

Nome: **VIVIANI MARTINS BORSATO BOTELHO**  
 Departamento: Departamento de Engenharia de Alimentos  
 Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME TIDE

Matrícula: **3600** ANO  
 RT: **T40** **2012**  
 Titulação: **MESTRADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	0109-MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (EAI-A)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	0109-MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (EAI-B)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1815-OPERAÇÕES UNITÁRIAS I (EAI-A)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1815-OPERAÇÕES UNITÁRIAS I (EAI-B)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1822-HIGIENE E LEGISLAÇÃO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS (EAI)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1828-TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-A)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1828-TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-B)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1835-TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (EAI)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	2811-TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA DE ALIMENTOS (OPT) (EAI)	1SEM	4	2	2
<b>Subtotais 1º SEM:</b>			<b>22</b>	<b>11</b>	<b>11</b>
<b>Subtotais 2º SEM:</b>			<b>14</b>	<b>7</b>	<b>7</b>

### 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	
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEET/G 65/2011	ANUAL	16/09/2011	31/08/2012	0

#### 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
Orientação / Supervisão/Orientação TCC	ANUAL	24/07/2012	06/12/2012	2

### 3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
<b>Total 1º Sem.</b>	44	2	0	0	2	<b>48</b>	<b>40</b>
<b>Total 2º Sem.</b>	28	2	0	0	2	<b>32</b>	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 02 de 01/03/2012.

\_\_\_\_\_  
 VIVIANI MARTINS BORSATO BOTELHO

\_\_\_\_\_  
 CHEFE DO DEPARTAMENTO

\_\_\_\_\_  
 CHEFE DO SETOR