



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA

ATA DE REUNIÃO

Ata da segunda reunião extraordinária da Comissão de Curso da Engenharia de Produção (COCEP) da Universidade Federal do Pampa do ano de 2022 (Ata COCEP 6/2022). Ao décimo quinto dia do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e dois, às quinze horas e trinta minutos, reuniu-se a Comissão do Curso de Engenharia de Produção da UNIPAMPA, por meio de uma videoconferência, conforme convite. Presentes os professores, Carla Beatriz da Luz Peralta, exercendo a coordenação, Caio Marcello Recart da Silveira, Claudio Sonáglio Albano, Evelise Pereira Ferreira, Fernanda Gobbi de Boer Garbin, Ivonir Petrarca dos Santos, Mauricio Nunes Macedo de Carvalho, Paluam Fernando Borges dos Reis (Representante dos discentes do curso de Engenharia de Produção) Tatiana Nardon Noal e Vanderlei Eckhardt. Após as saudações iniciais, a coordenadora iniciou a reunião. **Item (1) Comunicados; inclusões, inversões e exclusões de pauta.** A professora Carla perguntou aos membros da COCEP se os mesmos teriam inclusão, exclusão e comunicados. No entanto, não houve nenhuma dessas solicitações. **Item (2) Norma para Inserção da Extensão na Matriz Curricular do Curso.** A professora Carla salienta que, no transcórper da reformulação do PPC foi indicado pelo NDE a necessidade de construção de uma normativa que regulamente a inserção das atividades de extensão no curso de Engenharia de Produção. Assim. A professora Carla destacou que na vigésima segunda reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção – NDE da Universidade Federal do Pampa do ano de 2022, fizeram algumas melhorias na norma destacando os pontos ajustados. Após explicação vou deliberado a aprovação por unanimidade entre os presentes da Instrução normativa do curso de engenharia de produção (Unipampa) nº 01, 15 de agosto de 2022: Regulamenta as atividades curriculares de extensão para o Curso de Engenharia de Produção. **Item (3) Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia de Produção - 2023.** A professora Carla menciona que juntamente com os professores Caio, Claudio, Evelise, Fernanda e Mauricio redigiram o texto do PPC considerando os prazos estabelecidos. Além disso, a professora Carla comenta sobre os ajustes que foram realizados no PPC na vigésima segunda reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção – NDE. Após, foi deliberado a aprovação por unanimidade entre os presentes do PPC do curso de Engenharia de Produção. **Item (4) Ad referendum homologação das bancas de defesa pública de PTCC, TCC e Estágio Supervisionado.** A professora Carla destacou que recebeu dos professores responsáveis pelos componentes curriculares de Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso, Trabalho de Conclusão de Curso e Estágio Supervisionado a relação dos discentes, bancas e títulos (conforme Anexos 1,2 e 3). A professora Carla realizou leitura dando ciência aos membros da COCEP. Vencidos os pontos de pauta previstos, às quinze horas cinquenta e quatro minutos, a Professora Carla deu por encerrada a reunião e, nada mais havendo a constar, lavrei presente Ata, que após revisão será assinada por mim, Carla Beatriz da Luz Peralta, que secretariei a reunião e pelos presentes.



Assinado eletronicamente por **CARLA BEATRIZ DA LUZ PERALTA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 14/12/2022, às 15:29, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **CAIO MARCELLO RECARTE DA SILVEIRA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 30/01/2023, às 22:06, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **FERNANDA GOBBI DE BOER GARBIN, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 31/01/2023, às 15:46, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.unipampa.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1010700** e o código CRC **E4D59CE6**.

Referência: Processo nº 23100.008263/2022-58

SEI nº 1010700