



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA
(Lei nº. 11.640, de 11 de janeiro de 2008)**

**CAMPUS CAÇAPAVA DO SUL
COMISSÃO DO CURSO DE GEOFÍSICA**

ATA DA REUNIÃO N.º 05/2023

Aos quatro dias do mês de outubro de dois mil e vinte e três, às dezesseis horas, reuniram-se ordinariamente os integrantes da Comissão do Curso de Geofísica: Ana Carolina Oliveira dos Santos, Cristiane Heredia Gomes, Everton Frigo, Felipe Guadagin, Igor Magalhães Clemente, Italo Gomes Gonçalves, José Pedro Rebes Lima, Marco Antonio Moreira da Silva (Representante TAE), Marcus Vinicius Aparecido Gomes de Lima, Mario Jesus Tomas Rosales, Maximilian Fries, Miguel Guterres Carminatti, Moises Razeira, Tiago Rafael Gregory e Vinicius Matté. Foram registradas as justificativas de ausência dos integrantes: Guilherme Cantes Paz (Representante Discente) e Leugim Corteze Romio. A reunião foi iniciada com a apresentação da pauta e abertura para pedidos de inclusão, exclusão e/ou alteração da ordem dos itens da pauta. Não houve nenhum pedido de inclusão, exclusão e/ou alteração dos itens da pauta.

Informes: A fim de dar ciência e atualizar à comissão de curso em relação aos principais assuntos referentes à Geofísica, foram apresentados os seguintes informes:

a) Renovação do Reconhecimento do Curso: até o momento não foi marcada a data da visita in loco ou virtual para a realização da avaliação de renovação de reconhecimento; está sendo preparado o relatório de bibliografias dos componentes curriculares constantes no PPC do Curso.

b) Alterações no PPC do Curso: o NDE irá se reunir em breve para realizar adequações no PPC de acordo com algumas inconsistências identificadas pelos docentes; eventuais problemas adicionais que venham a ser localizados no PPC devem ser informados ao NDE para que as devidas correções sejam realizadas.

c) Reunião do CREA-RS no Campus Caçapava do Sul: no dia 06/10 a Câmara Especializada Geologia e Engenharia de Minas do CREA-RS fará uma apresentação no auditório do Campus Caçapava do Sul; na apresentação serão abordados temas de interesse como atribuições profissionais, empresas juniores, quem pode orientar estagiários, projetos vinculados com empresas entre outros temas; o professor Tiago Rafael Gregory manifestou preocupação com a possível exigência de registro no CREA a docentes orientadores de estágio e sugeriu que esclarecimentos sejam solicitados sobre este assunto.

Item 1 - Aprovação da Oferta 2024/1: A lista de componentes curriculares a serem ofertadas em 2024/1 foi compartilhada previamente com a Comissão de Curso e inclui todos os componentes curriculares obrigatórios dos semestres ímpares do PPC2023 do Curso, exceto o TCCII, e o componente curricular complementar Metodologia da Pesquisa. O Coordenador do Curso lembrou que são considerados também componentes curriculares complementares todos os componentes que são obrigatórios dos cursos de Geologia,

Engenharia de Minas e Engenharia Ambiental e Sanitária da UNIPAMPA, que não são obrigatórios para o Curso de Geofísica. A oferta foi aprovada por unanimidade.

Item 2 - Aprovação do Regimento da Comissão de Curso: A proposta de redação para o Regimento foi enviada com antecedência para todos os integrantes da Comissão. Durante a reunião nenhuma alteração foi sugerida pelos presentes, sendo o texto submetido aprovado por unanimidade.

Item 3 - Definição de perfil docente para vaga futura: Atendendo a solicitação da Coordenação Acadêmica e Comissão Local de Ensino os presentes debateram sobre o perfil docente que estaria em falta no Curso de Geofísica atualmente. Para contribuir com a discussão o Coordenador do Curso apresentou a lista de projetos de pesquisa vinculados ao Curso que estão atualmente em desenvolvimento. Os presentes entraram em consenso de que a área mais deficitária no momento seriam as atividades envolvendo o radar de penetração no solo (GPR). Para abertura de vaga futura em concurso os presentes aprovaram, por unanimidade, o seguinte perfil: graduação em Geofísica com doutorado em Geofísica ou Geociências ou Geologia ou Engenharia ou Ciências ou Oceanografia ou Matemática Aplicada.

Item 4 - Análise de viabilidade de Plano de Integralização Curricular para ingressantes no semestre par: Os presentes discutiram sobre a viabilidade de proposição de um plano de integralização, para ingressantes no segundo semestre letivo do ano, com base no currículo atual do Curso. Os integrantes da Comissão de Curso manifestaram preocupação quanto ao possível aumento significativo de carga horária para os docentes caso os mesmos componentes curriculares precisem ser ofertados duas vezes por ano. Como encaminhamento a questão foi enviada ao NDE para uma análise mais detalhada e, se possível, proposição de um plano de integralização para ser avaliado pela Comissão de Curso.

Item 5 - Distribuição de vagas ociosas e definição de critérios - Ofício 95/2023 - PROGRAD: Inicialmente o Coordenador do Curso fez uma breve apresentação sobre os assuntos abordados no Ofício 95/2023. Posteriormente, os presentes sugeriram pequenas alterações nos números de vagas destinados a cada modalidade do edital, cuja proposta inicial havia sido encaminhada à Comissão via e-mail antes da reunião. A distribuição de vagas, aprovada por unanimidade pela comissão ficou, da seguinte forma: PSC - 2º Ciclo do BICT (4 vagas), PSC - Portador de Diploma (24 vagas), PSC - Transferência (20 vagas), PSC – Reingresso (18 vagas), PSC - Conclusão 1ª Graduação (18 vagas), PSC - Reopção de Curso (26 vagas), Indígenas Aldeados e Quilombolas (6 vagas), Estrangeiros (20 vagas). Adicionalmente, quanto aos critérios específicos do Edital PSC 2024/1, a Comissão de Curso aprovou por unanimidade a manutenção dos mesmos critérios utilizados no Edital 2023/2 (critérios gerais do edital).

Nada mais havendo a tratar, eu, Everton Frigo, encerrei a reunião, lavrando a presente ata, que depois de lida e aprovada, foi assinada eletronicamente pelos membros presentes da Comissão do Curso de Geofísica.