

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	São Miguel do Oeste
<b>Nome:</b>	Stefany Grutzmann Arcari
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Capacitação - Doutorado
<b>Tipo de Afastamento:</b>	Afastamento total
<b>Área principal de atuação:</b>	AGROINDÚSTRIA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	0	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	40
3. Atividades de Extensão	0		

<b>1. Atividades de ensino</b>
<b>1.1 Aulas (não informado)</b>
<b>Resumo das atividades: 1.1 Aulas</b>
Nada consta.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	0
Subtotal: 0.00	

<b>Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino</b>
Nada consta.

<b>1.3 Atividades apoio ao ensino (não informado)</b>
<b>Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino</b>
Nada consta.

<b>2. Atividades de Pesquisa (não informado)</b>
<b>Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa</b>
Nada consta.

<b>3. Atividades de Extensão (não informado)</b>
<b>Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão</b>
Nada consta.

<b>4. Atividades de Gestão e Representação</b>
<b>4.1 Gestão (não informado)</b>
<b>Resumo das atividades: 4.1 Gestão</b>
Nada consta.

#### 4.2 Designação (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

#### 4.3 Representação (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

#### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Doutorado	1071/2014	Compostos voláteis e fenólicos em vinhos Merlot de diferentes regiões brasileiras	40

Subtotal: 40.00

##### Resumo das atividades: 5. Capacitação

A pesquisa para determinação de "Compostos voláteis e fenólicos em vinhos Merlot de diferentes regiões brasileiras" está sendo realizada de acordo com o previsto, sem atrasos ou inconsistências. No semestre 2015/01 foram obtidos os seguintes resultados: desenvolvimento de metodologia analítica para determinação de compostos voláteis em vinhos tintos por meio de extração exaustiva utilizando HS-SPME-GC-MS-MS, com otimização de diferentes parâmetros; determinação dos compostos voláteis em amostras de vinhos da variedade Merlot empregando o método desenvolvido e determinação da atividade antioxidante "in vitro" e "in vivo".

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 30/07/2015 20:51:05

Avaliador: noeli.moreira - A servidora está em afastamento integral para a realização do doutorado.

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
04/02/2015 11:50:01	06/07/2015 10:23:39