



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA - CERRO LARGO

ATA DE COLEGIADO Nº 6/2023 - CCEAS - CL (10.38.04.10)

Nº do Protocolo: 23205.026327/2023-13

Cerro Largo-RS, 28 de agosto de 2023.

Aos doze dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e três, às treze horas e cinquenta e cinco minutos, reuniu-se o Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária - Bacharelado, na sala 204, bloco A da Universidade Federal da Fronteira Sul - *Campus* Cerro Largo, a professora Iara Denise Endruweit Battisti, participou via webex, membros natos: Manuela Gomes Cardoso, Márcio Antônio Vendruscolo. Representantes docentes: Daniel Joner Daroit. Representante do Domínio Comum: Izabel Gioveli (Cássio Mozer Belusso) justificaram ausência. Representantes do Domínio Conexo: Jorge Luis Palacios Felix. O representante dos Servidores Técnicos Administrativos: Rodrigo Stolben Machado. A representante dos Discentes: Clarice Cardozo de Ávila, justificou sua ausência. Iniciada a reunião, passou-se ao **EXPEDIENTE - 1.1) Apreciação e aprovação da Ata nº 05 /CCEAS – CL/UFFS/2023**: a Ata foi aprovada sem ressalvas. **1.2) Comunicados. I) Pró-Imigrante 2024**: A coordenação acadêmica solicitou a indicação do número de vagas que o curso pode oferecer para o processo seletivo Pró-Imigrante 2024, informou também que historicamente no *Campus* o número de vagas dos cursos sempre contemplou todos os inscritos e o número ofertado nunca trouxe dificuldade aos cursos, dessa forma, sugeriu-se o fertar as quatro vagas indicadas pela coordenação acadêmica. Devido ao curto prazo para resposta, a coordenação de curso deliberou a oferta *ad referendum*. O colegiado concordou. **II) Calendário das sessões do colegiado de curso para o segundo semestre desse ano** manter-se o mesmo. **III) O professor Daniel Joner Daroit fez um breve relato de sua preocupação com o exercício domiciliar do aluno Davi Fernando Santos Silva**, o qual não responde aos questionamentos enviados, a coordenação de curso relata que esteve com o aluno junto da psicóloga do campus e em conversa com o mesmo acertou-se que o discente deve acessar o portal do aluno e realizar as atividades demandadas e enviá-las aos docentes, caso contrário, reprovará por não atender aos critérios mínimos de presenças e notas exigidos na instituição. Encerrado o Expediente, passou-se à **Ordem do Dia: 2.1** Homologação do resultado final da nova composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária - Bacharelado, do *Campus* Cerro Largo (UFFS). **2.2** Apreciação e homologação do Planejamento Orçamentário 2023 para o Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária **2.3** Apreciação e homologação de decisão *ad referendum* acerca dos pedidos de participação em banca de Trabalho de Conclusão de Curso. **2.4** Apreciação e homologação dos encaminhamentos acerca da reformulação do Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária; **2.5** Assuntos gerais. Em seguida, a presidente abordou o primeiro item **2.1** Homologação do resultado final da nova composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária - Bacharelado, do *Campus* Cerro Largo (UFFS). Todos os membros desse colegiado receberam o EDITAL Nº 09/2023/CCEAS-CL, que homologou, no dia sete de julho, a nova composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária – Bacharelado. Portanto, são membros natos com mandato entre julho do ano de dois mil e vinte e três a junho do ano dois mil e vinte e cinco, a Coordenadora do Curso: Manuela Gomes Cardoso; o Coordenador Adjunto e Coordenador de Estágios: Márcio Antônio Vendruscolo; Coordenadora Adjunta de Extensão e Cultura: Patricia Marasca Fucks. R epresentantes docentes: (a)Titular: Izabel Gioveli; Suplente: Márcio do Carmo Pinheiro; (b) Titular: Juliana Marques Schöntag; Suplente: Patricia Marasca Fucks; (c) Titular: Aline Raquel

