

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-1

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	33.5	4. Gestão e Representação	4.5
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial	Circuitos Elétricos 1	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial	Lógica de Programação	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial	Amplificadores Operacionais	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial	Projeto Integrador 2	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Projeto Integrador 1	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Projeto Integrador 1	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Projeto Integrador 3	Sim	40	55	2

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.5

Subtotal: 13.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		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 imersão da abordagem CDIO nos Projetos Integradores do Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial		EDITAL Nº 02/2018/PROEX/PRO PPI/Câmpus Florianópolis	2

Subtotal: 2.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
à Definir	Comissão de Reformulação do PPC do Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial	2.5

Subtotal: 2.50

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	à Definir	Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	à Definir	NDE do Curso de Engenharia Eletrônica	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	à Definir	NDE do Curso Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial	0.5

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 11/03/2019 19:23:09

Avaliador: golberi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
14/02/2019 15:46:01	22/02/2019 22:45:45