

## PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Saúde e Serviços
<b>Nome:</b>	Daniel Sampaio Calearo
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim - Em estágio probatório
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	METEOROLOGIA
<b>Titulação:</b>	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 37.75			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	14.5	4. Administração e Representação	8
2. Didático pedagógicas	7.25	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	8	6. Capacitação	0

### 1. Atividades de ensino

#### 1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
CT subsequente em Meteorologia	Análise de Tempo e Clima – Módulo I (ATC I)	55	30	1.50
CT subsequente em Meteorologia	Técnicas de Observação e Códigos Meteorológicos	55	60	3.00
CT subsequente em Meteorologia	Sistema de Monitoramento Meteorológico Remoto (SIM) Módulo II	55	40	2.00
CT subsequente em Meteorologia	Projeto Integrador Módulo II	55	40	2.00
CT subsequente em Meteorologia	Projeto Integrador Módulo III	55	40	2.00

Subtotal: 10.5

#### 1.2 Aulas de componentes curriculares novas (não informado)

#### 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de projeto integrador	Módulo I (Códigos Meteorológicos) - Lourenço Alves (141001305-7) Slene Schusler (141002079-7)	2

Subtotal: 4

### 2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	5.25
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 7.25

### 3. Pesquisa e Extensão

#### 3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
	IFSC 3695	VACEA - Adaptação e Vulnerabilidade a extremos climáticos nas Américas	2
	MCT/FINEP/CT-INFRA - PRO INFRA 2/2010	METEOROLÓGICO MÓVEL E SUPORTE A PESQUISA EM METEOROLOGIA	2
Maria Rita Lua de Quadros	Chamada MEC/SETEC/CNPQ N° 94/2013	Sistema Integrado de Monbitoramento Nowcasting e Previsão do Tempo em alta resolução	2
Gabriel Luan Rodrigues	Chamada MEC/SETEC/CNPQ N° 94/2013	Sistema Integrado de Monbitoramento Nowcasting e Previsão do Tempo em alta resolução	2

**Subtotal: 8**

#### 3.2 Extensão (não informado)

### 4. Atividades Administrativas e de Representação

#### 4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
DGCF 047/2014	Chefe de laboratório da estação meteorológica convencional e automática de superfície	Nenhum	4

**Subtotal: 4**

#### 4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
DGCF 153/2013	Proposta de implantação de uma turma do curso técnico em Meteorologia, na modalidade integrado	2
DGCF 043/2014	Organização e participação no fórum Catarinense de Discussão Climática	1
DGCF 044/2014	Organização e Participação junto aos alunos na Obervação Meteorológica	1

**Subtotal: 4**

#### 4.3 Representação (não informado)

### 5. Atividades Complementares (não informado)

### 6. Capacitação (não informado)

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 21/03/2014 15:33:22

Avaliador: hass

**Informações sobre preenchimento do plano**

**Preenchimento inicial**

06/03/2014 11:28:51

**Última alteração**

21/03/2014 13:33:35