

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SANEAMENTO, MEIO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS
DISCIPLINAS - 2º SEMESTRE DE 2011**

CÓD.	Disciplina	Professor	A C	CR	C	2ª f	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	Observações
ESA940 A	Metodologia de Pesquisa – Mestrado	Léo	S	1	OB	14:55-16:35	-	-	-	-	Sala 3805
ESA940 B	Metodologia de Pesquisa – Mestrado	Mônica	MA	1	OB	14:55-16:35	-	-	-	-	Sala 3804
ESA940 C	Metodologia de Pesquisa - Mestrado	Nilo	RH	1	OB	14:55-16:35	-	-	-	-	Sala 4401
ESA941 A	Metodologia de Pesquisa - Doutorado	Léo	S/MA/RH	1	OP	14:55-16:35	-	-	-	-	Sala 3805
ESA909 A	Seminários – Apresentação de Doutorado	Priscilla	S/MA/RH	1	OB	-	-	-	-	-	Sala Seminários
ESA909 B	Seminários – Apresentação de Mestrado	Priscilla	S/MA/RH	1	OB	-	-	-	-	-	Sala Seminários
ESA909 C	Seminários – Discussão de Mestrado	Priscilla	S/MA/RH	1	OB	-	-	-	-	-	Sala Seminários
ESA936 A	Estágio de Docência em Saneamento	Marcos von	S	1	OB/OP	-	-	-	-	-	Consultar Professor
ESA937 A	Estágio de Docência em Meio Ambiente	Mônica	MA	1	OB/OP	-	-	-	-	-	Consultar Professor
EHR815 A	Estágio de Docência em Recursos Hídricos	Palmier	RH	1	OB/OP	-	-	-	-	-	Consultar Professor
ESA916 A	Limnologia Aplicada	Eduardo	S/MA	3	OP	17:00-19:30	-	-	13:50-16:20	-	Sala 3805/3804
ESA926 A	Tratamento de Águas Residuárias II	Carlos Augusto	S	3	OP	-	-	13:50-16:20	-	-	Sala 3805
ESA889 A	Tratamento de Águas Residuárias Industriais	Mônica/ Camila/ Míriam	S/MA	3	OP	-	-	-	09:25-11:55	-	Sala 3805
ESA915 A	Hidrogeologia Ambiental	Celso	S/MA	3	OP	-	08:20-10:50	-	-	-	Sala 4303
EHR817 A	Estruturas Hidráulicas	Márcia Lara	RH	2	OP	-	13:50-15:20	-	-	-	
EHR812 A	Hidrologia Urbana e Drenagem	Nilo/ Priscilla	RH	3	OP	-	-	-	14:55-17:25	-	Sala 4401
EHR801 A	Aproveitamentos Hidráulicos	Martinez/ Edna	RH	3	OP	09:25-11:55	-	-	-	-	CPH/UFMG
EHR806 A	Hidrologia Estocástica	Wilson/Éber	RH	3	OP	-	-	13:50-16:20	-	-	Sala 4401
ESA914 A	Aplicação Modelos Transportes Poluentes no Solo	Celso	MA	3	OP	-	-	-	08:20-10:50	-	Sala 4303
ESA938 A	Seleção de Técnicas de Tratamento de Água	Valter	S	3	OP	-	-	-	17:00-19:30	-	Sala 3804
ESA919 A	T.E. – Análise de Estudos Epidemiológicos	Léo	S	2	OP	-	08:20-10:00	-	-	-	Sala 3805
ESA919 B	T.E. – Geoestatística	Éber	RH	2	OP	-	-	-	17:50-19:20	-	Sala 4401
ESA919 C	T.E.- Economia no Saneamento	Denise	S/MA	2	OP	-	-	-	13:50-15:20	-	Sala 3805
ESA919 D	T.E. – A Gestão Integrada do Ciclo Hídrico Urbano	Laia	S/MA/RH	2	OP	-	15:45-17:25	-	-	-	Sala 3805

ESA920 A	T.E. – Introdução aos Métodos Qualitativos	Sonaly	S/MA/RH	3	OP	-	-	-	08:20-10:50	-	Sala 3804
ESA920 B	T.E. – Geotecnia Aplicada à Disposição de Resíduos Sólidos Urbanos	Gustavo	S/MA	3	OP	16:35-19:0	-	-	-	-	Sala 4411/ETG
ESA920 C	T.E. – Processos de Separação por Membranas no Controle da Poluição	Míriam	S/MA	3	OP	-	08:20-10:50	-	-	-	Sala 3804

Obs: OB: obrigatória OP: optativa S: saneamento MA: meio ambiente RH: hidráulica e recursos hídricos

Cada crédito corresponde a 15 horas-aula.

A Disciplina Seminários é obrigatória para todos os alunos com entrada em 2010 e 2011 (Mestrado)

O aluno poderá se matricular em disciplinas de outra área de concentração, mas a maioria dos créditos deverá ser em sua respectiva área de concentração.

Início das aulas: 08de agosto de 2011

Calendário de Matrícula

Alunos regulares e eletivas:

(Minha UFMG)

Alunos em disciplinas isoladas:

(Página do Programa: www.smarh.eng.ufmg.br)