

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Bruno Scortegagna Dupczak
Siape:	2094072
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	15	4. Gestão e Representação	13
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	8		

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	Eletrônica de Potência I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Qualidade e Eficiência Energética	Não	60	60	3

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Atividade de ensino realizadas conforme o planejamento prévio, utilizando o formato não-presencial (ANP) por meio de aulas síncronas (plataforma ConfWEB - RNP) ou assíncrona (vídeo-aulas no Youtube). Atividades práticas de laboratório foram realizadas presencialmente, de acordo com a disponibilidade dos discentes.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	3

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Correção de provas, trabalhos, edição e gravação de vídeo-aulas. Preparação de aulas de laboratório.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientador da dissertação de mestrado do discente André Cantão (Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica)	1

Subtotal: 5.00

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

Atendimento extraclasse realizado no formato virtual, com reuniões com os discentes pelas plataformas ConfWEB (RNP) ou Meet (Google) conforme solicitações deles;

Reuniões pedagógicas no formato virtual nas quartas-feiras das 14h-16h.

Orientação do trabalho de dissertação por meio de reuniões virtuais conforme solicitação do aluno. Defesa da dissertação realizada no dia 02/03/2022 no formato virtual.

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)	Kit didático para o ensino de retificadores não-controlados.	Sem bolsista	Edital Nº 26/2021/PROPI/DP/FLN - DIDÁTICO PEDAGÓGICO EM ANP (Projeto PVFPL2337-2021)	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Atividades realizadas sem dificuldades, conforme o planejamento apresentado na proposta do edital.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Avaliação da qualidade da energia elétrica em instalações comerciais e industriais - Parte 2	João Pedro de Sousa	Edital PROPI/PROEX 10/2021 - Projeto PJ091-2021	6
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Medições e Análise da Qualidade da Energia Elétrica em indústrias e comércio da Grande Florianópolis	Alunos da unidade curricular de Qualidade e Eficiência Energética (Eng. Elétrica)	Registro no SIGAA PJ264-2021	2

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Atividades de extensão realizadas sem dificuldades, conforme o planejamento previsto no projeto.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) Nº 767 de 11 de março de 2021	Coordenador do Curso de Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica.	FCC	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Organização de atividades, reuniões com professores e PROPPI, acompanhamento do trabalho da secretaria do Programa, submissão de documentos e informações na plataforma Sucupira (CAPES), contato com discentes e resolução das demandas administrativas deles. Organização do processo de seleção de novos discentes para 2022.

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	No 67 (02/03/2021)	Conselho de Pós-Graduação do Campus Florianópolis	1
Colegiado Acadêmico de Curso	No 373 (20/07/2021) - DGCF	Colegiado do Mestrado Profissional em Sistemas de Energia	1
Colegiado Acadêmico de Departamento	Membro nato (coordenador de curso)	Colegiado do Departamento Acadêmico de Eletrotécnica	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Colegiado DAE: participação em reuniões conforme demanda;

Conselho de pós-graduação do Campus: participação em reuniões conforme demanda;

Colegiado do curso de Mestrado: organização da pauta, condução da reunião e participação na tomada de decisão.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 21/03/2022 14:25:52

Avaliador: earanha

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:08	15/03/2022 18:06:54