

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	São Miguel do Oeste
Nome:	Luciana Senter
Siape:	1845705
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25.3	3. Atividades de Extensão	1
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	13.7
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	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 Agropecuária Integrado ao Ensino Médio	Biologia 3	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Alimentos Integrado ao Ensino Médio	Biologia 3	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ensino Médio	Biologia 3	Não	40	60	2
Periódica	Não	FIC	Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio	Biologia 1	Não	44	60	2.2
Periódica	Não	FIC	Curso Técnico em Alimentos Integrado ao Ensino Médio	Biologia 1	Não	46	60	2.3
Periódica	Não	FIC	Curso Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ensino Médio	Biologia 1	Não	46	60	2.3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio	PEDI Biologia 1 Regiane Rist	Não	10	60	0.5

Subtotal: 13.30

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

O planejamento das unidades curriculares de Biologia 1 e Biologia 3 foram desenvolvidas conforme o planejamento previsto. Nas UCs de Biologia 1, foram realizadas aulas práticas em laboratório com divisão de turma e dobra de carga horária da aula com outro professor, dessa forma foram acrescidas essas horas de trabalho da docente, embora não alterou a carga horária para o estudante. Quanto ao PEDI da aluna Regiane Rist, foram desenvolvidas atividades de atendimento, reforço e acompanhamento, estando a aluna aprovada em Biologia 1.

Uma dificuldade de ser professora única de Biologia é que quando há necessidade de realizar aula prática, é necessário sempre solicitar ao outro professor do turno a cordialidade de dividir a turma também e dobrar sua carga horária de trabalho, que se tivesse mais um professor da área para auxiliar, as aulas talvez pudessem ser mais proveitosas, inclusive pela construção conjunta de atividades e atendimento aos alunos, desenvolvimento de projetos de ensino entre outros.

## 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.2

Subtotal: 7.20

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

As atividades ocorreram conforme o planejado, embora a carga horária destinada para a finalidade ficou muito aquém daquela necessária. Uma grande dificuldade é ser professora única da área, o que dificulta especialmente a ministração de aulas práticas com turmas de 40 alunos ou mais.

## 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Quinta-feira 13-14h; sexta-feira 10-11h ou outros horários a combinar.	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	CTI Alimentos: Ana Julia Giacomelli, Izabela Mustifaga, Priscila Amanda Zancanaro, Stella Raysa Rauber	0.5
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	CTI Eletromecânica: DIONIMAR MATEUS BORGES DE FREITAS, GUILHERME MORANDIN, IGOR HILGERT, JULIA REGINATTO, SÁVIO HENRIQUE AUGUSTHUS SCHOLTZE	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitores Biologia 1 e Biologia 2	0.8

Subtotal: 4.80

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

Os atendimentos extraclasse se deram por meio de atendimentos presenciais e via grupo de WhatsApp, além de aulas de revisão e atendimentos práticos em laboratório.

Sobre as orientações dos projetos integradores dos CTI em Alimentos (Ana Júlia Giacomelli, Izabela Mustifaga, Priscila Amanda Zancanaro e Stella Raysa Rauber) e em Eletromecânica (Dionimar Freitas, Guilherme Morandin, Igor Hilgert, Julia Reginatto e Savio Scholtze), ocorreram dentro da previsibilidade e foram aprovados em banca de avaliadores. Ambos os projetos foram apresentados na XII Feira de Inovação das Ciências e Engenharias (FICIÊNCIAS 2023) em Foz do Iguaçu/PR, sendo que o primeiro lugar foi premiado com troféu e medalha e o segundo com duas medalhas.

A participação nas reuniões ficaram concentradas prioritariamente nos conselhos de classe.

As orientações aos monitores se deu de forma semanal por meio de encontros presenciais e via grupo de WhatsApp, bem como atendimentos extraclasse aos estudantes. Ademais, também participei como banca de dois relatórios de TCC do curso superior em alimentos.

