

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-2

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	27.5	4. Gestão e Representação	8.5
2. Atividades de Pesquisa	4	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 Elétrica	Engenharia, Sociedade e Cidadania	Não	12	60	0.6	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Geração de Energia Elétrica	Não	40	60	2	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Projetos de Instalações Elétricas Industriais	Não	60	60	3	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Planejamento Integrado de Recursos Energéticos	Não	60	60	3	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Teoria Econômica aplicada ao Setor Elétrico	Não	40	60	2	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Hidrologia aplicada ao Setor Elétrico	Não	60	60	3	
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Sistemas de Energia	Economia Aplicada	Não	40	60	2	

**Subtotal: 15.60**

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	5.9

**Subtotal: 5.90**

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Bianca dos Passos, Bruno Chiarello, Diego Dantas, Gabriel Olivan, Luiza de Souza, Winicius Latrônico, Carin Novak e Vinicius de Souza Machado	3

**Subtotal: 6.00**

## 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	PFLN 2009 0008 - FLOW recomendação inteligente aplicada ao mercado de energia elétrica – uma prova de conceito	Karem Vieira Paes e Bruna America Trento	PROCESSO 23292.021963/2020-9 1	4

**Subtotal: 4.00**

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Ofício FEESC/GE/1051/2013 (Ofício 1458/2013 - REITORIA IFSC)	Conselho Curador	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 466 de 14 de dezembro de 2020	Coordenador do Laboratório de Planejamento Integrado de Recursos Energéticos	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 365 de 14 de dezembro de 2020	Articulador de Estágio dos Cursos Superiores do DAE	2.5

**Subtotal: 5.50**

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 369 de 15 de julho de 2021	Colegiado do Departamento acadêmico de Eletrotécnica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 462 de 14 de dezembro de 2020	Grupo de Trabalho para atualização do curso superior de tecnologia (CST) em Sistemas de Energia	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 376 de 20 de julho de 2021	Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 462 de 20 de julho de 2021	Colegiado do Curso de Tecnologia em Sistemas de Energia	0.5

**Subtotal: 3.00**

**5. Capacitação (não informado)**

**PARECER CONCLUSIVO**

Aprovado pela chefia em 26/10/2021 18:37:59

Avaliador: earanha

**Informações sobre preenchimento do plano**

Preenchimento inicial	Última alteração
18/10/2021 13:42:37	18/10/2021 15:00:17