



Programa de Pós-Graduação em Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais

UNIVERSIDADE FEDERAL DE

MINAS GERAIS

Av. Antonio Carlos 6627,

Belo Horizonte, MG, 31.270-901
Tel: 55 31 3409-5404, 3049-5494
modelagem@igc.ufmg.br
www.csr.ufmg.br/modelagem

HORÁRIO DE AULAS - 2º SEMESTRE DE 2024

PROFESSOR	DISCIPLINA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
Ubirajara de Oliveira	CRT808U: Modelagem de Sistemas Ambientais - 60h/04 créditos, OB.	09:00/ 12:30				
Marcos Antônio Timbó Elmiro	CRT827: Sensoriamento Remoto para Sistemas Ambientais: Princípios, Métodos, Algoritmos e aplicações - 60h/04 créditos, OP				13:00 às 17:00	
Marcelo Nero	CRT832: Geoprocessamento Avançado com ênfase em Meio Ambiente - 60h/04 créditos, OP			08:00 às 12:00		
Sônia Maria Carvalho Ribeiro	CRT834: Ecologia da Paisagem - 60h/04 créditos, OB Nas Semanas de 28/10 a 8/11: curso intensivo aulas todos os dias (de segunda a sexta) das 17 as 21 horas.					13:00 às 17:00
Camila Palhares Teixeira	CRT839: Métodos Quantitativos - Uso do Programa R - 60 h/04 créditos, OP			09:00 às 12:00		
Laura Maria Gilda Salles Bachi	CRT844: Tópicos Especiais em Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais II - 30h/02 créditos, OP		09:30 às 11:30			
Getúlio Fonseca Domingues	CRT846A: Tópicos Especiais em Análise e Modelagem IV - 60 h/04 créditos, OP Programação Computacional e Análise de Dados			13:30 às 17:10		
Diego Rodrigues Macedo	CRT846B: Tópicos Especiais em Análise e Modelagem IV - 60 h/04 créditos, OP Metodologia e Redação Científica ATENÇÃO: Essa disciplina condensa tanto a carga horária quanto os conteúdos das disciplinas CRT847 - Metodologia da Pesquisa 30 horas e CRT838 - Redação Científica 30 horas. Os alunos que as cursaram em 2023/1, já viram todo o conteúdo que será lecionado.		14:00 às 17:40			
Plínio Temba	CRT852U - Fundamentos Em Fotogrametria com RPAs(Vants/Drones) - 60 h/04 créditos, OP					13:00 às 16:35
Ricardo Alexandrino Garcia	CRT853: Introdução aos Métodos Quantitativos - 60h/04 créditos, OP		08:00 às 12:00			
Vagner Braga Nunes Coelho	CRT854 U: Modelagem de Dados 60h/04 créditos, OP. Observações: <ul style="list-style-type: none">● Aulas presenciais concentradas de segunda-feira a sexta-feira na primeira semana ou na semana anterior ao início do período.● 3 (três) seminários de acompanhamento nos seguintes dias:<ul style="list-style-type: none">■ 21/10/2024;■ 16/12/204;■ 03/02/2025● encontros semanais individualizados, visando desenvolver a modelagem conceitual de dados referente a pesquisa de cada discente.	08:00 às 12:00				
Bráulio Magalhães Fonseca	CRT837U: Cartografia 60 h/04 créditos, OP.	14:00 às 18:00				