

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Rubipiara Cavalcante Fernandes
Siape:	2781867
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	17.5	4. Gestão e Representação	22.5
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Comercialização de Energia - I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Introdução à Mobilidade Elétrica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica	Regulação e Legislação do Setor Elétrico Brasileiro	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica	Estudo Dirigido: Tópicos Especiais em Regulação Aplicada a Sistemas De Hidrogênio Verde e Eletromobilidade	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica	Estudo Dirigido em Resposta da Demanda e Impactos em Distribuidoras de Energia Elétrica	Não	15	60	0.75

Subtotal: 8.75

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	0.75

Subtotal: 0.75

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	2
Atendimento extraclasse	Alunos das disciplinas de Graduação e Pós-Graduação	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Ana Carolina Patrício Lisboa - TCC – Sistemas de Energia	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Arthur Taranto Vieira- TCC - Eng. Elétrica	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Eduardo Tarifa - TCC - Eng. Elétrica	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Jhony Paulo da Cunha- TCC - Eng. Elétrica	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Eduarda Alfing - TCC - Eng. Elétrica	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Tiago Marcos Golfetto - TCC - Eng. Elétrica	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Karina Sayuri Enokawa - TCC - Eng. Elétrica	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Kauan Felipe Campana - TCC - Eng. Elétrica	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Wanderley Paris Junior - TCC - Eng. Elétrica	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Vitor Reginaldo De Jesus Oliveira - Dissertação - MPSEE	0.75
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Ana Luisa Cordeiro Duarte Rocha- Dissertação - MPSEE	1

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 Arthur Taranto Vieira- TCC - Eng. Elétrica e Eduarda Alfing - 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 (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada Consta.

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
Termo de Cooperação No. 08/2017 - EMBRAPPII e IFSC Portaria da Reitora No. 1220 de 3 de maio de 2018.	Diretor Geral do Polo de inovação do IFSC - CD2 - cargo de Gestão da Reitoria	CD2	22.5

Subtotal: 22.50

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades foram realizadas conforme planejado. As atividades relativas a Diretoria do Polo de Inovação do IFSC - PE-IFSC foram realizadas seguindo as demandas. O PE-IFSC continua no triênio de consolidação do credenciamento EMBRAPPII buscando cumprir as metas estabelecidas no Plano de Ação 2021-2024.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada Consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada Consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada Consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 30/08/2022 19:37:41

Avaliador: earanja

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
15/08/2022 10:00:12	