## 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

### Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Desenvolvimento de uma solução para secagem de levedo de cervejaria para reaproveitamento em nutrição animal.	DIONIMAR MATEUS BORGES DE FREITAS, GUILHERME MORANDIN, IGOR HILGERT, JULIA REGINATTO, SÁVIO HENRIQUE AUGUSTHUS SCHOLTZE	PJ312-2023 - Fluxo contínuo	1

Subtotal: 1.00

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

O projeto foi desenvolvido dentro das expectativas previstas, sendo necessários alguns testes finais, incluindo o tempo necessário para a secagem propriamente dita do levedo.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 1398, de 7 de abril de 2020	Coordenadora do Núcleo de Educação a Distância do Câmpus São Miguel do Oeste	FG4	10

Subtotal: 10.00

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Dentre as atividades relacionadas à Coordenação de NEaD, pode-se destacar o acompanhamento e persistência para a concretização do estúdio de gravação da sala EaD, bem como o laboratório de informática no local. Submeteu-se um projeto para captação de recursos extra-orçamentários via Ministério Público para a instalação de divisórias acústicas, entretanto o mesmo não foi aprovado devido à ausência de Certidão Negativa de Débitos (CND) Municipal e Federal, dependentes do IFSC. Quanto aos computadores para o laboratório de informática, foram empenhados e espera-se que os mesmos possam ser instalados no início de 2024.

A participação de capacitações e reuniões entre os coordenadores de NEaDs de todo o IFSC foi muito importante para o desenvolvimento do setor, bem como as trocas de ideias e experiências entre a equipe NEaD do câmpus.

O curso de Gestão em Serviços de Saúde do Câmpus Florianópolis, teve atividades presenciais de acordo com a previsão do cronograma, com previsão de conclusão em 2024/1.

Outro ponto a se destacar é o trabalho relativo ao Moodle4 que entrou em vigor em 2023/2, realizando-se um trabalho constante de auxílio aos colegas docentes nesse processo de transição.

Em dezembro de 2023, manifestou-se a intenção do câmpus sediar o Pólo da Universidade Aberta do Brasil (UAB) de São Miguel do Oeste.

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste N° 20, de 18 de fevereiro de 2020	Responsabilidade pelo Laboratório de Microscopia e Biologia do Câmpus São Miguel do Oeste	0.2

Subtotal: 0.20

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividades realizadas dentro das expectativas realizadas, com verificação de equipamentos para manutenção, estimativas e conferência de carga patrimonial. Realizou-se também um acompanhamento de assistência técnica dos microscópios do laboratório.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) nº 3799, de 5 de dezembro de 2019 - nomeia servidores para comporem o Comitê de Ética em Pesquisa em Seres Humanos do IFSC, conforme Resultado Final do edital nº 24/2019/PROPPI	Comitê de Ética em Pesquisa em Seres Humanos do IFSC - representante titular da área de ciências biológicas.	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) Nº 719, de 28 de fevereiro de 2023	Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente - Representante IFSC	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Miguel do Oeste Nº 94, de 10 de março de 2023	Comissão responsável pela revisão do Regulamento para utilização dos laboratórios de ciências agrárias e Manual de segurança e boas práticas de laboratório do setor de ciências agrárias do Câmpus São Miguel do Oeste do IFSC.	0.5

**Subtotal: 3.50**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Sobre o Comitê de Ética em Pesquisa em Seres Humanos (CEPSH), participei das atividades do comitê, envolvendo capacitação, análise e avaliação de projetos de pesquisa com seres humanos. Atividades realizadas dentro das expectativas.

Quanto ao COMDEMA, participei das reuniões juntamente com a membro titular Priscila Flores Aguirre, desempenhando funções pertinentes ao conselho, participando de comissões internas, além da interação das legislações ambientais aplicáveis. Está sendo um experiência muito enriquecedora.

Referente à Comissão responsável pela revisão do Regulamento para utilização dos laboratórios de ciências agrárias e Manual de segurança e boas práticas de laboratório do setor de ciências agrárias do Câmpus São Miguel do Oeste do IFSC, foram realizadas análises e discussões do segundo documento, o Manual de segurança.

### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 04/03/2024 10:02:32

Avaliador: diego.bissigo

### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:08	19/12/2023 13:05:10