



ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA POLITÉCNICA

Aos vinte e nove dias do mês de agosto de dois mil e dezoito, com início às quatorze horas e quinze minutos, no Salão Nobre da Decania, localizado no segundo andar do Bloco A, do Centro de Tecnologia da Universidade Federal do Rio de Janeiro, reuniram-se os membros da Congregação da Escola Politécnica da Universidade Federal do Rio de Janeiro, com o objetivo de exercer a jurisdição superior da Unidade. A reunião foi presidida pela Diretora da Escola Politécnica, Professora Cláudia do Rosário Vaz Morgado. Foram registradas as presenças **dos membros da Direção:** Cláudia do Rosário Vaz Morgado, Vinícius Carvalho Cardoso, Vítor Ferreira Romano, Edilberto Strauss, Juliana Braga Rodrigues Loureiro e Márcio Nogueira de Souza; **dos Chefes de Departamentos:** Julio César Boscher Torres, Theóphilo Benedicto Ottoni Filho, Ricardo Valeriano Alves, Flávia Moll de Souza Judice, Giovanni Manso Ávila, Édison Renato Pereira da Silva, Marcelo Borges Mansur, Lavínia Maria Sanábio Alves Borges, José de Jesus Rivero, Antônio Carlos Siquera de Lima e José Paulo Brafman; **dos Representantes dos Professores Titulares:** Eduardo Linhares Qualharini e Floriano Carlos Martins Pires Júnior; **do Representante dos Professores Associados:** Flávio Luís de Mello; **das Representante dos Professores Adjuntos:** Monica Pertel e Lilian Kawakami Carvalho; **do Representante dos Professores Assistentes:** Virgílio Noronha Ribeiro da Cruz; e **da Representante Discente:** Thais Nunes de Almeida Pessoa. **Justificaram a ausência:** Wilson Wanderlei da Silva, Ricardo Jullian da Silva Graça e os Representantes dos Professores Eméritos. Ato contínuo, a Presidente submeteu à apreciação da ordem do dia. Não havendo manifestações, deu continuidade à sessão, sendo apreciados os seguintes itens de pauta, conforme registro: **item 1 – Comunicações:** Foi feita a inclusão de um item extrapauta que, posto em votação, foi aprovado e passou a compor o item 5.8. Continuando a ordem da pauta, passou-se ao **item 2 – Aprovação da Ata da Congregação Ordinária do dia 25/07/2018.** Sem pontos a serem discutidos, foi posto em votação, e aprovado. Em prosseguimento, passou-se ao **item 3 – Afastamento do e/ou no país:** Homologações: *RAP 468/18* – TATIANA MARIANO LESSA DE ASSIS. DEE. Apresentação de trabalho na International Conference on Renewable Power Generation. Copenhaga - Dinamarca. Período: 24 a 30 de setembro de 2018. *RAP 469/18* – SANDRA ODA. DET. Participação no XLVI Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia. Salvador, BA. Período: 02 a 06 de setembro de 2018. *RAP 470/18* – JEAN DAVID JOB EMMANUEL MARIE CAPRACE. DENO. Apresentação de relatório técnico no International Ship and Offshore Structures Congress 2018. Liege - Bélgica. Período: 07 a 16 de setembro de 2018. *RAP 471/18* – JULIANA SOUZA BAIOCO. DEI. Participação no III Congresso Nacional de Engenharia de Petróleo e Gás Natural. Salvador, BA. Período: 07 a 11 de agosto de 2018. *RAP 477/18* – OSCAR ROSA MATTOS. DMM. Apresentação de trabalho no Congresso Internacional EUROCOR. Cracóvia - Polônia. Período: 05 a 16 de setembro de 2018. *RAP 478/18* – LUÍS MARCELO MARQUES TAVARES. DMM. Participação na reunião anual de projeto internacional AMIRA e