



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

ATA DE COLEGIADO Nº 9/2022 - CCEAS - CL (10.38.04.10)

Nº do Protocolo: 23205.042251/2022-84

Cerro Largo-RS, 15 de dezembro de 2022.

ATA DA 9ª SESSÃO ORDINÁRIA DE 2022 DO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA

Aos dezesseis dias do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e dois, às oito horas e quarenta e seis minutos, por videoconferência na plataforma Cisco Webex Meetings, reuniu-se o Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária - Bacharelado, membros natos: Alcione Aparecida de Almeida Alves e Mario Sergio Wolski. Representantes docentes: Anderson Spohr Nedel, Márcio do Carmo Pinheiro e Aline Raquel Müller Tone. Representante do Domínio Comum: Izabel Gioveli; Representantes do Domínio Conexo: Jorge Luis Palacios Felix (Patricia Marasca Fucks). O representante dos Servidores Técnicos Administrativos: Rodrigo Stolben Machado. A representante dos Discentes: Clarice Cardozo de Ávila. A professora Juliana Marques Schöntag e Márcio Antônio Vendrusculo justificaram ausência devido a ter aula no mesmo dia e horário e o professor Tiago Vecchi Ricci justificou ausência devido a viagem. Iniciada a reunião, passou-se ao **EXPEDIENTE - 1.1) Apreciação e aprovação da Ata nº 8/CCEAS – CL/UFFS/2022: a Ata foi aprovada sem ressalvas. 1.2) Comunicados. I) Trabalho de Conclusão de Curso TCC I e II: A professora Aline informou que em TCC I nesse semestre dos cinco alunos matriculados, dois ainda não informaram seus orientadores. Em TCC II tem-se onze discentes matriculados todos já informaram seus orientadores, dois discentes que estão cursando pela sétima vez o CCR estão sendo acompanhados pelo SAE (Setor de Assistência Estudantil) para que consigam findar seus trabalhos nesse semestre. As datas e os prazos de entrega e defesa foram repassadas aos discentes: data sugerida para solicitação de banca externa até o dia quinze de dezembro do ano corrente (15/12/2022) caso esse professor nunca tenha sido banca nas nossas defesas de TCC, data limite para defesa do TCC dia quinze de fevereiro de ano de dois mil e vinte três (15 /02/2023), assim tem-se o tempo necessário para correção de toda a documentação, dia primeiro de março do ano de dois mil e vinte três é a data limite para a entrega da versão digital final do TCC e do termo de permissão de acesso ao documento (via física), peço aos orientadores que reforcem com seus orientados essas datas para que o trabalho ocorra da melhor forma possível. II) Estágio Supervisionado: O professor Mario informou que tem-se treze alunos matriculados dos quais sete já estão com seus estágios em andamento, desses dois já concluíram, as alunas Jaqueline Steffler Leobett e Mônica Parreira, temos alguns alunos que ainda não iniciaram e estão aguardando o período de férias para começar. Assim, estamos com seis alunos para definir seus locais de estágio, tem-se uma lista atualizada de todas as unidades concedentes a disposição no Moodle para os alunos buscar informações sobre lugares para realizar seus estágios. III) Guia da Faculdade: a coordenação informou que o guia da faculdade retornou a informação que o curso de EAS obteve nota quatro (4), no Campus Cerro Largo todos os cursos mantiveram a nota quatro (4), uma nota muito positiva para a nossa instituição e para o curso. Informou também que a estudante selecionada como voluntária para o projeto de extensão de divulgação do curso já está a realizar a montagem das fotos, dos documentos, da divulgação das notas do MEC (Ministério da Educação) e do guia da faculdade para publicar no Instagram do curso, vai fazer publicações sobre os docentes, colegiado do curso, as nossas atividades de pesquisa e extensão, enfatizando que**

