

Nome: **KELLY GERONAZZO MARTINS**
 Departamento: Departamento de Engenharia Ambiental
 Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME TIDE

Matrícula: **3604** **ANO**
 RT: **T40** **2012**
 Titulação: **DOCTORADO**

1 - HORAS/AULA NA GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	0893/I-PLANEJAMENTO E GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS (AMI/I-A)	1SEM	3	2	2
GRADUACAO	0893/I-PLANEJAMENTO E GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS (AMI/I-B)	1SEM	3	1	0
GRADUACAO	1078/I-INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL (AMI/I-A)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	1078/I-INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL (AMI/I-B)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	1235/I-TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA AMBIENTAL (OPT) (AMI/I)	1SEM	3	2	2
GRADUACAO	0328/I-PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL (AMI/I)	2SEM	4	2	2
GRADUACAO	0346/I-BIODIVERSIDADE DE ECOSSISTEMAS (OPT) (AMI/I)	2SEM	3	2	1
GRADUACAO	0892/I-LEGISLAÇÃO AMBIENTAL (AMI/I)	2SEM	4	2	1
GRADUACAO	1227/I-GESTÃO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS (AMI/I-A)	2SEM	3	1	1
GRADUACAO	1227/I-GESTÃO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS (AMI/I-B)	2SEM	3	1	1
GRADUACAO	1228/I-METODOLOGIA CIENTÍFICA (AMI/I)	2SEM	3	2	1
GRADUACAO	1231/I-ESTÁGIO SUPERVISIONADO OBRIGATÓRIO (AMI/I)	2SEM	3	1	1
Subtotais 1º SEM:			17	9	8
Subtotais 2º SEM:			23	11	8

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
Reunião/Departamental	ANUAL	07/02/2012	07/12/2012	2

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
-----------	-------------	--------	-----	-------

2.3 ATIVIDADES DE QUALIFICAÇÃO DOCENTE

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
-----------	-------------	--------	-----	-------

2.4/2.5 OUTRAS ATIVIDADES/LICENÇAS

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
-----------	-------------	--------	-----	-------

3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	34	2	0	0	0	36	40
Total 2º Sem.	42	2	0	0	0	44	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 66 de 15/02/2012.

KELLY GERONAZZO MARTINS

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR