

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Joinville
<b>Nome:</b>	Paulo Fiuza Lamarao
<b>Siape:</b>	3239613
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas
<b>Efetivo:</b>	Não (Substituto/Temporário)
<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	40	4. Gestão e Representação	0
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	Concomitante em Mecânica	DTM014301 - DESENHO TÉCNICO MECÂNICO I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Concomitante em Mecânica	MTB014301 - MATEMÁTICA BÁSICA	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Mecânica	DT1016302 - DESENHO TÉCNICO I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	PRM106209 - PROJETOS MECÂNICOS	Não	32	60	1.6
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Mecânica	PDM016308 - PROJETO DE MÁQUINAS	Não	48	60	2.4
Periódica	Não	Técnico	Concomitante em Mecânica	PDM014304 - PROJETO DE MÁQUINAS	Não	80	60	4

**Subtotal: 18.00**

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
O professor desenvolveu as atividades de acordo com o plano de ensino de cada unidade. O professor foi responsável por assumir as unidades PRM106209 e PDM016308 com o semestre em andamento, devido a licença capacitação de outro professor e deu seguimento ao plano de ensino planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	18

**Subtotal: 18.00**

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Por lecionar 3 unidades novas (PRM106209, PDM016308 e PDM014304) o professor teve que desenvolver o material, bem como elaborar exercícios e atividades avaliativas. Ademais, foram feitas atualizações no material e nos exercícios das matérias já lecionadas previamente.

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Todos os alunos do curso técnico integrado e concomitante em mecânica e também alunos da engenharia mecânica	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Conforme planejamento do DEPE.	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da área da mecânica	1

**Subtotal: 4.00**

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

Reuniões de área periódicas semanais, conselhos de classe e outras reuniões conforme solicitado. Atendimento aos alunos de forma presencial e por e-mail. Os alunos atendidos durante o período foram:

Técnico Integrado em Mecânica:

KENZO OTANI (2ª fase)

CAROLINE VITORIA DA SILVA (2ª fase)

MATHEUS FERNANDO GALVAO AGUIAR (2ª fase)

VITOR FAUCZ JASSE (2ª fase)

YURI RESTELATTO FLORIANO (8ª fase)

GABRIEL GUSTAVO WEBA (8ª fase)

CARLOS EDUARDO BALLAND (8ª fase)

Bacharelado em Engenharia Mecânica:

GUILHERME ZANELLA TEODORO (9ª fase)

HEITOR JOÃO VALENDOLF (9ª fase)

JENERSON EVERALDO VARELA SANTOS (9ª fase)

JULIO CESAR DE OLIVEIRA FERMINO (9ª fase)

LUCAS ANDRE MOREIRA (9ª fase)

LUCAS ROBERTO KUEHL (9ª fase)

TIAGO PEDRONI (9ª fase)

### 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 (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

#### 4.2 Designação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

**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 14/02/2023 23:19:48

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

**Informações sobre preenchimento do relatório**

**Preenchimento inicial**

10/11/2022 21:21:23

**Última alteração**

14/12/2022 18:09:42