

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Lages
<b>Nome:</b>	Gabriel Granzotto Madruga
<b>Siape:</b>	1088232
<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>	ELETROTÉCNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	18	4. Gestão e Representação	16
2. Atividades de Pesquisa	6	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	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Circuitos Elétricos	Não	80	45	3.27
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Elettricidade Industrial	Não	80	45	3.27

Subtotal: 6.54

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Ocorreu conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	4.46

Subtotal: 4.46

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Ocorreu conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Disciplinas de Circuitos Elétricos e Elettricidade Industrial	2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Josué e João Vitor	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Docentes da área de Processos Industriais	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Cassemiro Menegazzo Junior	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Josias de Oliveira Hoefling Machado	1

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
Alunos da pendência: Erick Pedrozo e Christofer e não mais Josué e João Vitor.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Protótipo de um Microgerador à Biomassa	À definir	CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 05/2017 APOIO A PROJETOS DE PESQUISA APLICADA DO INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA	2
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	MÓDULO DIDÁTICO PARA ENSINO DE ACIONAMENTOS ELÉTRICOS	À definir	EDITAL – N º 33/2017/PROPI	4

**Subtotal: 6.00**

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

Ocorreu conforme planejado.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

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

Nada consta.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Nº 3.387 de 14/12/2017	Coordenação do Curso Técnico em Eletromecânica	FCC	10

**Subtotal: 10.00**

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Ocorreu conforme planejado.

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Nº 34 de 02 de Março de 2018	Responsabilidade de Laboratório	2

**Subtotal: 2.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Ocorreu conforme planejado.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº 33/2018	Reformulação dos Cursos FIC	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº 32/2018	Infraestrutura da área de processos industriais	2

**Subtotal: 4.00**

#### **Resumo das atividades: 4.3 Representação**

Ocorreu conforme planejado.

#### **5. Capacitação (não informado)**

#### **Resumo das atividades: 5. Capacitação**

Nada consta.

#### **Informações sobre avaliação do planejamento**

Aprovado pela chefia em 02/08/2018 16:14:32

Avaliador: vilson.junior - RSAD OK

#### **Informações sobre preenchimento do plano**

<b>Preenchimento inicial</b>	<b>Última alteração</b>
23/02/2018 12:16:20	10/07/2018 17:06:42