

## RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Saúde e Serviços
<b>Nome:</b>	Michel Nobre Muza
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	METEOROLOGIA
<b>Titulação:</b>	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	16	4. Administração e Representação	8
2. Didático pedagógicas	8	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
Meteorologia	Meteorologia Sinotica	55	60	3.00
Meteorologia	Climatologia	55	40	2.00
Meteorologia	Técnicas de Observação Meteorológica	55	60	3.00
Meteorologia	Projeto Integrador I	55	40	2.00
Meteorologia	Projeto Integrador II	55	40	2.00

Subtotal: 12

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Conformidades: As atividades desenvolvidas nas unidades curriculares englobaram as competências associadas; os procedimentos desenvolvidos como prática de aula foram aulas teóricas concomitantes com atividades de fixação relacionadas a atuação profissional. As avaliações atenderam as perspectivas quando diversificadas em avaliações de turma, grupos, individuais e auto avaliações;

Não houve inconformidades quando as atividades previstas.

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

#### Resumo das atividades: 1.2 Aulas Novas

Nada consta.

#### 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	ISADORA BEATRIZ GONCALVES COSTA, MARIA ANGELICA DA COSTA, NATALIA MARTINS COSTA, PALOMA IDALGO, PAUL	2

Subtotal: 4

#### Resumo das atividades: 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Atingiram os objetivos propostos. Não houve inconformidades explicitamente identificadas.

## 2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	6
Reuniões Pedagógicas	2.00

**Subtotal: 8**

### Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

Esta atividade esteve em conformidade com seus objetivos de preparação, monitoramento e identificação de problemas e soluções para as atividades didático pedagógicas. Não houve inconformidades.

## 3. Pesquisa e Extensão

### 3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
LEONARDO AGOSTINHO TOME JUNIOR	DITAL UNIVERSAL DE PESQUISA nº 12/2013/PROPPI – CHAMADA 2013-2014	Variabilidade climática de alta frequência em estudos de impactos das mudanças climáticas	1.25
JOSEMARI PEREIRA	DITAL UNIVERSAL DE PESQUISA nº 12/2013/PROPPI – CHAMADA 2013-2014	Variabilidade climática de alta frequência em estudos de impactos das mudanças climáticas	1.25
ARTHUR BRANDAO	EDITAL nº 16/2013/PROPPI	Meteorologia Aplicada a Tecnologia e Impactos de Tempo e Clima Extremo	1.25
PALOMA IDALGO	EDITAL nº 16/2013/PROPPI	Meteorologia Aplicada a Tecnologia e Impactos de Tempo e Clima Extremo	1.25
THALES VARGAS FURTADO	IFSC 3695	Meteorologia Aplicada a Tecnologia e Impactos de Tempo e Clima Extremo	1
ANGELICA BASILIO	MCT/FINEP/CT-INFRA - PROINFRA 02/2011-2015	SISTEMA DE MONITORAMENTO METEOROLÓGICO MÓVEL E SUPORTE A PESQUISA EM METEOROLOGIA	1
ANA PAULA VIEIRA	MEC/SETEC/CNPq Nº 94/2013	Monitoramento das Mudanças Climáticas e Sistema de Alerta aos Eventos Extremos	1

**Subtotal: 8**

### Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

Os resultados obtidos nos projetos estão de acordo com o cronograma de execução e não houve inconformidades nesta atividade.

### 3.2 Extensão (não informado)

### Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Nada consta.

## 4. Atividades Administrativas e de Representação

### 4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
157/2012 DGCF-IFSC	Laboratório de Aplicativos Meteorológicos	Nenhum	4

Subtotal: 4

#### Resumo das atividades: 4.1 Administração

A relação entre as atividades desenvolvidas no referido laboratório e os resultados na área do grupo de pesquisa associado demonstram a conformidade desta atividade, como por exemplo, os produtos tecnológicos gerados, os artigos publicados, e a participação e organização de eventos.

#### 4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
148/2013 - DGCF/IFSC	Organizacao_Forum_Climatico_Catarinense	1
153/2013 - DGCF/IFSC	GT viabilidade e constituição de proposta de implantação de turma de Curso Técnico Integrado	1
1624-Reitoria	Grupo de Trabalho p/ elaboração Proposta Mestrado Profissionalizante em Tecnologia e Recursos Natura	1

Subtotal: 3

#### Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Esta atividade obteve com êxito os objetivos propostos e não houve inconformidades em sua execução.

#### 4.3 Representação

Portaria	Órgão/Entidade	CH Semanal
024/2012 - DGCF/IFSC	Conselho de PPE do Campus Florianopolis	1

Subtotal: 1

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

A participação no conselho foi decisiva para a orientação e consulta dos aspectos da pesquisa desenvolvida na instituição. Não houve inconformidades.

#### 5. Atividades Complementares (não informado)

##### Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares

Nada consta.

#### 6. Capacitação (não informado)

##### Resumo das atividades: 6. Capacitação

Nada consta.

#### Informações sobre avaliação do relatório

Aprovado pela chefia em 18/08/2014 17:29:36

Avaliador: hass

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/08/2014 13:56:41	14/08/2014 13:59:29