

Horário de Aulas - 2º Semestre de 2024

COD	DISCIPLINA/PROFESSOR	CH	CLAS	CR	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira
EES 833	Método dos Elementos Finitos Prof: Estevam Barbosa de Las Casas	60	OB	04		11:10 12:50		11:10 12:50	
EES 834	Introdução à Teoria da Elasticidade e à Mecânica do Contínuo Prof: Juliano dos Santos Becho	60	OB	04		11:10 12:50		11:10 12:50	
EES 847 Z	Tópicos Esp. em Eng. de Estruturas III - Análise Não-Linear Geométrica de Estruturas Reticuladas Prof: Marcelo Greco (Obs: Horário: 14:55 às 16:35 e 17:00 às 17:50)	45	OP	03	14:55 17:50				
EES 859 C2	Tópicos Especiais em Engenharia de Estruturas IV - Alvenaria Estrutural e Paredes de Concreto Prof: Roberto Márcio da Silva	60	OP	04	11:10 12:50		11:10 12:50		
EES 859 D	Tóp. Esp. em Eng. de Estr. IV - Modelagem Computacional de Problemas Multifísicos em Engenharia de Estruturas Prof: Jeferson Wilian Dossa Fernandes	60	OP	04		14:55 16:35		14:55 16:35	
EES 859 E	Tópicos Especiais em Engenharia de Estruturas IV - Estruturas de Aço Avançadas Prof: Lucas Ribeiro dos Santos	60	OP	04		09:25 11:05		09:25 11:05	
EES 860	Análise Experimental de Tensões Prof: Rodrigo Barreto Caldas (Obs: Horário: 07:30 às 09:10 e 09:25 às 11:05)	60	OP	04					07:30 11:05
EES 861	Comportamento de Estrutura de Concreto Armado Prof: Leandro Lopes da Silva	60	OP	04		07:30 09:10		07:30 09:10	
EES 866	Mecânica Computacional do Concreto Prof: Samuel Silva Penna	60	OP	04	13:00 14:40		13:00 14:40		
EES 872	Introdução à Teoria da Plasticidade Prof: Lapo Gori	60	OP	04	09:25 11:05		09:25 11:05		
EES 874	Mecânica de Materiais Compostos Prof: Carlos Alberto Cimini Jr.	60	OP	04		13:00 14:40		13:00 14:40	
EES 875	Método dos Elementos de Contorno Prof: Rodrigo Guerra Peixoto	60	OP	04		17:00 18:40		17:00 18:40	