

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Delmar Carvalho De Souza
Siape:	277728
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	37.5	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	2.5
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	Superior de Tecnologia Design de Produto	TPEE20206	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	PRG22202 turma A	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	PRG22202 turma B	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Tecnólogo em Eletrônica Industrial	PRG20301 Turma A	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnólogo em Eletrônica Industrial	PRG20301 Turma B	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnólogo em Eletrônica Industrial	ARQ20302	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Técnico Integrado	LGP18802	Não	40	55	2
Subtotal: 18.00								

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
Supervisão e orientação direta de estágio		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extra-classe a discentes		2
Subtotal: 6.00		

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Título	Portaria	Tema	CH
Doutorado		Estimulação Elétrica Funcional	2.5

Subtotal: 2.50

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 11/03/2019 19:13:25

Avaliador: golberi - Professor destinou 2 horas para finalização da Tese de Doutorado

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
25/02/2019 15:54:44	