

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SANEAMENTO, MEIO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS  
DISCIPLINAS - 2º SEMESTRE DE 2012**

CÓD.	Disciplina	Professor	A C	CR	C	2ª f	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	Observações
ESA940 A	Metodologia de Pesquisa II (ME/DO)	Léo	S	1	OB/OP	-	-	-	-	<b>08:20-09:10</b>	SALA3805
ESA940 B	Metodologia de Pesquisa II (ME/DO)	Mônica	MA	1	OB/OP	<b>13:00-13:50</b>	-	-	-	-	SALA3805
ESA940 C	Metodologia de Pesquisa II (ME/DO)	Nilo	RH	1	OB/OP	-	-	-	-	-	A definir
ESA939 A	Metodologia de Pesquisa I (DO)	Léo	S/MA/RH	2	OB	-	-	-	-	<b>09:25-11:05</b>	SALA 3805
ESA909 A	Seminários – Apresentação de Doutorado	Liséte	S/MA/RH	1	OB	-	-	-	-	-	A definir
ESA909 B	Seminários – Apresentação de Mestrado	Liséte	S/MA/RH	1	OB	-	-	-	-	-	A definir
ESA909 C	Seminários – Discussão de Mestrado	Liséte	S/MA/RH	1	OB	-	-	-	-	-	A definir
ESA936 A	Estágio de Docência em Saneamento	Marcos	S	1	OB/OP	-	-	-	-	-	Professor
ESA937 A	Estágio de Docência em Meio Ambiente	Mônica	MA	1	OB/OP	-	-	-	-	-	Professora
EHR815 A	Estágio de Docência em Recursos Hídricos	Priscilla	RH	1	OB/OP	-	-	-	-	-	Professora
ESA916 A	Limnologia Aplicada	Eduardo	S/MA	3	OP	-	<b>13:50-16:20</b>	-	<b>13:50-16:20</b>	-	SALA 3804
ESA926 A	Tratamento de Águas Residuárias II	Carlos Augusto	S	3	OP	-	-	<b>13:50-16:20</b>	-	-	SALA 3805
ESA889 A	Tratamento de Águas Residuárias Industriais	Mônica/ Camila	S/MA	3	OP	-	<b>13:50-16:20</b>	-	-	-	SALA 3805
EHR812 A	Hidrologia Urbana e Drenagem	Márcio/ Priscilla	RH	3	OP	-	-	<b>13:50-16:20</b>	-	-	SALA 4401
EHR801 A	Aproveitamentos Hidráulicos	Carlos Martinez/ Edna	RH	3	OP	<b>09:25-11:55</b>	-	-	-	-	CPH
EHR803 A	Elementos de Hidrologia	Mário	RH	3	OP	-	-	-	<b>09:25-11:55</b>	-	SALA 4401
EHR806 A	Hidrologia Estocástica	Éber	RH	3	OP	-	-	-	-	<b>13:50-16:20</b>	SALA 4401
ESA925 A	Tratamento de Águas de Abastecimento II	Marcelo/Valter	S	3	OP	<b>09:25-11:55</b>	-	-	-	-	SALA 3805
ESA945 A	Gerenciamento de Resíduos Sólidos Urbanos II	Liséte	S	3	OP	<b>13:50-16:20</b>	-	-	-	-	SALA 3805
ESA944 A	Tratamento Estatístico de Dados Ambientais	Sílvia	S/MA	3	OP	-	-	<b>09:25-11:55</b>	-	-	SALA 3805
ESA919 A	Tópicos Especiais B-Princípios de Avaliação e Controle de Emissões Gasosas em Esgotamento Sanitário	Cláudio	S	2	OP	-	-	-	-	<b>13:50-15:20</b>	SALA 3805
ESA920 A	Tópicos Especiais C-Introdução à Pesquisa Qualitativa	Sonaly	S	3	OP	-	-	-	<b>09:25-11:55</b>	-	SALA 3805

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 2011 e 2012 (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: 13 de agosto de 2012**