

HORÁRIO DE DISCIPLINAS 1º BIMESTRE 2020 - SALA B-10

Horário	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08 -09		EMC 410028 Fundamentos da Termodinâmica Júlio Passos		EMC 410028 Fundamentos da Termodinâmica Júlio Passos	EMC 6623000 Introdução ao Projeto de Controladores de Sistemas Mecânicos Simas
09 – 10					
10 – 11	EMC 6605 Projeto Conceitual André	EMC 410154 Escoamento, Transferência de Calor e Geomecânica em Meios Porosos Maliska	EMC 410033 Convecção Maliska	EMC 410154 Escoamento, Transferência de Calor e Geomecânica em Meios Porosos Maliska	EMC 410033 Convecção Maliska
11 -12					
14 -15	EMC 410078 Métodos Matemáticos para Solução de Equações Diferenciais Ordinárias Márcia	EMC 410037 Conceitos Matemáticos em Vibrações e Acústica Andrey	EMC 410078 Métodos Matemáticos para Solução de Equações Diferenciais Ordinárias Márcia	EMC 410031 Integração da Manufatura – Parte A João Carlos	EMC 410033 Convecção Maliska
15 – 16					
16 – 17			EMC 410105 Fundamentos de Metrologia		
17 – 18			Tiago		

HORÁRIO DE DISCIPLINAS 1º BIMESTRE 2019 – SALA B-09

Horário	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08 - 09		EMC 410040 Sistemas Automáticos em Hidráulica e Pneumática Victor	EMC 410152 Manufatura Aditiva (Impressão 3D) Ahrens	EMC 410040 Sistemas Automáticos em Hidráulica e Pneumática Victor	
09 - 10					
10 - 11	EMC 410152 Manufatura Aditiva (Impressão 3D) Ahrens		EMC 410179 Sistemas Lean Forcellini	EMC 6623000 Introdução ao Projeto de Controladores de Sistemas Mecânicos Simas	
11 - 12					
14 - 15	EMC 410144 Fundamentos da Mecânica dos Sólidos A Fancello		EMC 410144 Fundamentos da Mecânica dos Sólidos A Fancello		
15 - 16					
16 - 17	EMC 410039 Análise de Mecanismos e Robôs Daniel Martins		EMC 410113 Método de Elementos Finitos B Paulo de Tarso		
17 - 18					

**Alterações e/ou ocupação adicional neste horário devem ser previamente comunicadas à Secretária do POSMEC.
Em caso de choque de ocupação, prevalecerá a ocupação registrada na secretaria.**

HORÁRIO DE DISCIPLINAS 1º BIMESTRE 2019 – SALA B-05

Horário	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08 -09		EMC 410113 Método de Elementos Finitos B	EMC 410142 Tecnologia da Usinagem I – Parte A	EMC 410039 Análise de Mecanismos e Robôs	
09 - 10		Paulo de Tarso	Rolf	Daniel	
			Até as 9h		
10 - 11	EMC 410146 Tecnologia da Usinagem II – Parte A	EMC 6623000 Introdução ao Projeto de Controladores de Sistemas Mecânicos	EMC 6605000 Projeto Conceitual	EMC 410031 Integração da Manufatura – Parte A	EMC 6605000 Projeto Conceitual
11 -12	Walter/Xavier	Simas	André	João Carlos	André
14 -15	EMC 410146 Tecnologia da Usinagem II – Parte A			EMC 410034 Mecânica da Fratura	
15 - 16	Walter/Xavier			Carlos Rodrigo/Edison da Rosa	
16 - 17				EMC 410034 Mecânica da Fratura	
17 - 18				Carlos Rodrigo/ Edison da Rosa	

Alterações neste horário devem ser previamente comunicadas à Secretaria do POSMEC. Em caso de choque de ocupação, prevalecerá a ocupação registrada na secretaria.