

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
<b>Nome:</b>	Rubipiara Cavalcante Fernandes
<b>Siape:</b>	2781867
<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	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	6	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	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	Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Energia	Comercialização de Energia - I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Energia	Projeto Integrador - Iniciação Científica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica	Estudo Dirigido - Pesquisa Aplicada	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica	Mercados e Comercialização de Energia -	Não	30	60	1.5

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Atividades realizadas conforme planejado. As disciplinas foram ministradas na modalidade Presencial.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Atividades foram realizadas conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões do DAE - Departamento Acadêmico de Eletrotécnica	2

Atendimento extraclasse	Alunos das disciplinas de Comercialização de Energia I - Graduação	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC de Graduação de Engenharia Elétrica Alunos: Tiago Marcos Golfetto, Wanderley Paris Junior, Kauan Felipe Campanã, Jhony Paulo da Cunha e Co-orientação de Dissertação de Mestrado - MPSEE Aluno: Vitor Reginaldo Oliveira	4

**Subtotal: 8.00**

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

As Reuniões de Departamento foram realizadas conforme demanda e agendamento da Chefia.

Atendimento extraclasse realizado sob demanda dos estudantes.

Os Alunos Jhony Paulo da Cunha - TCC - Eng. Elétrica e Tiago Marcos Golfetto - TCC - Eng. Elétrica defenderam seus TCCs e foram aprovados. Os demais

alunos em TCC e dissertação continuam o desenvolvimento de seus trabalhos.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Projeto MACDE - Modelo de Avaliação dos Contratos de Demanda de Energia (Parte 2)	Tharso Jordão Ribeiro e Oliveira Nataly Bezerra Arrais Bernardo Rocha de Abreu	TED 9537 da SETEC/MEC	6

**Subtotal: 6.00**

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

O Projeto MACDE está sendo executado conforme planejado, atingindo as metas especificadas.

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Projeto de Extensão - Energias Renováveis -e Eficiência Energética na Rede Federal de Educação	Selecionados de acordo com chamada pública	Processo SIPAC N°23292.003992/2022	4

**Subtotal: 4.00**

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

O Projeto de Extensão - Energias Renováveis e Eficiência Energética na Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica está sendo executado conforme planejado, atingindo as metas especificadas.

## 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
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção Geral do Câmpus Florianópolis No. 588/2022	Comissão de Acompanhamento do Curso de Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica	2
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção Geral do Câmpus Florianópolis No. 82/2022	Colegiado do Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção Geral do Câmpus Florianópolis No. 583/2022	NDE do Curso de Engenharia Elétrica	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção Geral do Câmpus Florianópolis No. 584/2022	NDE do Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Energia	0.5

Subtotal: 4.00

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades de representação foram realizadas seguindo as demandas.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada Consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/02/2023 15:40:32

Avaliador: earanja

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:26	21/12/2022 19:46:59