

6º SEMESTRE DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL _TURMA 2020						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:30 as 08:30	<b>Agroecossistemas</b> Prof. Antonio Kledson	<b>Sociologia Ambiental</b> Prof.ª Eleci Dias	<b>Geoquímica</b> Prof.ª Diocléia Seabra	<b>Teoria e Estratégia do Desenvolvimento Sustentável</b> Prof. Luiz Claudio	<b>Cartografia Aplicada</b> Prof. João Fernandes	<b>Gestão das Águas nos Comitês das Bacias Hidrográficas/Gestão de Bacias Hidrográficas</b> Prof.ª Suziane Santos (8º semestre)
08:30 as 09:30	<b>Agroecossistemas</b> Prof. Antonio Kledson	<b>Sociologia Ambiental</b> Prof.ª Eleci Dias	<b>Geoquímica</b> Prof.ª Diocléia Seabra	<b>Teoria e Estratégia do Desenvolvimento Sustentável</b> Prof. Luiz Claudio	<b>Cartografia Aplicada</b> Prof. João Fernandes	<b>Gestão das Águas nos Comitês das Bacias Hidrográficas/Gestão de Bacias Hidrográficas</b> Prof.ª Suziane Santos (8º semestre)
09:30 as 10:30	<b>Agroecossistemas</b> Prof. Antonio Kledson	<b>Sociologia Ambiental</b> Prof.ª Eleci Dias	<b>Geoquímica</b> Prof.ª Diocléia Seabra	<b>Teoria e Estratégia do Desenvolvimento Sustentável</b> Prof. Luiz Claudio	<b>Cartografia Aplicada</b> Prof. João Fernandes	<b>Gestão das Águas nos Comitês das Bacias Hidrográficas/Gestão de Bacias Hidrográficas</b> Prof.ª Suziane Santos (8º semestre)
10:30 as 11:30	<b>Economia Ambiental</b> Prof.ª Ana Karlla	<b>ELETIVA Tópicos Especiais de Energia Hidráulica</b> Prof. Igor Gomide (15 vagas)	<b>Qualidade e Sustentabilidade do Solo</b> Prof. Pedro Daniel	<b>ELETIVA Energias Renováveis e Meio Ambiente</b> Prof.ª Francianne Mourão (30 vagas)	<b>Topografia</b> Prof. João Fernandes	<b>Estágio de Campo II - Meio Urbano</b> (8º semestre)
11:30 as 12:30	<b>Economia Ambiental</b> Prof.ª Ana Karlla	<b>ELETIVA Tópicos Especiais de Energia Hidráulica</b> Prof. Igor Gomide (15 vagas)	<b>Qualidade e Sustentabilidade do Solo</b> Prof. Pedro Daniel	<b>ELETIVA Energias Renováveis e Meio Ambiente</b> Prof.ª Francianne Mourão (30 vagas)	<b>Topografia</b> Prof. João Fernandes	<b>Estágio de Campo II - Meio Urbano</b> (8º semestre)
12:30 as 13:30	<b>Economia Ambiental</b> Prof.ª Ana Karlla	<b>ELETIVA Tópicos Especiais de Energia Hidráulica</b> Prof. Igor Gomide (15 vagas)	<b>Qualidade e Sustentabilidade do Solo</b> Prof. Pedro Daniel	<b>ELETIVA Energias Renováveis e Meio Ambiente</b> Prof.ª Francianne Mourão (30 vagas)	<b>Topografia</b> Prof. João Fernandes	<b>Estágio de Campo II - Meio Urbano</b> (8º semestre)