Müller Tones; Suplente: Iara Denise Endruweit Battisti; (d) Titular: Alcione Aparecida de Almeida Alves; Suplente: Tiago Vecchi Ricci; (e) Titular: Jorge Luis Palacios Felix; Suplente: Fabiano Pereira (Representantes do Fórum do Domínio Conexo); (f) Titular: Danusa de Lara Bonotto; Suplente: Reneo Pedro Prediger (Representantes do Fórum do Domínio Comum). Representantes dos técnicos administrativos em educação: Titular: Rodrigo Stölben Machado; Suplente: Everton Berwanger Balbom. Representantes discentes: (a) Titular: Carla Paulo Oliveira; Suplente: Marcel Henrique Vieira Aranha; (b) Titular: Miquéias Castro; Suplente: Laila Sue Cardoso Barcelos. Questiona-se esse colegiado se há consenso sobre a homologação do resultado final da nova composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária - Bacharelado do *Campus* Cerro Largo. O colegiado aprovou por consenso. Passou-se ao item **2.2** Apreciação e homologação do Planejamento Orçamentário 2023 para o Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária. O valor disponível para o ano corrente é de R\$ 10.750,12 (dez mil setecentos e cinquenta reais com doze centavos), há também valores disponibilizados para diárias de R\$ 2000,00 (dois mil reais) e passagens R\$ 525,00 (quinhentos e vinte e cinco). Lembrando que, foi encaminhado e-mail a todos os docentes, com antecedência, pedindo que informassem se tivessem interesse em realizar visita técnica nos seus CCRs, obtivemos os seguintes retornos: professora Alcione aparecida de Almeida Alves, para o CCRs Gestão de Resíduos Sólidos; Reuso de Água; Controle de Poluição das Águas; TCC II; TCC I; Sistemas de água e esgoto; Avaliação de Impacto Ambiental, para a cidade de Foz do Iguaçu/PR, para visitar: Itaipu Binacional/ Parque Nacional Iguaçu/ Parque das aves, objetivo: integração à temática ambiental. Professores Manuela Gomes Cardoso e Fernando Henrique Borba, para o CCR Tratamento de Águas Residuárias, na cidade de Santo Ângelo, para visitar a Fundimisa e Callegaro, objetivo: Conhecer tratamento de águas. Nesta visita, não teremos gastos com transporte nem com diárias, pois é uma visita de ida e volta, no mesmo dia e podemos utilizar o micro-ônibus da instituição que comporta dezenove pessoas. O professor Fernando deseja realizar também uma visita técnica, com a mesma turma, a cidade de Esteio/RS, para conhecer o Pólo Petroquímico. Em relação a semana acadêmica, colocamos uma quilometragem de aproximadamente quatrocentos quilômetros para a realização de uma viagem técnica. Em relação as diárias, precisaria de meia para a semana acadêmica do curso para um palestrante que virá de fora. Questiona-se esse colegiado se há consenso sobre a homologação dos pedidos das visitas técnicas. O colegiado aprovou por consenso. Passou-se ao item **2.3** Apreciação e homologação de decisão *ad referendum* acerca dos pedidos de participação em banca de Trabalho de Conclusão de Curso. A coordenação salientou que já existe uma tabela com nomes de membros de banca pré-aprovados por esse colegiado, então toda vez que temos uma solicitação nova (que não se encontra na lista) elas são apreciadas pelo colegiado. Nesse semestre tivemos três solicitações aprovadas *ad referendum* (devido as datas de defesas dos trabalhos) os pedidos foram os seguintes: Mestre Carlise Patrícia Pivetta - Graduada em Engenharia Ambiental e Sanitária pela Universidade Federal da Fronteira Sul, Pós Graduada em Engenharia de Segurança do Trabalho pela Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e Missões - URI, MBA em Agronegócios e Mestra em Ambiente e Tecnologias Sustentáveis pela Universidade Federal da Fronteira Sul. Sócia proprietária da empresa Química Inteligência Ambiental - Santa Rosa/RS e Itajaí/SC. Professora e educadora ambiental. Alexia Elisa Jung Engel - Engenheira Ambiental e Sanitarista pela Universidade Federal da Fronteira Sul-UFFS campus Cerro Largo. Sócia- proprietária da Ambiental Missões-Consultoria Ambiental e Agrônômica. Bolsista do edital 340 FAPERGS (Projeto Portal Missões). Atuou como voluntária no Projeto Embalagens Tetra Pak como isolante térmico em residências de baixa renda do município de Cerro Largo- RS e no Projeto Indicadores de Saúde e Meio Ambiente e sua inter-relação na Região das Missões. Possui estágio na empresa Econativa de Santa Rosa- RS onde atuou na elaboração do Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos Urbanos do município de Santa Rosa - RS, e. Drº Ênio Leandro Machado - Graduado em Química Industrial pela Universidade Federal de Santa Maria (1991), mestrado em Química pela Universidade Federal de Santa Maria (1994) e doutorado em Engenharia pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (1999). Atualmente é professor adjunto da Universidade de Santa Cruz do Sul. Tem atuação nas áreas de Química Sanitária e Química

Tecnológica, principalmente nos seguintes temas: tecnologias limpas, tratamento de efluentes; processos avançados de oxidação; desinfecção e detoxificação. A coordenação fez um breve relato aos membros do colegiado dos currículos lattes de cada membro de banca convidado. Pergunta-se aos membros desse colegiado se há aprovação acerca da decisão *ad referendum* dos pedidos de participação em banca de Trabalho de Conclusão de Curso. Dessa forma, os membros aprovaram a decisão *ad referendum* da coordenadora. Em seguida, aprovou-se a inserção do professor Mario Sergio Wolki na lista de participação em bancas. Passou-se para **2.4** Apreciação e homologação dos encaminhamentos acerca da reformulação do Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária. A coordenadora lembrou que na reunião anterior a professora Alcione passou todos os pontos que necessitavam de homologação desse colegiado, foram inseridas todas as adequações sugeridas por esse colegiado na ocasião. Portanto, necessitamos apenas homologar a versão final para encaminhar a DOP (Diretoria de organização pedagógica) no dia dezoito de julho. Questiona-se esse colegiado se há consenso sobre a homologação do PPC do curso. O colegiado homologou por consenso. Passou-se ao item **2.5** Assuntos Gerais. Não houve assunto a ser abordado. Sendo quinze horas e quinze minutos, foi encerrada a sessão, da qual eu, Carina da Silva Corrêa, secretária, lavrei a presente Ata que, aprovada, será devidamente assinada por mim e pela presidenta.

(Assinado digitalmente em 31/08/2023 20:16)

CARINA DA SILVA CORREA

ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO

SEGEGRAD - CL (10.38.04.25)

Matrícula: ###099#6

(Assinado digitalmente em 29/08/2023 10:09)

MANUELA GOMES CARDOSO

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR

CCEAS - CL (10.38.04.10)

Matrícula: ###622#3

Visualize o documento original em <https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **6**, ano: **2023**, tipo: **ATA DE COLEGIADO**, data de emissão: **28/08/2023** e o código de verificação: **47345e5342**