apresentação de palestra no JKMR. Brisbane - Austrália. Período: 19 a 29 de agosto de 2018. *RAP 480/18* – MARCELO GOMES MIGUEZ. DET. Participação em banca de tese de doutorado. UFPE. Recife, PE. Período: 02 a 03 de agosto de 2018. *RAP 488/18* – MONICA PERTEL. DRHIMA. COBENGE 2018 – Participação no XLVI Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia. Salvador, BA. Período: 02 a 06 de setembro de 2018. *RAP 500/18* – FLAVIA MOLL DE SOUZA JUDICE. DES. Participação no Seminário Latino-Americano de Protensão. Curitiba, PR. Período: 09 a 12 de agosto de 2018. *RAP*

501/18 – FLAVIA MOLL DE SOUZA JUDICE. DES. Apresentação de trabalho no Congresso IBRACON. Foz do Iguaçu, PR. Período: 18 a 22 de setembro de 2018. *RAP 539/18* – JULIO CESAR BOSCHER TORRES. DEG. Participação no XXVIII Encontro da SOBRAC. Porto Alegre, RS. Período: 02 a 07 de outubro de 2018. *RAP 540/18* – HÉLCIO RANGEL BARRETO ORLANDE. DEM. Reunião para redação de artigos na Flórida International University. Miami, Flórida - USA. Período: 09 a 18 de outubro de 2018. *RAP 541/18* – RONEY LEON THOMPSON. DEM. Participação em banca de mestrado na UFU. Uberlândia, MG. Período: em 08 de agosto de 2018. *RAP 542/18* – LUÍS MARCELO MARQUES TAVARES. DMM. Palestras convidadas, visitas técnicas e comitê editorial. Quebec, Chicago e Leipzig - Canadá, EUA e Alemanha. Período: 29 de setembro a 15 de outubro de 2018. *RAP 453/18* – JOSÉ ORLANDO GOMES. DEI. Apresentação de trabalho no International Ergonomics Association . Florença - Itália. Período: 25 de agosto a 01 de setembro de 2018. *RAP 544/18* – CLAUDIO ALEXIS RODRÍGUEZ CASTILLO. DENO. Participação na Reunião OEC-ITTC & Conferência Stab 2018. Daejeon e Kobe - Korea e Japão. Período: 09 a 23 de setembro de 2018. *RAP 545/18* – MARCELO GOMES MIGUEZ. DET. Apresentação de trabalhos no UDM 2018 e SDEWES 2018. Palermo, Itália. Período: 21 de setembro a 06 de outubro de 2018. *RAP 559/18* – GUSTAVO CÉSAR RACHID BODSTEIN. DEM. Participação em Congresso Internacional IMECE 2018. Pittsburg, Pennsylvania - EUA. Período: 08 a 17 de novembro de 2018. *RAP 560/18* – GUSTAVO CÉSAR RACHID BODSTEIN. DEM. Participação na 20^a. Competição SAE BRASIL AeroDesign. São José dos Campos, SP. Período: 31 de agosto a 05 de setembro de 2018. *RAP 562/18* – EDUARDO ANTÔNIO BARROS DA SILVA. DEL. Participação em Conferência Internacional e Reunião técnica (ICIP 2018, IEEE Signal Processing Society e Reunião JPEG). Atenas e Vancouver - Grécia e Canadá. Período: 05 a 22 de outubro de 2018. *RAP 563/18* – ISAAC VOLSCHAN JUNIOR. DRHIMA. Participação no IWA World Water Congress & Exhibition 2018. Tóquio - Japão. Período: 10 a 21 de setembro de 2018. *RAP 564/18* – MARCELO MARTINS WERNECK. DEL. Apresentação de trabalho no 27^o International Conference on Plastic Optical Fiber. Seattle - EUA. Período: 31 de agosto a 11 de setembro de 2018. *RAP 565/18* – JOSÉ MÁRCIO DO AMARAL VASCONCELLOS. DENO. Ministrando curso de especialização – MSO. Villa Hermosa – México. Período: 03 a 22 de setembro de 2018. *RAP 566/18* – ROBERTO IVO DA ROCHA LIMA FILHO. DEI. Apresentação de trabalho na American Economic Association. Atlanta - EUA. Período: 01 a 15 de janeiro de 2019. *RAP 567/18* – ALESSANDRA CONDE DE FREITAS. DCC. Participação no XIX Congresso, 8^o SBMR, 9^o CLBG, 5^o SPC e 8^o