

Início das aulas: 26/10/2020

Término: 18/12/2020

Área/Disciplinas	Horário	Cr	Professor
<b>ANÁLISE E PROJETO MECÂNICO</b>			
EMC 410164 Métodos Computacionais em Plasticidade I	2ª/08-10h e 5ª/08-10h	2	Fancelllo
EMC 410181 Caracterização Experimental em Mecânica dos Sólidos	3ª e 5ª/14-16h	2	C.Rodrigo / Edison
<b>ENGENHARIA E CIÊNCIAS TÉRMICAS</b>			
EMC 410028 Fundamentos da Termodinâmica	2ª/10-12h e 4ª/08-10h	2	Jader
EMC 410033 Convecção	4ª e 6ª / 10-12h	2	Maliska
EMC 410051 Conversão e Uso Racional de Energia I-Ciclos Potência	2ª e 5ª / 08-10h	2	Bazzo
EMC 410050 Métodos Matemáticos para Solução de Equações Diferenciais Parciais	2ª e 4ª /14-16h	2	Márcia
EMC 410084 Ebulição e Condensação: Fundamentos e Aplicações	3ª e 5ª/ 10 - 12h	2	Júlio Passos
EMC 410168 Energia Solar II	3ª e 5ª / 14-16h	2	Colle
EMC 410185 Trocadores de Calor Compactos	3ª e 5ª/ 14-16h	2	Christian
EMC 410054 Modelagem de Escoamentos Turbulentos	3ª e 5ª/08-10h	2	Deschamps
EMC 410098 Escoamentos Multifásicos: Fundamentos	3ª/10-12h e 6ª/14-16h	2	Emilio
<b>FABRICAÇÃO</b>			
EMC 410152 Manufatura Aditiva (Impressão 3D)	2ª/10-12h e 4ª/ 8-10h	2	Ahrens
EMC 410205 Análise da Rugosidade de Superfícies Usinadas I	2ª/10-12h e 14-16h	2	Fábio Xavier
EMC 410091 Introdução à Manufatura Sustentável – Parte A	5ª/10-12h e 14-16h	2	João Carlos
EMC 410148 Alimentação Dinâmica de Material em Processos de Soldagem	4ª/14-16h e 6ª/14-18h	3	Regis
EMC 410110 Metalurgia da Soldagem	6ª/08-12h	2	Niño
EMC 410156 Tecnologia de Usinagem III A	2ª /10-12h e 14-16h	2	Walter
EMC 410119 Processos de Soldagem a Arco Voltaico II	4ª/16 -18h e 5ª/10-12h	2	Mateus
EMC 410193 Usinagem de Formas Geométricas Complexas auxiliada por Computador. Aplicações de Sistemas CAX	4ª/13h30-17h30	2	Fagali
<b>METROLOGIA</b>			
EMC 410067 Aplicações da Visão Computacional na Metrologia	4ª/10-12h e 14-16h	2	Tiago
EMC 410065 Sensores e Transdutores (obrig.)	3ª e 5ª/14 – 16h	2	Rodolfo Flesch
EMC 410112 Estatística para Experimentação	3ª e 6ª/10-12h	2	Armando
<b>PROJETO DE SISTEMAS MECÂNICOS</b>			
EMC 6601044 TEPSPM: Robôs Paralelos e Cooperativos	2ª, 5ª e 6ª/16-18h	3	Daniel
EMC 6606 Modelagem e Simulação de Sistemas Mecânicos	3ª e 5ª/08-11h	3	Jonny
EMC 6630 Introdução da Robótica	3ª/10-12, 5ª/10-12h e 6ª/08-10h	3	Simas/Daniel
EMC 410149 Gerenciamento do Desenvolvimento de Produtos	2ª/10-12h e 4ª/10-12h	2	André
<b>VIBRAÇÕES E ACÚSTICA</b>			
EMC 410101 Análise Estatística Energética	6ª/10-12h e 14-16h	2	Arcanjo
EMC 410166 Acústica Subjetiva	3ª e 4ª/14h-16h	2	Felipe
EMC 410102 Fundamentos da Aeroacústica	5ª/ 14h-18h	2	Andrey
EMC 410104 Vibroacústica Computacional	2ª e 4ª/10-12h	2	Cordioli

Fiquem atentos aos pré-requisitos descritos nas Ementas e nas disciplinas obrigatórias de cada área (site do POSMEC)