

## RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

[ Não há registro de avaliação deste relatório ]

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Chapecó
<b>Nome:</b>	Ilca Maria Ferrari Ghiggi
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MATEMÁTICA
<b>Titulação:</b>	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 39.22			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	18.81	4. Administração e Representação	0
2. Didático pedagógicas	9.41	5. Complementares	11
3. Pesquisa e Extensão	0	6. Capacitação	0

### 1. Atividades de ensino

#### 1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Engenharia de Controle e Automação	Cálculo1	60	72	3.93
Engenharia de Controle e Automação	Cálculo3	60	72	3.93
Engenharia de Controle e Automação	Álgebra Linear	60	54	2.95
Mecânica	Fundamentos Tecnológicos	55	80	4.00

Subtotal: 14.81

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Estas atividades ocorreram conforme planejado. Gostaria apenas de deixar explícito que a carga horária das disciplinas eram de fato 60min, o intervalo de 15 tinha seu tempo computado separadamente.

#### 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
	oficina de Cálculo1	1
	oficina de Fundamentos Tecnológicos	1

Subtotal: 4

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

Como não havia uma obrigatoriedade quanto a frequência dos alunos, percebia-se uma procura maior nos períodos de provas, nos outros dias mantinha-se estável, sendo frequentada sempre pelos mesmos alunos. Vale a pena resaltar que os alunos que frequentaram as oficinas, com regularidade, obtiveram aprovação.

### 2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	7.41
Reuniões Pedagógicas	2.00

**Subtotal: 9.41**

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

As atividades correram de maneira conforme o previsto.

## **3. Pesquisa e Extensão**

### **3.1 Pesquisa (não informado)**

#### **Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa**

Embora não tenham sido previstas atividades de pesquisa, foi submetido ao Edital CNPq-SETEC/MEC N° 17/2014. O referido projeto não foi aprovado, porém pretende-se reformula-lo e submeter novamente em outro edital em 2015.

### **3.2 Extensão (não informado)**

#### **Resumo das atividades: 3.2 Extensão**

Embora não tenham sido previstas atividades de pesquisa, foi submetido ao APROEX – N° 03/2014/PROEX - EDITAL N° 24/2014. Devido a um problema de comunicação, onde haviam informado a impossibilidade de minha participação no edital, por este ter sido lançado no período em que eu ainda estava em afastamento para pós-doutorado. Dessa forma, faltando apenas um dia para o término do edital, fui informada da possibilidade de minha participação, o que implicou na falta de tempo habil para encontrar duas bolsistas, o que era pré-requisito para execução, porém da mesma forma foi submetido o projeto.

Por se tratar de projeto que envolve a Secretaria Estadual de Educação, não teve como submeter a outros editais, pois a Secretaria precisa que o planejamento seja feito no ano anterior as atividades de 2015. Outro fator tem a ver com o período de execução o qual necessita de no mínimo 9 meses de prazo, tempo que os pequenos projetos não previam.

Também foi participado no EDITAL PROEX N° 10/2014 - APROEX – N° 02/2014 com o projeto desmistificando o uso de frações, o qual foi aprovado apenas no EDITAL APROEX – N° 02/2014.

Apresentação de trabalho na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - PROPOSTA DE FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA PARA UTILIZAÇÃO DO SOFTWARE GEOGEBRA NO ENSINO DE MATEMÁTICA - sob o protocolo 187541.870.156767.20092014.

Apresentação de trabalho no Seminário de Pesquisa, Extensão e Inovação - A utilização do software GeoGebra no ensino de Matemática: uma proposta de formação inicial e continuada – Segunda Etapa;

## **4. Atividades Administrativas e de Representação**

### **4.1 Administração (não informado)**

#### **Resumo das atividades: 4.1 Administração**

Nada consta.

### **4.2 Gts e Comissões (não informado)**

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

Embora não tenham sido previstas atividades de participação em comissões, houve a eleição para os CPAs locais, no qual fui eleita representante docente, bem como, presidente dessa comissão local.

### **4.3 Representação (não informado)**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Embora não tenham sido previstas atividades de representação, no decorrer do semestre houveram atividades como a participação da segunda etapa de trabalhos do CEPE para consolidação final do Regimento Didático Pedagógico realizado entre os dias 03 a 06 de novembro.

### 5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Pesquisas em Parceria com a Engenharia Elétrica da UFRGS	Investigar condições que derivem das condições de estabilização de NCS-não lineares sujeitos a satu	Não	11

**Subtotal: 11**

### Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares

As atividades de pesquisa em parceria com Engenharia Elétrica da UFRGS, mais propriamente com o professor João Manuel Gomes da Silva Jr. ocorreram de acordo com planejamento entregue ao IFSC, tendo sido submetido dois artigos ao 14th annual European Control Conference, que ocorrerá em Linz, Austria, 15-17 julho, 2015, os quais foram aceitos.

Outra atividade que desenvolvida foi a orientação de Carise Elisane Schimidh, no curso de especialização em .....desenvolvido na Universidade Comunitária do Oeste de Santa Catarina.

Também participei do processo Seletivo nº33/2014/DEAD/2014/DEAD EDITAL PARA SELEÇÃO DE PROFESSOR ORIENTADOR DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA – DEAD, no qual fui selecionada.

Participei como avaliadora Ad Hoc do processo de avaliação de RSC do professor Hilário, porém até agora não foi emitido nem um comprovante.

Participei como avaliador(a) de artigos da área de Engenharia Elétrica no X Congresso de Iniciação Científica do IFRN - X CONGIC - realizado entre 07 a 09;

Publicação de resumo nos ANAIS do SEPE – Seminário de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFFS ISSN 2317 – 7489 Vol. IV (2014) – Anais do IV SEPE e IV Jornada de Iniciação Científica. PROPOSTA DE FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA PARA UTILIZAÇÃO DO SOFTWARE GEOGEBRA NO ENSINO DE MATEMÁTICA.

### 6. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 6. Capacitação

Participou do 4º Seminário de Pesquisa, Extensão e Inovação do IFSC, realizado nos dias 02 a 04 de setembro de 2014 nas dependências do Câmpus Gaspar do IFSC, perfazendo um total de 24h.

### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
09/02/2015 11:54:10	06/03/2015 16:30:49