

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Carlos Daniel Ofugi Rodrigues
Siape:	1418780
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32.4	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	3	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4.6		

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 Mecatrônica	Física III	Sim	80	55	4
Periódica	Não	FIC	Operador de Processos Químicos Industriais	Matemática Básica	Sim	30	55	1.5
Periódica	Não	Técnico	Curso Integrado Edificações	Física 1	Sim	46	55	2.3
Periódica	Não	Técnico	Curso Integrado Edificações	Pendência Física 1	Sim	20	45	0.82
Periódica	Não	Técnico	Curso Integrado Mecatrônica	Pendência Física 1	Sim	20	45	0.82
Periódica	Não	Técnico	Curso Integrado Mecatrônica	Físico-Química Turma A	Sim	46	45	1.88
Periódica	Não	Técnico	Curso Integrado Mecatrônica	Físico-Química Turma B	Sim	46	45	1.88

Subtotal: 13.20

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.2

Subtotal: 13.20

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	alunos das disciplinas ministradas	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		4

Subtotal: 6.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH

Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Pesquisa de Demanda de Cursos para o IFSC Xanxerê	A definir	A definir	3
--	---	-----------	-----------	---

Subtotal: 3.00

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	Motor Stirling - Visualizando Propriedades Termodinâmicas	André Friedrich João Pedro Muller Lucas Hildebrando	APROEX 2	2.6
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	A definir	A definir	A definir	2

Subtotal: 4.60

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)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 22/08/2017 17:06:15

Avaliador: geovio.kroth - -

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
04/08/2017 15:26:56	22/08/2017 15:31:21