

RA Aluno	Nome Aluno	Título	Orientador	Avaliador 1	Avaliador 2	Data	Horário	Sala
1230256	Alexandre Machado Klauck	Revisão Sistemática da Aplicabilidade dos Principais Sistemas de Coordenação de Ordens em Diferentes Ambientes Produtivos	Marcelo Giovani Guimarães	Maria Isabel Morandi	Fabiano Trein	26/06	18 horas	<b>C02 235</b>
854428	Aluânderson Soares Cabral	Análise dos Impactos das Adequações À NR-12 Um Estudo de Caso em uma Empresa Metalmeccânica no Estado do RS.	Aline Dresch	Rogério Bueno de Paiva	Cláudia Viviane Viegas	28/06	17 horas	<b>C08 111</b>
1178161	Arthur Panerai	Levantamento dos Riscos Ergonômicos em uma Máquina de Secagem a Vácuo	Rogério Bueno de Paiva	Cláudia Viviane Viegas	Aline Dresch	28/06	18 horas	<b>C01 308</b>
1197693	Bruna Mirele Martins da Silveira	Relação das Manutenções Autônoma e Planejada e a Gestão do Posto de Trabalho em uma Empresa da Indústria Têxtil	José Antônio Valle Antunes Júnior	Aline Dresch	Pedro Nascimento de Lima	06/07	15 horas	<b>C08 111</b>
1180920	Camila Biehl Becker	Análise do Impacto das Ferramentas do Lean Manufacturing na Eficiência de Uma Célula de Usinagem: Um Estudo de Caso em Uma Empresa Metal Mecânica	Aline Dresch	Douglas Rafael Veit	Pedro Nascimento de Lima	22/06	18 horas	<b>C05 105</b>
1174825	Camila Maria Mezari Biassi	Aplicação da Estratégia Sobane de Gestão de Riscos Utilizando o Método Déparis como Forma de Avaliação Ergonômica Participativa em um Setor de Montagem	Rogério Bueno de Paiva	Alex Marques de Souza	Marcos Eduardo Finger	26/06	18 horas	<b>C02 236</b>
1252827	Daniela Dorneles Kramer	Aplicação da Metodologia <i>Business Process Management</i> - BPM no Setor Negocial de uma Agência de Atendimento Presencial de um Banco Múltiplo	Aline Dresch	Rodrigo Lima	Pedro Nascimento de Lima	04/07	18 horas	<b>C01 308</b>
1269605	Danielle Soares Porciuncula	Definição de um Framework de Ferramentas de Produção Enxuta para o Ramo Agrícola	Douglas Rafael Veit	Aline Dresch	Pedro Nascimento de Lima	22/06	17 horas	<b>C05 105</b>
1221143	Diego Dosciati Lütz	Manufatura Aditiva: Aplicação de Processo de Impressão de Machos de Areia na Indústria de Fundição em Substituição ao Processo Convencional	Douglas Rafael Veit	Alex Marques de Souza	Marcos Eduardo Finger	02/07	18 horas	<b>C01 308</b>
1093592	Edemar de Quadros Hahn	Desenvolvimento de Protótipo: Protótipo de Dispositivo para Verificação de Fluidez da Mistura Poliamida 11 e Ar	Marcos Leandro Hoffmann de Souza	Rodrigo Lima	Fabiano Trein	27/06	18 horas	<b>C01 309</b>
1157540	Felipe Kirsch Hoerbe	Utilização de Métodos Heurísticos para Otimização do Carregamento de Caminhões em Uma Empresa Siderúrgica	Andre L. Korzenowski	Maria Isabel Morandi	Débora Oliveira	25/06	17 horas	<b>C01 311</b>
1275000	Gabriel Damasceno de Athayde Costa	Modelo do Sistema de Manufatura Utilizando a Manufatura Aditiva	Marcos Eduardo Finger	Marcos Leandro Hoffmann de Souza	Daniel Pacheco Lacerda	28/06	18 horas	<b>C08 111</b>

