

HORÁRIO DE AULA - 2º SEMESTRE 2016- PGEAGRI

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:00 09:40	Análise Multivariada (M/D) * Profª. Drª. Luciana Pagliosa Cavalho Guedes	Geoestatística (M/D) * Prof. Dr. Miguel Angel Uribe Opazo	Geoprocessamento II: Sistemas de Informação Geográfica – SIG (M/D) * Prof. Dr. Erivelto Mercante Tópicos Especiais em RHESA: Engenharia de Águas Residuárias - Profª. Drª. Jackeline Tatiane Gottardo (M/D) ** ¹	Reuso de Água na Agricultura (M/D)* Prof. Dr. Sílvio Cesar Sampaio	Mineração de Dados e Descoberta de Conhecimento (M/D)* Jerry Adriani Johann Tópicos Especiais RHESA: Química Agroambiental ¹ (M/D) ** Prof. Dr. Ralpo Rinaldo dos Reis
09:50 11:30	Análise Multivariada (M/D) * Profª. Drª. Luciana Pagliosa Cavalho Guedes	Geoestatística (M/D) * Prof. Dr. Miguel Angel Uribe Opazo	Geoprocessamento II: Sistemas de Informação Geográfica – SIG (M/D)* Prof. Dr. Erivelto Mercante Tópicos Especiais em RHESA: Engenharia de Águas Residuárias - Profª. Drª. Jackeline Tatiane Gottardo (M/D) ** ¹	Reuso de Água na Agricultura (M/D)* Prof. Dr. Sílvio Cesar Sampaio	Mineração de Dados e Descoberta de Conhecimento (M/D)* Jerry Adriani Johann Tópicos Especiais RHESA: Química Agroambiental (M/D) ** Prof. Dr. Ralpo Rinaldo dos Reis

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13:30 15:10		Biorremediação (M/D) * Luciane Sene	REUNIÃO-PGEAGRI Inglês Instrumental II (D)* Profa. Fabiane Klaes Nascimento (blessedenglish@hotmail.com)	Secagem e Armazenamento de Grãos (M/D) * Prof. Dr. Divair Christ Biotecnologia Ambiental (M/D) ** Profª. Drª. Rita de Cássia Garcia Simão	Tecnologia de Aplicação de Defensivos (M/D) * Prof. Dr. Marcio Furlan Maggi Dinâmica da Água e Solutos no Solo (M/D) ** Profª Drª Maria Herminia Ferreira Tavares
15:20 17:00		Biorremediação (M/D) * Luciane Sene	REUNIÃO-PGEAGRI Inglês Instrumental II (D)* Profa. Fabiane Klaes Nascimento (blessedenglish@hotmail.com)	Secagem e Armazenamento de Grãos (M/D) * Prof. Dr. Divair Christ Biotecnologia Ambiental (M/D) ** Profª. Drª. Rita de Cássia Garcia Simão	Tecnologia de Aplicação de Defensivos (M/D) * Prof. Dr. Marcio Furlan Maggi Dinâmica da Água e Solutos no Solo (M/D) ** Profª Drª Maria Herminia Ferreira Tavares
17:00 17:30			Seminários I (M/D) e Seminários II (M/D)*** Prof. Dr. Divair Christ/ Profª. Drª. Sílvia Renata M. Coelho (seminarios.pgeagri@gmail.com)		

M – Mestrado; D - Doutorado * Sala 47; ** Sala 48;

1) Para que a disciplina de Tópicos Especiais seja ofertada deverá ter no mínimo 05 (cinco) alunos matriculados.