

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Araranguá
<b>Nome:</b>	Bruna Savi Tonelli
<b>Siape:</b>	1129181
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	22	4. Gestão e Representação	18
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	Técnico	Técnico Subsequente em Eletromecânica	Elementos de Máquinas	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Eletromecânica Matutino	Manufatura Aditiva	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Eletromecânica Vespertino	Manufatura Aditiva	Não	40	60	2
Periódica	Não	FIC	Curso extensão IFSC-Pagé	Metrologia	Não	12	60	0.6

**Subtotal: 8.60**

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Aulas dadas de forma 100% presenciais, conforme PPC do curso e planejamento das disciplinas. Aulas assíncronas nos sábados letivos, utilizando o SIGAA como ferramenta pedagógica. O curso de metrologia (extensão) ocorreu na empresa Pagé durante 1 mês e meio - não estava previsto no meu PSAD.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.9

**Subtotal: 7.90**

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Organização ocorreu conforme planejado. Todo tempo foi utilizado para preparação de aulas, correção e criação de atividades e avaliações.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos ensino técnico integrado e subsequente	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões Eletromecânica/Integrado	2

Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Coorientação Grupo 1: prof. Josiane Eugênio - Braço articulado Grupo 2: prof. Ariel - dimensionamento laminador	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação Grupo 1: Leonardo Nola e Miguel - TIEM 3 - Reciclador de PLA	0.5

**Subtotal: 5.50**

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Reuniões semanais da eletromecânica e mensal integrado - ocorreram conforme datas previstas pelos coordenadores.

Atendimento ao aluno tem ocorrido mais por e-mail/whatsapp do que presencial, não seguindo o horário fixo previsto. Atendimento presencial a alunos de PI principalmente.

Orientação dos alunos do TIEM segue: um grupos - Fabricação de uma extrusora filamentos impressão 3D. Bastante tempo para execução de modelos de peças na impressora 3D de diversos projetos e disciplinas do campus.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

## 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
Portaria do(a) Reitor(a) N° 404 de 4 de fevereiro de 2021	Coordenador de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação	FG2	16

**Subtotal: 16.00**

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades relacionadas a coordenação realizadas conforme planejado. Organização de dados pesquisa, bolsistas, eventos, divulgação de editais (devido ao corte o edital Didático-pedagógico está paralisado - Edital EPE segue), correção relatórios, contato e articulação com PROPPI, reuniões conselho gestor, entre outros.

Organização do evento científico SICT-Sul - representante câmpus Araranguá - coordenadora editorial e científica. Bastante tempo realizado de forma remota (teletrabalho) devido a constantes reuniões com membros do IFC e UFSC. Gerenciamento do sistema de submissão do IFSC:

<https://eventoscientificos.ifsc.edu.br/>

Andamento do edital Didático-Pedagógico que estava paralisado.

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 53 de 2 de maio de 2022	Comissão Simpósio de Integração Científica e Tecnológica do Sul Catarinense (SICT-Sul) do Câmpus Araranguá.	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 45 de 7 de julho de 2020	Chefia Laboratório Metrologia - B202	1

**Subtotal: 2.00**

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Organização do evento e ajuda aos membros do campus - SICT-Sul.

Demandas do laboratório atendidas. Trabalho de patrimônio, organização do laboratório.

#### 4.3 Representação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 07/02/2023 18:03:13

Avaliador: fabiana.fernandes

#### Informações sobre preenchimento do relatório

##### Preenchimento inicial

10/11/2022 21:21:21

##### Última alteração

28/11/2022 20:19:18