



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

## QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES Setor de Ciências Exatas e de Tecnologia

**CERTIFICADO?**

Departamento **SIM**

Setor **SIM**

Nome: **VIVIANI MARTINS BORSATO BOTELHO**

Matrícula: **3845**

Departamento: Departamento de Engenharia de Alimentos

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME TIDE

Titulação: MESTRADO

**Período:** 1º SEMESTRE DE 2013 -  
FEVEREIRO (1ª REVISÃO)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
<b>Matutino</b>	<b>7h30min</b>						
	<b>8h20min</b>	(PA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	(PA) MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS		Orientação Orientação TCC	(PA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS	
	<b>9h10min</b>	(PA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	(PA) MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS		Orientação Orientação TCC	(PA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS	
	<b>10h10min</b>	(PA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	(PA) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS		Reunião Departamental	TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (EAI)	
	<b>11h</b>	(PA) HIGIENE E LEGISLAÇÃO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS	(PA) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS		Reunião Departamental	TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (EAI)	
<b>Vespertino</b>	<b>13h</b>	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI)	MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (EAI-B) MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (EAI-B)	(AA) MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (AA) MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI-A) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI-A)	TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-A) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-A)	
	<b>13h50min</b>	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI)	MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (EAI-B) MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (EAI-B)	(AA) MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (AA) MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI-A) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI-A)	TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-A) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-A)	
	<b>14h40min</b>	HIGIENE E LEGISLAÇÃO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS (EAI) HIGIENE E LEGISLAÇÃO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS (EAI)	MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (EAI-A) MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (EAI-A)	(AA) HIGIENE E LEGISLAÇÃO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS (AA) HIGIENE E LEGISLAÇÃO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI-B) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI-B)	TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-B) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-B)	
	<b>15h40min</b>	HIGIENE E LEGISLAÇÃO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS (EAI) HIGIENE E LEGISLAÇÃO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS (EAI) HIGIENE E LEGISLAÇÃO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS (EAI) HIGIENE E LEGISLAÇÃO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS (EAI)	MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (EAI-A) MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (EAI-A) MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (EAI-A) MATÉRIAS PRIMAS AGROPECUÁRIAS (EAI-A)	(AA) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (AA) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (AA) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (AA) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS	TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI-B) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI-B) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI-B) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (EAI-B)	TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-B) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-B) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-B) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (EAI-B)	
	<b>16h20min</b>	(AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	(AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	(AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL	TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (EAI) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (EAI) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (EAI) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (EAI)	(AA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (AA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (AA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (AA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS	

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
<b>Vespertino</b>	<b>17h10min</b>			(AA) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (AA) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (AA) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (AA) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS	TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (EAI) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (EAI) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (EAI) TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (EAI)	(AA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (AA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (AA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS (AA) TRATAMENTO DE ÁGUAS E RESÍDUOS	
	<b>18h00min</b>						
<b>Noturno</b>	<b>18h50min</b>						
	<b>19h40min</b>						
	<b>20h30min</b>						
	<b>21h30min</b>						
	<b>22h20min</b>						