



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG



## ATA

ATA nº 14/2018. Aos treze dias do mês de junho de dois mil e dezessete, às nove horas e trinta minutos, no miniauditório da Escola de Engenharia, reuniu-se ordinariamente o Conselho da Unidade sob a presidência do Professor Cezar Augusto Burkert Bastos, com a presença dos Conselheiros: Ademir Cavalheiro Caetano, Alessandro Morello, André Luis Cardoso, Antonio Domingues Brasil, Carla Silva da Silva, Daniel Souza, Diego de Freitas Fagundes, Ernesto Luiz Gomes Alquati, Humberto Camargo Piccoli, Jeferson Avila Souza, José Francisco Almeida Souza, Kleber Eduardo Bianchi, Liércio André Isoldi, Luciano Lopes da Silva, Luciano Volcanoglo Biehl, Maicon Soares Moreira, Marco Antônio Rigola Romeu, Milton Luiz Paiva de Lima, Oberdan Carrasco Nogueira, Régis Pinheiro Maria, Rodrigo Rocha Davesac, Samantha Dutra Dal Pozzo e Thais Andrezza dos Passos; justificadas as ausências dos Conselheiros: Carina Santos Ness, Fabiane Binsfeld Ferreira dos Santos e Joaquim Vaz; ausentes os conselheiros: Carmen Elisa Sirena, Claudio Rodrigues Olinto, Isabela Candido Andrade, José Antônio Scotti Fontoura, Marcio Ulguim Oliveira. Inicialmente, o Prof. Cezar apresentou ao Conselho o técnico administrativo em educação Jorge Airton Badin de Oliveira, que atuará no Laboratório de Metrologia e também desenvolverá atividades no Laboratório de Metalografia. O Prof. Cezar deu início à reunião com o **Primeiro assunto: Parecer CP 20/2018 – Projeto de Ensino intitulado “Projeto Geométrico de Rodovias”– Prof.ª Ana Maria Volkmer Azambuja** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Segundo assunto: Parecer CP 23/2018 – Projeto de Pesquisa intitulado “Modelagem Computacional e Método Design Construtal Aplicados à Engenharia de Energia”– Prof. Liércio André Isoldi** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Terceiro assunto: Parecer CP 24/2018 – Projeto de Ensino intitulado “Projeto de uma Casa para Moradia de Estudantes Baseada em Princípios de Sustentabilidade e Eficiência Energética”– Prof. Alessandro Morello** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Quarto assunto: Parecer CP 25/2018 – Projeto de Ensino intitulado “Avaliação dos Índices de Evasão do Curso de Engenharia Mecânica da Escola de Engenharia da FURG”– Prof.ª Fabiane Binsfeld Ferreira dos Santos** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Quinto assunto: Parecer CP 26/2018 – Projeto de Pesquisa intitulado “Soluções Econômicas e Ecoeficientes para Incremento de Habitabilidade em Moradias de Lugares Urbanos Precários e Aglomerados Subnormais”– Prof.ª Rita de Cassia Gnutzmann Veiga** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Sexto assunto: Parecer CP 27/2018 – Projeto de Pesquisa intitulado “Aprimoramento da Rede Altimétrica do Campus Carreiros Através de Métodos Clássicos da Topografia aliados à Geotecnologia”– Prof. Christian Garcia Serpa** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Sétimo assunto: Parecer CP 28/2018 – Projeto de Pesquisa intitulado “Modelagem Numérica de Aterros Estruturados”– Prof. Diego de Freitas Fagundes** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Oitavo assunto: Parecer CP 29/2018 – Projeto de Pesquisa intitulado “Gestão do Conhecimento no Projeto e Desenvolvimento de Sistemas Mecânicos: uma Abordagem Veicular Aplicada à Protótipos de Baja”– Prof. Leonardo de Carvalho Gomes** – O Prof. Cezar fez a

leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Nono assunto: Parecer CP 30/2018 – Projeto de Pesquisa intitulado “Simulação Hidrodinâmica de Cascos Tridimensionais de Geometria Simples e Complexa”– Prof. Cristofer Hood Marques** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Décimo assunto: Parecer CP 31/2018 – Projeto de Ensino intitulado “Práticas de Topografia do Teórico ao Instrumental”– Prof.<sup>a</sup> Christian Garcia Serpa** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Décimo primeiro assunto: Parecer CP 32/2018 – Projeto de Pesquisa intitulado “Correlações Estatísticas entre o Índice de Fluxo e outras Propriedades Geotécnicas para Solos da Região de Rio Grande”– Prof. Antônio Marcos de Lima Alves** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Décimo segundo assunto: Parecer CP 33/2018 – Projeto de Pesquisa intitulado “Projeto e Construção de um Veículo Tipo Baja”– Prof. Antonio Domingues Brasil** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Décimo terceiro assunto: Parecer CP 34/2018 – Relatório do Projeto de Pesquisa intitulado “Modelagem Computacional e Otimização Geométrica Aplicadas à Engenharia de Energia”– Prof. Liércio André Isoldi** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do relatório do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Décimo quarto assunto: Parecer CP 35/2018 – Alteração no Plano de Trabalho do Projeto de Extensão intitulado “Ensaio Mecânicos em Materiais Metálicos e Sintéticos”– Prof. Carlos Eduardo Marcos Guilherme** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à alteração no plano de trabalho do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Décimo quinto assunto: Parecer CP 36/2018 – Projeto de Extensão intitulado “8º MCSul / VIII SEMENGO”– Prof. Jeferson Avila Souza** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável à aprovação do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Décimo sexto assunto: Parecer CP 37/2018 – Relatório do Projeto de Extensão intitulado “Investigação Geotécnica e Controle Tecnológico do Concreto de Estruturas de Armazenamento de Grãos no Distrito Industrial de Rio Grande”– Prof. Cezar Augusto Burkert Bastos** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o mesmo foi favorável ao relatório do projeto. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Décimo sétimo assunto: Parecer CG 06/2018 – Recurso do aluno Evandro Maziel Soligo Calza referente a indeferimento em processo de segunda chamada – Proc. 23116.004844/2018-65** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o aluno teve seu pedido de segunda chamada negado pelo diretor da Unidade. Inconformado com a decisão, o aluno apresentou recurso simplesmente solicitando a realização da segunda chamada, não apresentando nenhum fato novo ou argumento em sua defesa. Destacou, ainda, que o parecer foi desfavorável à solicitação do aluno. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Décimo oitavo assunto: Parecer CPG 01/2018 – Proposta de Estágio de Pós-Doutorado no PPGeo** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que se trata de proposta de estágio pós-doutoral intitulada “Análise numérica através do Design Construtal de um dispositivo conversor de energia das ondas do mar do tipo Coluna de Água Oscilante considerando dados de um estado de mar realístico” que será desenvolvida pelo Prof. Dr. Mateus das Neves Gomes, sob a supervisão do Prof. Dr. Liércio André Isoldi, no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Oceânica (PPGeo). O estágio de pós-doutorado ocorrerá no período de 06/08/18 até 04/11/18, totalizando 120 h, nas dependências da Escola de Engenharia da FURG. Destacou ainda, que o parecer foi favorável à proposta apresentada. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Décimo nono assunto: Parecer CPG 02/2018 – Edital de ingresso de alunos no doutorado do Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional** – O Prof. Cezar fez

a leitura do parecer, salientando que o edital trata do processo seletivo de ingresso de alunos de doutorado no Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional no segundo semestre de 2018, onde serão ofertadas 13 vagas. A seleção será conduzida por uma comissão e os itens de avaliação serão: Projeto de Tese, peso de 50% e Currículo, peso 50%. As inscrições ocorrerão entre os dias 15 de junho a 06 de julho de 2018. Destacou, ainda, que o parecer foi favorável ao edital apresentado. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Vigésimo assunto: Parecer CPG 03/2018 – Edital de ingresso de alunos no mestrado do Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o edital trata de abertura do processo seletivo de ingresso de alunos de mestrado no Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional no segundo semestre de 2018, onde serão ofertadas 20 vagas. A seleção será conduzida por uma comissão e os itens de avaliação serão: 60% do Currículo, 20% do Histórico Escolar e 20% na avaliação da Carta de Recomendação. As inscrições ocorrerão entre os dias 15 de junho a 06 de julho de 2018. Destacou ainda, que o parecer foi favorável ao edital apresentado. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade. **Vigésimo primeiro assunto: Parecer CPG 04/2018 – Edital de ingresso de alunos no mestrado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Oceânica** – O Prof. Cezar fez a leitura do parecer, salientando que o edital trata de abertura do processo seletivo de ingresso de alunos de mestrado no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Oceânica no segundo semestre de 2018, onde serão ofertadas 13 vagas. A seleção será conduzida por uma comissão e os itens de avaliação serão: 35% do Currículo, 35% do Histórico Escolar, 10% na avaliação da Carta de Recomendação e 20% na Avaliação do Projeto de Estudo. As inscrições ocorrerão entre os dias 15 de junho a 30 de julho de 2018. Destacou, ainda, que o parecer foi favorável ao edital apresentado. Foi sugerida pelo Conselho a inclusão de exigência de históricos complementares caso o candidato tenha dispensa de disciplinas por aproveitamento de estudos em seu histórico de graduação apresentado. A sugestão foi acatada pelo representante da comissão de seleção. Colocado o parecer em votação, foi aprovado por unanimidade considerando a alteração supracitada. **Vigésimo segundo assunto: Indicação do Gabinete 02/2018 – Atuação de Miriam Zanol Remde como Professora Voluntária – Proc. 23116.005394/2018-28** – O Prof. Cezar fez a leitura da indicação, salientando que a interessada pretende atuar, sob a supervisão do Prof. Diego Fagundes, em duas disciplinas dos cursos de Engenharia Civil da Unidade: Geologia de Engenharia (74 ha) e Geotecnia I (18 ha). Pretende atuar, ainda, em dois projetos: “Efeito da salinidade no comportamento físico e mecânico em solos artificiais” e “Caracterização geotécnica do leito marinho da Praia do Cassino/RS”. Destacou, ainda, que o Gabinete da Escola de Engenharia foi favorável ao plano de trabalho apresentado. Colocada a indicação em votação, foi aprovada por unanimidade. **Vigésimo terceiro assunto: Relatório de afastamento referente ao quinto semestre de afastamento – Karina Retzlaff Camargo** – O Prof. Cezar fez a leitura do relatório, destacando que a situação da tese encontra-se na fase de execução e que a data provável de conclusão é setembro de 2018. Colocado o relatório em votação, foi aprovado por unanimidade. **Vigésimo quarto assunto: Relatório de afastamento referente ao primeiro mês de afastamento – Juliano Picanço Duarte** – O Prof. Cezar fez a leitura do relatório, destacando que se trata de afastamento parcial e que a data provável para defesa ainda não foi definida. Colocado o relatório em votação, foi aprovado por unanimidade. **Vigésimo quinto assunto: Substituição do Bolsista de Pós-Doutorado (PNPD) do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Oceânica** – O Prof. Cezar destacou que se trata de um informe feito pelo Prof. Liércio, sem a necessidade de aprovação. Neste informe o Prof. Liércio relatou que a bolsista PNPB Bianca Neves Machado foi aprovada em um concurso para docente efetiva na UFRGS e, por isso, solicitou desligamento da bolsa. Isso aconteceu em janeiro de 2018. Então, um edital público (EDITAL Nº 001/PPGEO/2018) foi aberto para a seleção de novo bolsista PNPB para o PPGEO. Foi selecionado o Dr. Eduardo de Paula Kirinus que iniciou suas atividades no mês de fevereiro de 2018, sob a supervisão do Prof. Dr. William Correa Marques (IMEF). **Vigésimo sexto assunto: Assuntos Gerais** – Nenhum assunto geral foi suscitado. Nada mais a tratar, o Prof. Cezar Augusto Burkert

Bastos, encerrou a reunião às onze horas e vinte e cinco da qual foi lavrada a presente ata, que é assinada pelo Prof. Cezar Bastos, que presidiu a reunião, e por mim, Taise Barcellos Rodrigues, que a secretariei.

TAISE BARCELLOS RODRIGUES  
Assistente em Administração

CEZAR AUGUSTO BURKERT BASTOS  
Diretor