

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Joinville
<b>Nome:</b>	Julio Fabio Scherer
<b>Siape:</b>	2778555
<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	35.25	4. Gestão e Representação	2.75
2. Atividades de Pesquisa	2	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	Bacharelado em Engenharia Mecânica	Metrologia	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Mecânica	Metrologia	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico concomitante	Metrologia	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado	Processamento de pómeros	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado	Cad/cam	Não	40	55	2

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as disciplinas foram ministradas conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.25

Subtotal: 11.25

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades de organização de ensino foram realizadas!

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões da área	4
Atendimento extraclasse		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Lucas André Moreira Gabriel Bosco Vinícius Henrique Lemes Urbanski	3

Subtotal: 9.00

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

As atividades de apoio ao ensino foram realizados conforme planejado.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
	Torsional fatigue in bamboo fibers reinforced epoxy resin composites.	Julio Fabio Scherer	<a href="https://iopscience.iop.org/article/10.1088/2631-8695/ab6b6a">https://iopscience.iop.org/article/10.1088/2631-8695/ab6b6a</a>	2

Subtotal: 2.00

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

Não houve encaminhamento para aprovação da pesquisa, em contrapartida elaborou-se o artigo conforme link.

<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/2631-8695/ab6b6a>

## 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 nr. 133, de 06 de agosto de 2019	Reconhecimento do curso de engenharia mecânica	2
Portaria da direção nr. 196, de Dezembro de 2019.	Participação em banca avaliadora de projetos submetidos ao edital 02/DEPE/CG/2019	0.75

Subtotal: 2.75

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Comissão realizada conforme planejamento.

### 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 28/02/2020 09:57:07

Avaliador: maick.viana - O relatório está de acordo com as normas institucionais. Por falha do sistema PRSAD, o tipo de atividade de pesquisa não ficou disponíveis na versão PDF.

### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
09/08/2019 15:39:42	26/02/2020 16:41:23