

18/11/2024 21:51

EDITAL 32/2024 - CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA

DIVULGAÇÃO DAS DATAS DAS BANCAS AVALIADORAS DO TCC

A Coordenação do Curso de Engenharia Mecânica, torna público, por meio do presente edital, as defesas do Tcc dos acadêmicos e acadêmicas do X semestre do Curso de Engenharia Mecânica. Ficam convocados(as) os(as) autores(as) dos respectivos trabalhos, os(as) professores(as) orientadores(as) e os(as) professores(as) avaliadores(as) das bancas a comparecerem às(ao) , sito a , Guarapuava - , nos dias, local e horário relacionados neste edital. Fica convidada toda a comunidade acadêmica e a sociedade civil organizada para participar.

Videoconferência

Data	Hora	Aluno	Orientador	Membro 1	Membro 2	Título
02/12/2024	17:20	Vinicius Pedroso Pedro	Denner Traiano	Jessica Hipolito De Vasconc	Ayres Siqueira Silva	Fabricação E Teste De Uma Mesa De Frenagem
02/12/2024	18:00	Wilson Caminski Moteka	Denner Traiano	Ayres Da Silva Siqueira	Luan Gracheki	Desenvolvimento De Uma Bancada Pneumática Para Teste E Análise Do Sistemas De Freio Em Semireboque: Enfoque Em Segurança E Eficiência Operacional
02/12/2024	18:40	Fabio Henrique Karolus Aguiar	Cristine Oliveira Prestes	Ayres Siqueira Silva	Jessica Hipolito De Vasconc	Revisão E Atualização Nos Planos De Manutenção Preventiva De Centros De Usinagem Cnc
02/12/2024	19:20	Juliano Mateus Dos Santos	Denner Traiano	Ayres Siqueira Silva	Moana Rodrigues França	Construção De Um Sistema Motorizado Para Raspagem De Dejetos Em Propriedades De Produção Leiteira.
02/12/2024	20:00	Lucas Santos de Campos	Cristine Oliveira Prestes	Ayres Siqueira Silva	Jessica Hipolito De Vasconc	Técnicas Preditivas Aplicadas A Readequação De Lubrificante Utilizado Em Redutor
02/12/2024	21:00	Leonardo Aguiar de Souza	Denner Traiano	Sílvia Rosa Do Nascimento	Rafael Martini Pedroso	Análise Das Diferentes Estratégias De Modificação Obtidas Por Friction Stir Processig
02/12/2024	21:40	Felipe Kendrik Mikovski	Denner Traiano	Sílvia Rosa Do Nascimento	Rafael Martini Pedroso	Estudo De Corrosão Em Tubos De Aço Carbono Aplicado Em Produtos Inflamáveis E Derivados.

03/12/2024	17:20	João Vinicius Lefler	Denner Traiano	Júlio Cesar Cabral	Rafaela Aparecia Grossko	Fabricação De Um Reator A Plasma Para Deposição De Filmes Finos Baseado Na Técnica Magnetron Sputtering
03/12/2024	18:00	Jose Manoel da Rocha Lima	Denner Traiano	Sílvia Rosa Do Nascimento	Jessica Hipolito De Vasconc	Desenvolvimento De Soldagem De Chapas De Alumínio 1040 E 5052 Por Friction Stir Welding
03/12/2024	18:40	Eduardo Dalposso Holmann	Denner Traiano	Sílvia Rosa Do Nascimento	Jessica Hipolito De Vasconc	Obtenção De Material Compósito Por Meio Do Processo De Fricção Por Agitação
03/12/2024	19:20	Vinicius Luiz de Souza	Denner Traiano	Jessica Hipolito De Vasconc	Rafaela Aparecia Grossko	Conversão De Uma Antena Starlink Gen2 Para Tomadas 12v: Desenvolvimento De Case Protética Método De Fabricação E Análise De Custo.
03/12/2024	20:00	Flávio Lustosa Lopes	Jessica Hipolito de Vasconcelo	Cristine Oliveira Prestes	Rafaela Aparecia Grossko	Análise Dos Efeitos Da Implantação De Um Plano De Manutenção Preventivo Na Disponibilidade De Uma Máquina De Aplainamento De Madeira
03/12/2024	20:40	Tiago Guerra	Denner Traiano	Ayres Siqueira Silva	Henrique Ajuz Holzmann	Análise E Desenvolvimento Da Suspensão De Um Veículo Off Road Do Tipo Baja
03/12/2024	21:20	Franklin Andrade da Cruz	Denner Traiano	Luiz Fernando Rigatti	Jessica Hipolito De Vasconc	Sistema De Direção Projeto Baja

Guarapuava, 18 de Novembro de 2024.

Assinado por login e senha