

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

Dados Cadastrais	
Campus:	São Miguel do Oeste
Nome:	Fernanda Broch Stadler
Siape:	1822799
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30.9	3. Atividades de Extensão	1
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	1.6	5. Atividades de Capacitação	4.5

### 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	Técnico Integrado em Agropecuária - 2º ano	Química II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Agropecuária - 3º ano	Química III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Alimentos - 1º ano	Química I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Alimentos - 2º ano	Química II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Alimentos - 3º ano	Química III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Alimentos / Agropecuária / Eletromecânica	Química I (turma de pendência)	Não	40	60	2

Subtotal: 14.00

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As aulas foram ministradas de acordo com o planejamento.

Total planejado: 280h ; Total de aulas ministradas: 280h / aulas

MÉDIA SEMANAL = 14 horas/aulas

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.5

Subtotal: 12.50

#### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Total planejado: 12,5h;

MÉDIA SEMANAL utilizada = 14h horas/ aula (1,5 h realocado das horas de capacitação).

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Tecnologia em Alimentos / Técnico em Alimentos / Técnico em Agropecuária.	2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Definidas ao longo do semestre.	0.2
Atendimento extraclasse	Integrados em Agropecuária - 2º ano e 3º ano; Integrados em Alimentos - 1º ano, 2º ano e 3º ano; Horário: Terças-feiras: 13:30-15:30h	2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitores para os cursos técnicos integrados Agropecuária e Alimentos. - CAUANI ELOISA TREVISOL - MARIA LUIZA MONTAGNA DE ROSS	0.2

**Subtotal: 4.40**

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

O horário do atendimento extraclasse foi publicado na agenda e divulgado para os alunos, de maneira presencial, sempre que necessário. Também atendi os discentes pelo WhatsApp.

Quanto as reuniões pedagógicas elas aconteceram conforme planejado.

Particpei da banca de defesa do Trabalho de Conclusão de Curso I, do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos, das estudantes: Jhenifer Barea e Maiara Spiecker. Título do trabalho: Avaliação do teor de lactose residual em amostras de leite Zero Lactose: uma comparação de métodos. Sob orientação da Profª Drª Patrícia Schons.

Quanto a orientação dos monitores de Química ocorreu semanalmente e contribui para um melhor desempenho dos discentes dos cursos técnicos.

Total planejado: 4,4 h;

MÉDIA SEMANAL = 4,4 h

### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

### Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	MULHERES NAS CIÊNCIAS EXATAS: DESAFIOS E PERSPECTIVAS	-	ANAIS DO 9º SEMINÁRIO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E INOVAÇÃO DO IFSC, 2023, Joinville. Anais eletrônicos. Campinas, Galoá, 2023. Disponível em: < <a href="https://proceedings.science/sepei-2023/trabalhos/mulheres-nas-ciencias-exatas-desafios-e-perspectivas?lang=pt-br">https://proceedings.science/sepei-2023/trabalhos/mulheres-nas-ciencias-exatas-desafios-e-perspectivas?lang=pt-br</a> > Acesso em: 28 mar. 2023	0.6

Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	-	-	Grupo de Pesquisa em Ensino, Experiências Docentes e Interdisciplinaridade. Endereço web <a href="http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/22301">http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/22301</a>	1
---	---	---	--	---

**Subtotal: 1.60**

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

De acordo com o planejado.

O resumo expandido "MULHERES NAS CIÊNCIAS EXATAS: DESAFIOS E PERSPECTIVAS" está disponível nos Anais do 9º Seminário de Ensino, Pesquisa, Extensão e Inovação do IFSC. ISSN: 2357-836X.

<<https://proceedings.science/sepei-2023/trabalhos/mulheres-nas-ciencias-exatas-desafios-e-perspectivas?lang=pt-br>>.

Realizamos reuniões para organização, elaboração e submissão de projeto de pesquisa ao Edital PIBIC - EM. O projeto intitulado "Avanços e desafios da presença das mulheres nas ciências exatas: como equacionar esse problema?" foi aprovado no Edital 001/PIBIC-EM/2023.

Total planejado: 1,6 h;

MÉDIA SEMANAL executada = 2,6 h (1,0 hora realocada da atividade de capacitação)

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Clube do Livro como estratégia formativa para o ensino da Matemática e da Química	-	-	1

**Subtotal: 1.00**

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

A atividade foi escrita e será submetido ao Edital de extensão no segundo semestre de 2023.

Total planejado: 1,0 h;

MÉDIA SEMANAL = 1,0 h

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Não há.

#### 4.2 Designação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Não há.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
------	----------	---------------	----

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 74, de 28 de fevereiro de 2023	Grupo de Trabalho - GT responsável pelo alinhamento das ações e atividades de divulgação e comunicação da área de Alimentos do IFSC - Câmpus São Miguel do Oeste.	2
---	---	---	---

**Subtotal: 2.00**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Conforme o planejado.

Total planejado: 2,0 h;

MÉDIA SEMANAL = 2,0 h

### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Especialização	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 36, de 23 de fevereiro de 2023.	Pós-Graduação Lato Sensu – Especialização em Mídias Integradas na Educação, ofertada pelo Campus Florianópolis do IFSC. Nome da disciplina:	4.5

**Subtotal: 4.50**

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

A defesa do TCC (A UTILIZAÇÃO DE APLICATIVOS EDUCACIONAL PARA O ENSINO DE GEOMETRIA MOLECULAR NO ENSINO MÉDIO: UM ESTUDO DE CASO NO IFSC - SMO) acontecerá no início do próximo semestre letivo. O trabalho está em construção e disponível no link <https://docs.google.com/document/d/1C3B8cXPiQh9JaqUQTQXf2IRCJVaU1KSylCI9sc7TDLw/edit?usp=sharing>.

Total planejado: 4,5 h;

MÉDIA SEMANAL utilizada = 2,0 h

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 24/08/2023 14:56:21

Avaliador: diego.bissigo

### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:08	05/07/2023 22:09:14