

Horário de Aulas - 1º Semestre de 2024

COD	DISCIPLINA/PROFESSOR	CH	CLAS	CR	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira
EES 834	Introdução à Teoria da Elasticidade e à Mecânica do Contínuo Prof: Leandro Lopes da Silva	60	OB	04		07:30 09:10		07:30 09:10	
EES 841	Introdução à Mecânica da Fratura Prof: Rodrigo Guerra Peixoto	45	OP	03			08:30 11:05		
EES 846	Tópicos Especiais em Engenharia de Estruturas II - Pesquisa Bibliográfica Prof: White José dos Santos	30	OP	02			17:00 18:40		
EES 847	Tópicos Especiais em Engenharia de Estruturas III - Sustentabilidade e suas Dimensões Prof: Estevam Barbosa de Las Casas – DISCIPLINA ON-LINE	45	OP	03				19:00 21:30	
EES 854	Computação Aplicada à Engenharia Prof: Felício Bruzzi Barros	60	OP	04		14:55 16:35		14:55 16:35	
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		13:00 14:40	
EES 859	Tópicos Especiais em Engenharia de Estruturas IV - Dinâmica das Estruturas Prof: Lapo Gori	60	OP	04		11:10 12:50		11:10 12:50	
EES 859	Tópicos Especiais em Engenharia de Estruturas IV - Análise Fisicamente Não Linear pelo Método dos Elementos Finitos Prof: Samuel Silva Penna	60	OP	04	14:55 16:35		14:55 16:35		
EES 862	Estabilidade das Estruturas Prof: Armando Cesar Campos Lavall	60	OP	04	11:10 12:50		11:10 12:50		
EES 868	Métodos Numéricos em Engenharia Prof: Marcelo Greco	60	OP	04		09:25 11:05		09:25 11:05	