

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Lages
<b>Nome:</b>	Leandro Parussolo
<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>	BIOTECNOLOGIA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	27	4. Gestão e Representação	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	Técnico	Biotechnologia	Histofisiologia Animal	Não	80	45	3.27
Periódica	Não	Técnico	Biotechnologia	Cultura de Células Animais	Não	60	45	2.45
Periódica	Não	Técnico	Análises Químicas	Histofisiologia Animal	Não	80	55	4
Periódica	Não	FIC	Boas Práticas para Manipuladores de Alimentos	Higiene de Manipuladores, Utensílios e Equipamentos	Sim	20	45	0.82
Periódica	Não	Técnico	Biotechnologia	Microbiologia	Sim	40	45	1.64

Subtotal: 12.18

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as atividades foram executadas em conformidade com o planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.82

Subtotal: 8.82

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Todas as atividades foram executadas em conformidade com o planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Camila Rodrigues de Oliveira; Jaqueline dos Santos	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Aluna: Ana Gabriela Meira batista (Histofisiologia Animal - Análises Químicas)	1

Subtotal: 6.00

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Todas as atividades foram executadas em conformidade com 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	Qualidade microbiológica da água utilizada para consumo em escolas municipais de Lages, Santa Catari	Nadine Auras Oliveira; Gisele Pereira Kuster Ribeiro	37/FC/PROPI/2014	8

**Subtotal: 8.00**

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

Todas as atividades foram executadas em conformidade com o planejado.

As alunas cadastradas foram substituídas por: Camila Rodrigues de Oliveira e Jaqueline dos Santos.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

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

Nada consta.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

### 4.2 Designação (não informado)

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	12/2015 de 04/03/2015	Construção PPC curso superior na área de Ambiente e Saúde	3
Outro	94/201	NAPNE	2

**Subtotal: 5.00**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Todas as atividades foram executadas em conformidade com o planejado.

## 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

## Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 05/08/2015 14:43:40

Avaliador: thiago.meneghel

**Informações sobre preenchimento do plano**

**Preenchimento inicial**

27/02/2015 14:44:38

**Última alteração**

07/07/2015 15:11:44