

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Clovis Antonio Petry
Siape:	1512328
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	4
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	Técnico em Eletrônica	Eletrônica de Potência	Não	120	60	6
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrônica	Máquinas e Instalações	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Curso de Tecnologia em Eletrônica Industrial	Circuitos Elétricos I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Curso de Tecnologia em Eletrônica Industrial	Acionamentos Eletrônicos	Não	80	60	4

Subtotal: 18.00

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	Atendimento a alunos	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas	2

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Desenvolvimento de um medidor de tensão e corrente alternada baseado em Arduino para uso didático	Alunos voluntários a serem selecionados	PIFPL2085-2019 - Edital 26/2019/PROPPI – Fluxo Contínuo	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 N° 65, de 2 de março de 2021	Grupo de Trabalho (GT) para elaboração do PPC do Curso de Formação Inicial e Continuada (FIC) de Instalador de Sistemas Fotovoltaicos	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 213, de 17 de maio de 2021	Grupo de Trabalho de elaboração do projeto de Ensino/Extensão	1

Subtotal: 3.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 353, de 24 de junho de 2019	Núcleo docente estruturante do Curso de Engenharia Eletrônica	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 21/06/2021 14:43:27

Avaliador: golberi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
30/04/2021 07:58:54	18/05/2021 10:31:09