

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Lages
<b>Nome:</b>	Ariton Araldi
<b>Siape:</b>	2043934
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4		

### 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	Processos de Usinagem I	Não	60	45	2.45
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Processos de Usinagem II	Não	60	45	2.45
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	CNC	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Projeto Integrador I	Não	40	60	2.18
Periódica	Não	FIC	Desenho Industrial: Básico 2D e 3D	Desenho Básico	Sim	36	60	1.96
Periódica	Não	Técnico	Análises Químicas	Matemática Básica	Sim	20	60	1.09

Subtotal: 11.77

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.59

Subtotal: 9.59

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Luan Pessoa Cruz	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Ana Tereza, Euler, Jonas	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Elcio M Ribeiro	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Natanael Da Silva Prado	0.64

Subtotal: 6.64

### 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- Projeto contemplado pela FAPESC	Jonas Oliveira José Ortiz	41/FC/PROPPI/2017	4
---	--	------------------------------	-------------------	---

**Subtotal: 4.00**

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Desenvolvimento do BAJA	Euller Lucas Matheus Guilherme Alan Adriano Angélica Ramon Kauan José Jonas Jenerson Ellen David Douglas Luigi Matheus Borges Vinicius Rafael	A definir	4

**Subtotal: 4.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria Nº 34 de 02 de Março de 2018	Responsabilidade de Laboratório de Usinagem	1
Portaria Nº 34 de 02 de Março de 2018	Responsabilidade de Laboratório de Ajustagem	1

**Subtotal: 2.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº 32 de 02 de Março de 2018 - GT de Infraestrutura	Infraestrutura da área de Processos Industriais	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº 33 de 02 de Março de 2018 - GT de Reformulação dos FICs	Reformulação dos FICs	1

**Subtotal: 2.00**

## 5. Capacitação (não informado)

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 22/03/2018 13:23:03

Avaliador: wilson.junior - PSAD OK

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
19/02/2018 15:26:03	22/03/2018 11:38:59