

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Reginaldo Steinbach
Siape:	2966461
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	11	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	29
2. Atividades de Pesquisa	0	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	CST em Eletrônica Industrial	CEA203401 - Circuitos Elétricos 1	Não	80	60	4

Subtotal: 4.00

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

Subtotal: 3.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria DOU Nº 646 DE 23 DE FEVEREIRO DE 2023	Chefe do Departamento Acadêmico de Eletrônica do Câmpus Florianópolis	CD4	25

Subtotal: 25.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 77 de 16 de fevereiro de 2023	GT - Acolhimento de alunos ingressantes do CST Eletrônica Industrial	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 141 de 1 de março de 2023	GT Internacionalização do DAELN	1

Subtotal: 2.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 82, de 22 de fevereiro de 2023	Colegiado do DAELN	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 130 de 1 de março de 2023	NDE do Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/09/2023 15:00:35

Avaliador: reginaldo.steinbach

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
19/07/2023 10:30:36	29/08/2023 16:41:27