

CALENDÁRIO DE BANCAS DE DEFESA DE PROJETOS FINAIS DE CURSO (PFC) - 2º SEMESTRE/2023

| PFC - Título | | Alunos | Orientador | Banca Examinadora | Data | Horário | Local |
|--------------|---|---|--|--|------------|---------|----------|
| 1 | Automatização e Estruturação de Dados para Análise de Overrides na Linha de Produção | 1 - Pedro Henrique Ferreira do Nascimento | Prof. Dr. Enzo Bertazini | Prof. Dr. Walter Augusto Varella Prof. Esp. Mauricio Neves Asenjo Prof. Ma. Lidiane dos Santos Dantas (suplente) | 05/12/2023 | 13h30 | Sala 105 |
| 2 | Controlador de Temperatura de Oito Zonas para a Indústria do Plástico | 1 - Guilherme Gustavo Correia 2 - Aurival Vieira Lopes Mateus | Prof. Dr. Enzo Bertazini | Prof. Dra. Ana Paula Fonseca dos Santos Nedochetko Prof. Dr. Walter Augusto Varella Prof. Ma. Lidiane dos Santos Dantas (suplente) | 05/12/2023 | 14h30 | Sala 105 |
| 3 | Desenvolvimento de sistema para identificação de nível de fadiga e sonolência em condutores de veículos por redes neurais artificiais | 1 - Giovanni Gonçalves Bovolato 2 - Guilherme de Almeida Rey Dominguez | Prof. Dr. Arnaldo de Carvalho Junior | Prof. Dr. Walter Augusto Varella Prof. Dr. Antonio Mendes de Oliveira Neto Prof. Dr. Elian João Agnoletto (suplente) | 05/12/2023 | 16h00 | Sala 105 |
| 4 | Modelagem e controle de um conversor <i>boost</i> utilizando ESP32 | 1 – Michel Platini Bilitardo dos Santos | Prof. Dr. Elian João Agnoletto | Prof. Dr. Marcelo Saraiva Coelho Prof. Dr. Amauri Dias de Carvalho Prof. Dr. Marcos Marinovic Doro (suplente) | 06/12/2023 | 14h00 | Sala 105 |
| 5 | Antena Log Periódica com Arranjo de Dipolos com Patches Laterais | 1 - Gustavo Ferreira Vicentine | Prof. Dr. Alexandre Maniçoba de Oliveira | Prof. Dr. Elian Joao Agnoletto Prof. Dr. Glauber Renato Colnago Prof. Dr. Antonio Mendes de Oliveira Neto Prof. Dr. Marcos Marinovic Doro (suplente) | 07/12/2023 | 15h30 | Sala 110 |
| 6 | Sistema de Controle de Posicionamento de Painel Fotovoltaico | 1 - Bianca Dias da Silva 2 - Giovanna Fernandes D'Ángelo | Prof. Dr. Walter Augusto Varella | Prof. Dr. Enzo Bertazini Prof. Ma. Lidiane dos Santos Dantas Prof. Dra. Flávia Daylane Tavares de Luna Prof. Dra. Daniele de Macedo Henrique (suplente) | 08/12/2023 | 15h00 | Sala 105 |
| 7 | Desenvolvimento de um protótipo de robô paralelo tipo Delta para aplicações "Pick and Place" com visão computacional | 1 - Gabrielle Profeta Rodrigues Nicolini 2 - Luiz Henrique Nascimento da Silva | Prof. Dr. Walter Augusto Varella | Prof. Dr. Enzo Bertazini Prof. Dra. Daniele de Macedo Henrique Prof. Dra. Flávia Daylane Tavares de Luna (suplente) | 08/12/2023 | 17h00 | Sala 105 |