

Disciplina: Gestão Ambiental – 80h

Professores Doutores: Adriana Cristina da Silva Nunes, Dorisvalder Dias Nunes e Michel Watanabe

DIAS/TURNO		SEGUNDA 09/11 Prof. Dr. Dorisvalder Dias Nunes	TERÇA 10/11 Prof. Dr. Dorisvalder Dias Nunes	QUARTA 11/11 Prof. Dr. Michel Watanabe	QUINTA 12/11 Prof. Dr. Michel Watanabe	SEXTA 13/11 Profa. Dra. Adriana Cristina da S. Nunes
Bloco I	MANHÃ 08:30 às 12:00	- Plano de Curso - Trabalho de Conclusão da Disciplina; - Seminários (Apresentações de Textos e do Seminário sobre Gestão Amb. Aplicada em UC: conflitos e soluções) - Apresentação dos Alunos e de seus projetos Exposição de Aula - Introdução à Gestão Ambiental: Conceitos e Definições	Exposição de Aula Efetividade da Gestão Ambiental na Amazônia Ocidental	Exposição de Aula A gestão ambiental e o Desmatamento na Amazônia	Exposição de Aula Métodos e técnicas Aplicáveis à Gestão Ambiental	Exposição de Aula Contribuições à Gestão Ambiental
	TARDE 14:30 às 18:00	Exposição de Aula - Introdução à Gestão Ambiental: Conceitos e Instrumentos de Gestão (cont.)	Exposição de Aula Teoria Insular aplicada à Gestão de Unidades de Conservação	Exposição de Aula Gestão Ambiental e Recursos Hídricos	Exposição de Aula Métodos e técnicas Aplicáveis à Gestão Ambiental (cont.)	Exposição de Aula Indicadores biológicos de qualidade do solo

DIAS/TURNO		SEGUNDA 16/11 SEMINÁRIOS TEMÁTICOS	TERÇA 17/11 SEMINÁRIOS TEMÁTICOS	QUARTA 18/11 SEMINÁRIOS TEMÁTICOS	QUINTA 19/11	SEXTA 20/11
Bloco II	MANHÃ 08:30 às 12:00	02 Exposições Apresentações dos Textos de 01 a 02	03 Exposições Apresentações dos Textos de 05 a 07	Livre para Preparação do Seminário: Gestão Ambiental em UC: conflitos e soluções	03 exposições Seminário: Gestão Ambiental Aplicada em UC: conflitos e soluções	03 Exposições Seminário: Gestão Ambiental Aplicada em UC: conflitos e soluções
	TARDE 14:30 às 18:00	02 Exposições Apresentações dos Textos de 03 a 04	02 Exposições Apresentações dos Textos de 08 a 09	Livre para Preparação do Seminário: Gestão Ambiental em UC: conflitos e soluções	03 Exposições Seminário: Gestão Ambiental Aplicada em UC: conflitos e soluções	Conclusão da disciplina