



Disciplinas Oferecidas - 2024/3

Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção - Mestrado  
Polo: Universidade Federal de Santa Catarina

Disciplina		créditos(*)			Professor	Cr.P.	R.	Dia	Horário	Local
		T	P	TP						
EPS410109	Abordagens aplicadas para pesquisa em Engenharia de Produção									
	Engenharia de Produto, Processos e Serviços	1	0	2	Marina Bouzon	1,50	S	Terça	14:00 às 18:00	Sala virtual
	Ergonomia				Diego de Castro Fettermann	1,50	N			
	Gestão de Operações									
	Logística e Cadeia de Suprimentos									
EPS510054	Análise de dados em Engenharia de Produto e Processo									
		3	0	0	Diego de Castro Fettermann	3,00	S	Quarta	08:00 às 12:00	Sala virtual
EPS6307000	Avaliação de Desempenho									
	Gestão de Operações	3	0	0	Sandra Rolim Ensslin	3,00	S	Quarta	14:00 às 18:00	Sala C
EPS410108	Dinâmicas das Cadeias de Suprimentos									
	Logística e Cadeia de Suprimentos	3	0	0	Gisele de Lorena Diniz Chaves	3,00	S	Quinta	14:00 às 18:00	Auditório B
EPS410101	Dissertação									
	Engenharia de Produto, Processos e Serviços	0	0	0	Professor Não Informado	0,00	S			
	Ergonomia									
	Gestão de Operações									
	Logística e Cadeia de Suprimentos									
EPS6206000	Ergonomia Cognitiva									
	Ergonomia	3	0	0	Roberto Moraes Cruz	3,00	S	Quinta	08:00 às 12:00	Auditório B
EPS6349000	Estudos Avançados em Teoria da Resposta ao Item									
		3	0	0	Antonio Cezar Bornia	1,50	S	Terça	08:00 às 12:00	Auditório B
					Dalton Francisco de Andrade	1,50	N			
EPS510024	Inovação em Produtos, Serviços e Processos									
	Gestão de Operações	3	0	0	Mauricio Uriona Maldonado	3,00	S	Segunda	09:00 às 12:00	Sala virtual

(\*) Legenda: T => Créditos Teóricos, P => Créditos Práticos, TP => Créditos Teóricos/Práticos



Disciplinas Oferecidas - 2024/3

Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção - Mestrado  
Polo: Universidade Federal de Santa Catarina

Disciplina		créditos(*)			Professor	Cr.P.	R.	Dia	Horário	Local
		T	P	TP						
EPS510012	Metodologia de Pesquisa em Engenharia de Produção									
	Engenharia de Produto, Processos e Serviços	3	0	0	Paulo Augusto Cauchick Miguel	0,50	S	Terça	14:00 às 18:00	Auditório B
	Ergonomia				Daniel Pacheco Lacerda	0,50	N			
	Gestão de Operações				Enzo Morosini Frazzon	2,00	N			
	Logística e Cadeia de Suprimentos									
EPS6209000	Projeto Ergonômico do Produto									
	Ergonomia	3	0	0	Eugenio Andres Diaz Merino	3,00	S	Segunda	08:00 às 12:00	Sala 111 - CCE
EPS510043	Sistemas Produtivos e Logísticos Inteligentes									
	Logística e Cadeia de Suprimentos	3	0	0	Enzo Morosini Frazzon	3,00	S	Sexta	09:00 às 13:00	Auditório B
EPS510076	Tópicos Especiais - Publishing in International Journals: Strategies and International Experiences									
	Engenharia de Produto, Processos e Serviços	1	0	0	Lucila Maria de Souza Campos	1,00	S	Segunda	14:00 às 16:30	Auditório B
	Ergonomia									
	Gestão de Operações									
	Logística e Cadeia de Suprimentos									
EPS510038	Tópicos Especiais: Lean em Produtos e Serviços									
	Engenharia de Produto, Processos e Serviços	3	0	0	Fernando Antonio Forcellini	3,00	S	Quinta	08:00 às 12:00	Sala C
EPS510083	Transformar ideias em negócios									
	Engenharia de Produto, Processos e Serviços	1	0	0	Antonio Cezar Bornia	1,00	S			

(\*) Legenda: T => Créditos Teóricos, P => Créditos Práticos, TP => Créditos Teóricos/Práticos