

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Daniel Tenfen
Siape:	2286916
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	15.48	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0.02	4. Gestão e Representação	20.5
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Engenharia Elétrica	IEE22001	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	PIN22008	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Sistemas de Energia	MEE20803	Não	40	60	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica	GFA68302	Não	15	60	0.75
Periódica	Não	FIC	Especialização Técnica	ESA112202 - ENERGIA SOLAR E SUAS APLICAÇÕES ATIVAS - T01	Não	20	60	1

Subtotal: 7.75

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Realizado como planejado e adicionada a UC de ESA112202 - ENERGIA SOLAR E SUAS APLICAÇÕES ATIVAS - T01

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	3.73

Subtotal: 3.73

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

Realizado como planejado, contudo, o valor deveria ser 7.75 horas.

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos das aulas	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião do departamento DAE	1

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	2 Estudantes da Graduação (Julia Lima Comelli e Guilherme Oliveira de Souza) e um de Mestrado (George Bohmer)	2
---	---	---

Subtotal: 4.00

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

Realizado conforme planejado, contudo, os valores abaixo dos limites, com demanda de carga horária maior que a informada.

### 1.4 Projetos de Ensino

Tipo	Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Semanal
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos ou em parceria com instituições externas	não há	PIFPL3460-2023	EDITAL Nº 02/2023/DPPE/DIREN/FLN - DP	0.02

Subtotal: 0.02

### Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Valor informado abaixo das 2h.

### 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	MACDE - parte 3	Danilo Santos Saes e Dyego de Campos	SIMEC - IFSC	4

Subtotal: 4.00

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

Atividades realizadas conforme planejado.

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

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

Nada consta.

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) Nº 3566 de 5 de novembro de 2020	Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica do Câmpus Florianópolis - FCC	FG4	15

Subtotal: 15.00

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades realizadas conforme planejado, contudo, demandam mais tempo que o informado.

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
----------	------------	----

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 98 de 24 de março de 2022	Designar os servidores responsáveis pelos ambientes do Departamento Acadêmico de Eletrotécnica (C219 - DAE - Laboratório de Eficiência Energética)	2
--	--	---

Subtotal: 2.00

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividade realizada conforme planejado.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 542, de 4 de agosto de 2023	Colegiado do Departamento Acadêmico de Eletrotécnica (DAE)	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 291, de 20 de abril de 2023	Colegiado do Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica do Câmpus Florianópolis	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso		Colegiado do do curso de Engenharia Elétrica do Câmpus Florianópolis	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso		NDE do curso de Engenharia Elétrica do Câmpus Florianópolis	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso		NDE do curso de Sistemas de Energia do Câmpus Florianópolis	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 294, de 24 de abril de 2023	GT para o Planejamento Estratégico do DAE	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 128, de 1 de março de 2023	Conselho de Graduação do Câmpus Florianópolis	0.5

Subtotal: 3.50

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades realizadas conforme planejando, contudo os valores de carga horária informados e demandados são menores e diferentes das portarias, por limitação do sistema.

### 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/02/2024 14:54:54

Avaliador: earanha

**Informações sobre preenchimento do relatório**

**Preenchimento inicial**

19/10/2023 18:03:10

**Última alteração**

07/02/2024 18:55:40