

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Araranguá
<b>Nome:</b>	Suzy Pacoali
<b>Siape:</b>	0330407
<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>	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	27	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	6	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	Curso técnico em eletromecânica	Projeto integrador III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em eletromecânica	Usinagem básica	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso integrado em eletromecânica	Projeto integrador IV	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em eletromecânica	Ajustagem e metrologia	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em física	Ciência, tecnologia, sociedade e ambiente	Não	40	60	2

**Subtotal: 13.00**

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

**Subtotal: 8.00**

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse	aos estudantes por e-mail e whatsapp	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	-Poluição visual , com Mariele da pós graduação	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	-Projeto em tecnologia social com o segundo no do integrado em eletromecânica - Camile Bobsin, Marco, Mateus. -projeto em equipamentos para o ensino de física LAAEF, com o quarto ano do Integrado (Gustavo, leonardo, Patrick e Yuri) e os alunos da Licenciatura Patric e Olivia Projeto de sistema de irrigação com o Professor Lucas Michels, e estudante Victor	1

**Subtotal: 6.00**

## 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	O Banco de Projetos Integradores e a Indissociabilidade entre Ensino, Pesquisa e Extensão		EDITAL 41/2019/PROPI Didático-pedagógico ARU	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto e fabricação de equipamentos para a inclusão		EDITAL 41/2019/PROPI Didático-pedagógico ARU	4

**Subtotal: 6.00**

## 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 - por projeto	Planejar junto com a Aldeia Guarani Nhu Porã uma tecnologia social - caso planejando um banheiro seco		submissão em andamento no APROEX fluxo contínuo	2

**Subtotal: 2.00**

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria n. 20 da DG de 4 de fevereiro de 2021	GT engenharia Araranguá	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 52 de 12 de agosto de 2020	Grupo de Trabalho Projetos Integradores do Técnico Concomitante em Eletromecânica no contexto da pandemia COVID-19 do Câmpus Araranguá - 2h/semana	0.5
Portaria do(a) Reitor(a) N° 3217 de 2 de outubro de 2020	Comitê Permanente de Avaliação de Propostas de Extensão - 2h/semana	1
Portaria da DG Araranguá de número 52 de 28 de junho de 2021	produção de material em ANP 3h/semanais	1.5

**Subtotal: 5.00**

### 4.3 Representação (não informado)

## 5. Capacitação (não informado)

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 05/07/2021 10:43:26

Avaliador: fabiana.fernandes

**Informações sobre preenchimento do plano**

**Preenchimento inicial**

06/05/2021 21:36:13

**Última alteração**

01/07/2021 18:06:35