

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-2

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	24	4. Gestão e Representação	15
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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	Circuitos Elétricos 1	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	CST em Eletrônica Industrial	Circuitos Elétricos 1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	CST em Eletrônica Industrial	Dispositivos Lógicos Programáveis	Não	80	60	4

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião DAELN	2

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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	A Compatibilidade Eletromagnética no Projeto e desenvolvimento de equipamentos eletroeletrônicos integração do ensino, pesquisa e extensão utilizando o Laboratório de Compatibilidade Eletromagnética - LabCEM		2022_PROPI/PROE X 01 - Edital de Câmpus FLN - Integração da Pesquisa e Extensão ao Ensino	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° 2248 de 28 de julho de 2022	Coordenador do Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial do Câmpus Florianópolis - FCC	FCC	6

Subtotal: 6.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 519 de 18 de agosto de 2022	Grupo de Trabalho para estudar a implantação da curricularização da extensão nos cursos superiores do Departamento Acadêmico de Eletrônica - DAELN	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 29 de 17 de fevereiro de 2022	Chefe de Laboratório do Departamento Acadêmico de Eletrônica - DAELN Laboratório VISIR	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 573, de 6 de setembro de 2022	GT - Ações de acolhimento dos alunos ingressantes do Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial	2

Subtotal: 6.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 530 de 26 de agosto de 2022	Colegiado do DAELN	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 521 de 18 de agosto de 2022	Colegiado do CST em Eletrônica Industrial	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 520 de 18 de agosto de 2022	NDE do CST em Eletrônica Industrial	1

Subtotal: 3.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/09/2022 16:33:55

Avaliador: golberi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
22/07/2022 16:13:05	13/09/2022 16:32:25