

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Canoinhas
<b>Nome:</b>	Graciele Viccini Isaka
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	AGROINDÚSTRIA
<b>Titulação:</b>	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25	4. Gestão e Representação	7
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	Integrado em Alimentos	Microbiologia de Alimentos (Aulas teóricas)	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Alimentos	Microbiologia de Alimentos (Aulas práticas - Turma A)	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Alimentos	Microbiologia de Alimentos (Aulas práticas - Turma B)	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Alimentos	Microbiologia Geral (Aulas teóricas)	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Alimentos	Microbiologia Geral (Aulas práticas)	Sim	40	55	2

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as Unidades Curriculares foram ministradas de acordo com o planejamento.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades planejadas foram cumpridas na sua totalidade e não houve alteração.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Priscila Maria Zerger / Roseli Prestes de Souza	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

**Subtotal: 5.00**

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

As atividades planejadas foram cumpridas na sua totalidade e não houve alteração.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudo do efeito do congelamento por processo convencional e criogênico sobre a qua	Em processo de seleção.	CHAMADA INTERNA CAMPUS CANOINHAS -EDITAL DE GRUPOS DE PESQUISA Nº 03/2016/PROPI	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Microbiologia e Facebook®: uma parceria a favor da aprendizagem	Poliana da Silva Juttel	EDITAL PIBIC EM Nº 01/2016/PROPI	1
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Microbiologia e Facebook®: uma parceria a favor da aprendizagem	Poliana da Silva Juttel	EDITAL PIBIC EM Nº 01/2016/PROPI	2
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estabilidade microbiológica, físico-química e sensorial de salada de fruta processada por métodos co	Daiana Alves Machado	CHAMADA INTERNA nº 02/2016 CAMPUS CANOINHAS - EDITAL UNIVERSAL nº 02/2016/PROPI	1
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Estabilidade microbiológica, físico-química e sensorial de salada de fruta processada por métodos co	Daiana Alves Machado	CHAMADA INTERNA nº 02/2016 CAMPUS CANOINHAS - EDITAL UNIVERSAL nº 02/2016/PROPI	2
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	CTA Agro - Ciência e Tecnologia Agroalimentar	-	-	1

**Subtotal: 8.00**

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

- Realizei a atualização do Grupo de Pesquisa CTAgro no Diretório de Grupos (CNPq)
- Coordenei 2 projetos de pesquisa (início em agosto/2016) e, em cada um deles, orientei um bolsista:
  - \* Estabilidade microbiológica, físico-química e sensorial de salada de fruta processada por métodos combinados.
  - \* Microbiologia e Facebook®: uma parceria a favor da aprendizagem.
- Participei do projeto de pesquisa do Edital de Grupos do IFSC: Estudo do efeito do congelamento por processo convencional e criogênico sobre a qualidade de amora-preta (*Rubus spp.*) e de mirtilo (*Vaccinium myrtillus*). Esse projeto foi aprovado por chamada interna do nosso câmpus, fizemos a readequação das atividades previstas de acordo com a redução da verba e iniciamos a pesquisa.
- Os 2 resumos que elaborei para o I Seminário sobre Educação e Desenvolvimento Regional, que foi realizado de 16 a 20 de maio - Canoinhas/SC foram publicados nos Anais do evento: MICRO-QUIZ - JOGO DIDÁTICO NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MICROBIOLOGIA, e A CONSTRUÇÃO DE UM PANORAMA DA QUALIDADE MICROBIOLÓGICA DE ALIMENTOS COMERCIALIZADOS EM CANOINHAS (SC) POR MEIO DA PESQUISA REALIZADA PELOS TÉCNICO EM AGROINDÚSTRIA. Além disso, elaborei 2 artigos completos, a partir desses resumos, para serem publicados em um ebook.
- Os 2 projetos de pesquisa que coordeno tiveram seus resultados parciais apresentados pelas estagiárias no SEPEI, realizado na nossa SNCT.

### 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

Portaria	Designação	CH
23/2016	Responsável pelo Laboratório de Microbiologia	4
159/2016	Comissão de Organização do Simpósio de Humanidades	1

**Subtotal: 5.00**

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

- Responsável pelo Laboratório de Microbiologia - atuei em conjunto com a técnica de laboratório durante o semestre para realizar as funções de organização e manutenção do laboratório. Além disso, realizamos levantamento das necessidades de equipamentos e materiais para o laboratório para serem colocados, estimados, e adquiridos em pregões. Fizemos ainda a organização dos roteiros de aulas práticas que são realizados no laboratório. Por fim, realizamos levantamento dos equipamentos estragados e que precisam de manutenção.
- Comissão de Organização do Simpósio de Humanidades (portaria 159/2016 - 1h) - participei das reuniões e durante o Simpósio atuei na recepção e na organização das listas de participantes das palestras.
- Comissão de Organização do II Workshop de Ciência e Tecnologia de Alimentos (portaria 183/2016 - 1h) - participei de reuniões para organizar o evento, fiz contato e trouxe uma palestrante para o evento, participei da organização do processo de inscrição e de emissão de certificados, elaborei o projeto de extensão do evento.
- Comissão de Organização da SNCT 2016 (portaria 195/2016 - 2h) - participei das reuniões, auxiliei na elaboração do SEPEI (seminário de ensino, pesquisa, extensão e inovação) que trata das apresentações de projetos desenvolvidos no câmpus e também por escolas convidadas, e, durante o evento, ministrei oficinas e fui responsável por 2 salas em que ocorreram apresentações de trabalhos.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	57/2016	docente	1

Colegiado Acadêmico de Curso	58/2016	docente	1
------------------------------	---------	---------	---

**Subtotal: 2.00**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

- Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos - participei das reuniões.
- Núcleo Docente Estruturante de Curso - participei das reuniões.

## 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

- Curso de formação na modalidade a distância: Noções Gerais de Direitos Autorais - Enap - 30/08/2016 a 19/09/2016 - 10 horas.
- Capacitação: participei da Feira ANUTEC BRAZIL - International FoodTec Brazil, em Curitiba-PR, entre os dias 02 e 04 de agosto de 2016. Além da minha capacitação, realizei visita técnica com os alunos do curso Superior de Tecnologia em Alimentos no evento.
- Capacitação EAD e uso do moodle - dias 12 e 13 de julho - 20 horas.
- Capacitação pedagógica - Formação de Professores oferecida pelo Núcleo em 3 encontros (Temática: Avaliação no contexto escolar).
- CONDEALI 2016 - Congresso Digital de Engenharia de Alimentos - Biotecnologia aplicada à produção de alimentos.

Além disso, atuei como avaliadora de projetos de pesquisa e extensão ad hoc para os seguintes institutos:

- IFFarroupilha
- IF Sudeste MG
- IFC
- IFC - Revista de Extensão Tecnológica
- IFSC (SEPEI)
- IFTO

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 13/02/2017 15:25:14

Avaliador: juliete.linkowski

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
25/08/2016 20:10:56	21/12/2016 19:45:59