

QUADRO DE OFERTA DE DISCIPLINAS 2024/1

**INÍCIO DAS AULAS
11/03/2024
ENCERRAMENTO
19/07/2024**

DISCIPLINA	DOCENTE	DIA – HORÁRIO – SALA	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA
TEORIA EM FÍSICA AMBIENTAL (Obrigatória - Mestrado e Doutorado)	<ul style="list-style-type: none"> Leone Francisco Amorim Curado 	2ª feira 8 h às 12 h – Sala 02	04	60 h
MODELAGEM AMBIENTAL (Optativa - Mestrado e Doutorado)	<ul style="list-style-type: none"> Denilton Carlos Gaio Luciana Sanches 	2ª feira 14 h às 18 h – Sala 02	04	60 h
BIOCLIMATOLOGIA APLICADA AO CONFORTO AMBIENTAL I (Optativa Mestrado e Doutorado)	<ul style="list-style-type: none"> Marta Cristina de J. A. Nogueira Flávia Maria de Moura Santos 	3ª feira 8 h às 12 h - Sala 02	04	60 h
SEMINÁRIOS DE DISSERTAÇÃO II (Obrigatória para Mestrandos do 2º Ano)	<ul style="list-style-type: none"> Marcelo Sacardi Biudes Leone Francisco Amorim Curado 	3ª feira 8 h às 12 h - Sala 02	02	30 h
SEMINÁRIOS DE TESE II SEMINÁRIOS DE TESE III (Obrigatória para Doutorandos do 2º Ano)				
SEMINÁRIOS DE DISSERTAÇÃO I (Obrigatória para Mestrado do 1º Ano)				
SEMINÁRIOS DE TESE I (Obrigatória para Doutorando do 1º Ano)	<ul style="list-style-type: none"> Marcelo Sacardi Biudes Leone Francisco Amorim Curado 	3ª feira 13:30 h às 17:30 h - Sala 02	02	30 h
TEORIA DA COMPLEXIDADE PARA FÍSICA AMBIENTAL I (Obrigatória - Mestrado e Doutorado)	<ul style="list-style-type: none"> Iramaia Jorge Cabral de Paulo 	4ª feira 8 h às 12 h - Sala 02	04	60 h
ANÁLISE ESPECTRAL DE SÉRIES TEMPORAIS (Optativa - Mestrado e Doutorado)	<ul style="list-style-type: none"> Sergio Roberto de Paulo 	4ª feira 14 h às 16 h - Sala 02	02	30 h
TEORIA DA COMPLEXIDADE PARA FÍSICA AMBIENTAL II (Optativa - Mestrado e Doutorado)	<ul style="list-style-type: none"> Sergio Roberto de Paulo 	4ª feira 16 h às 18 h - Sala 02	02	30 h
INSTRUMENTAÇÃO MICROMETEOROLÓGICA (Optativa - Mestrado e Doutorado)	<ul style="list-style-type: none"> João Basso Marques Paulo Henrique Zanella de Arruda 	5ª feira 14 h às 18 h – Sala 02	04	60 h
REDAÇÃO CIENTÍFICA (Optativa - Mestrado e Doutorado)	<ul style="list-style-type: none"> Adilson Pacheco de Souza 	15 a 19/04/2024 (2ª a 6ª feiras) 08 h às 18 h - Sala 02	04	60 h
ESTÁGIO DOCÊNCIA (Mestrado e Doutorado)	<ul style="list-style-type: none"> Marta Cristina de J. A. Nogueira 	De acordo com as Disciplinas da Graduação	02	30 h

Período de Matrícula – 01/02 a 01/03/2024
Período de Ajuste de Matrícula – 04 a 08/03/2024

Obs.: A Redação Científica será oferecida como Tópicos Avançados em Física Ambiental I, de forma condensada, de 15 a 19 de abril de 2024, em Cuiabá. Nesse período, os alunos estarão dispensados das demais disciplinas.