GEOJOVEM. Salvador, BA. Período: 28 de agosto a 02 de setembro de 2018. *RAP 568/18* – RUBENS DE ANDRADE JUNIOR. DEE. Participação no MONAG 2018 – 13^o CBMag e 18^o SBMO. Santa Rita do Sapucaí, MG. Período: 12 a 15 de agosto de 2018. *RAP 569/18* – JOSÉ ROBERTO RIBAS. DEI. Participação no DAW WORLD 2018. Foz do Iguaçu, PR. Período: 16 a 22 de setembro de 2018. *RAP 570/18* – MICHÈLE SCHUBERT PFEIL. DES. Participação na 01^a/2018 Reunião da CE-002:122.016 – Comissão de Estudo de Forças Devidas. Brasília, DF. Período: em 16 de agosto de 2018. *RAP 571/18* – ADRIANO PROENÇA. DEI. Participação em Seminário de Treinamento. Beijing - China. Período: 06 a 19 de setembro de 2018. *RAP 572/18* – MARIA CASCÃO FERREIRA DE ALMEIDA. DES. Apresentação de palestra no XIX Congresso Brasileiro de Mecânica dos Solos e Engenharia Geotécnica. Salvador, BA. Período: 29 de agosto a 02 de setembro de 2018. *RAP 573/18* – CELIO ALBANO DA COSTA NETO. DMM. Participação em Missão de trabalho à USP. São Carlos, SP. Período: 15 a 18 de agosto de 2018. *RAP 582/18* – MARCOS BARRETO DE MENDONÇA. DCC. Participação no British Council e FAPEG. Caldas Novas, GO. Período: 09 a 14 de setembro de 2018. *RAP 583/18* – ROBERTO IVO DA ROCHA LIMA FILHO. DEI. Apresentação de trabalho no ENEGEP/ABEPRO. Maceió, AL. Período: 16 a 23 de outubro de 2018. *RAP 584/18* – ROSSANA MARA DA SILVA MOREIRA THIRÉ. DMM. Participação no 10^o Congresso Latino-Americano de Órgãos Artificiais e Biomateriais. João Pessoa, PB. Período: 22 a 25 de

agosto de 2018. *RAP 585/18* – LEONARDO DE BONA BECKER. DCC. Participação no XIX Congresso Brasileiro de Mecânica dos Solos e Engenharia Geotécnica. Salvador, BA. Período: 28 de agosto a 01 de setembro de 2018. *RAP 586/18* – JULIANA BRAGA RODRIGUES LOURERO. DEM. Participação no 12º International Symposium Turb. Modeling and Measurements. Montpellier – França. Período: 22 de setembro a 01 de outubro de 2018. *RAP 587/18* – MARCELO IGOR LOURENÇO DE SOUZA. DENO. Participação no 20º International Ship and Offshore Structures Congress. Liege e Amsterdã – Bélgica e Holanda. Período: 08 a 15 de setembro de 2018. *RAP 588/18* – MARTA CECÍLIA TAPIA REYES. DENO. Ministras aulas no curso de Pós Graduação MSO. Villahermosa – México. Período: 26 de setembro a 07 de outubro de 2018. *RAP 589/18* – ILSON PARANHOS PASQUALINO. DEI. Participação no 20º International Ship and Offshore Structures Congress. Liege – Bélgica. Período: 07 a 15 de setembro de 2018. *RAP 590/18* – VICTOR PAULO PEÇANHA ESTEVES. DEL. Participação em Reuniões de trabalho do projeto de detecção de CO2 e CH4. Bergen – Noruega. Período: 02 a 13 de setembro de 2018. Posto em votação, o item foi aprovado. Em sequência, passou-se ao **item 4 – Consulta Pública das Diretrizes Curriculares do Curso de Engenharia**. Foi discutido o texto básico, tendo sido comentado pelos professores: Cláudia do Rosário Vaz Morgado, Juliana Braga Rodrigues Loureiro, Vínicius Carvalho Cardoso, Lavínia Maria Sanábio Alves Borges, Édison Renato Pereira da Silva e Flávio Luís de Mello. Havendo divergências, ficou decidido que existe a necessidade de um aprofundamento na leitura e mais tempo de discussão. Logo após, passou-se ao **item 5 – Progressão/Promoção Funcional Docente: Indicação de Comissão de Avaliação**. **5.1 - Departamento de Expressão