

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Lages
<b>Nome:</b>	Ricardo Teran Muhl
<b>Siape:</b>	1209437
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	FABRICAÇÃO MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	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	Desenho Técnico Turma A	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Desenho Técnico Turma B	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Processos de Fabricação I Usinagem (Pendência)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Metrologia Turma A	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Metrologia Turma B	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecatrônica	Metrologia Turma A	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecatrônica	Metrologia Turma B	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Processos de Fabricação	Não	40	60	2

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As disciplinas foram ministradas de acordo com o planejamento inicial dos cursos.

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
As atividades de organização de ensino foram executadas o mais próximo possível do planejamento inicial.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Lucas Vanassi	1

Subtotal: 5.00

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

O atendimento extraclasse aos discentes aconteceram sempre de forma presencial, de acordo com a necessidade de cada turma mantendo o planejamento esperado.

As reuniões pedagógicas seguiram com carga horária normal com reuniões presenciais nos horários previstos.

Os atendimentos de supervisão e orientação de estágio ocorreram conforme o planejamento inicial.

O atendimento de orientação de trabalho de conclusão de curso foi desenvolvido de forma presencial e alguns encontros virtuais com a intenção de facilitar o desenvolvimento dos trabalhos.

### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

#### Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

### 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 Lages Nº 33, de 1 de março de 2023	Responsabilidade pela coordenação de laboratórios da área de processos industriais, Laboratório de Metrologia e laboratório de Materiais	1

Subtotal: 1.00

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

As organizações de responsabilidade dos laboratórios foram realizadas de forma plena conforme o planejamento inicial, neste semestre foi priorizado a reestruturação da layout e confecção de novas bancadas para melhor espaço físico do ambiente.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 164 de 9 de agosto de 2022	Colegiado de Câmpus	2
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 26, de 22 de fevereiro de 2023	Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Mecânica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 31, de 1 de março de 2023	GT para análise e operação dos processos de compras da área de Processos Industriais	1

**Subtotal: 4.00**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

A representação no colegiado do Câmpus Lages está seguindo o planejamento previsto de acordo com a agenda, com reuniões presencias.

As reuniões do Núcleo Docente do curso de Engenharia Mecânica ocorreram conforme o planejamento.

Os Gts foram desenvolvidos de acordo com o planejamento inicial do semestre.

#### 5. Capacitação (não informado)

##### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 26/07/2023 14:06:35

Avaliador: depe.lgs - RSAD ok

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:09	27/06/2023 17:35:21