

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Joinville
<b>Nome:</b>	Leonidas Cayo Mamani Gilapa
<b>Siape:</b>	1577650
<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>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4		

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	Processos de fabricação II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Tópicos avançados em conformação mecânica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico integrado em mecânica	Fabricação de componentes poliméricos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico integrado em mecânica	soldagem	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico concomitante em mecânica	soldagem	Não	80	60	4

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades de ensino foram realizadas conforme programadas. para o laboratório de soldagem dos cursos técnicos. foi solicitado doação de material (retalho) a empresas da região.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
atividades de ensino realizadas conforme planejadas.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Supervisão e orientação direta de estágio	Felipe de Oliveira Vitor Cristiano Osossvski	1
---	---	---

**Subtotal: 5.00**

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

atividades extraclasse, realizadas conforme solicitação de alunos (presencial ou virtual).  
participação em reuniões do departamento.  
foram realizadas visitas de estagio nas empresas.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

## 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)	Implementação e validação de abrasometro	Davi Teixeira Souza	PJ185-2022	3
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Projeto do protótipo de Máquina injetora automática de bancada	Davi Teixeira Souza	PJ187-2022	1

**Subtotal: 4.00**

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

implementação e validação de abrasometro: foram adquiridas os componentes e realizada adequação da estrutura para implementação do abrasometro. a validação esta em programação.  
projeto de protótipo de maquina injetora: foram realizadas atividades de construção da estrutura da injetora.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 85,	Comissão Permanente de Validação de Experiência Profissional como Estágio Obrigatório do Curso de Engenharia Mecânica e dos Cursos Técnicos em Mecânica	1

**Subtotal: 1.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

foram realizadas solicitações de validação de estágio obrigatório.

#### 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 20/02/2023 11:39:17

Avaliador: dclock - Relatório preenchido de acordo com as normas institucionais.

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:24	07/12/2022 16:57:55