

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/2

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	24.5	4. Gestão e Representação	12.5
2. Atividades de Pesquisa	3	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 Térmica	Não	120	55	6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Fundamentos de Física Eletricidade	Não	120	55	6

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Lecionei aulas de FFT e FFE nos Cursos de Eng. Civil e Eletrônica, respectivamente.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Nada consta.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Assessoria de Física	2
Atendimento extra-classe a discentes		1.5

Subtotal: 3.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino	
Presidi as Reuniões da Assessoria de Física. Aproximadamente duas reuniões mensais. Estive a disposição dos alunos e pais nos horários de atendimento extraclasse.	

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	Física Teórica e Computacional		http://lattes.cnpq.br/w eb/dgp	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
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

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Orientei os alunos bolsistas nas atividades inerentes ao projeto de pesquisa. Apresentamos um breve seminário na semana de Pesquisa do Campus.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria 147 de 12/05/2015 - Direção Geral	Comissão de Horários - DALTEC	2
Portaria 73 de 16/03/2015 - Direção Geral	Assessor da Física	7.5

Subtotal: 9.50

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Particpei das reuniões de elaboração dos horários do DALTEC. As reuniões aconteceram na sala de reuniões do DALTEC. Desempenhei as funções de Assessor de Física, representando o grupo da física nas reuniões de colegiado do DALTEC, elaborando horários e planejamentos estratégicos para o ensino da física, bem como coordenando as reuniões de área.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria 73 de 16/03/2015 - Direção Geral	Assessor da Física	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria /2015 - Direção Geral	Implantação do Mestrado em Proteção Radiológica	2

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participei das Reuniões do GT para implantação do MPPR: Edital de Inscrição, Planos de Ensino, Regimento Interno e Avaliação CAPES. As reuniões aconteceram com periodicidade semanal

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 12/04/2016 15:09:55

Avaliador: jaime

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
31/08/2015 08:50:38	30/03/2016 18:05:18