sempre mandará um e-mail pedindo a permissão dos docentes para a realização das publicações. **IV) PINT OF SCIENCE:** Primeira edição realizada em Cerro Largo, coordenado pela professora Nessana Dartora, tivemos a participação de alguns docentes: o professor Fernando Henrique Borba, a professora Alcione Aparecida de Almeida Alves, a professora Suzymeire Baroni, o professor Anderson Spohr Nedel, a professora Daniela Oliveira de Lima e o professor Sidinei Zwick Radons. A coordenação informou que esse momento foi muito diferente para falar de pesquisa ambiental, um momento onde saímos da instituição e levamos o nome da UFFS para mais perto da comunidade, convidando a comunidade a conhecer a nossa instituição, conhecer os cursos que a instituição oferece. **V) Viagens técnicas:** na nossa segunda reunião de colegiado desse ano aprovamos os orçamentos para as viagens técnicas que seriam realizadas durante todo o ano de dois mil e vinte dois, lembrando que esse colegiado aprovou o valor de R\$ 2000,00 (dois mil reais) para o diretório acadêmico utilizar na semana acadêmica, como o mesmo não utilizou desse valor o mesmo foi encaminhado ao professor Fernando Henrique Borba, que realizará sua visita técnica conforme aprovado na segunda reunião de colegiado. **VI) 11ª Semana Acadêmica do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária:** a coordenação de curso informou que a semana acadêmica do curso de EAS foi um sucesso mais uma vez com a participação de nossos egressos, falando se seus empreendimentos como sócios ou sócios proprietários, falando um pouco sobre o mercado de trabalho, da temática ambiental que está sendo executada em nossa região, tudo isso enaltece muito a instituição e o curso de EAS. Teve-se a participação de alguns pesquisadores que vieram de outras universidades mostraram muitas possibilidades de pesquisa e parcerias, uma semana acadêmica recheada de muito conteúdo para os estudantes. **VII) Discentes sem matrículas em CCRs (Componentes Curriculares):** Entrou-se em contato com todos os alunos que encontravam-se sem realizar matrícula em algum CCR, fez-se contato via e-mail e telefônico, para informá-los que se os mesmos não realizassem a matrícula ou o trancamento da mesma seus vínculos com a instituição seriam cancelados. Relembrando que a coordenação de curso já no semestre passado havia entrado em contato com esses estudantes, e também foi informado a DRA (Diretoria de registro acadêmico) que uma aluna não teria CCR para cursar nesse semestre, mas que essa aluna é formanda do próximo semestre. Com esses contatos teve-se um estudante que retornou a instituição e ao curso e um estudante que trancou sua matrícula. **VIII) Autoavaliação:** Todos já receberam suas autoavaliações, comunico que em nossa próxima reunião que será presencial farce-á apreciação e apresentação dos resultados. **IX) Oferta de CCR para o primeiro semestre do ano de 2023 (dois mil e vinte e três):** a coordenação comunicou que recebeu o pedido de oferta de CCR para o primeiro semestre do ano de dois mil e vinte e três e alertou que nos próximos dias todos os docentes serão consultados para identificar quais CCRs serão ofertados. **X) Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos:** A coordenação informou que foi finalizado na comissão de implementação e gestão da UFFS vinculado a resíduos sólidos, efetivou-se e finalizou-se o plano de gerenciamento de resíduos sólidos da instituição a ser protocolado junto ao departamento de meio ambiente do município e a partir desse ano também é responsável pelo licenciamento da UFFS. Esse importante trabalho técnico que foi desenvolvido pela comissão da qual a presido, daqui desse colegiado a professora Aline Raquel Müller e a estudante Clarice Cardozo de Ávila também fazem participam. Acerca das atividades que serão realizadas, estão sendo colocados alguns comunicados pela comissão para a implementação do plano de gerenciamento de resíduos sólidos em vários espaços da UFFS (salas de aulas, banheiros, cantina), peço aos docentes que recebam nossos alunos da comissão para que possam falar do uso correto das lixeiras de dentro da sala de aula e fora delas. **XI) GT da Engenharia Civil (EC):** Comunicando a todos que na última reunião do GT da EC foram analisados os últimos itens a serem adequados para a escrita final do PPC (Projeto Político Pedagógico do Curso). Tem-se até o dia dezessete de novembro para encaminhar as adequações e ter-se tempo hábil para organizar e formatar o mesmo para encaminhar ao conselho de Campus para ser avaliado no mês de dezembro. Encerrado o Expediente, passou-se à **Ordem do Dia. 2.1** Apreciação da homologação *ad referendum* dos Planos de Ensino dos CCR: i) Qualidade das Águas; ii) Tratamento de águas residuárias, respectivos ao semestre 2 /2022. **2.2** Apreciação da homologação do Edital de Transferências e Retornos para ingresso

