

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Marcos Araquem Scopel
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	10
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 Civil	Fundamentos de Física em Eletricidade	Não	120	55	6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Fundamentos de Física em Termodinâmica e Ondas	Não	120	55	6
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Proteção Radiológica	Radiometria	Sim	10	55	0.5

Subtotal: 12.50

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.5

Subtotal: 9.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	COLEGIADO DALTEC	1
Atendimento extra-classe a discentes	Estudantes das Engenharias	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Assessoria de Física	1

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	NedeC - Nucleo de Estudos e Divulgação de Ensino de Ciências		http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/0594213455091309	1
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Câmara de Nuvens de baixo custo para detecção de raios cósmicos	Bernardo Alves Martins	Edital PIBIC EM 2015/2016	1.5

Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Câmara de Nuvens de baixo custo para detecção de raios cósmicos	Isadora Paravisi	Edital PIBIC EM 2015/2016	1.5
--	---	------------------	---------------------------	-----

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria 73 de 16/03/2015 - Direção Geral	ASSESSOR DE FÍSICA	9.5

Subtotal: 9.50

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria 021 de 18/02/2016	Banca de Seleção para o Mestrado em Proteção Raiológica	0.5

Subtotal: 0.50

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 27/04/2016 10:47:30

Avaliador: jaime

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
16/03/2016 10:50:32	25/04/2016 21:16:22