

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Lages
<b>Nome:</b>	Thiago Henrique Mombach
<b>Siape:</b>	2222561
<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>	ELÉTRICA
<b>Título:</b>	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	9	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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 Mecatrônica	Eletricidade	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Eletricidade	Sim	80	55	4
Periódica	Não	FIC	Partida e Proteção de Motores Elétricos	Partida e Proteção de Motores Elétricos	Sim	50	55	2.5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Análises Químicas	Matemática Básica	Sim	20	55	1

Subtotal: 11.50

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.75

Subtotal: 7.75

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Jaison Miguel Do Nascimento	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Curso Técnico em Eletromecânica - Disciplina: Eletricidade ADILSON CAPISTRANO SARDA; JONES LUIS DA SILVA; LUIZ FELIPE NEVES; MARCELO RENAN SANTOS DE SOUZA; RODRIGO REZENDE BUENO DO NASCIMENTO	0.75
Atendimento extra-classe a discentes		2

Subtotal: 4.75

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	instrumentação de garra florestal (IEL/CNPq).	A definir	CHAMADA PÚBLICA IEL/CNPq	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Protótipo de um Microgerador à Biomassa	A definir	FAPESC Nº 05/2017	3
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Módulo didático para ensino de acionamentos elétricos.	Thiago; Gabriel; Julio; Anderson; Cláudio	Edital - Nº33/PROPPI 2017 Campus Lages	2

**Subtotal: 9.00**

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Projeto Baja	A definir	Fluxo contínuo	1

**Subtotal: 1.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 34, de 2 de março de 2018	Responsável pelo laboratório de eletrônica.	4

**Subtotal: 4.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 32, de 2 de março de 2018	Grupo de trabalho responsável por planejar a Infraestrutura da Área de Processos Industriais.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 33, de 2 de março de 2018	Grupo de trabalho responsável pela reformulação dos cursos FIC da área de processos industriais.	1

**Subtotal: 2.00**

### 5. Capacitação (não informado)

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 22/03/2018 13:06:24

Avaliador: wilson.junior - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
24/01/2018 08:13:00	19/03/2018 14:37:06