Gráfica**. JULIO CESAR BOSCHER TORRES. Classe D (Associado). NÍVEL: III para IV. Processo: 23079.042117/2018-90. Em regime de votação, o item foi aprovado. Passou-se ao **item 5.2 - Departamento de Engenharia Industrial**. JOSÉ ROBERTO RIBAS. Classe D (Associado). NÍVEL: Adjunto IV para Associado I. Processo: 23079.032664/2018-67. Membros Efetivos: Antônio Petraglia – Professor Titular/Escola Politécnica; Djalma Mosqueira Falcão – Professor Titular/COPPE e Álvaro Luiz Gayoso de Azeredo Coutinho – Professor Titular/COPPE. Membros Suplentes: Eduardo Antônio Barros da Silva – Professor Titular/Escola Politécnica e Fernando Alves Rochinha – Professor Titular/COPPE. Em regime de votação, o item foi aprovado. De imediato, passou-se ao **item 5.3 - Departamento de Engenharia Mecânica**. HÉLCIO RANGEL BARRETO ORLANDE. Classe E (Titular). Processo: 23079.038260/2018-87. Membros Efetivos: Manuel Ernani de Carvalho Cruz – Professor Titular/UFRJ; Marcio Arab Murad – Professor Titular/LNCC; Paulo Roberto Souza Mendes – Professor Titular/PUC-Rio; Paulo Selegim Junior – Professor Titular/USP e Denis José Schiozer – Professor Titular/UNICAMP. Membros Suplentes: Fernando Alves Rochinha – Professor Titular/UFRJ; Marcio da Silveira Carvalho – Professor Titular/PUC-Rio; Abimael Fernando Dourado Loula – Professor Titular/LNCC; José Viriato Coelho Vargas – Professor Titular/UFPR; Antonio André Novotny - Professor Titular/LNCC; Maria Laura Martins Costa - Professora Titular/UFF; Alvaro Toubes Prata - Professor Titular/UFSC e Gilmar Guimarães Professor Titular/UFU. Em regime de votação, o item foi aprovado. De imediato, passou-se ao **item 5.4 – Homologação de Relatórios de Avaliação. Departamento de Construção Civil**. LUÍS OTÁVIO COCITO DE ARAÚJO. Classe D (Associado). NÍVEL: I para III. Processo: 23079.032658/2018-18. Em regime de votação, o item foi aprovado. De imediato, passou-se ao **item 5.5 - Departamento de Engenharia Industrial**. ANDRÉ ASSIS DE SALLES. Classe E (Titular). Processo: 23079.018137/2018-40. Em regime de votação, o item foi aprovado. De imediato, passou-se ao **item 5.6 – Departamento de Engenharia Elétrica**. JORGE LUIZ DO NASCIMENTO. Classe E (Titular). Processo: 23079.013991/2018-10. Em regime de votação, o item foi aprovado. De imediato, passou-se ao **item 5.7 – Recurso ao Resultado do Relatório de Avaliação para Classe E (Titular)**. SILVIO CARLOS ANIBAL DE ALMEIDA. Processo: 23079.000970/2018-34. Em regime de votação, o item foi aprovado. De imediato, passou-se

ao **item 5.8 – Indicação de Comissão de Avaliação. Departamento de Recursos Hídricos e Meio Ambiente.** HELOISA TEIXEIRA FIRMO. Classe D (Associado). NÍVEL: Associado II para III. Processo: 23079.035219/2018-59. **Membros Efetivos:** Antônio Petraglia – Professor Titular/Escola Politécnica; Djalma Mosqueira Falcão – Professor Titular/COPPE e Álvaro Luiz Gayoso de Azeredo Coutinho – Professor Titular/COPPE. **Membros Suplentes:** Eduardo Antônio Barros da Silva – Professor Titular/Escola Politécnica e Fernando Alves Rochinha – Professor Titular/COPPE. Em regime de votação, o item foi aprovado. Em sequência, passou-se ao **item 6 – Estágio Probatório Docente. Homologação de Relatório de Avaliação. 6.1 - Departamento de Engenharia Industrial.