



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 2026/1

Data / Local	Horário	Agenda	
29/06/2026 (2ª feira)	16h30	Título:	<i>O Lucro Invisível no Chão de Fábrica: como a captura de ideias operacionais pode impulsionar a receita e a competitividade industrial</i>
		Presencial:	Sala B008-A
		Acadêmico:	Thomas Ferreira
		Orientador:	Prof. Dr. Ernesto Augusto Garbe
		Membro 1:	Prof. Dr. Delcio Pereira
		Membro 2:	Prof. Dr. Elan Forteski
30/06/2026 (3ª feira)	16h30	Título:	<i>Otimização do Kanban em uma Chicoteira Automotiva: Aplicação do MASP para Redução de Ineficiências na Gestão de Estoques</i>
		Presencial:	Sala B008-A
		Acadêmica:	Larissa dos Santos Rodrigues
		Orientador:	Prof. Me. Sandro Keine
		Membro 1:	Profa. Dra. Edina Elisangela Zellmer Fietz
		Membro 2:	Prof. Dr. Fábio Nery
02/07/2026 (5ª feira)	13h30	Título:	<i>Análise da viabilidade técnica e econômica na substituição de fornecedor de embalagem: um estudo de caso de cintas de amarração em uma indústria de tubos de aço</i>
		Presencial:	Sala B008-A
		Acadêmica:	Bianca Aparecida Turecki
		Orientadora:	Profa. Dra. Edina Elisangela Zellmer Fietz
		Membro 1:	Prof. Dr. Fábio Nery
	Membro 2:	Prof. Dr. Elan Forteski	
	15h00	Título:	<i>Estudo de caso sobre a implementação da tecnologia RFID em uma indústria metalmeccânica: benefícios, riscos e desafios</i>
		Presencial:	Sala B008-A (sessão restrita à banca)
		Acadêmica:	Kyvia Marcelle Piske
		Orientadora:	Profa. Dra. Edina Elisangela Zellmer Fietz
		Membro 1:	Prof. Dr. Sandro Keine
	Membro 2:	Prof. Dr. Elan Forteski	
	16h30	Título:	<i>Caracterização Mecânica de PLA Obtido por Manufatura Aditiva sob carregamento em Tração e Fadiga Torsional</i>
		Presencial:	Sala B008-A
		Acadêmico:	Emílio Branco de Oliveira
Orientadora:		Profa. Dra. Cleide Vieira	
Membro 1:		Prof. Me. Sandro Keine	
Membro 2:	Prof. Dr. Oscar Khoiti Ueno		
03/07/2026 (6ª feira)	16h30	Título:	<i>Aplicação do Mapeamento de Fluxo de Valor e da Troca Rápida de Ferramenta em uma empresa metalúrgica: um estudo de caso</i>
		Presencial:	Sala B008-A
		Acadêmico:	Júlio de Souza Lima
		Orientador:	Prof. Me. Sandro Keine
		Membro 1:	Prof. Dr. Fábio Fernando Kobs
		Membro 2:	Prof. Dr. Fábio Nery