

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2016/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Ana Carolina Staub De Melo
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 39.88			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36.63	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	2.25	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	Curso Integrado	Laboratório de Física	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Física I	Não	120	55	6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Laboratório de Física I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Laboratório de Física I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Educação Profissional e Tecnológica	História e Filosofia da Ciência	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Educação Profissional e Tecnológica	Seminários de Pesquisa II	Sim	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Curso Integrado	Laboratório de Física IV	Não	15	55	0.75
Periódica	Não	Técnico	Curso Integrado	Laboratório de Física IV	Não	15	55	0.75

Subtotal: 16.50

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.13

Subtotal: 13.13

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Renata do Prado Souza	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Daiana	1

Subtotal: 7.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Câmara de Nuvens de baixo custo para detecção de raios cósmicos		EDITAL 4/2015/PROPPI-PIBI C-EM	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Câmara de Nuvens de baixo custo para detecção de raios cósmicos		EDITAL 4/2015/PROPPI-PIBI C-EM	1.25

Subtotal: 2.25

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
Colegiado Acadêmico de Curso	224/215	Colegiado Curso Pós-Graduação Educação Profissional e Tecnológica	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 22/04/2016 17:17:29

Avaliador: jaime

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
28/02/2016 15:30:08	14/04/2016 15:12:07