

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
<b>Nome:</b>	Graciele Amorim Zimmermann
<b>Siape:</b>	2553684
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MATEMÁTICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	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	Engenharia Eletrônica	Estatística e Probabilidade	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Álgebra Linear	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Cálculo A	Não	120	60	6
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado	Nivelamento em Matemática - 1a Fase (MAT60201T9)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado	Nivelamento em Matemática - 1a Fase (MAT60201T5)	Não	40	60	2

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades foram cumpridas conforme planejado e em conformidade com a Resolução N° 07/2022 do Colegiado do Campus Florianópolis, que estabeleceu de orientações pedagógicas para o retorno ao ensino presencial, em função do acionamento da Fase 5 da Política de Segurança Sanitária. No SIGAA foi feito o registro individual de cada uma das aulas ministradas em cada uma das turmas indicadas.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Pedagógica da Área de Matemática	2

**Subtotal: 4.00**

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

As atividades foram cumpridas conforme planejado.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

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

Nada consta.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

### 4.2 Designação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 164, de 6 de abril de 2022	Representante docente no Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 175, de 6 de abril de 2022	Representante docente no Colegiado do Curso de Engenharia Eletrônica	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 173, de 6 de abril de 2022	Grupo de trabalho para desenvolvimento de atividades experimentais para unidades curriculares do ensino superior junto ao Laboratório de Matemática	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portarias da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 213, de 14 de abril de 2022 e N° 265, de 5 de maio de 2022	Grupo de trabalho para ações de acolhimento dos alunos ingressantes do Curso de Engenharia Eletrônica do semestre 2022-1.	2

Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portarias da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 150, de 5 de abril de 2022 e N° 198, de 12 de abril de 2022.	Representante docente no NDE do Curso de Engenharia Eletrônica	1
--------------------------------------	--	---	---

**Subtotal: 6.00**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades foram cumpridas conforme planejado.

Em relação aos grupos de trabalho supracitados as atividades desenvolvidas foram:

O Grupo de Trabalho para ações de acolhimento e acompanhamento dos ingressantes do curso de engenharia eletrônica semestre 2022-1 propôs uma dinâmica de acolhimento com vistas a entender as demandas e anseios individuais dos alunos, compreender dificuldades da turma nos conhecimentos básicos e acompanhar o discente no processo de adaptação ao curso. Essa ação de acolhimento visou também ambientar o estudante no curso, fazendo com que o mesmo se sinta parte importante e ativa da instituição, orientando-o para melhorar suas condições de permanência e, desta forma, tentar reduzir sobremaneira os possíveis índices de evasão na primeira fase.

O Grupo de trabalho para desenvolvimento de atividades experimentais para unidades curriculares do ensino superior junto ao Laboratório de Matemática, por se tratar de um grupo de trabalho que não existia em semestre anteriores, iniciou as atividades fazendo um levantamento do que seria viável aplicar em termos de experimentos nos cursos superiores. O grupo elegeu unidades curriculares e conteúdos e iniciou as pesquisas para o desenvolvimento das atividades, que ainda não foram finalizadas. Foram realizadas reuniões com professores do Departamento de Eletrônica para entender as aplicações de conteúdos matemáticos em unidades curriculares profissionalizantes, além da incorporação de simuladores em futuros experimentos no laboratório de matemática. A intenção é dar continuidade a esse GT durante o semestre 2022-2.

### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/09/2022 12:44:39

Avaliador: jroque

### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:39	15/08/2022 09:44:10