

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Eduardo Silveira
Siape:	1717304
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	24	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	15
2. Atividades de Pesquisa	1	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
EAD	Não	Pós-Graduação	Curso de Especialização em Ensino de Ciências e Matemática	Tópicos Especiais em Ensino de Biologia I	Não	45	60	2.25
EAD	Não	Pós-Graduação	Curso de Especialização em Ensino de Ciências e Matemática	Tópicos Especiais em Ensino de Biologia II	Não	15	60	0.75
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrando ao Ensino Médio em Química	Biologia III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrando ao Ensino Médio em Saneamento	Biologia III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrando ao Ensino Médio em Edificações	Biologia III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrando ao Ensino Médio em Saneamento	Biologia I	Não	12	60	0.6
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrando ao Ensino Médio em Eletrotécnica	Biologia II	Não	8	60	0.4

Subtotal: 10.00

### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades de ensino foram realizadas de forma presencial (com exceção das atividades relacionadas ao curso de Especialização em Ensino de Ciências - modalidade EaD) e de acordo com o planejado no semestre 2023.2, embora o semestre tenha sido atravessado por situações não previstas, como recessos e dias sem atividades letiva por conta de chuvas.

## 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 de ensino foram realizadas de acordo com o planejado no semestre 2022.2, com planejamento de aulas, atividades práticas/experimentais no laboratório de Biologia, correção de atividades e leituras e novas proposições de ensino. Foram ministradas duas novas Unidades Curriculares (Tópicos Especiais em Ensino de Biologia I e II) no curso de Especialização em Ensino de Ciências e Matemática, portanto, houve um grande trabalho na preparação das aulas.

## 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área	2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Participação da banca de defesa de mestrado de Luiza Dantas Benttenmüller Amorim - Escritas Multiespécie para habitar o Chthuluceno	1

Subtotal: 4.00

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

As atividades foram realizadas conforme o planejado para o semestre 2022.2. Foi disponibilizado um horário de atendimento para os/as estudantes. As reuniões de área foram realizadas conforme previsto e tiveram como foco principalmente nas atividades cotidianas do laboratório, questões referentes à insalubridade.

Além disso, participei na banca de mais três trabalhos de conclusão de curso (Graduação em Ciências Biológicas da UFSC) e um projeto de TCC (Graduação em Ciências Biológicas da UFSC) :

- Emmanuel Ricardo da Luz Sousa - "Entre desígnios e metamorfoses: A importância do PIBID Biologia na formação docente."
- Izadora Barboza Araujo - "Recortes e colagens de fotografias: memórias que tecem e destecem biológicas"
- Aline da Conceição Beck - "PISTAS SOBRE O FAZER DOCENTE: ENCONTROS POSSÍVEIS DOS PODCASTS COM A CIÊNCIA MENOR"
- Projeto de TCC Fernanda Keppeler Hoffmann - "Do Saber popular ao Fantástico: uma jornada além das paisagens."

## 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 projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Escrita de projeto de extensão para publicação de um livro com produções autorais de estudantes nas unidades curriculares de Biologia dos Cursos Técnicos Integrados ao Médio, ao longo de 2023.	sem discente	sem documento	1

Subtotal: 1.00

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

O edital PROEX que contempla possibilidade de projetos como esse foi publicado agora (dezembro de 2023). No entanto, já foi feito um recorte de trabalhos que irão compor o livro e diálogos com a artista Verônica Spnela que irá participar no projeto com suas ilustrações e produções autorais.

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

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

Embora não tenha sido registrado, ao longo do semestre foi desenvolvido o projeto de extensão em parceria com a UFSC - "Clube de Leitura: vida e ficção". Foram realizados três encontros aos sábados pela manhã para leitura e discussão dos livros literários selecionados para o Clube neste ano.

### 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 da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 34, de 2 de fevereiro de 2023	Assessoria de Biologia	10

Subtotal: 10.00

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades relacionadas à Assessoria de área da Biologia foram realizadas conforme planejado e se relacionaram com o cotidiano administrativo da área junto ao DALTEC, resolução de questões e atividades de representação

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 137, de 4 de abril de 2022.	Colegiado acadêmico DALTEC	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 55, de 13 de fevereiro de 2023	Comissão Permanente de Capacitação de futuros professores para o ensino de Biologia	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 500, de 20 de julho de 2023	Avaliação e Criação de Novos Cursos de Especialização/Licenciatura na área de formação de professores	2

Subtotal: 5.00

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades de representação foram realizadas de acordo com o calendário acadêmico do IFSC - Câmpus Florianópolis.

NA Comissão Permanente de Capacitação de futuros professores para o ensino de biologia, tivemos as atividades permanentes, com reuniões ao longo do semestre para acolhimento do grupo da UFSC. Neste semestre, as duplas tiveram efetivamente atuaram nas turmas selecionadas. A dupla de estagiárias Ana Júlia e Eneli acompanharam a turma 60503. Inicialmente a dupla acompanhou as aulas e atividades ao longo de um mês do semestre. Depois, com orientação e supervisão construíram um planejamento para ministrar quatro semanas de aula.

No Grupo de Trabalho para Avaliação e Criação de Novos Cursos de Especialização/ Licenciatura na área de formação de professores, foram realizadas reuniões em que se estudou os PPC's de alguns cursos de especialização em Direitos Humanos. Ainda se está debatendo se a proposta será um curso presencial ou à distância, mas o foco será em direitos humanos. Além disso, foi feito um planejamento preliminar das possíveis Unidades Curriculares que o curso poderá ter e reunião com a Direção do Câmpus para apresentar a proposta e questionar sobre a viabilidades.

No colegiado acadêmico do DALTEC, as atividades foram realizadas conforme o previsto, fazendo a representação da área nas reuniões do colegiado acadêmico.

## 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 04/03/2024 13:45:39

Avaliador: jroque

## Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:11	19/12/2023 13:59:37