

QUADRO DE HORÁRIOS - DISCIPLINAS 2016/3

ÁREA: ENGENHARIA DE PRODUTO E PROCESSO

Professor	Código	Disciplina	Horário/Local
Forcellini	EPS51038	Tópicos Especiais em Engenharia de Produto e Processo: Lean em Produtos e Serviços	4ª 08h/12h – Anf. A

ÁREA: ERGONOMIA

Professor	Código	Disciplina	Horário/Local
Merino	EPS6209	Projeto Ergonômico de Produto	2ª 14h/18h – Sala138/CCE
Leila	EPS 6248	Tópicos Especiais em Ergonomia: Debates epistemológicos	3ª 14h/18h – Anf. B
Leila	EPS510045	Tópicos Especiais em Ergonomia - Estudos de Caso II <i>Disciplina ministrada apenas para alunos regulares</i>	5ª 14h/18h – Anf. B

ÁREA: GESTÃO DE OPERAÇÕES

Professor	Código	Disciplina	Horário/Local
Paladini	EPS6507	Seminário em Projetos de Pesquisa e de Dissertações/Teses em Gestão da Qualidade	2ª 14h/18h – Anf. A
Casarotto	EPS510062	Tópicos Especiais em Gestão de Operações: Redes de Empresas. <i>Pré-requisito: ter cursado Redes de Pequenas e Médias Empresas e Desenvolvimento Local</i>	2ª 14h/18h – Anf. B
Bornia Dalton	EPS6349	Estudos Avançados em Teoria da Resposta ao Item	3ª 08h/12h – Anf. B
Sandra	EPS6307	Avaliação de Desempenho	4ª 08h/12h – Anf. B
Guilherme	EPS510053	PBL (problem-based Learning) em Sistemas Enxutos	5ª 13:30/17:30 – Anf. A

QUADRO DE HORÁRIOS - DISCIPLINAS 2016/3

ÁREA: LOGÍSTICA E TRANSPORTE

Professor	Código	Disciplina	Horário/Local
Enzo	EPS 510052	Simulação de Sistemas Produtivos e Logísticos: Conceitos, Ferramentas e Aplicações	2 ^a 13:30/17:30 – Sala C
Mayerle	EPS6405	Grafos e Redes	3 ^a 08h/12h – Sala C
Taboada	EPS 6428	Avaliação do Desempenho Logístico	3 ^a 14h/18h – Sala C
Coelho	EPS6442D EPS6441M	Estudo de Caso em Logística e Transporte	4 ^a 08h/12h – Sala C
Mayerle	EPS6423	Modelos de Equilíbrio em Redes	4 ^a 14h/18h – Sala C
Enzo	EPS510046	Abordagens Híbridas (Modelagem Matemática e Simulação) em Sistemas Produtivos e Logísticos: Métodos e Aplicações	2 ^a 18h/22h – Sala C
Mônica	EPS6412	Distribuição Física de Produtos	6 ^a 08h/12h – Sala C