



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA
CAMPUS CAÇAPAVA DO SUL**

NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE GEOFÍSICA

ATA N.º 23/2021

Aos oito dias do mês de dezembro de dois mil e vinte e um, às treze horas e trinta minutos, reuniram-se ordinariamente por videoconferência os integrantes do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Geofísica:

Marcus Vinicius Aparecido Gomes de Lima, Ezequiel Galvão de Souza, Everton Frigo, Igor Antonio Cancela Melnik, José Pedro Rebés Lima, Mario Jesus Tomas Rosales, Maximilian Fries, Miguel Guterres Carminatti e Moises Razeira.

Sob a presidência do Prof. Marcus Vinicius, foi apresentada a seguinte pauta para a reunião:

1) Elaboração do Programa de Extensão do Curso de Geofísica - SIGGMA (Sítio de Investigação Geofísica, Geotecnia e Meio-Ambiente).

Com vistas à inserção curricular das atividades de extensão, foi discutida a necessidade de elaboração de um projeto/programa próprio do Curso de Geofísica, a fim de atender às demandas dos discentes no cumprimento da carga horária mínima exigida. Foi apresentada a proposta de criação do Programa de Extensão intitulado SIGGMA (Sítio de Investigação Geofísica, Geotecnia e Meio-Ambiente). O SIGGMA é um laboratório “a céu-aberto” de caráter multi e interdisciplinar, destinado a execução de ensaios e testes experimentais de campo relacionados às áreas de Geociências, Engenharia e Meio-Ambiente. O objetivo principal é simular problemas técnico-científicos sob condições reais e controladas em escala real, de modo a fornecer as melhores práticas e ferramentas metodológicas para solução destes problemas. Neste contexto, poderiam ser realizadas uma vasta gama de atividades acadêmicas nas futuras instalações do SIGGMA, contemplando desde treinamento e demonstrações à comunidade externa, calibração de equipamentos, prestação de serviços, práticas vinculadas às componentes curriculares dos cursos de Graduação e Pós-Graduação e desenvolvimento de projetos de pesquisa da UNIPAMPA. A área reservada para a implantação do sítio experimental no Campus Caçapava do Sul deveria ser indicada e aprovada pelo Conselho de Campus e todos os docentes vinculados ao curso

de Geofísica poderiam propor e desenvolver projetos de ensino, pesquisa e extensão neste espaço. Os membros do NDE manifestaram-se favoravelmente à proposta, porém a análise e o deferimento do projeto caberão às comissões locais e superiores.

O registro da íntegra da reunião pode ser acessado através da gravação disponibilizada no link

https://drive.google.com/file/d/14Sw6DmnX5Cm8iA4bpyDLEyakw-k8e-R-/view?usp=share_link.

Nada mais havendo a tratar, eu, Marcus Vinicius Aparecido Gomes de Lima, redigi esta ata, que vai assinada por mim para que sejam produzidos todos os efeitos legais, técnicos e administrativos deste compromisso perante o Núcleo Docente Estruturante do Curso de Geofísica.