

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Anna Karolina Baasch Raizer
<b>Siape:</b>	1012750
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ELETROTÉCNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30.03	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	2.97	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	Graduação	Engenharia Elétrica	IEE - Introdução à Engenharia Elétrica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	CE1 - Circuitos Elétricos I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	PI2 - Projeto Integrador II - Instrumentação Eletrônica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	MIC - Microcontroladores	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica	AUB - Automação Básica	Não	40	60	2

Subtotal: 13.00

### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitor de Circuitos Elétricos I: Marcos Samuel Jansen	0.01
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	TCC: Aliny Nayara Pereira de Souza	0.01
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Oriento 3 equipes no PI2 (além de ser docente da disciplina) SOLAR: Rafael Campos e Dimas Rodrigo da Silva ESTUFA: Lucas José da Rosa, Yuri Matheus Scheuer, Claudio Eduardo Justin de Freitas EFICIÊNCIA: Jean Lescowiczs, Luis Carlos Lemke Junior, Oscar Henrique Reichow	0.01

Subtotal: 4.03

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Desenvolvimento de Plataforma HIL - Hardware-in-the-loop, de baixo custo de hardware, utilizando plataformas microcontroladas difundidas, para testes e validações em sistemas diversos.	Ainda não definidos	PIJGW1904-2020	0.07
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Mancal eletromagnético multipolar ativo-passivo aplicado a motores elétricos. Coordenação Profº Rodrigo Trentini	Oscar Henrique Reichow Daniel Rafael dos Santos Daniel Piccoli Lucas José da Rosa Marcos Samuel Jansen Yuri Ferreira	02/2020/PROPI	2.9

**Subtotal: 2.97**

## 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	Desenvolvimento de Plataforma HIL - Hardware-in-the-loop, de baixo custo de hardware, utilizando plataformas microcontroladas difundidas, para testes e validações em sistemas diversos.	Ainda não definidos	PIJGW1904-2020	2

**Subtotal: 2.00**

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
10/2020 GT Reconhecimento de Curso	Membro	3

**Subtotal: 3.00**

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	22/2020	Membro docente	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	02/2019	Membro docente	1

**Subtotal: 2.00**

## 5. Capacitação (não informado)

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 08/03/2021 00:36:38

Avaliador: edson.teixeira - Planejamento aprovado, considerando a flexibilização das atividades docentes conforme Resolução CEPE 64/2020 e demais regulamentações vigentes.

**Informações sobre preenchimento do plano**

**Preenchimento inicial**

04/12/2020 17:17:46

**Última alteração**

04/12/2020 17:40:57