1177104	Gélson Sidney Cardoso Júnior	Otimização da Logística Interna em uma Fábrica de Armas	Fabiano André Trein	Débora Oliveira	Alex Marques de Souza	03/07	18 horas	<b>C05 105</b>
1270587	Giseli dos Reis Lamberti	Reprojeto Organizacional à Luz do Modelo Estrela – Adaptação do Departamento de Projetos de uma Distribuidora de Energia a uma Nova Estratégia	Aline Dresch	José Antônio Valle Antunes Júnior	Pedro Nascimento de Lima	06/07	16 horas	<b>C08 111</b>
912304	Ismael Borges Maia	Viabilidade do Uso de Ferramenta de Corte Fabricada a Partir da Manufatura Aditiva: Um Estudo de Caso em uma Empresa do Ramo Agrícola	Douglas Rafael Veit	Marcos Leandro Hoffmann de Souza	Marcos Eduardo Finger	05/07	18 horas	<b>C05 105</b>
1240623	Jéferson Sá Passos	Análise da Influência das Variáveis de Processo para o Alcance de Características de Qualidade do Papel: Um Estudo Prático Através do Uso da Metodologia de Projeto de Experimentos (DOE)	Fabiano André Trein	Marcos Eduardo Finger	Renato Luis Valente de Boer	04/07	18 horas	<b>C01 309</b>
1702599	Jocieli Francisco da Silva	Proposição de um Modelo de Programação Linear para Otimização da Composição das Bancas de Trabalho de Conclusão de Curso	Maria Isabel Morandi	Daniel Pacheco Lacerda	Paula Campagnolo	28/06	16 horas	<b>C08 111</b>
1714186	José Manoel Costa Hadres	Recycle Labs: Um Modelo Adaptado dos FAB LABS as Práticas de Produção Sustentável	Douglas Rafael Veit	Daniel Pacheco Lacerda	Amanda Kieling	02/07	17 horas	<b>D06 119</b>
1067193	José Rodrigo Duarte dos Reis	Aplicação da Metodologia Seis Sigma para Aumento de Produtividade em Processo de Incubação de Ovos de Frango	Renato Luís Valente de Boer	Jacinto Ponte	Etiene Benine Mendes	27/06	18 horas	<b>C01 304</b>
1738823	Kátia Blume	Análise e Previsão de Demanda: Estudo de Caso em Uma Loja de Confeccções	Fabiano Ahlert	Maria Isabel Morandi	Débora Oliveira	05/07	16 horas	<b>C05 105</b>
1251329	Lucas Rodrigues Rhoden	VMI&CS como Estratégia Colaborativa para a Cadeia de Suprimentos: Uma Análise dos impactos Potenciais	Aline Dresch	Alex Marques de Souza	Pedro Nascimento de Lima	06/07	18 horas	<b>C01 308</b>
1228672	Luciano Saul Piovesan	Aplicação da Simulação Computacional como Ferramenta de Apoio à Tomada de Decisão: Avaliação do Aumento da Demanda e Capacidade dos Setores de Extrusoras e Prensas de uma Indústria de Borrachas	Pedro Nascimento de Lima	Débora Oliveira	Maria Isabel Morandi	03/07	16 horas	<b>C05 105</b>
1249277	Luiza de Medeiros Villavicencio	Estudo sobre e a Introdução de Ferramentas do Lean Construction em uma Construtora de Pequeno Porte	Douglas Rafael Veit	Alex Marques de Souza	Pedro Nascimento de Lima	29/06	18 horas	<b>C08 111</b>
1218368	Mateus Raimundo	Modelo Curricular para o Desenvolvimento de Competências no Ensino das Ferramentas LEAN em um Curso de Confeccionador de Calçados	Douglas Rafael Veit	Aline Dresch	Alex Marques de Souza	06/07	17 horas	<b>C01 308</b>

1702295	Maurício Diello Guggiana	Previsão de Demanda na Indústria 4.0: Uma Implementação com Ciência de Dados	Marcos Leandro Hoffmann Souza	André L. Koezenowski	Maria Isabel Morandi	02/07	18 horas	<b>D06 119</b>
1171479	Murilo Griebeler Reis	Análise do Sistema de Custeio da Empresa CBA	Márcio Roberto de Mello	Douglas Rafael Veit	Débora Oliveira	28/06	18 horas	<b>C05 105</b>
1702610	Priscila de Freitas Lundin	Análise da Utilização de RFID com o Ferramenta para Auxiliar a Gestão de Processos de Logística Reversa e Movimentação de Materiais: Um Estudo de Caso em uma Empresa Metalúrgica	Aline Dresch	Cláudia Viviane Viegas	Amanda Kieling	03/07	15 horas	<b>C05 105</b>
853033	Rodrigo Schneider	O Gerenciamento do Escopo no Desenvolvimento de Softwares - A Utilização do Pmbok e do Scrum	Ivan Brasil Galvão dos Santos	Aline Dresch	Alex Marques de Souza	27/06	18 horas	<b>C01 311</b>
1259782	Taís Alves Flores	Análise do Impacto das Variações de Demanda e Disponibilidade de Equipamentos sobre o Service Rate no Processo de Tratamento de Lentes Oftálmicas Utilizando Simulação por Eventos Discretos	Pedro Nascimento de Lima	Marcos Leandro Hoffmann de Souza	Débora Oliveira	25/06	18 horas	<b>C01 311</b>
1040173	Tales Thomaz dos Passos	A contribuição da ASLORE para Implementação da Logística Reversa no Rio Grande do Sul	Amanda Gonçalves Kieling	Cláudia Viviane Viegas	Ana Garcia	02/07	16 horas	<b>D06 119</b>