

Horário de Aulas - 1º Semestre de 2023

COD	DISCIPLINA/PROFESSOR	CH	CLAS	CR	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira
EES 833	Método dos Elementos Finitos Prof: Samuel Silva Penna	60	OB	04		09:25 11:05 Sala 4403		09:25 11:05 sala 4403	
EES 834	Introdução à Teoria da Elasticidade e à Mecânica do Contínuo Prof: Roque Luiz da Silva Pitangueira	60	OB	04		09:25 11:05 Sala 4408		09:25 11:05 Sala 4408	
EES 841	Introdução à Mecânica da Fratura Prof: Rodrigo Guerra Peixoto	45	OP	03		14:55 16:35 4408		14:55 16:35 4408	
EES 851	Biomecânica para Biocientistas Prof: Estevam Barbosa de Las Casas	45	OP	03			15:50 18:20 4403		
EES 854	Computação Aplicada à Engenharia Prof: Felício Bruzzi Barros	60	OP	04		17:00 18:40 4408		17:00 18:40 4408	
EES 857	Fundamentos de Mecânica dos Sólidos - Disciplina ofertada somente para alunos dos Grupamento B Prof: Juliano dos Santos Becho	60	OP	04	14:55 16:35 4403		14:55 16:35 4403		
EES 859	Tópicos Especiais em Engenharia de Estruturas IV - Dinâmica das Estruturas Prof: Lapo Gori	60	OP	04	09:25 11:05 4408		09:25 11:05 4408		
EES 859	Tópicos Especiais em Engenharia de Estruturas IV - Teoria das Placas e Cascas Prof: Leandro Lopes da Silva	60	OP	04		07:30 09:10 4408		07:30 09:10 4408	
EES 860	Análise Experimental de Tensões Prof: Rodrigo Barreto Caldas	60	OP	04					07:30 11:05 4408
EES 862	Estabilidade das Estruturas Prof: Armando Cesar Campos Lavall	60	OP	04	11:10 12:50 4403	13:00 14:40 4403			

