

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
<b>Nome:</b>	Everthon Taghori Sica
<b>Siape:</b>	1554726
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ELETROTÉCNICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26.5	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	1.5
2. Atividades de Pesquisa	8	5. Atividades de Capacitação	4

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	Geração de Energia Elétrica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Teoria Econômica aplicada ao Setor Elétrico	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Sistemas de Energia	Econômica aplicada	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Hidrologia aplicada ao setor de energia elétrica	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Planejamento Integrado de Recursos Energéticos	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Projetos de Instalações Elétricas Industriais	Não	60	60	3

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	5.5

Subtotal: 5.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Coordenação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Deilson Martins dos Santos	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Gabriela de Almeida Correa, Vinícius Nunes Folganes, Bianca dos Passos, Carin Novak, João Vítor Russi Benedet, Santiago Silveira Barbosa, Bruna Américo Trento, Ricardo Susin Marini	2.5

Subtotal: 6.00

#### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

### 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	RedeSulH2V – Rede Sul de Hidrogênio Verde - Novos materiais e intensificação de processos para produção de hidrogênio verde a partir de fontes de energia e insumos renováveis		CNPq 407957/2022-7	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Identificação de tendências e avaliação de risco em múltiplos cenários do mercado de energia baseado em dados - uma prova de conceito	Karem Vieira Paes e João Vítor Rossi Benedet	IFSC 23292.036208/2022-7 5	4

Subtotal: 8.00

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

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação (não informado)

#### 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	Representante suplente pelo Curso de bacharelado em engenharia elétrica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria a ser emitida, processo eleitoral - Portaria nº. 524 de 31 de julho de 2023	Representante docente do curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Energia	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria a ser emitida, processo eleitoral - Portaria nº. 524 de 31 de julho de 2023	Representante docente do curso de bacharelado de Engenharia Elétrica	0.5

Subtotal: 1.50

### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
--------	----------	------	----

Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	OFÍCIO-CIRCULAR Nº 102/2022/GAB/SETEC/SETEC-MEC	Curso 3: Presencial - Cenários Regionais para Implantação de tecnologias relacionadas ao H2Verde (40h).	4
---	--	---	---

**Subtotal: 4.00**

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 05/10/2023 19:30:46

Avaliador: earanha

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
29/08/2023 13:15:24	