

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Luiz Dirceu Thomaz Junior
Siape:	2088271
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	37.5	4. Gestão e Representação	2.5
2. Atividades de Pesquisa	0	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	ELETROTÉCNICA INTEGRADO	FÍSICA 4	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	ELETRÔNICA INTEGRADO	FÍSICA 4	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA ELETRÔNICA	LABORATÓRIO DE FÍSICA TÉRMICA	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA ELÉTRICA	LABORATÓRIO DE FÍSICA TÉRMICA	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA MECATRÔNICA	LABORATÓRIO DE FÍSICA TÉRMICA	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA CIVIL	LABORATÓRIO DE FÍSICA TÉRMICA	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA MECATRÔNICA	LABORATÓRIO DE FÍSICA ELÉTRICA	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA CIVIL	LABORATÓRIO DE FÍSICA ELÉTRICA	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
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	BRUNA (FFM), RAINARA (FFT) E JOÃO (FFE)	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

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Em elaboração.	Reformulação do material de didático das práticas de Fundamentos de Física em Termodinâmica e Ondas.	2.5

Subtotal: 2.50

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 27/08/2018 19:25:26

Avaliador: bruno.lopez

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/08/2018 17:10:37	20/08/2018 16:08:28