



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Estruturas

Av. Pres. Antônio Carlos, 6627 - Campus - Pampulha
Escola de Engenharia - Bloco 1 - 4º andar, sala 4215
31270-901 - Belo Horizonte - MG - Brasil
Fones: +55-31-3409.1040/1980 - Fax: +55-31-3409.1973
E-mail: posees@dees.ufmg.br – Site: www.pos.dees.ufmg.br



Disciplinas Isoladas - Requerimentos DEFERIDOS - 1º semestre de 2023

EES833 - U - Método dos Elementos Finitos – Prof. Samuel Silva Penna

- 1) Ailton Queiroz Junior
- 2) Fernanda Aparecida Pereira Guimarães

EES834 - U - Introdução à Teoria da Elasticidade e à Mecânica do Contínuo - Prof. Roque Luiz da Silva Pitangueira

- 1) Gabriel de Brito Fernandes
- 2) Henrique Diniz Mello
- 3) Isabella Bertolino
- 4) João Francisco de Carvalho Neto
- 5) Jomane Casagrande
- 6) Laís Cristina Benevides Pereira
- 7) Mayra Hellen Dias Pinto Araújo

EES841 - U - Introdução à Mecânica da Fratura – Prof. Rodrigo Guerra Peixoto
Início das aulas dia 21/03/2023

- 1) Igor Gouvea Favero

EES854 - U - Computação Aplicada à Engenharia – Prof. Felício Bruzzi Barros

- 1) Giovani Vitório Costa
- 2) Michelle Delano dos Santos

EES859 - C – Tóp. Especiais em Engenharia de Estruturas IV (Teoria das Placas e Cascas)
Prof. Leandro Lopes da Silva

- 1) Aniel Costa Cruz Júnior
- 2) Bruno Almeida Brandao
- 3) Gabriel Nogueira de Freitas

EES859 - B1 – Tóp. Especiais em Engenharia de Estruturas IV (Dinâmica das Estruturas)
Prof. Lapo Gori

- 1) Jayne Vieira de Oliveira
- 2) Doriedson Klisman Soares Costa

EES862 - U - Estabilidade das Estruturas – Prof. Armando Cesar Campos Lavall

- 1) Camila de Moraes Duarte Miranda
- 2) Raphael Mendonça de Carvalho