

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico de Eletrônica
<b>Nome:</b>	Maria Cláudia De Almeida Castro
<b>Siape:</b>	2292477
<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	15	3. Atividades de Extensão	1
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	23
2. Atividades de Pesquisa	1	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	EXT221A01 - ATIVIDADE DE EXTENSÃO I - T01	Não	40	60	2	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	PIN221A01 - PROJETO INTEGRADOR I - T01	Não	40	60	2	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	PIN221A01 - PROJETO INTEGRADOR I - T02	Não	40	60	2	

Subtotal: 6.00

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	
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)								2	
Atendimento extraclasse								1	

Subtotal: 3.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)									
----------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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 protótipo de robô móvel para utilização em atividades de ensino/pesquisa no curso de Engenharia Eletrônica		Código SIGAA PVFPL3329-2023	1

Subtotal: 1.00

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Ensino Lúdico da Física usando a Eletrônica - Quinta Edição		Código SIGAA PJ066-2023	1

**Subtotal: 1.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 2246 de 28 de julho de 2022	Coordenadora do Curso de Engenharia Eletrônica do Câmpus Florianópolis – FCC	FCC	14

**Subtotal: 14.00**

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 477 de 14 de julho de 2023	Composição da Comissão para Acolhimento Individual dos Estudantes Ingressantes do Curso de Engenharia Eletrônica	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 141 de 1 de março de 2023	Composição o Grupo de Trabalho - GT de Internacionalização para os Cursos Superiores do DAELN	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 128 de 1 de março de 2023	Conselho de Graduação do Câmpus Florianópolis.	2

**Subtotal: 6.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 133, de 1 de março de 2023	Compor o Colegiado do Curso de Engenharia Eletrônica.	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 120, de 28 de fevereiro de 2023	Composição do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia Eletrônica	1
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 82, de 22 de fevereiro de 2023	Compor o Colegiado do Departamento Acadêmico de Eletrônica	1

**Subtotal: 3.00**

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/09/2023 13:34:20

Avaliador: reginaldo.steinbach

Informações sobre preenchimento do plano	
<b>Preenchimento inicial</b>	<b>Última alteração</b>
04/08/2023 13:15:22	04/08/2023 13:32:50