

Início das aulas: 15/05/2017

Término: 14/07/2017

Área/Disciplinas	Pré Requisito	Cr	Professor	Local
ANÁLISE E PROJETO MECÂNICO				
EMC 410057 Fundamentos da Mecânica dos Sólidos B (pré-requisito EMC 410144)	2ª/16-18h e 5ª/08-10h	2	Fancello	B-5
EMC 410096 Método de Elementos Finitos A	3ª/08-10h e 6ª/10-12h	2	Paulo	B-5
EMC 410139 Mecânica do Dano	3ª /16-18h, 5ª/16-18h e 6ª/14-16h	3	Marcelo	B-10/B-5
ENGENHARIA E CIÊNCIAS TÉRMICAS				
EMC 410052 Difusão de Calor e Massa	2ª e 4ª /08-10h	2	Jader	POLO
EMC 410111 Introdução à Combustão	3ª /10-12h e 5ª/08-10h	2	Amir	B-10
EMC 410077 Transf. de Calor e Mec. dos Fluidos Computacional I	4ª, 5ª e 6ª/ 10-12h	2	Maliska	B-10
EMC 410050 Mét. Matemáticos p/ Solução de Eq. Diferenciais Parciais	2ª e 4ª/14-16h	2	Márcia	B-10
EMC 410167 Energia Solar I	3ª e 5ª /14-16h	2	Colle	B-9
EMC 410041 Radiação Térmica	3ª e 5ª /16-18h	2	Vicente	B-9
EMC 410178 Escoamentos Compressíveis	2ª e 4ª/16-18h	2	Deschamps	POLO2
EMC 410141 Experimentos em Ciências Térmicas	3ª/14-18h	2	Saulo	LABTERMO
EMC 410098 Escoamentos Multifásicos: Fundamentos	2ª e 4ª/16-18h	2	Emilio	B-9
FABRICAÇÃO				
EMC 410059 Tecnologia da Usinagem I B (pré-requisito EMC 410142)	3ª 09-12h / 4ª 08-9h	2	Rolf	EPS 002/B-10
EMC 410060 Integração da Manufatura - Parte B	5ª/ 10-12h e 14-16h	2	João Carlos	B-5
EMC 410147 Tecnologia da Usinagem II B (pré-requisito EMC 410146)	2ª/ 10-12h e 14-16h	2	Walter	B-9
EMC 410062 Gestão de Operações	6ª/ 10-12h e 14-16h	2	Forcellini / Abelardo	B-9
EMC 410063 Fund. Físicos e Base Tecnológica dos Processos de Soldagem a Arco (pré-requisitos EMC 410036 e EMC 410032)	3ª e 6ª/ 10-12h	2	Régis	LABSOLDA
EMC 410080 Estrutura, Prop. e Processamento de Polímeros	3ª/14-16h e 5ª/ 14-16h	2	Guilherme Barra	B-5/B10
EMC 410172 Tecnologia da Usinagem V (Aplicações Processos LASER)	2ª e 6ª/ 8-10h	2	Walter/Milton	B-9
METROLOGIA				
EMC 410066 Condicionamento de Sinais em Instrumentação Eletrônica (pré-requisitos EMC 410036 e EMC 410105)	2ª e 5ª /14-16h	2	Flesch	LABMETRO
EMC 410067 Aplicações da Visão Computacional na Metrologia (pré-requisito EMC 410035)	4ª/ 10-12h e 16-18h	2	Tiago	LABMETRO
EMC 410112 Estatística para Experimentação	2ª, 4ª e 5ª/ 18-20h	2	Armando	Sala CTC 208
EMC 410163 Análise Exp. de Tensões II (pré-requisito EMC 410153)	4ª/ 14-16h	1	Cavaco	LABMETRO
PROJETO DE SISTEMAS MECÂNICOS				
EMC 410004 Projeto Conceitual de Mecanismos	2ª /08-12h e 14-16h	3	Daniel/Roberto	Polo 1
EMC 410070 Cinemática e Estática de Mecanismos de Robôs	3ª e 5ª / 8-10h	2	Daniel	B-9
EMC 6607 Sistemas Especialistas aplicados à Engenharia	2ª e 4ª/8-11h	3	Jonny	B-10/B-5
EMC 410069 Sistemas de Controle Hidráulicos e Pneumáticos	3ª e 5ª/ 10-12h	2	Victor/De Pieri	B-9
VIBRAÇÕES E ACÚSTICA				
EMC 410073 Acústica II	6ª/ 14-18h	2	Arcanjo	B-10
EMC 410074 Análise de Sinais para Vibrações e Acústica	2ª e 4ª / 10-12h	2	Júlio	LVA
EMC 410102 Fundamentos de Aeroacústica	5ª/14-18h	2	Andrey	LVA

Obs: Ver tabela de disciplinas obrigatórias nos murais e no site do POSMEC (Vida acadêmica - Disciplinas - Todas as disciplinas)

- EPS - Engenharia de Produção e Sistemas
- LABMETRO - Fundação CERTI
- LABSOLDA - Laboratório de Soldagem - Bloco B
- LVA - Laboratório de Vibrações e Acústica
- POLO - Laboratório POLO