** RICARDO FERREIRA DE MELLO. Processo: 23079.035216/2018-15. Em regime de votação, o item foi aprovado. Seguindo, passou-se ao **item 6.2 - Departamento de Estruturas.** SILVIA CORBANI. Processo: 23079.021303/2018-95. Em regime de votação, o item foi aprovado. Em seguida, a Professora Cláudia do Rosário Vaz Morgado precisou se ausentar, assumindo a Presidência da Congregação o Professor Vinícius Carvalho Cardoso. Logo após, passou-se ao **item 7 - Revalidação de Diplomas de Graduação. PARECERES FAVORÁVEIS DA COMISSÃO DE REVALIDAÇÃO: 7.1 - Curso de Engenharia de Computação e Informação.** CATALINA GUEVARA GIRALDO. Universidade de Manizales – Colômbia. Processo: 23079.013259/2018-40. Em regime de votação, o item foi aprovado. De imediato, passou-se ao **item 7.2 - Curso de Engenharia Civil.** ALDO BARBALACO. Università Degli Studi di Parma – Itália. Processo: 23079.028082/2018-86. Em regime de votação, o item foi aprovado. De imediato, passou-se ao **item 7.3 - Departamento de Engenharia Mecânica.** HECTOR GUILLERMO KOTIK. Universidad Nacional de Misiones – Argentina. Processo: 23079.032004/2018-86. Em regime de votação, o item foi aprovado. De imediato, passou-se ao **item 7.4 - Departamento de Engenharia Naval e Oceânica.** JUAN JOSE UCHUYA LOPEZ. Universidade Nacional de Ingenieria – Peru. Processo: 23079.062738/2017-17. Em regime de votação, o item foi aprovado. De imediato, passou-se ao **item 7.5 - Departamento de Engenharia Naval e Oceânica.** RAONI SCHARDIJN FRANÇA. University of Tasmania – Australian. Processo: 23079.022045/2016-01. Em regime de votação, o item foi aprovado. De imediato, passou-se ao **item 7.6 - Departamento de Engenharia Naval e Oceânica.** JUAN MANUEL NUNES PRIETO. University Aalto – Finlândia. Processo: 23079.005949/2017-44. Em regime de votação, o item foi aprovado. De imediato, passou-se ao **item 7.7 - PARECER DESFAVORÁVEL DA COMISSÃO DE REVALIDAÇÃO: Curso de Engenharia Civil.** MENNO SIMON TRAUTWEIN. Hogeschool van Amsterdam – Holanda. Processo: 23079.007188/2017-65. Em regime de votação, o item foi aprovado. Prosseguindo, passou-se ao **item 8 – Concurso de Provas e Títulos do Magistério Superior. Alteração de Adjunto (A) para Assistente (A) em regime de dedicação exclusiva da Vaga do Departamento de Expressão Gráfica – Setor: Tecnologia Gráfica (MS-224), referente ao edital nº 860 de 20 de dezembro de 2017, publicado no DOU nº 247 de 27 de dezembro de 2017, tendo em vista que não houve candidato aprovado para provimento da vaga. Foi lido o parecer da Comissão de Corpo Docente, que foi favorável à alteração. Em regime de votação, o item foi aprovado, passando-se ao **item 9 – Acordo de Cooperação Científica e Tecnológica entre a UFRJ e a Università Politecnica delle Marche.** Em regime de votação, o item foi aprovado. Foi posta em votação a prorrogação da duração da sessão por mais trinta minutos, o que foi aprovado. Em seguida, foi posta em votação a alteração da ordem da pauta, na qual o item 11- Diretoria Adjunta de Desenvolvimento e Extensão, passaria a ser o item 10, e o item 10 – Diretoria Adjunta de Ensino e Cultura, passaria a ser o item 11, o que foi aprovado. Ato contínuo, passou-se ao **item 10 - Diretoria Adjunta de Desenvolvimento e Extensão. 10.1 – Oferta de turma. Curso de Especialização MBA em Engenharia de Computação e Sistemas – T.18 – 365hs. Período: 01/10/2018 a 30/10/2019. Local de realização: Centro/RJ. Coordenação: Edilberto Strauss, e Curso de Especialização MBA em Governança, Projetos e Serviços de TI – T.08 – 405hs. Período: 01/10/2018 a****

