



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
Rua Doutor João Maximiano, 426, - - Bairro Vila Operária, Jandaia do Sul/PR, CEP
86900-000
Telefone: (43) 3432-4561 - <http://www.ufpr.br/>

ATA DE REUNIÃO

77ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, REALIZADA NO DIA 01 DE MARÇO DE 2023.

Ao primeiro dia do mês de março de dois mil e vinte e três, às treze horas, reuniu-se presencialmente, no Auditório do Bloco A, o colegiado do curso de Engenharia de Produção. A sessão foi presidida pelo coordenador do curso, professor Giancarlo Alfonso Lovon Canchumani, com a participação dos docentes: Rafael Germano Dal Molin Filho, Rafael Arie Neto e William Rodrigues dos Santos. Ainda presentes a técnica administrativa em educação Andriara Lyziane Tossani e o discente Victor Hugo Vian Scandalo. Ausência justificada dos docentes André Luiz Gazoli de Oliveira, Landir Saviniec e Juliana Verga Shirabayashi. **Ordem do dia: FDA – FUNDO DE DESENVOLVIMENTO ACADÊMICO (FLUXO PROGRAMADO):** Apreciação dos projetos FDA para solicitação de computador de grande performance em apoio a projetos de pesquisa e/ou de extensão, conforme segue: **a)** Proposta 1: Projeto intitulado “Atualização do Laboratório de Gestão de Resíduos e Tecnologias Sustentáveis - LabGERTS para a Linha de Projetos de Economia Circular e Avaliação da Sustentabilidade do Ciclo de Vida de Processos Produtivos”, na modalidade pesquisa, tendo como coordenador o docente Giancarlo Alfonso Lovón Canchumani e coordenador substituto o docente Rafael Germano Dal Molin Filho; **b)** Proposta 2: Projeto intitulado “Infraestrutura para o Projeto de Extensão ‘Laboratórios de Extensão e Pesquisa (LEPEP)’ para o Fomento da Extensão no Curso de Engenharia de Produção”, na modalidade extensão, tendo como coordenador o docente William Rodrigues dos Santos e coordenador substituto o docente Marco Aurélio Reis dos Santos; **c)** Proposta 3: Projeto intitulado “Modernização do Espaço Multiusuário (Laboratório Integrado de Pesquisa Operacional e Sistemas de Apoio a Decisão - LIPOSAD / Laboratório de Modelagem e Simulação de Sistemas – LaMASS) para Desenvolvimento de Projetos de Simulação Computacional Aplicada”, na modalidade pesquisa, tendo como coordenador o docente Rafael Arie Neto e coordenador substituto o docente Landir Saviniec. Todas as propostas de projetos foram aprovadas por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, o presidente, professor Giancarlo Alfonso Lovon Canchumani, às treze horas e vinte minutos, encerrou a reunião, da qual eu, Andriara Lyziane Tossani, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim, pelo presidente e demais presentes.



Documento assinado eletronicamente por **GIANCARLO ALFONSO LOVON CANCHUMANI, COORDENADOR DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**, em 09/03/2023, às 15:10, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **RAFAEL ARIENTE NETO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 09/03/2023, às 15:36, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **WILLIAM RODRIGUES DOS SANTOS, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 09/03/2023, às 16:08, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **VICTOR HUGO VIAN SCANDALO, Usuário Externo**, em 09/03/2023, às 16:43, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **RAFAEL GERMANO DAL MOLIN FILHO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 09/03/2023, às 16:50, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ANDRIARA LYZIANE TOSSANI, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO**, em 30/05/2023, às 17:17, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **5363215** e o código CRC **56A56405**.
