

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Xanxerê
<b>Nome:</b>	Bruna Cristina Vergutz
<b>Siape:</b>	3207789
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas
<b>Efetivo:</b>	Não (Substituto/Temporário)
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MATEMÁTICA
<b>Titulação:</b>	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	40	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Graduação	Engenharia Mecânica	Pré-Cálculo	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Cálculo I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	CTI Informática	Matemática I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	CTI Alimentos	Matemática I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	CTI Mecânica	Matemática I	Não	60	60	3

Subtotal: 17.00

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	17

Subtotal: 17.00

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento aos alunos dos cursos de Engenharia Mecânica e Técnicos Integrados em Mecânica, Alimentos e Informática.	4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões dos cursos técnicos integrados em Alimentos, Mecânica, Informática e Engenharia Mecânica. Participação de reuniões gerais do campus Xanxerê.	2

Subtotal: 6.00

### 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

**4.2 Designação (não informado)**

**4.3 Representação (não informado)**

**5. Capacitação (não informado)**

**PARECER CONCLUSIVO**

Aprovado pela chefia em 23/06/2021 08:24:21

Avaliador: depe.xxe

**Informações sobre preenchimento do plano**

**Preenchimento inicial**

31/05/2021 00:33:40

**Última alteração**