

DISCIPLINAS A SEREM OFERECIDAS NO 2º SEMESTRE DE 2023 – MCCT

Aulas: 28/08 a 20/12

DIAS	HORÁRIO	SALA	DISCIPLINA (Volta Redonda)	PROFESSOR
3ª feira 4ª feira	14h as 16h 14h as 16h		Interação de Sistemas Contínuos (1ª parte Prof. Alexandre e 2ª parte Prof. Cleyton)	Prof. Alexandre dos Santos Francisco Prof. Cleyton Stampa Senior
3ª feira	18h as 22h	---	Tópicos Especiais de Engenharia (inscrição somente para aluna Kelly Cristine)	Prof. Cecília Toledo Hernandez
3ª feira 6ª feira	15h as 17h 15h as 17h	---	Tópicos Especiais de Engenharia: Análise de Novas Formulações de Diferenças Finitas para a Equação de Helmholtz (inscrição somente para o aluno Helder)	Prof. Gustavo Benitez Alvarez
4ª feira 6ª feira	10h as 12h 10h as 12h	---	Tópicos Especiais em Matemática Aplicada (inscrição somente para a aluna Jéssica)	Prof. Reinaldo Rodriguez Ramos
3ª feira 5ª feira	18h as 20h 18h as 20h		Tópicos Especiais em Matemática Aplicada: Inteligência Computacional Aplicada	Prof. Tiago Araújo Neves
2ª feira	14h as 18h		Tópicos Especiais em Matemática Aplicada: Teoria Espectral de Grafos II (inscrição somente para s alunos Alla José e Lara Rodrigues)	Prof.ª Francisca Andrea Macedo França Prof. André Ebling Brondani
2ª feira	14h as 16h		Tópicos Especiais de Engenharia: Mecânica da Fratura Probabilística	Prof. Alexandre Santos Francisco

DIAS	HORÁRIO	SALA	DISCIPLINA (Santo Antônio de Pádua)	PROFESSOR
2ª feira 3ª feira	16h às 18h 14h às 16h		Interação de Sistemas Contínuos	Prof. Thiago Jordem Pereira Prof. Wagner Rambaldi Telles Prof. Fábio Freitas Ferreira
3ª feira 4ª feira	16h às 18h 16h às 18h		Estrutura de Dados e Algoritmos	Prof. Ricardo de Sousa Silveira
5ª feira	08h às 12h		TEMA: Modelagem Hidrológica - Aspetos Teóricos, Matemáticos e Computacionais (Inscrição somente para o aluno: Raul Simiqueli Cabral)	Prof. Wagner Rambaldi Telles
5ª feira	14h às 18h		Seminários em Métodos Iterativos e Técnicas de Otimização Linear (Inscrição somente para a aluna: Débora Rezende Jalles)	Prof. Ricardo de Sousa Silveira
6ª feira	14h às 18h		TEMA: Inteligência Computacional	Prof. Cleber de Almeida Corrêa Junior