
		SIAPE no			
		376****,			
		da função			
		de			
		membro			
	<u> </u>	suplente do			

		Colegiado do curso de Engenharia Elétrica do Campus de Itabira.			
Portaria	1959	Dispensar o professor Rafael Emílio Lopes, matrícula Siape no 153****, da função de Coordenad or do Curso de Graduação em Engenharia de Elétrica do Campus de Itabira, a partir da data de 05/10/2021 . Código: FCC. Fica revogada pelo exauriment o dos seus efeitos, a partir da data de 05/10/2021 , a portaria no 763, de 04 de junho de 2020. Os efeitos da mesma foram válidos até	01/10/2021	Exaurimento	01/10/2021 - BIS 47

		a data dessa revogação.			
Portaria	1961	Dispensar o professor Eben Ezer Prates da Silveira, matrícula SIAPE no 176****, da função de Coordenad or Adjunto do Curso de Graduação em Engenharia de Elétrica do Campus de Itabira, a partir da data de 05/10/2021 . Fica revogada pelo exauriment o dos seus efeitos, a partir da data de 05/10/2021, a portaria no 1.006, de 04 de junho de 2020. Os efeitos da mesma foram válidos até a data dessa revogação.	01/10/2021	Exaurimento	01/10/2021 - BIS 47