

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Mario Cesar Sedrez
Siape:	1845237
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	30	3. Atividades de Extensão	6
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	4
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	114- Curso Técnico em Química.	Biologia I.	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	212- Curso Técnico em Saneamento.	Biologia II.	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	222- Curso Técnico em Eletrônica.	Biologia II.	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	322- Curso Técnico em Eletrônica.	Biologia III.	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	412- Curso Técnico em Saneamento.	Biologia IV.	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	114- PI-1	Biologia I.	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	422- Curso Técnico em Eletrônica.	Laboratório de Biologia IV.	Não	8	60	0.4
Periódica	Não	Técnico	411- Curso Técnico em Eletrotécnica.	Laboratório de Biologia IV.	Não	8	60	0.4
Periódica	Não	Técnico	123- Curso Técnico em Eletrotécnica.	Laboratório de Biologia I.	Não	12	60	0.6
Periódica	Não	Técnico	121- Curso Técnico em Edificações.	Laboratório de Biologia I.	Não	12	60	0.6
Periódica	Não	Técnico	312- Curso Técnico em Saneamento.	Laboratório de Biologia III.	Não	8	60	0.4

Subtotal: 15.40

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
- As atividades de ensino foram realizadas de forma presencial e de acordo com o planejamento para o semestre 2023.2.
- As Unidades Curriculares foram ministradas com êxito, conforme o PPC de cada curso e o Plano de Aprendizagem apresentado e desenvolvido em cada Curso.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.6

Subtotal: 10.60

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

- As atividades foram realizadas conforme previsto, considerando o contexto de retorno às aulas presenciais.
- A proposta de ensino para as turmas curriculares dos técnicos integrados, baseou-se na realização de percursos de estudos envolvendo os conteúdos programáticos.
- Houve muita demanda de atividades no sentido de construção destes percursos e correção das atividades realizadas pelos/as estudantes.
- As atividades de organização de ensino foram fundamentais no preparo de novas atividades para os discentes e também permitiram a adequação das existentes.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de Área - Assessoria de Biologia.	2
Atendimento extraclasse	Discentes dos cursos técnicos integrados.	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

- As atividades foram realizadas conforme previsto.
- Ao longo do semestre vários estudantes foram atendidos em dois horários disponibilizados.
- As reuniões de área também aconteceram conforme previsto.
- Pela necessidade de reorganização das aulas presenciais, as atividades de apoio ao ensino (atendimentos e reuniões), extrapolaram a carga horária prevista no PSAD 2023-2.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Não se aplica.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Não se aplica.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Orientação de bolsistas ou voluntários nas atividades Aprovadas pela instituição	Conservação, inserção e expansão de abelhas nativas sem ferrão no IFSC Câmpus Florianópolis e na comunidade do entorno.	Erick Gonçalves dos Santos, Camilla Lúcia Leopoldo e Kelvin Rohling Marinho.	Aprovado pelo Edital_PROEX nº 01/2023. Apoio a projetos de Extensão.	2
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Conservação, inserção e expansão de abelhas nativas sem ferrão no IFSC Câmpus Florianópolis e na comunidade do entorno.	Erick Gonçalves dos Santos, Camilla Lúcia Leopoldo e Kelvin Rohling Marinho.	Aprovado pelo Edital_PROEX nº 01/2023. Apoio a projetos de Extensão.	3.5

Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos Científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN	Conservação, inserção e expansão de abelhas nativas sem ferrão no IFSC Câmpus Florianópolis e na comunidade do entorno.	Erick Gonçalves dos Santos, Camilla Lúcia Leopoldo e Kelvin Rohling Marinho.	Aprovado pelo Edital_PROEX nº 01/2023. Apoio a projetos de Extensão.	0.5
---	---	--	--	-----

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

- O projeto de extensão "Conservação, inserção e expansão de abelhas nativas sem ferrão no IFSC Câmpus Florianópolis e na comunidade do entorno" foi realizado conforme o cronograma.
- Foram feitos encontros semanais com a equipe executora, sempre nas 2ªfs. Houve participação efetiva dos três bolsistas em todas as atividades, com destaque para a SNCT/2023 e trabalhos na comunidade do entorno, incluindo o Maciço do Morro da Cruz, Centro Comunitário da Costa de Dentro, Escola do Futuro e a Associação dos Amigos do Parque da Luz.
- Foram submetidos, aprovados e apresentados: 01 Resumo expandido no 3º Seminário de Ensino de Pesquisa e Extensão - SEPETEC 2023, IFSC Câmpus Jaraguá do Sul - Rau, realizado em 19 e 20/10/23; 01 Banner e 01 Resumo Simples, na SNCT/2023 Câmpus Florianópolis, realizada entre 23 e 27/10/23.

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 Nº 55 de 13 de fevereiro de 2023.	Comissão Permanente de Capacitação de futuros professores para o ensino de Biologia.	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis em elaboração. MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 181/2023 - DALTEC-FLN, de 26/07/23.	Grupo de Trabalho (GT) de Articulação dos Professores Mediadores de Cursos Técnicos Integrados de 1a a 4a fase.	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

- As atividades de designação do semestre 2023-2 foram realizadas de acordo com o previsto e com o Calendário Acadêmico do IFSC Câmpus Florianópolis.
- Foram realizadas atividades junto ao Grupo de Trabalho (GT) de Articulação dos Professores Mediadores de Cursos Técnicos Integrados de 1a a 4a fase. Neste grupo de trabalho foram realizadas reuniões com os demais professores mediadores e com reuniões e acompanhamento dos estudantes da turma de 1ª fase do Curso Técnico Integrado em Química (Turma 114), matutino.
- Na Comissão Permanente de Capacitação de futuros professores para o ensino de Biologia: os estudantes de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Santa Catarina (Jamilli Pereira dos Santos Nogueira e Marieli Peres dos Santos) foram supervisionadas e acompanhadas no estágio de docência em Biologia, realizado na unidade curricular de Biologia da terceira fase do Curso Técnico Integrado em Eletrônica.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 04/03/2024 13:47:56

Avaliador: jroque

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

19/10/2023 18:03:07

Última alteração

19/12/2023 19:48:18