30/10/2019. Local de realização: Centro/RJ. Coordenação: Edilberto Strauss. Em regime de votação, ambos os cursos do item foram aprovados. Passou-se ao **item 10.2 – Curso de Extensão. Matemática Básica Instrumental 2019 (EaD – Parte I)** – CH: 60h. Período: 01/04/2019 a 19/05/2019. Local de realização: Plataforma EaD UFRJ (<http://ead.ufrj.br>). Coordenação: Alexandre Herculano Ferreira Freitas/Técnico em Assuntos Educacionais, e **Matemática Básica Instrumental 2019 (EaD – Parte II)** – CH: 60h. Período: 10/06/2019 a 28/07/2019. Local de realização: Plataforma EaD UFRJ (<http://ead.ufrj.br>). Coordenação: Alexandre Herculano Ferreira Freitas /Técnico em Assuntos Educacionais. Em regime de votação, ambos os cursos do item foram aprovados. Logo após, passou-se ao **item 11 – Diretoria Adjunta de Ensino e Cultura. Acordo de Intercâmbio de Estudantes**. Diretoria Adjunta de Relações Internacionais. Parecer da Comissão de Ensino: Favorável por Unanimidade. Em regime de votação, homologado pela Congregação. **11.1 - Assinatura de contrato de estágio com data retroativa:** Giuseppe Cortez Giovanelli e Marcos Capovilla Barbo Martins. Ambos com parecer da Comissão de Ensino favorável. Em regime de votação, foram homologados pela Congregação a Comissão de Orientação e Acompanhamento Acadêmico (COAA) do Curso de Engenharia Nuclear com a composição: Delson Braz – Presidente, Alessandro da Cruz Gonçalves, José Antonio Carlos Canedo Medeiros, Andressa dos Santos Nicolau, Su Jian. Parecer da Comissão de Ensino: favorável. Em regime de votação, foi homologado pela Congregação. **11.2 - Colação de Grau Extraordinária:** Gabriel Cardoso Gonçalves, Gustavo Salum Andrade, Lucas Oliveira Suplino, Rafael Flores Lima Porto, Rodrigo Moysés Lima, Rafael Henrique Moreira da Silva e Wagner dos Santos, todos com parecer favorável por unanimidade pela Comissão de Ensino, com a condição de não haver pendências no Boletim de Atividades Acadêmicas. Em votação, homologados pela Congregação. **11.3 - Estágio não obrigatório:** Alexandre Henrique da Silva Nunes e Pedro Ivo Basso Santos. Ambos com parecer da Comissão de Ensino: Contrário por unanimidade. Em regime de votação, foi mantido o parecer contrário ao pleito do aluno. Caroline Uchôa, Daniel Sodrê Nery da Silva, Gabriel Chein, Isadora Braga Pestana, Kamila Andreia Alves Novo, Lucas Braga Pessanha, Matheus do Nascimento Martins, Matheus Gayo Mourão, Nathaly Bersot Pinheiro, Pedro Maiques Lofaro, Thamires Viana e Victor Marques Dracxler Ferreira; todos com parecer da Comissão de Ensino favorável por unanimidade. Em regime de votação, foram homologados pela Congregação. Jhonathan Lopo Nascimento: Retirado de pauta. Erika Damianik Maciel: Parecer da Comissão de Ensino: Favorável por unanimidade, condicionado à aprovação na disciplina Engenharia de métodos. Em regime de votação, foi homologado pela Congregação. **11.4 - Validação de estágio obrigatório e não obrigatório:** Antônio Fernandes Ferraz. Parecer da Comissão de Ensino: Favorável por unanimidade. Em regime de votação, foi homologado pela Congregação. Em