

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

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	29	4. Gestão e Representação	9
2. Atividades de Pesquisa	2	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	Eletromecânica	CNC	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Processos de Usinagem I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Processos de Usinagem II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica	CNC	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Comando numérico computadorizado-CNC	Não	80	60	4

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento discente	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
	Desenvolvimento de Fabricação de máquina Chaveteira Vertical.	Gibran Vinicius Daniel Cicero Leandro Givago	Aprova no edital 43/2019 PROPPI	2

Subtotal: 2.00



### 3. Atividades de Extensão (não informado)

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 20, de 18 de fevereiro de 2020	Delegar servidores como responsáveis pela coordenação de laboratórios da área de processos industriais, conforme relacionado, respeitando-se a legislação vigente e observadas as especificidades dos cargos e funções. - ARITON ARALDI – Laboratório de Usinagem;	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 20, de 18 de fevereiro de 2020	Delegar servidores como responsáveis pela coordenação de laboratórios da área de processos industriais, conforme relacionado, respeitando-se a legislação vigente e observadas as especificidades dos cargos e funções. - ARITON ARALDI – Laboratório de Ajustagem;	2

**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 N° 35, de 20 de fevereiro de 2020	Grupo de Trabalho para análise e operação dos processos de compras da área de Processos Industriais.	2
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 23, de 18 de fevereiro de 2020	Designar os servidores relacionados como membros do Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior em Engenharia Mecânica.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 25, de 18 de fevereiro de 2020	Nomear os servidores relacionados para compor o Grupo de Trabalho responsável pela reformulação dos PPCs dos cursos técnicos em Eletromecânica e Mecatrônica.	2

**Subtotal: 5.00**

### 5. Capacitação (não informado)

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 07/04/2020 11:21:44

Avaliador: Vilson.junior - PSAD Ok

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
05/02/2020 17:19:01	27/02/2020 14:08:22