em 2023/1. **2.3** Revisão do Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária e **2.4** Assuntos gerais. A coordenação de curso iniciou pedindo a supressão do item 2.4 Assuntos Gerais da ordem do dia. O colegiado aprovou a supressão e a ordem do dia foi aprovada da seguinte forma: **2.1** Apreciação da homologação *ad referendum* dos Planos de Ensino dos CCR: i) Qualidade das Águas; ii) Tratamento de águas residuárias, respectivos ao semestre 2/2022. **2.2** Apreciação da homologação do Edital de Transferências e Retornos para ingresso em 2023/1 e **2.3** Revisão do Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária. Em seguida, a presidente abordou o primeiro item **2.1** Apreciação da homologação *ad referendum* dos Planos de Ensino dos CCR: i) Qualidade das Águas; ii) Tratamento de águas residuárias, respectivos ao semestre 2/2022. Ambos planos de ensino foram encaminhados a todos os membros desse colegiado na semana passada, o professor Fernando Henrique Borba fez a inserção dos planos, os mesmos foram avaliados com os mesmos critérios dos demais (a inclusão sobre o JUFFS – que será considerado dia letivo, o atendimento ao estudante, recuperação de notas e números de encontro) pela coordenação de curso. A coordenação perguntou aos membros desse colegiado se há consenso com a aprovação *ad referendum* dos Planos de Ensino dos CCR: i) Qualidade das Águas; ii) Tratamento de águas residuárias, respectivos ao semestre 2/2022. O colegiado aprovou por consenso. Passou-se ao item **2.2** Apreciação da homologação do Edital de Transferências e Retornos para ingresso em 2023/1. Considerando as vagas ociosas no curso (sessenta e cinco). A DRA (Diretoria de Registro Acadêmico) indicou a seguinte distribuição: 21(vinte e um) vagas para Transferência Interna e Retorno de Aluno Abandono, 22 (vinte e dois) vagas para Transferência Externa e 22 (vinte e dois) vagas para Retorno de Graduado. No caso de não ser preenchidas as vagas em alguma categoria, as mesmas serão redistribuídas em outra. Lembrando que esse colegiado possui o Ato Deliberativo 4/2019 - CCEAS - CL, que trata dos critérios de classificação. Questiona-se esse colegiado sobre a manutenção da subdivisão das vagas feitas pela DRA em resposta ao Ofício Circular Nº 07/2022 - DRA, Edital de Transferências e Retornos para ingresso em 2023/1. O colegiado aprovou por consenso. Passou-se ao item **2.3** Revisão do Projeto Pedagógico do Curso (PPC) de Engenharia Ambiental e Sanitária. A coordenação de curso informou que a reformulação do PPC é um processo muito trabalhoso, realizado pela coordenação de curso, pelos membros do GT de revisão do PCC, lembrando que precisa-se atender a regulamentação acerca dos 10% (dez por cento) da curriculaziração da extensão dentro do PPC. Identificaram-se os CCRs que poderiam ser suprimidos da grade atual, mantendo a qualidade do curso e as diretrizes do MEC, foram feitas identificadas com os docentes a possibilidade de alteração, supressão, correção ou alteração de ementas. Avisa-se que tem-se muitos e-mails de docentes a ser respondido, mas a coordenação de curso responderá a medida que for observando e anotando os pedidos. Referências bibliográficas foram todas atualizadas. O Coordenador acadêmico professor Márcio do Carmo Pinheiro informou que a curriculaziração da extensão não poderá ter a contribuição dos CCRs do domínio comum, logo após, a coordenação de curso continuou sua explanação do PPC, comentou que falta realizar algumas alterações e complementações a serem feitas na justificativa, objetivos. Informou que o 10º (décimo) semestre o discente terá para cursar apenas o estágio obrigatório, relatou que devido ao informe do coordenador acadêmico possivelmente o CCR de Iniciação a prática extensionista terá de ser criado. A coordenação relatou que os CCRs de Tópicos Especiais em Engenharia I e II, a proposição desses dois CCRs optativos de três créditos é de que eles sejam CCRs de ementa aberta a ser aprovada em colegiado, para suprir as necessidades de fechar a carga horária de docentes em alguns semestres. Sendo onze horas e trinta e três minutos, foi encerrada a sessão, da qual eu, Carina da Silva Corrêa, lavrei a presente Ata que, aprovada, será devidamente cadastrada no Sistema de Patrimônio, Administração e Contratos – SIPAC e assinada por mim e pela presidenta.

(Assinado digitalmente em 16/12/2022 13:42)
ALCIONE APARECIDA DE ALMEIDA ALVES
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
CCEAS - CL (10.38.04.10)
Matrícula: ###916#9

(Assinado digitalmente em 20/12/2022 13:53)
CARINA DA SILVA CORREA
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO
SEGEGRAD - CL (10.38.04.25)
Matrícula: ###099#6

Visualize o documento original em <https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **9**, ano: **2022**, tipo: **ATA DE COLEGIADO**, data de emissão: **15/12/2022** e o código de verificação: **74f9face08**