

Horário de Aulas - 1º Semestre de 2017

COD	DISCIPLINA/PROFESSOR	CH	CLAS	CR	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira
EES 822	Dinâmica das Estruturas Prof: Max de Castro Magalhães	45	OP	03		14:55 17:25 Sala 4408			
EES 825	Teoria das Placas e Cascas Prof: Rodrigo Guerra Peixoto	45	OP	03					10:10 12:50 Sala 4408
EES 834	Introdução à Teoria da Elasticidade e à Mecânica do Contínuo Prof: Gabriel de Oliveira Ribeiro	60	OB	04		09:25 11:05 Sala 4403		09:25 11:05 Sala 4403	
EES 846	Tópicos Especiais em Engenharia de Estruturas II - Confiabilidade Estrutural Prof: Sofia Maria Carrato Diniz	30	OP	02				14:55 16:30 Sala 4408	
EES 854	Computação Aplicada à Engenharia Prof: Samuel Silva Penna	60	OP	04	14:55 16:35 Sala 4408		14:55 16:35 Sala 4408		
EES 855	Fundamentos de Análise Estrutural - DISCIPLINA OFERTADA SOMENTE PARA ALUNOS DO GRUPAMENTO B Prof: Hermes Carvalho	60	OP	04		17:00 18:40 Sala 4403		17:00 18:40 Sala 4403	
EES 856	Fundamentos de Cálculo Integral e Diferencial - DISCIPLINA OFERTADA SOMENTE PARA ALUNOS DO GRUPAMENTO B Prof: Sebastião Salvador Real Pereira	60	OP	04	07:30 09:25 Sala 4408		07:30 09:25 Sala 4408		
EES 859	Tópicos Especiais em Engenharia de Estruturas IV - Estudos Avançados em Análise Estrutural Prof: Roque Luiz da Silva Pitangueira	60	OP	04	17:00 18:40 Sala 4408		17:00 18:40 Sala 4408		
EES 860	Análise Experimental de Tensões Prof: Rodrigo Barreto Caldas	60	OP	04	11:10 12:50 Sala 4408		11:10 12:50 Sala 4408		
EES 862	Estabilidade das Estruturas Prof: Armando Cesar Campos Lavall	60	OP	04	09:25 11:05 Sala 4403		09:25 11:05 Sala 4403		
EES 868	Métodos Numéricos em Engenharia Prof: Ramon Pereira da Silva	60	OP	04	13:00 14:40 Sala 4403		13:00 14:40 Sala 4403		
MOF 888	Tópicos Especiais em Biologia Celular III - Biologia para Engenharia Profa. Luciana de Oliveira Andrade Bloco J3, sala 252 do Instituto de C. Biológicas	45	OP	03				14:00 16:30	