seguida passou-se ao item **11.5 - Criação dos Núcleos Docentes Estruturantes da Escola Politécnica**. **11.5.1 - Curso de Engenharia Mecânica** – Coordenador: Roney Leon Thompson, Vice-coordenador: Daniel Alves Castello, Presidente da COAA: Roney Leon Thompson, Presidente da Comissão de estágio: Flavio de Marco Filho, Responsável pelos projetos de fim de curso: Nísio de Carvalho Lobo Brum, Responsável pela revalidação de Diplomas: Thiago Gamboa Ritto, Chefe do LIG: José Luis Lopes da Silveira, Infraestrutura: Lavinia Maria Sanabio Borges. **11.5.2 - Curso de Engenharia de Computação e Informação** – Coordenador: Luidi Simonetti, Vice-coordenador: Flávio de Mello, Presidente da COAA: Cláudio Esperança, Presidente da Comissão de estágio: Daniel Ratton, Responsável pelos projetos de fim de curso: Flávio de Mello, Responsável pela revalidação de Diplomas: Cláudio Esperança, Chefe do LIG: Edilberto Strauss, Infraestrutura: Luidi Simonetti. **11.5.3 - Curso de Engenharia Elétrica** – Coordenador: José Luiz da Silva Neto, Vice-coordenador: Markus Vinicius Santos Lima, Presidente da COAA: José Luiz da Silva Neto, Presidente da Comissão de estágio: Luis Guilherme Barbosa Rolim, Responsável pelos projetos de fim de curso: Robson Francisco da Silva Dias , Responsável pela revalidação de Diplomas: Antônio Carlos Siqueira de Lima, Chefe do LIG: Markus Vinicius

Santos Lima, Infraestrutura: Antônio Carlos Siqueira de Lima. **11.5.4 - Curso de Engenharia Eletrônica e de Computação** – Coordenador: Carlos Fernando Teodósio Soares, Vice-coordenador: Luis Wagner Pereira Biscaíno, Presidente da COAA: Wallace Alves Martins, Responsável pela revalidação de Diplomas: Antônio Cláudio, Eduardo Vieira Leão Nunes, Miguel Elias Mitre Campista. **11.5.5 - Curso de Engenharia de Controle e Automação** – Coordenador: Lilian Kawakami Carvalho, Vice-coordenador: Eduardo Vieira Leão Nunes, Presidente da COAA: Fernando Cesar Lizarralde, Presidente da Comissão de estágio: João Carlos Basílio, Responsável pelos projetos de fim de curso: Frederico Caetano Jandre de Assis Tavares, Responsável pela revalidação de Diplomas: Afonso Celso Del Nero Gomes, Chefe do LIG: Alessandro Jacoud Peixoto, Infraestrutura: Ramon Roman Kevicius Costa. **11.5.6 - Curso de Engenharia Civil** – Coordenador: Sandra Oda, Vice-coordenador: Bruno Martins Jacovazzo, Presidente da COAA: Leonardo de Bona Becker, Presidente da Comissão de estágio: Leandro Torres Di Gregório, Responsável pelos projetos de fim de curso: Theophilo Ottoni, Responsável pela revalidação de Diplomas: Giseli Silva Barbosa, Chefe do LIG: Fernando Jorge Mendes de Sousa, Responsável pela dispensa de disciplinas: Flávia Moll de Souza Judice. **11.5.7 - Curso de Engenharia Nuclear** – Coordenador: Ademir Xavier da Silva, Vice-coordenador: Delson Braz, Presidente da COAA: Delson Braz, Presidente da Comissão de estágio: Su Jian, Responsável pelos projetos de fim de curso: Inayá Corrêa Barbosa Lima, Responsável pela revalidação de Diplomas: Alessandro da Cruz Gonçalves, Chefe do LIG: José Antônio Carlos Canedo Medeiros, Responsável pela Infraestruturas: José Antonio Carlos Canedo Medeiros. **11.5.8 - Curso de Engenharia Metalúrgica e Materiais** – Coordenador: Adriana da Cunha, Vice-coordenador: Gabriela Ribeiro Pereira, Presidente da COAA: JUAN