

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Everthon Taghori Sica
Siape:	1554726
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	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

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Ocorreu conforme planejado.

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

Subtotal: 5.90

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Ocorreu conforme planejado.

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

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Ocorreu conforme planejado.

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

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto foi encerrado em janeiro de 2022, devido a dissolução da empresa FLOW fomentadora do projeto.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Não aplicável

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Não aplicável

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

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Ocorreu conforme planejado.

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

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Ocorreu conforme planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não aplicável

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/03/2022 15:47:15

Avaliador: earanja

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:17	28/01/2022 15:33:01