

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Joinville
<b>Nome:</b>	Jefferson Luiz Jeronimo
<b>Siape:</b>	1100580
<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	35.86	4. Gestão e Representação	0.14
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	4
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	Graduação	Bacharelado em Engenharia Mecânica	Estática e Dinâmica	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Mecânica	Mecânica dos Sólidos 2	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio	Desenho Técnico Mecânico II	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Matemática Básica	Não	80	55	4

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Desenvolvido conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Desenvolvido conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área e departamento.	1
Atendimento extraclasse	Atendimento aos estudantes.	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Ian Schmidt Jean Marcos de Sousa Juliano Joris Danilo Martins da Rosa	2.86

**Subtotal: 5.86**

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

Desenvolvido conforme planejado.

Outros estagiários orientados: Lucas Arthur Girardi Rebello, Jobert da Silva Stack e João Markus Rodrigues Costa.

## 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

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville Nº14 de março de 2018	Coordenador de Estágio da Área de Mecânica	0.1
Portaria da Direção-Geral do CâmpusJoinville Nº 85, de 31 de maio de 2019	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.	0.01
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville Nº 153, de 28 de agosto de 2019	Comissão de estruturação de PPC, referente ao curso de especialização lato sensu na área de mecânica.	0.01

**Subtotal: 0.12**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Desenvolvido conforme planejado.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	Portaria da Direção-Geral do Câmpus 45 Joinville Nº 189 de 17de dezembro de 2018	Suplente como representante docente do colegiado do campus	0.01
Representações externas	Portaria da Reitora Nº2041, de junho de 2019	Designação como representante do IFSC-Câmpus Joinville no Colegiado de Inspectores Regionais do CREA-SC.	0.01

**Subtotal: 0.02**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Desenvolvido conforme planejado.

## 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Disciplina isolada	Submetido a avaliação em reunião de área.	Disciplina isolada de Tribologia no Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais.	4

**Subtotal: 4.00**

## Resumo das atividades: 5. Capacitação

Desenvolvido conforme planejado.

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 20/02/2020 17:36:43

Avaliador: maick.viana - O relatório está de acordo com as normas institucionais.

## Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
09/08/2019 19:15:16	19/12/2019 21:09:30