Garcia de Blas, Presidente da Comissão de estágio: Celio Albano da Costa Neto, Responsável pelos projetos de fim de curso: Paula Mendes Jardim, Responsável pela revalidação de Diplomas: Luis Marcelo Marques Tavares, Chefe do LIG: Rodrigo Magalães de Carvalho, Responsável pela Infraestruturas: Luiz Henrique de Almeida. **11.5.9 - Curso de Engenharia de Produção** – Coordenador: Roberto Ivo, Vice-coordenador: Adriano Proença, Presidente da COAA: Klitia Bicalho, Presidente da Comissão de estágio: Maria Alice Ferruccio, Responsável pelos projetos de fim de curso: Édison Renato, Responsável pela revalidação de Diplomas: Lino Marujo, Chefe do LIG: Renato Cameira, Responsável pela Infraestruturas: Renato Cameira. **11.5.10 - Curso de Engenharia de Petróleo** – Coordenador: Ilson Paranhos Pasqualino, Vice-coordenador: Rafael Mengotti Charin, Presidente da COAA: Paulo Couto, Presidente da Comissão de estágio: Rosemarie Broker Bone, Responsável pelos projetos de fim de curso: Juliana Baioco, Responsável pela revalidação de Diplomas: Rafael Mengotti Charin, Chefe do LIG: Renato Cameira, Responsável pela Infraestruturas: Renato Cameira. **11.5.11 - Curso de Engenharia Naval e Oceânica** – Coordenador: Luiz Felipe Assis, Presidente da COAA: Richard David Schachter, Presidente da Comissão de estágio: Luiz Felipe Assis, Responsável pelos projetos de fim de curso: Richard David Schachter, Responsável pela revalidação de Diplomas: Claudio Alexis Rodríguez Castillo, Chefe do LIG: Jean-David Caprace, Responsável pela Infraestruturas: Marcelo Igor Lourenço. Parecer da Comissão de Ensino: Favorável por unanimidade. Em regime de votação, homologado pela Congregação. **12. - Aprovação da composição da Comissão de Orientação e Acompanhamento Acadêmico do Curso de Engenharia Nuclear.** Docentes Efetivos: Delson Braz – Presidente, Alessandro da Cruz Gonçalves, José Antonio Carlos Canedo Medeiros, Andressa dos Santos Nicolau e Su Jian. Representante Discentes: Carolina da Silva Bourdot Dutra e Vanderlei Bruno Junior. Parecer da Comissão de Ensino: Favorável por unanimidade. Em regime de votação, homologado pela Congregação. **13. - Criação de Atividades Complementares Especiais de Acessibilidade.** Parecer da Comissão de Ensino: Favorável por unanimidade. Em regime de votação, homologado pela Congregação. **14. - Validação de RCC de estágio obrigatório:** Thiago Villela Ferreira Jakobsson. Parecer da Comissão de Ensino: Favorável por unanimidade. Em regime de votação, foi homologado pela Congregação. **15. -**

Validação de Atividades Complementares Especiais com data retroativa: Adriana Delorme Rodrigues de Souza. Parecer da Comissão de Ensino: Favorável por unanimidade. Em regime de votação, foi homologado pela Congregação. **16. - Colaborador Voluntário:** Fernando Carvalho da Silva. Parecer da Comissão de Ensino: Favorável, condicionado à apresentação da ata do Colegiado do curso de Engenharia Nuclear e esclarecimento sobre a aposentadoria do professor. Em regime de votação, foi homologado pela Congregação. Nada mais havendo a tratar, o Presidente deu por encerrada a sessão, às dezesseis horas e quarenta e cinco minutos, da qual, eu, Alexandre Dutra, Chefe da Secretaria de Atividades Gerenciais, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pela Diretora da Unidade.