

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	São Miguel do Oeste
<b>Nome:</b>	Stefany Grutzmann Arcari
<b>Siape:</b>	1825626
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ALIMENTOS
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	22.5	4. Gestão e Representação	2.5
2. Atividades de Pesquisa	15	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	Curso Técnico em Alimentos Integrado ao Ensino Médio	Análise de Alimentos	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	Análise de Alimentos	Não	80	60	4
Periódica	Não	FIC	Curso de Extensão Rotulagem de Alimentos da Agricultura Familiar	Rotulagem de Alimentos da Agricultura Familiar	Não	20	60	1

**Subtotal: 9.00**

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As unidades curriculares Análise de Alimentos (Curso Técnico em Alimentos Integrado ao Ensino Médio) e Análise de Alimentos (Curso Superior de Tecnologia em Alimentos) foram ministradas de forma presencial, com atividades em ANP (atividades não presenciais) aos sábados. O Curso de Extensão "Rotulagem de Alimentos da Agricultura Familiar" foi ministrado de forma presencial e cadastrado no SIGA-A (CR027-2022).

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 organização do ensino foram integralmente realizadas.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Erica Cappellaro, Giovanna Mantovani, Maria Paula Zanatta	0.5

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Dandara Maldaner Dalla Rosa e Graciela Heck	1
---	---	---

**Subtotal: 5.50**

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

As atividades de apoio ao ensino foram integralmente realizadas. Todos os trabalhos de Projeto Integrador e Trabalho de Conclusão de Curso foram apresentados e aprovados. Houve participação em todas as reuniões pedagógicas realizadas no semestre, além da realização de atendimentos aos discentes em horário pré-agendado. Além das atividades previstas, ocorreu participação em uma banca de projeto integrador do Curso Técnico em Alimentos Integrado ao Ensino Médio (Ana Luisa Cazzoli, Helen Gralha dos Santos, Luiza Sandini e Ciane Schneider), uma banca examinadora de trabalho de conclusão de curso (Andressa Scopel e Cassiane Vincenzi), uma banca examinadora de defesa de dissertação do Mestrado em Ciência dos Alimentos da Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC (Jeferson Kolling) e, uma banca examinadora de defesa de tese do Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos da Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS (Tássia Henrique Nievierowski). Foram coorientados os trabalhos de conclusão de curso dos estudantes Aline Paloschi, Natacha Cristina Demarco, Jaqueline Vanessa Stein Engel, Jonas Joel Simon, Nathan Leonardo Chiomento, Jhenifer Barea e Maiara Spiecker. Foi orientado o trabalho de conclusão de curso do Mestrado Profissional em Viticultura e Enologia da discente Cássia Savi.

## 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	Feijão-Caupi: Propriedades antioxidantes e ação sinérgica, perfil fenólico e avaliação do potencial inibidor da enzima de conversão da angiotensina I (ECA)	Vanucci Santi	PISMO2178-2021 - EDITAL Nº 02/2021/PROPPI/UNIVERSAL	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Caracterização química e de qualidade de variedades de cereja-da-mata (Eugenia involucrata DC.)	Natacha Cristina Demarco	PISMO2478-2021 - EDITAL Nº 39/2021/PROPPI/FO MENTOGP/SMO	4
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Mel de abelhas sem ferrão: estratégias de conservação para garantia de parâmetros de qualidade e para estabilidade de compostos bioativos	Thaiane Caroline Mezzalira	Edital de Chamada Pública Fapesc nº 23/2020	6
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Análise de Alimentos	Não se aplica	dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/3873553022 209009	1

**Subtotal: 15.00**

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

Os projetos de pesquisa foram executados com sucesso, com realização de experimentos de laboratório. O grupo de pesquisa Análise de Alimentos foi devidamente coordenado. O projeto "XI Semana Nacional de Ciência e Tecnologia: BICENTENÁRIO DA INDEPENDÊNCIA: 200 anos de Ciência, Tecnologia e Inovação no Brasil" foi redigido e submetido à Chamada CNPq/MCTI/FNDCT Nº 05/2022 SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA - SNCT 2022. O projeto "Biodisponibilidade in vitro de antocianinas e atividade antioxidante de sucos de uva" foi redigido, submetido e aprovado no Edital nº 02/2022/PROPPI/IFSC.

### 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
Portaria do Reitor nº 2566/2021	Membro titular do Conselho Editorial do IFSC	0.5
Portaria DG-SMO nº 76/2022	Responsabilidade pelo Laboratório de Análise Instrumental	2

Subtotal: 2.50

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Como responsável pelo Laboratório de Análise Instrumental, foram realizadas atividades relativas a organização documental, descrição e orçamentação de itens em processo de compra por pregão, encaminhamento de equipamentos para manutenção corretiva, além de execução de procedimentos de manutenção preventiva. Como membro titular do Conselho Editorial do IFSC ocorreu participação em reuniões de avaliação de manuscritos submetidos para publicação. Além das atividades previstas, ocorreu participação no Grupo de Trabalho (GT) responsável pelo processo de Revisão do Projeto Pedagógico do Curso de Tecnologia de Alimentos do IFSC - Câmpus São Miguel do Oeste (Portaria DG 138/2022), no GT responsável pela elaboração PPC de Curso Especialização na área de Alimentos (Portaria DG 141/2022) e na Comissão Organizadora da XI Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (Portaria DG 137/2022).

#### 4.3 Representação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Conforme Portaria CG nº 88/2022, participei do NDE do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos.

### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/09/2022 16:06:22

Avaliador: diego.bissigo

### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:36	22/07/2022 11:09:25