

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Lages
<b>Nome:</b>	Rafael Gustavo Schreiber
<b>Siape:</b>	1322958
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim - Em estágio probatório
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Graduação	Engenharia Mecânica	Elementos de Máquinas I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Elementos de Máquinas II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Ciência e Tecnologia dos Materiais	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Manufatura Auxiliada por Computador	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Trabalho de Conclusão de Curso II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Tecnologia dos Materiais II	Não	40	60	2

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades de ensino foram realizadas conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades de organização de ensino foram realizadas conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Thainara Hamerski Cabral Fernando Fiuza Filho	1

Subtotal: 3.00

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

As atividades de apoio ao ensino foram realizadas conforme planejado.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Estampagem incremental de formas complexas com braço robótico	Alysson Henrique Rudek Gabriel Ferreira Alves	Edital 03/PROPPI/DAE/202 2	2
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Manufatura aditiva de recursos didáticos para disciplina de Elementos de Máquinas	Bianca Grahl Reyes	Edital 21/2022/PROPPI/DP/ LGS	2

Subtotal: 4.00

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

As atividades de pesquisa foram realizadas conforme planejado.

## 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

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 45, de 8 de março de 2022	Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica	1

Subtotal: 1.00

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades de representação foram realizadas conforme planejado.

## 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 07/02/2023 11:01:01

Avaliador: depe.lgs - RSAD ok

## Informações sobre preenchimento do relatório

### Preenchimento inicial

10/11/2022 21:21:21

### Última alteração

06/12/2022 21:18:13