

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Joabel Moia
Siape:	2048883
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	13
2. Atividades de Pesquisa	4	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 Eletrônica	Eletrônica de Potência II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Eletrônica - Subsequente	Eletrônica Analógica I - Turma 01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica e CST em Eletrônica Industrial	Projeto de Placa de Circuito Impresso	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Eletrônica - Integrado	Projetos Eletrônicos - Pendência	Não	40	60	2

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento aos discentes	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação aluno Marcelo Viani - Engenharia Eletrônica	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação aluno Julio Sidney Veras Pacheco - Engenharia Eletrônica	0.5

Subtotal: 5.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)
--

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)	Modernização e Ampliação do Laboratório de Pesquisa de Processamento Eletrônico de Energia (LPPE) com foco em microgeração e microrredes.		EDITAL 20/2021/PROPI EDITAL CHAMADA PÚBLICA FAPESC N29/2021	4

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 777 de 30 de novembro de 2022	Articulador de Cursos FIC do Departamento Acadêmico de Eletrônica- DAELN	6
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 82 de 22 de fevereiro de 2023	Colegiado do Departamento Acadêmico de Eletrônica - DAELN	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 203 de 13 de março de 2023	Grupo de Trabalho para criação de PPCs de novos cursos FIC a serem ofertados no DAELN	3
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 729, de 13 de dezembro de 2019	Coordenação do Curso de Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 222 de 16 de março de 2023	Conselho de Pós-Graduação do Campus Florianópolis	1

Subtotal: 13.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/09/2023 13:10:18

Avaliador: reginaldo.steinbach

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
24/07/2023 17:29:36	08/08/2023 14:03:18