

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Michely De Melo Pellizzaro
Siape:	2238780
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MATEMÁTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	15	3. Atividades de Extensão	2
1.4 Projetos de Ensino	6	4. Gestão e Representação	17
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	Graduação	Todas as Engenharias ofertadas no Câmpus	Cálculo A - Turma de Pendência	Não	120	60	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
As atividades foram cumpridas conforme o previsto. As aulas de Cálculo A - Turma de Pendência iniciaram no dia 26 de julho de 2023 e terminaram no dia 07 de dezembro de 2023, totalizando 120 horas.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
As atividades foram cumpridas conforme o previsto, com o planejamento do semestre (plano de ensino) e de cada aula (planos de aula), elaboração e correção de instrumentos avaliativos e atividades, preenchimento de dados no SIGAA e etc.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos das disciplinas ministradas.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de área da Matemática.	1

Subtotal: 3.00

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

As atividades foram cumpridas conforme o previsto. Os atendimentos extraclasse foram realizados no Laboratório de Matemática 1 (Sala D103) nas segundas-feiras das 17h30 às 18h30 e nas quartas-feiras das 17h30 às 18h30 e contaram com a participação dos alunos conforme consta na tabela de frequência do horário de atendimento.

As reuniões pedagógicas da área da matemática aconteceram, em sua maioria, no Laboratório de Matemática 1 (Sala D103), conforme agendamento que consta na Agenda Google institucional.

#### 1.4 Projetos de Ensino

Tipo	Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Semanal
Coordenação de programas e projetos de ensino internos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	- Nicolas Bernardo da Costa - Webert Crsthian Dutra Soares - Caio de Macedo Schweitzer	O projeto foi aprovado sem recursos no Edital DIREN-PROEN - Edital Nº 06/2023 - Apoio a Projetos de Ensino.	Maratona de Cálculo	2
Coordenação de programas e projetos de ensino internos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	- DEBORA RAQUEL CALDAS FRANK - ANA ROST OLIVEIRA	O projeto foi aprovado com recursos no Edital DIREN-PROEN - Edital Nº 06/2023 - Apoio a Projetos de Ensino.	PAEM - Projeto de Acolhimento para Êxito em Matemática	4

**Subtotal: 6.00**

#### Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

O Projeto da Maratona de Cálculo foi organizado nos meses de julho, agosto, setembro e outubro, sendo que a execução do evento da Maratona ocorreu nos dias 18/10, 24/10 e 25/10 (durante a SNCT 2023). Nos meses de novembro e dezembro foram feitos os relatórios finais e encerramento do projeto. O projeto contou com a participação de 54 alunos na primeira fase, todos estudantes de Cálculo A ou de Cálculo B.

O projeto PAEM - Projeto de Acolhimento para Êxito em Matemática iniciou sua execução no mês de agosto com a seleção dos alunos que iriam participar do projeto. As aulas iniciaram no mês de setembro e terminaram no mês de dezembro.

Os relatórios finais de ambos os projetos estarão disponíveis para consulta no SIGAA a partir de janeiro de 2024.

#### 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
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)	Coordenação Adjunta do Projeto PJ189-2023: Semana Nacional de Ciência e Tecnologia SNCT 2023 - Câmpus Florianópolis	- Helena Lolatto Gonçalves - Davi Schmidt Teixeira - Letícia Silveira Artese - Maria Luiza Christo de Arruda - Gabriela Macedo de Aguiar - Tatiane alves - Ryan Vinagre Melo	PJ189-2023 em execução no SIGAA, aprovado no edital PROEX Fluxo Contínuo - Programas, Projetos e Cursos 2023	2

**Subtotal: 2.00**

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

O projeto Semana Nacional de Ciência e Tecnologia SNCT 2023 - Câmpus Florianópolis teve sua execução entre 01/06/2023 a 31/12/2023.

Vinculados a este projeto estão o

EV054-2023 - Câmpus Parque - Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, o EV082-2023 - Mostra de Trabalhos - Semana Nacional de Ciência e Tecnologia e o EV081-2023 - Conexão Interna - Semana Nacional de Ciência e Tecnologia.

Os relatórios finais dos projetos e eventos vinculados estarão disponíveis para consulta no SIGAA a partir de janeiro de 2024.

#### 4. Atividades de Gestão e Representação

##### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 3432, de 22 de outubro de 2020	Coordenação de Extensão da Diretoria de Pós-graduação, Pesquisa e Extensão do Câmpus Florianópolis	FG4	11

**Subtotal: 11.00**

##### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades aconteceram conforme o planejado. Entre as inúmeras atividades realizadas, é possível citar: gerenciamento de ações de extensão no SIGAA (submissões, relatórios e etc), suporte aos servidores e discentes extensionistas, acompanhamento de editais da PROEX na reitoria, capacitações em extensão, reuniões da extensão e curricularização da extensão, planejamento da SNCT2023 e etc.

##### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 1760, de 27 de junho de 2022	Comitê Permanente de Avaliação de Propostas de Extensão	1
Portaria do(a) Reitor(a) N° 1829, de 23 de junho de 2023	Banco de Avaliadores ad hoc dos Programas e Projetos de Ensino do IFSC	1

**Subtotal: 2.00**

##### Resumo das atividades: 4.2 Designação

As avaliações do Comitê Permanente de Avaliação de Propostas de Extensão foram realizadas ao longo do semestre, conforme editais e registros no SIGAA, e consistiram em avaliar algumas das propostas submetidas aos editais de extensão, confrontando o que foi escrito na proposta com os itens de avaliação constantes no respectivo edital.

As avaliações do Banco de Avaliadores ad hoc dos Programas e Projetos de Ensino do IFSC foram realizadas de forma mais pontual no início do semestre e foram realizadas conforme editais e registros no SIGAA, e consistiram em avaliar algumas das propostas submetidas ao edital de ensino, confrontando o que foi escrito na proposta com os itens de avaliação constantes no respectivo edital.

##### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 231, de 17 de março de 2023	Conselho de Pesquisa e Extensão do Câmpus Florianópolis.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 2521, de 14 de agosto de 2023	Comissão Colaboradora do Exame de Classificação 2024/1	3

**Subtotal: 4.00**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

As reuniões do Conselho de Pesquisa e Extensão do Câmpus Florianópolis aconteceram mensalmente, de forma presencial, conforme agendamentos disponíveis na Agenda Google.

Os trabalhos da Comissão Colaboradora do Exame de Classificação 2024/1 tiveram início em julho de 2023 e foram até dezembro de 2023. Foram feitas reuniões para discussão do processo bem como a elaboração de questões para o Exame de Classificação 2024/1 do IFSC e análise de recursos e avaliação do processo.

### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/03/2024 10:57:35

Avaliador: jroque

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:11	08/12/2023 16:48:20