

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-1

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23	4. Gestão e Representação	13
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	Técnico	Eletrônica - Integrado	Projetos Eletrônicos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Eletrônica - Subsequente	Eletrônica Analógica I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Eletrônica de Potência II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	Normatização e Validação de Produtos Eletrônicos	Não	30	60	1.5

**Subtotal: 11.50**

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	4

**Subtotal: 4.00**

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento aos Discentes	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Pedagógica no DAELN	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação aluno Rodrigo Luiz da Cota - Engenharia Eletrônica	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação aluno Thiago Adriano Novak Julião - Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação aluno Leonardo Martins Wollinger - Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação aluno Clênio Silva Araújo - Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação aluno Vinícius Gonçalves Pinheiro - Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação aluno Gustavo Rachid Dutra - Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	0.5

Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Coorientação aluno Guilherme Pastorello Rodrigues - Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	0.5
---	---	-----

**Subtotal: 7.50**

## 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	Desenvolvimento de um Acionamento Eletrônico para Controle de Velocidade e Sentido de Rotação do Motor do Barco Solar do IFSC		EDITAL Nº 18/2019/PROEX/PRO PPI/Câmpus Florianópolis	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 Nº 122	Conselho de Pós-Graduação do Câmpus Florianópolis	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 165	Colegiado do Departamento Acadêmico de Eletrônica - DAELN	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 729	Coordenador do Curso de Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos, do Departamento Acadêmico de Eletrônica do Câmpus Florianópolis do IFSC	9

**Subtotal: 11.00**

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 270, de 15 de julho de 2020	GT de reformulação do PPC do Curso de Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	2

**Subtotal: 2.00**

## 5. Capacitação (não informado)

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/06/2021 09:11:04

Avaliador: golberi

## Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
17/05/2021 16:55:02	14/06/2021 14:34:00