

DISCIPLINAS OPTATIVAS

Horário - 1º Semestre de 2020 (ERE)

3º Período					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:50 – 10:30					
10:40 – 12:20	TE Planejamento regional e meio ambiente 35 vagas				
13:00 – 14:40					
14:50 – 16:30					
16:40 – 18:20		TE Ecologia Humana e Epistemologia Ambiental 20 vagas			
19:00 – 20:40					

*TE: Tópicos Especiais

TE Planejamento regional e meio ambiente – [Prof. Ricardo Gontijo \(Pré-requisito: Geografia Geral\)](#) TE

Ecologia Humana e Epistemologia Ambiental - [Prof. Clayton Costa \(Pré-requisito: Geografia Geral\)](#)

DISCIPLINAS OPTATIVAS

Horário - 1º Semestre de 2020 (ERE)

5º Período					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:00 – 14:40					
14:50 – 16:30					TE Economia Ambiental Aplicada 40 vagas
16:40 – 18:20				TE Economia Ambiental Aplicada 40 vagas	

*TE: Tópicos Especiais

TE em Economia Ambiental Aplicada – [Prof. Arnaldo Freitas \(Pré-requisito: Ter integralizado 98 créditos\)](#)

NÃO HAVERÁ OFERTA DA DISCIPLINA DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR

DISCIPLINAS OPTATIVAS

Horário - 1º Semestre de 2020 (ERE)

6º Período					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
16:40 – 18:20					
19:00 – 20:40	TE em Agroecologia 40 vagas				
19:00 – 20:40		TE em Limnologia 40 vagas	TE em Ecologia de Reservatórios 40 vagas		
20:50-22:30					

*TE: Tópicos Especiais

TE em Agroecologia – Prof^a. Valéria Cristina Palmeira Zago (Pré-requisitos: Química Ambiental I, Química Ambiental II e Ecologia de Comunidades)

TE em Limnologia – Prof. Thiago Cotta (Pré-requisitos: Ecologia Geral, Ecologia de Comunidades)

TE em Ecologia de Reservatórios – Prof. Thiago Cotta (Pré-requisitos: Ecologia Geral, Ecologia de Comunidades)

DISCIPLINAS OPTATIVAS

Horário - 1º Semestre de 2020 (ERE)

7º Período					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7:00 – 08:40					
08:50 – 10:30			TE em Sensoriamento Remoto 22 vagas		
13:00 – 14:40					
14:50 – 16:30		Sistema de Informações Geográficas 22 vagas			Sistema de Informações Geográficas 22 vagas
16:40 – 18:20					
19:00 – 20:40				TE em Sistema de Informações Geográficas Aplicado 22 vagas	

*TE: Tópicos Especiais

Sistema de Informações Geográficas – Prof. Carlos Wagner Gonçalves Andrade Coelho (Pré-requisito: Geografia Geral)

TE em Recuperação de Áreas Degradadas – Prof^a. Valéria Cristina Palmeira Zago (Pré-requisitos: Química Ambiental II e Ecologia de Comunidades)

TE em Sensoriamento Remoto – Prof. Carlos Wagner Gonçalves Andrade Coelho (Pré-requisito: Geografia Geral)

TE em Sistema de Informações Geográficas Aplicado – Prof. Carlos Wagner Gonçalves Andrade Coelho (Pré-requisitos: Cartografia, SIG e Sensoriamento Remoto)

DISCIPLINAS OPTATIVAS

Horário - 1º Semestre de 2020 (ERE)

8º Período					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13:00 – 14:40					
14:50 – 16:30					
16:40 – 18:20					
19:00 – 20:40			TE em Controle Ambiental na Mineração 40 vagas	TE em Hidrogeologia 40 vagas	
20:50 – 22:30		TE em Hidrogeologia 40 vagas			
20:50 – 22:30		TE em Tratabilidade de lixiviados de aterros sanitários 40 vagas			

*TE: Tópicos Especiais

TE em Hidrogeologia – Prof. Evandro Carrusca de Oliveira (Pré-requisitos: Geologia aplicada à engenharia e Hidrologia)

TE em Tratabilidade de lixiviados de aterros sanitários – Prof. Wagner Moravia (Pré-requisitos: Química Ambiental I, Microbiologia aplicada a Eng. Ambiental e Sanitária, Hidráulica I e Hidráulica II. Co-requisitos: Tratamento de Efluentes Domésticos)

TE em Controle Ambiental na Mineração – Prof. Adriana Pereira Alves Wilken (Pré-requisitos: Estudo de Impacto Ambiental)