

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Joinville
<b>Nome:</b>	Kelly Patricia Dias Schwede
<b>Siape:</b>	1866815
<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>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	10
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	Técnico Integrado em Mecânica	Fabricação de Componentes Poliméricos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Processamento de Polímeros	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Gestão da Produção	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Concomitante em Mecânica	Processamento de Polímeros	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Concomitante em Mecânica	Sistemas Industriais	Não	80	60	4

**Subtotal: 14.00**

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

**Subtotal: 14.00**

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas (área mecânica)	1
Atendimento extraclasse	Estudantes dos Cursos Técnico em Mecânica.	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Eduardo Henrique Matoso (curso técnico concomitante em mecânica), Gabriel Monteiro (engenharia mecânica), Marco Antônio Nass (engenharia mecânica), Henrique Antonelo (curso técnico integrado em mecânica) e, Bruno Giacomelli (engenharia mecânica).	0.5

**Subtotal: 2.00**

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 21, de 26 de fevereiro de 2020.	Chefe de Laboratório da Área Mecânica do Câmpus Joinville.	8

**Subtotal: 8.00**

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 177 de 23 de julho de 2021	Comissão de Reestruturação do PPC do Curso Técnico Concomitante em Mecânica	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 121 de 23 de abril de 2021	Colegiado do Curso Superior de Bacharelado em Engenharia Mecânica do Câmpus Joinville do IFSC.	1

**Subtotal: 2.00**

## 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/11/2021 12:29:08

Avaliador: dclock - O planejamento semestral de atividade docente está de acordo com as normas institucionais.

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
17/08/2021 20:23:18	08/09/2021 09:17:05