

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/2

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	33.5	4. Gestão e Representação	2.5
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	Teoria economica aplicada ao setor elétrico	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Geração de energia elétrica	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Engenharia, sociedade e cidadania	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Projetos de instalações elétricas industriais	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Planejamento integrado de recursos energéticos	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Sistemas de Energia	Planejamento integrado de recursos energéticos	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Sistemas de Energia	Economia Aplicada	Não	40	55	2

Subtotal: 18.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.5

Subtotal: 13.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	DAE	1
Atendimento extra-classe a discentes	DAE	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Bruna Peixoto, Camila Novak, Guilherme Pauli e Bianca Baumgart	0.5

Subtotal: 2.00

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Gestão Energética pelo Lado da Demanda em Unidades Consumidoras de Baixa Tensão por meio de Micro Geração Fotovoltaica	Camila Novak, Bruna Peixoto, Matheus P. Souza e Carin Novak	MEC/SETEC/CNPq No 94/2013	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 da FEESC	0.5
Port. 226, de 20 de agosto de 2016	Chefe do Laboratório de Planejamento Integrado de Recursos Energéticos - LAPR	1.5

**Subtotal: 2.00**

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Port. 332 de 02/12/2016	Curso de Tecnologia em Sistemas de Energia	0.25
Colegiado Acadêmico de Curso	Port. 319 de 16/12/2016	Docente do Curso de Engenharia Elétrica	0.25

**Subtotal: 0.50**

## 5. Capacitação (não informado)

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 10/08/2017 08:45:56

Avaliador: james

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
02/08/2017 17:10:21	03/08/2017 14:39:56