

HORÁRIO DE AULAS – CIÊNCIAS AMBIENTAIS – 2013/1 semestre

1º PERÍODO

VERSÃO 02

TURMA	HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
DIURNO	8:00-9:40	Natureza e Sociedade Profa. Selma (OBR) CA C 210		Metodologia da Pesquisa Profa. Andreilisa (OBR) CA B 204	Cartografia Básica Prof. Manuel (OBR) CA B 103	Origem e Form. da Terra Prof. Paulo (OBR) Planetário
	10:00-11:40	Natureza e Sociedade Profa. Selma (OBR) CA C 210		Metodologia da Pesquisa Profa. Andreilisa (OBR) CA B 204	Cartografia Básica Prof. Manuel (OBR) CA B 103	Origem e Form. da Terra Prof. Paulo (OBR) Planetário
	14:00-15:40				REUNIÃO CD	
	16:00-17:40		Calculo 1C* Profa. (IME) (OBR) CA A 207		Calculo 1C* Profa. (IME) (OBR) CA A 207	

**HORÁRIO DE AULAS – CIÊNCIAS AMBIENTAIS – 2013/1
3º PERÍODO**

TURMA	HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
DIURNO	8:00-9:40	Vaga Para Núcleo Livre	Introdução à Climatologia Prof. Gislaine (OBR) CA C 208	Sensoriamento Remoto Prof. Elaine (OBR) CA A 104	Ciência do Solo Prof. Selma – Renata (OBR) CA C 208 – Lab. IESA	Pratica de Campo Integrada 1 Prof. Manuel / Profa. Luciana (OBR) CA A 101
	10:00-11:40	Vaga Para Núcleo Livre	Introdução à Climatologia Prof. Gislaine (OBR) CA C 208	Sensoriamento Remoto Prof. Elaine (OBR) CA A 104	Ciência do Solo Prof. Selma - Renata (OBR) CA C 208 – Lab. IESA	Pratica de Campo Integrada 1 Prof. Manuel / Profa. Luciana (OBR) CA A 101
	14:00-15:40	Geodinâmica Interna e Externa Prof. Affonso (OBR) Turma A CA C 209 – Lab. IESA	Geodinâmica Interna e Externa Prof. Affonso (OBR) Turma B CA B 301 – Lab. IESA	Vaga Para Núcleo Livre	REUNIÃO CD	Vaga Para Núcleo Livre

	16:00-17:40	Geodinâmica Interna e Externa Prof. Affonso (OBR) Turma A CA C 209 – Lab. IESA	Geodinâmica Interna e Externa Prof. Affonso (OBR) Turma B CA B 301 – Lab. IESA	Vaga Para Núcleo Livre	REUNIÃO CD	Vaga Para Núcleo Livre
NOTURNO	18:50 –22:00			Tópicos em Astronomia Núcleo Livre (15 vagas) Planetário		

HORÁRIO DE AULAS – CIÊNCIAS AMBIENTAIS – 2013/1

5º PERÍODO

TURMA	HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	
DIURNO	8:00-9:40	Cartografia Geoambiental Profa. Noely (OBR) CA B 105	Tópicos em Geologia (Fundamentos em Mineralogia) Profa. Tereza (OPT) 25 vagas CA B 310 – Lab. IESA	Ecologia Aplicada a Análise Ambiental Profa. Luciana (OPT) CA C 208	Análise da Paisagem Prof. Márcio (OBR) CA B 205 – Lab. IESA	Análise de Bacias Hidrográficas Prof. Maximiliano (OBR) CA A 205	
	10:00-11:40	Cartografia Geoambiental Profa. Noely (OBR) CA B 105	Tópicos em Geologia (Fundamentos em Mineralogia) Profa. Tereza (OPT) 25 vagas CA B 310 – Lab. IESA	Ecologia Aplicada a Análise Ambiental Profa. Luciana (OPT) CA C 208	Análise da Paisagem Prof. Márcio (OBR) CA B 205 – Lab. IESA	Análise de Bacias Hidrográficas Prof. Maximiliano (OBR) CA A 205	
	14:00-15:40	Tópicos em Geologia (Geologia Médica) Profa. Cláudia OPT CA C 109				REUNIÃO CD	Solos e Meio Ambiente Profa. Karla - Renata (OPT) CA C 110- Lab. IESA
	16:00-17:40	Tópicos em Geologia (Geologia Médica) Profa. Cláudia CA C 109				REUNIÃO CD	Solos e Meio Ambiente Profa. Karla – Renata (OPT) CA C 110- Lab. IESA

HORÁRIO DE AULAS – CIÊNCIAS AMBIENTAIS – 2013/1

7º PERÍODO

TURMA	HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
DIURNO	8:00-9:40	Estágio Curricular Supervisionado I Prof. Maximiliano (OBR) CA B 209	Economia Ambiental Profa. (EscolaAgro) OBR CA A 306	Ecologia do Cerrado Prof. ICB OPT (10 vagas)	Tópicos em Sensoriamento Remoto Profa. Elaine (OPT) (25 vagas) CA C 105	Política de Planejamento e Gestão Urbana Profa. Celene OPT CA B 206
	10:00-11:40	Estágio Curricular Supervisionado I Prof. Maximiliano (OBR) CA B 209	Economia Ambiental Profa. (Escola Agro) OBR CA A 306	Ecologia do Cerrado Prof. ICB OPT (10 vagas)	Tópicos em Sensoriamento Remoto Profa. Elaine (OPT) (25 vagas) CA C 105	Política de Planejamento e Gestão Urbana Profa. Celene OPT CA B 206
	14:00-15:40		Tópicos em Geologia (Geologia Histórica) Profa. Elisa OPT CA C 106	Fundamentos de Educação Ambiental Profa. Sandra OPT CA C 206	REUNIÃO CD	Elaboração de Projeto de Pesquisa Profa. Elisa OBR CA C 209
	16:00-17:40		Tópicos em Geologia (Geologia Histórica) Profa. Elisa OPT CA C 106	Fundamentos de Educação Ambiental Profa. Sandra OPT CA C 206	REUNIÃO CD	Elaboração de Projeto de Pesquisa Profa. Elisa OBR CA C 209