

Disciplinas - 2º Bimestre/2014

Início das aulas: 19/05/2014

Término: 18/07/2014

Área/Disciplinas	Horário	Cr	Professor	Local
ANÁLISE E PROJETO MECÂNICO				
EMC 410055 Fadiga	4ª 10-12h e 14-16h	2	Edison Rosa	B-5
EMC 410056 Otimização em Projeto Mecânico B	3ª e 5ª às 14-16h	2	Fancello	B-9
EMC 410057 Fundamentos da Mecânica dos Sólidos B	2ª e 4ª às 16-18h	2	Paulo Tarso	B-5
EMC 410058 Fundamentos de Métodos Matemáticos II	3ª e 5ª às 10-12h	2	Marcelo	B-9
EMC 410075 Análise Funcional II	4ª às 14-16h	1	Barcellos	GRANTE
ENGENHARIA E CIÊNCIAS TÉRMICAS				
EMC 410049 Termodinâmica de Sistemas Multifásicos e Multicomponentes	3ª e 5ª às 08-10h	2	Philippi	B-10
EMC 410052 Difusão de Calor e Massa	2ª 10-12h e 4ª 08-10h	2	Jader	POLO
EMC 410053 Fundamentos de Refrigeração I	3ª e 5ª às 14-16h	2	Melo	POLO
EMC 410076 Modelagem de Motores a Combustão Interna	3ª 10-12h e 14-16h		Amir	B-10
EMC 410077 Transferência de Calor e Mecânica dos Fluidos Computacional I	4ª, 5ª e 6ª às 10-12h	2	Maliska	B-10
EMC 410078 Métodos Matemáticos para Solução de Equações Diferenciais Ordinárias	2ª e 4ª às 14-16h	2	Márcia	B-10
EMC 410079 Física da Turbulência	5ª 16-18h e 6ª 14-16h	2	Juan Pablo	B-5
FABRICAÇÃO				
EMC 410059 Tecnologia da Usinagem I B	3ª 09h às 12h	2	Rolf	B-5
EMC 410060 Integração da Manufatura - Parte B	5ª 10-12h e 14-16h	2	João Carlos	B-5
EMC 410061 Tecnologia da Usinagem II B	2ª 10-12h e 14-15h	2	Walter	B-9
EMC 410062 Gestão de Operações	6ª 10-12 e 14-16h	2	Abelardo/Forcellini	B-9
EMC 410063 Fundamentos Físicos e Base Tecnológica dos Processos de Soldagem a Arco	3ª e 5ª às 10-12h	2	Jair	LABSOLDA
EMC 410064 Desenvolvimento de Técnicas Avançadas de Revestimento Metálico por Soldagem - Parte 2	3ª e 5ª às 14-16h	2	Jair	LABSOLDA
METROLOGIA				
EMC 410065 Sensores e Transdutores	4ª 08-10h e 16-18h	2	Rodolfo	CERTI
EMC 410066 Condicionamento de Sinais em Instrumentação	5ª 08-10h e 16-18h		Flesch	CERTI
EMC 410067 Aplicações da Visão Computacional na Metrologia	5ª e 6ª às 10-12h	2	Armando	CERTI
EMC 410068 Metrologia de Produção	4ª 10-12h e 14-16h	2	Armando/Tiago	CERTI
PROJETO DE SISTEMAS MECÂNICOS				
EMC 410004 Projeto Conceitual de Mecanismos	2ª 08-12h e 14-16h	3	Daniel/Simoni	B-5
EMC 410069 Sistemas de Controle Hidráulicos e Pneumáticos	3ª e 5ª às 08-10h	2	Victor/E.Pieri	B-9
EMC 410070 Cinemática e Estática de Mecanismos de Robôs	4ª 14-16h e 5ª 08-10h	2	Daniel	B-9/B-5
EMC 6607 Sistemas Especialistas aplicados à Engenharia	3ª 10-12h, 4ª 08-10h e 5ª 10-12h	3	Jonny	NEDIP (Bloco B)
EMC 6610 Projeto para Confiabilidade e Manutenibilidade	3ª e 5ª às 14-17h	3	Acires	B-5/B-10
VIBRAÇÕES E ACUSTICA				
EMC 410071 Psicoacústica e Acústica Subjetiva	5ª 14-18h	2	Felipe	LVA
EMC 410072 Vibrações II	4ª 10-12h e 14-16h	2	Jordan	LVA
EMC 410073 Acústica II	6ª 10-12h e 14-16h	2	Arcanjo	LVA
EMC 410074 Análise de Sinais para Vibrações e Acústica	3ª 10-12h e 14-16h	2	Júlio	LVA