

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

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	18	3. Atividades de Extensão	4
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	12
2. Atividades de Pesquisa	6	5. Atividades de Capacitação	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	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	
Atividades realizadas conforme o plano de ensino das unidades curriculares, disponibilizados no SIGAA.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Elaboração de provas, materiais didáticos e atividades práticas de laboratório.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	TCCs do curso de Engenharia Elétrica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões do DAE	1

Subtotal: 4.00

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

Atendimento aos discentes para tirar dúvidas das unidades curriculares;
Orientação de 3 TCC-I do curso de Eng. Elétrica e participação das bancas de avaliação;
Participação das reuniões do DAE.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

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 de filtros passivos para harmônicas de corrente em instalações industriais	Marcela Duarte de Carvalho Nogueira	Projeto PVFPL2534-2022, Edital 02/2022 Universal	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Realização da metodologia e etapas de trabalho conforme previsto no projeto. Orientação da bolsista (discente) do projeto. Montagem e instalação de filtros passivos na bancada didática.

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)	Medições e Análise da Qualidade da Energia Elétrica - 2023	Diversos discentes dos cursos de Eng. Elétrica e Mestrado em Sistemas de Energia Elétrica	Projeto a ser cadastrado no SIGAA	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Realização de medições de qualidade de energia na subestação do IFSC. Análise dos dados e orientação dos discentes envolvidos.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do Reitor N. 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

Realização das atividades de planejamento e operação do curso de MPSEE, envolvendo a organização de disciplinas, contato com discentes e docentes, preenchimento da plataforma Sucupira/CAPEs, organização de processo de seleção de novos discentes.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N. 82, de 16 de março de 2022 (validade até 01/04/2023)	Colegiado do Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica	1
Colegiado Acadêmico de Departamento	Membro nato (coordenador de curso)	Colegiado do Departamento Acadêmico de Eletrotécnica	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

1. Organização e participação das reuniões do colegiado do MPSEE conforme demanda;
2. Participação das reuniões do colegiado do DAE conforme a demanda;

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 28/07/2023 12:45:22

Avaliador: earanha

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:07	03/07/2023 14:01:20