

GRADE DE HORÁRIO – MESTRADO E DOUTORADO EM CIÊNCIA DO SOLO - 2017/01

SALA PG1 – SALA AO LADO DA SECRETARIA DO DEPARTAMENTO DE SOLOS.

SALA PG2 – SALA FRENTE LABORATORIO FISICA

SALA PG3 – SALA MESTRADO AO LADO SALA 201, CORREDOR ACIMA DA CAVERNA, 1º ANDAR DA AGRONOMIA.

SRBT - SALA DE REUNIÕES BIOTECNOLOGIA, PRÓXIMO AO AUDITÓRIO DA BIOTECNOLOGIA.

AUD. BT – AUDITÓRIO DA BIOTECNOLOGIA

202 – SALA 202 (CURSO GRADUAÇÃO) PRÉDIO AGRONOMIA

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00h às 10:00h		MATORS – PG2	RECADE – PG2 BIO060 – PG1		
10:00h às 12:00h		MATORS – PG2 GMS010- PG1	RECADE – PG2 BIO060 – PG1	MCP050 – Salão de Atos Luiz Heitor	
14:00h às 16:00h	QSO020 – PG1	BRA140 – PG1 FIVEMS - 202	SEMPMS – Caverna SEM200 – Caverna	HIDROL – PG2 QSO020 – PG1	GMS010 PG1
16:00h às 18:00h		BRA140 – PG1		HIDROL – PG2	FIVEMS - 202

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	CR	CH	NOME DO PROFESSOR
BRA140	Biodegradação de Resíduos Agrícolas e Industriais	04	60	Paulo C. Cassol / Osmar Klauberg Filho
BIO060	Biologia do Solo	04	60	Osmar Klauberg Filho / Julio Cesar Pires Santos
ESTDOC	Estágio em Docência	02	30	Respectivo Orientado
ESTATI*	Estatística (nivelamento) *	02	30	David José Miquelluti
FIVEMS	Fisiologia Vegetal	04	60	Luís Sangoi
GMS010	Gênese, Morfologia e Classificação de Solos	04	60	Jaime Antonio de Almeida
HIDROL	Hidrologia	04	60	Ildegardis Bertol
MATORS	Matéria Orgânica do Solo	04	60	Álvaro Mafra / Marcelo Moreira / Paulo Cassol
MCP050	Metodologia Científica e da Pesquisa	02	30	João Fert Neto
METENS**	Metodologia do Ensino Superior **	04	60	Cleimon Eduardo do Amaral Dias
QSO020	Química do Solo	04	60	Paulo Roberto Ernani
RECADE	Recuperação de Áreas Degradadas	04	60	Álvaro Luiz Mafra
SEM200	Seminários	02	30	Letícia Sequinatto
SEMPMS	Seminários presença	-	-	Letícia Sequinatto
TCSUEM****	Tópicos Especiais em Ciência do Solo - A Utilização de Ensaio em Mesocosmos como Ferramenta para Avaliação de Efeitos de Contaminantes e Outros Agentes de Stress	02	30	Osmar Klauberg Filho
TCSMFT***	Tópicos Especiais em Ciência do Solo - Manejo da Fertilidade em Solos Tropicais ***	02	30	Luciano Colpo Gatiboni

Obs.: Alguns horários poderão ser alterados, bem como poderão ser acrescentadas novas disciplinas.

* A disciplina de ESTATÍSTICA será oferecida de maneira concentrada no período de 13 a 17 de fevereiro, no horário das 08h às 12h e das 14h às 16h (sala 210)

** a disciplina Metodologia do Ensino Superior (METENS) será oferecida de maneira condensada no período de 06 a 17 de fevereiro de 2017 (incluindo sábados) das 8:00 as 12:00 e das 14:00 as 16:00 na PG1.

*** a disciplina Tópicos Especiais em Ciência do Solo - Manejo da Fertilidade em Solos Tropicais será oferecida concentrada de 04 a 11/03/2017 na forma de uma viagem de estudos para o cerrado brasileiro

**** a disciplina TCSUEM será oferecida concentrada de 06 a 10/03/2017