

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	22.91	4. Gestão e Representação	11
2. Atividades de Pesquisa	6.09	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	FIC	Engenharia Civil	Fundamento de Física em Eletricidade	Sim	120	55	6
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletrotécnica	Física	Não	60	55	3
EAD	Sim	Pós-Graduação	Especialização em Ensino de Ciências	Tópicos de Ensino de Ciências II	Sim	6	60	0.33

Subtotal: 9.33

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Lecionei aulas de Fundamentos em Eletricidade no Curso de Eng. Civil, Tópicos Especiais em Ensino de Ciências II na EAD e Física para o Técnico Integrado em Eletrotécnica. Diários entregues e conceitos digitados no sistema ISAAC. Participei do conselho de classe e de reuniões de planejamento e avaliação na EAD.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.58

Subtotal: 8.58

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

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Assessoria de Física	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Departamento de Artes, Ciência e Tecnologia	2

Subtotal: 5.00

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Participei das Reuniões do Colegiado do DALTEC. Organizei e presidi as reuniões da Assessoria de Física. Atendi aos alunos do integrado no horário extra-classe.

## 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		dgp.cnpq.br/dgp/espe/hogrupa/0594213455091309	1
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Física de partículas elementares: desmistificando o indivisível átomo	Larissa Victória	Edital PIBID EM 2014/2015	2
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Física de partículas elementares: desmistificando o indivisível átomo	Isadora Paravisi	Edital PIBID EM 2014/2015	2
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Física de partículas elementares: desmistificando o indivisível átomo	Gabriel Baumgarten	Edital PIBID EM 2014/2015	1.09

**Subtotal: 6.09**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Orientei os alunos bolsistas do projeto e elaborei o resumo expandido e o poster para apresentação na SEPEI 2015, em Criciúma. Coordenei ações para o desenvolvimento de pesquisa pelo grupo do qual sou líder.

Iniciei atividades de cooperação para Implantação do Mestrado Profissional em Proteção Radiológica. Mestrado aprovado pela CAPES.

## 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
Aguardando emissão de Portaria	Assessor da Física	9

**Subtotal: 9.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Coordenei e presidi as Reuniões da Assessoria de Física e participei das Reuniões do COLEGIADO - DALTEC. Organizei o horário 2015.2 dos professores de Física e participei do GT Horários do DALTEC. Participei da seleção de monitores de física, de professor substituto de Física e de remoção interna. Realizei avaliação de estágio probatório e demais atividades pertinentes a função de assessor.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
------	----------	---------------	----

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Aguardando emissão de Portaria	Assessoria de Física - Laboratório de Física	2
---	--------------------------------	--	---

**Subtotal: 2.00**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Elaborei juntamente com o professor Reinaldo, dois novos experimentos, juntamente com seus roteiros e plano de atividades, para a unidade curricular de Fundamentos em Física Térmica para as engenharias. Portaria 72 de 16/03/2015 da Direção Geral.

### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 03/08/2015 15:05:27

Avaliador: jaime

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
22/02/2015 09:37:02	22/07/2015 21:48:28