

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Anael Preman Krelling
Siape:	2044137
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	18	3. Atividades de Extensão	4
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	14
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	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	Metodologia da Pesquisa	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Trabalho de Conclusão de Curso - I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Tratamentos Térmicos e Termoquímicos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica Concomitante	Tratamentos Térmicos e Termoquímicos	Não	40	60	2

Subtotal: 8.00

### 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
Atendimento extraclasse		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da Área de Mecânica	1

Subtotal: 2.00

### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

### 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
-----------	--------------------	----------	----------------	----

Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Caracterização da resistência à corrosão de Monel 400 boreado por via sólida	Gustavo Alves de Souza	PIJLE3113-2023	4
---	--	------------------------	----------------	---

**Subtotal: 4.00**

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Projeto e construção de um tribômetro pino-sobre-disco	Jéssica Louise da Silva	PJ128-2023	4

**Subtotal: 4.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
417/2022	Coordenador da Área de Mecânica do Câmpus Joinville	FG2	12

**Subtotal: 12.00**

#### 4.2 Designação (não informado)

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	199/2020	NDE Engenharia Mecânica	1
Colegiado Acadêmico de Curso	152/2023	Colegiado Engenharia Elétrica	1

**Subtotal: 2.00**

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 01/10/2023 18:52:12

Avaliador: dclock - PSAD preenchido conforme normativas institucionais.

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
28/07/2023 18:00:10	