



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

ATA DE REUNIÃO

Aos 23 dias do mês de novembro do ano de 2023, às 10:00 horas, na sala nº 306 da COTADA, Pelotas/RS, realizou-se a quinta Reunião do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Petróleo da Universidade Federal de Pelotas, convocada e presidida pela professora Coordenadora Camile Urban. Compareceram à reunião os professores, membros do NDE, conforme lista de presença 2426058. Constatada a existência de quórum, a Senhora Presidente saudou a todos, e, de imediato iniciou a reunião segundo a pauta a seguir:

1. Aprovação da pauta - a pauta foi aprovada pelos presentes;
2. Aprovação da Ata da Reunião nº 04 (2307470) - a Ata da Reunião nº 04 será aprovada na próxima Reunião Ordinária do Núcleo Docente Estruturante;
3. Apresentação dos números atuais de discentes nos cursos - o Diretor do CEng, prof. Bruno Vieira, apresentou os dados atuais referentes ao número de discentes matriculados nos cursos do Centro de Engenharias, sendo 1300 alunos nos cursos de graduação e 50 alunos no curso de pós-graduação;
4. Apresentação da proposta de restruturação das disciplinas do Núcleo Básico - Matemática e Representação Gráfica Técnica - o Coordenador do Núcleo Básico, prof. Eduardo Schneider, apresentou a seguinte proposta para a restruturação das disciplinas do NUB: Funções e Sistemas Computacionais (2 cr), Geometria Analítica (2 cr) e Álgebra Linear (4 cr) passariam a ser ministradas no primeiro semestre. Já a disciplina de Cálculo Diferencial e Integral (6 cr) integraria o segundo semestre dos cursos e Cálculo de Várias Variáveis (4 cr) e Sequências e Séries (2 cr) o terceiro semestre. Por fim, Equações Diferenciais Ordinárias (4 cr) e Equações Diferenciais Parciais (2 cr), seriam ensinadas no quarto semestre. O prof. Eduardo também apresentou uma sugestão de regras de transições para essas disciplinas.
5. Proposta de restruturação dos turnos dos Cursos do CEng - o prof. Bruno Vieira apontou diversas propostas para conter a evasão nos cursos, entre elas a reestruturação dos turnos, recomendando que as aulas ocorram em um turno, para que os discentes possam ter o turno inverso livre para a realização de outras atividades.

Nada mais havendo a tratar, a Senhora Presidente deu por encerrada a reunião, da qual, para constar, eu, Tatiane Tavares Fujii Centeno, lavrei a presente Ata, que, lida e aprovada, vai assinada eletronicamente.



Documento assinado eletronicamente por **CAMILE URBAN, Coordenadora de Curso de Graduação, Colegiado do Curso de Engenharia de Petróleo**, em 05/12/2024, às 14:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2426059** e o código CRC **CF3CFF8C**.

Referência: Processo nº 23110.045165/2023-63

SEI nº 2426059