

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Chapecó
<b>Nome:</b>	Gregory Chagas Da Costa Gomes
<b>Siape:</b>	2397798
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	CONTROLE AUTOMAÇÃO
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	10
2. Atividades de Pesquisa	3.5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.5		

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 de Controle e Automação	Manutenção de sistemas automatizados	Não	80	55	4	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Metrologia	Não	40	55	2	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Redes Industriais	Não	40	55	2	
Periódica	Não	Técnico	PROEJA Integrado em Eletromecânica	Projeto Integrador III	Não	40	55	2	
Periódica	Não	Técnico	PROEJA Integrado em Eletromecânica	Projeto Integrador II	Não	10	55	0.5	

Subtotal: 10.50

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Nada consta.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.5

Subtotal: 7.50

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		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Eletromecânica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Engenharia de Controle e Automação	1

Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Orientações de alunos do curso de Engenharia de Controle e Automação, no total de três alunos.	4
---	--	---

**Subtotal: 8.00**

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

Nada consta.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Sistema de acionamento assistido de propulsão adaptável em cadeiras de rodas convencionais com acionamento por impulso manual.	Ana Júlia Barros Delfim Rafael Choinhet Gabrielle Fernanda de Moura Cachiné	EDITAL Nº 05/2017 - FAPESC IFS2017011000014	3.5

**Subtotal: 3.50**

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

Nada consta.

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	IFSC para os trabalhadores	RENAN CESAR TRAMONTINI	2018_PROEN_PROE X 02 - Busca Ativa de Trabalhadores	0.5

**Subtotal: 0.50**

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto começou no mês de Dezembro, onde o aluno bolsista foi orientado com relação às atividades que deverá realizar no período de vigência da bolsa. As atividades do projeto ocorrerão, principalmente, no ano de 2019.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
2114/2018	Coordenador do Curso Técnico em Eletromecânica do Câmpus Chapecó	FCC	10

**Subtotal: 10.00**

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

### 4.2 Designação (não informado)

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

### 4.3 Representação (não informado)

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 07/02/2019 11:18:14

Avaliador: jacson

### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
24/07/2018 10:35:28	21/12/2018 10:14:18