

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Urupema
<b>Nome:</b>	Carolina Berger
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim - Em estágio probatório
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	QUÍMICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	20.5	4. Gestão e Representação	11.5
2. Atividades de Pesquisa	8	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0		

1. Atividades de ensino								
1.1 Aulas								
Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	CH
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior em Viticultura e Enologia	Química Geral e Inorgânica	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior em Viticultura e Enologia	Química Orgânica	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior em Tecnologia de Alimentos	Química Geral e Orgânica	Sim	60	55	3

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As componentes curriculares foram ministradas conforme planejado

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades de ensino foram realizadas conforme planejado

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Supervisão e orientação direta de estágio	Luiza Pigozzi	0.5

Subtotal: 3.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
As atividades de apoio ao ensino foram realizadas conforme o planejado

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	PESQUISA BIBLIOGRÁFICA PARA UTILIZAÇÃO DA CASCA DO PINHÃO COMO ADSORVENTE		Em aprovação	6
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Modificação superficial do carvão ativado com ozônio		Em aprovação	2

**Subtotal: 8.00**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

A Pesquisa de revisão bibliográfica foi realizada conforme planejada. Foram elaborados, submetidos e aceitos 3 trabalhos para o XXI Congresso Brasileiro de Engenharia Química.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Nº 697 de 18 de fevereiro de 2016	Coordenação do Curso Superior em Viticultura e Enologia	FCC	10

**Subtotal: 10.00**

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Foram realizadas as atividades de Coordenação de Curso conforme o planejado.

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Campus Urupema - 008/2016	GT - Revisão do Plano de Oferta de Cursos e Vagas 2015-2019 do Campus Urupema	0.5

**Subtotal: 0.50**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades do GT foram realizadas conforme planejada

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Campus Urupema -009/2016	Núcleo Docente estruturante do Curso Superior em Tecnologia de Alimentos	0.5
Colegiados dos Campi	Ata	Membro	0.5

**Subtotal: 1.00**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades de NDE e colegiado foram realizadas dentro do previsto

## 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 23/08/2016 20:28:31

Avaliador: wilson.castello

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

22/02/2016 17:29:21

Última alteração

28/07/2016 15:38:08