



Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC
Centro de Educação do Planalto Norte – CEPLAN
Departamento de Tecnologia Industrial – DTI
Curso de Engenharia de Produção – Habilitação Mecânica
Cronograma de Apresentações – Trabalho de Conclusão de Curso
Semestre 2024/2

Data / Local	Horário	Agenda	
19/11/24 (3ª feira)	16h00	Título:	Desenvolvimento de Estruturas Hierárquicas Bioinspiradas em Micélio de Fungo para Fabricação por Manufatura Aditiva
		Presencial:	Sala A107 (e via Teams no link: https://abrir.link/krEPq)
		Acadêmico:	Wellinton Cabral Scheffer
		Orientador:	Prof. Dr. Carlos Vinícios Opelt
		Membro 1:	Prof. Dr. Ricardo de Medeiros
		Membro 2:	Prof. Dr. Marcelo Matos Martins
22/11/24 (6ª feira)	13h30	Título:	Aplicação da Metodologia MASP para Redução de Perda de Matéria Prima Numa Indústria Metalúrgica: Otimizando a Quantidade de Peças Produzidas
		Presencial:	Sala A107
		Acadêmico:	Bruno Alexi Kohut
		Orientador:	Prof. Me. Sandro Keine
		Membro 1:	Prof. Me. Agnaldo Vanderlei Arnold
		Membro 2:	Prof. Dr. Fabio Fernando Kobs
	15h00	Título:	Aplicação da metodologia MASP em uma linha de produção de pincéis para pintura imobiliária: um estudo de caso
		Presencial:	Sala A107
		Acadêmico:	Patrick Dias Grezele
		Orientador:	Prof. Me. Sandro Keine
		Membro 1:	Prof. Me. Agnaldo Vanderlei Arnold
		Membro 2:	Profa. Dra. Kamila Kazmierczak
	15h00	Título:	Programação Linear Inteira na Otimização do Corte de Bobinas: desenvolvimento de um algoritmo de iteração na fronteira de respostas válidas
		Presencial:	Sala A106
		Acadêmico:	Túlio Vinicius Leite
		Orientador:	Prof. Dr. Fabio Fernando Kobs
		Membro 1:	Profa. Dra. Cleide Vieira
		Membro 2:	Prof. Dr. Alexandre Borges Fagundes
	16h30	Título:	Aplicação do método troca rápida de ferramenta (TRF) em uma empresa metalúrgica no ramo de usinagem: um estudo de caso
		Presencial:	Sala A107
		Acadêmico:	Anderson dos Santos Vaz
		Orientador:	Prof. Me. Sandro Keine
		Membro 1:	Prof. Me. Agnaldo Vanderlei Arnold
		Membro 2:	Profa. Dra. Kamila Kazmierczak
26/11/24 (3ª feira)	13h30	Título:	Sector de engenharia: Aumento da produtividade e gerenciamento de demandas utilizando um sistema de business intelligence
		Presencial:	Sala A107
		Acadêmico:	Willian Tschöeke
		Orientadora:	Prof. Dr. Ernesto Augusto Garbe
		Membro 1:	Prof. Me. Agnaldo Vanderlei Arnold
		Membro 2:	Prof. Dr. Mário Ezequiel Augusto
27/11/24 (4ª feira)	15h00	Título:	Avaliação do estoque mínimo no setor de peças em uma empresa de pós-vendas de máquinas florestais utilizando o MASP
		Presencial:	Sala A107
		Acadêmico:	Bruno da Silva Luis
		Orientador:	Prof. Me. Sandro Keine
		Membro 1:	Prof. Me. Agnaldo Vanderlei Arnold
		Membro 2:	Prof. Dr. Fabio Fernando Kobs