

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Joinville
<b>Nome:</b>	Josue Basen Pereira
<b>Siape:</b>	2979698
<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	7
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

### 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	Curso Técnico em Mecânica - Integrado	Resistência dos Materiais	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica - Integrado	Projeto de Máquinas	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica - Concomitante	Projeto de Máquinas	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica - Integrado	Metrologia Dimensional	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Processos de Fabricação III	Não	40	60	2

**Subtotal: 15.00**

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

**Subtotal: 9.00**

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Estudantes do técnico e da graduação	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões da Área Metal-Mecânica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões dos Cursos Técnico Integrado e Concomitante em Mecânica e Engenharia Mecânica	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Michael Schneider, Izabela Santos Bonaconca, Karine Novaes Lucena Bernardino, Andre Felipe Buzzi	2

**Subtotal: 6.00**

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Escrita de Artigo sobre Desenvolvimento de Produto Físico em Empresas de Base Tecnológica (Startups)		-	2

**Subtotal: 2.00**

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em eventos de extensão	Preenchimento futuro	-	-	1

**Subtotal: 1.00**

## 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° 132, de 6 de agosto de 2019 e Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 27, de 6 de março de 2020	Comissão Permanente de Formatura	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 62, de 11 de março de 2020	Comissão Permanente de Validação de Experiência Profissional como Estágio Obrigatório do Curso de Engenharia Mecânica e dos Cursos Técnicos em Mecânica nas modalidades Integrada e Concomitante do Câmpus Joinville.	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 63, de 11 de março de 2020	Comissão de Reestruturação do PPC do Curso Técnico Concomitante em Mecânica	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 133, de 6 de agosto de 2019 e Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 64, de 11 de março de 2020	Comissão de Reestruturação do PPC do Curso Técnico Concomitante em Mecânica	2
A ser publicada	Comissão de Acompanhamento do Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE)	1

**Subtotal: 6.00**

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 181, de 13 de outubro de 2019	Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica	1

**Subtotal: 1.00**

## 5. Capacitação (não informado)

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 24/04/2020 14:35:45

Avaliador: maick.viana - O planejamento do servidor está de acordo com as normas institucionais. Para o relatório, unificar os registros das portarias sobre a reestruturação do PPC do curso técnico concomitante em Mecânica.

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
02/03/2020 15:08:02	27/03/2020 02:23:59