

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Maria Cláudia De Almeida Castro
Siape:	2292477
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	36	4. Gestão e Representação	0
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	Graduação	Engenharia Eletrônica	Eletrônica Digital I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Eletrônica Digital II	Não	120	60	6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Optativa: KANBAN: UMA METODOLOGIA ÁGIL DE GESTÃO DE PROJETOS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletrônica	Eletrônica Digital II	Não	80	60	4

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

Subtotal: 16.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		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)	RfeiCão	Gabriel Dias dos Santos (UFSC)	EDITAL Nº 26/2019/PROPPI/FLUXO CONTÍNUO Código: PIFPL2284-2019	4

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/06/2021 14:19:17

Avaliador: golberi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
28/05/2021 09:49:55	15/06/2021 10:15:22