

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Lages
<b>Nome:</b>	Ricardo Teran Muhl
<b>Siap:</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	28	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	2
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	Técnico em Mecatrônica	Processos de Fabricação Mecânica	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	Graduação	Engenharia Química	Desenho Técnico	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Alimentos	Desenho Técnico	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Metrologia	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Processos de soldagem	Não	40	60	2

Subtotal: 14.00

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	8

Subtotal: 8.00

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 com pequena redução da ch devido a inclusão de dois projetos de extensão desenvolvidos ao longo do semestre.

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	Vitoria Geovana De Oliveira	0.5

Supervisão e orientação direta de estágio	Lyan Dalpra	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Lucas Vanassi Bernardi	1

**Subtotal: 6.00**

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

O atendimento extraclasse aconteceu sempre de forma presencial com alguns encontros assíncronos a pedidos dos discentes, sempre atendendo a demanda do 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 até a metade do semestre, o aluno não conseguiu finalizar o trabalho nas semanas finas, portanto vai finalizar o trabalho no próximo semestre, no entanto a orientação teve continuidade das atividades.

## 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Manufatura aditiva de recursos didáticos para disciplina de Elementos de Máquinas	Bianca Reis	Edital nº 21/2022/PROPPI/DP/LGS PILGS2738-2022	2

**Subtotal: 2.00**

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

O trabalho de pesquisa e orientação dos bolsistas aconteceu de forma continua ao longo do semestre.

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	ARTE E CULTURA EM MOVIMENTO		PJ234-2022	0.5
Participação em eventos de extensão	Gincana de Matemática		EV027-2022	0.5

**Subtotal: 1.00**

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Ao longo do semestre foram incluídos a participação de 2 projetos de extensão que não estava previsto.

## 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 N° 29, de 22 de fevereiro de 2022	Responsável pelo Laboratório de Materiais.	0.5
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 29, de 22 de fevereiro de 2022	Responsável pelo Laboratório de Metrologia.	0.5

**Subtotal: 1.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

As organizações dos laboratórios não foram realizadas de forma plena conforme o planejamento inicial, faltou tempo de organização devido a outras demandas e excesso de outras atividades, estou alocando o mínimo possível de carga horaria na responsabilidade dos laboratórios devido de outras demandas.

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 130 de 15 de junho de 2022	Representantes docente ao Colegiado do Câmpus Lages.	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages n° 28 de 22 de fevereiro de 2022	GT para análise e operação dos processos de compras da área de Processos Industriais, no IFSC Câmpus Lages.	0.5
Colegiado de Desenvolvimento de Pessoas (CDP/CPPD)	Portaria do(a) Reitor(a) N° 2495 de 22 de agosto de 2022.	Prorrogação dos trabalhos da Comissão Permanente de Pessoal Docente (CPPD) por 60 (sessenta) dias, findando em 21/10/2022.	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 32, de 23 de fevereiro de 2022	GT de estudo da reestruturação dos cursos técnicos da área de Processos Industriais, no Câmpus Lages do IFSC.	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 45 de 8 de março de 2022 - Colegiado da Mecânica	Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica	1

**Subtotal: 6.00**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

A representação no colegiado do Câmpus Lages está sendo realizado de forma presencial através de reuniões sempre no horário previsto de acordo com a agenda.

As reuniões do colegiado do curso de Engenharia Mecânica ocorreram de forma presencial sempre nos horários agendados de acordo com o planejamento.

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

As reuniões da CPPD acontecerem de forma virtual sempre na s terças feiras, essa portaria teve prorrogação de prazo encerrando no mês de outubro.

### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
--------	----------	------	----

Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 119 de 3 de junho de 2022.	Curso Básico de Atendimento a Emergências EAD 2022	2
---	---	--	---

**Subtotal: 2.00**

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

O curso de formação foi realizado de forma virtual de acordo com o planejamento inicial previsto.

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 07/02/2023 16:07:16

Avaliador: depe.lgs - RSAD ok

### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:19	07/02/2023 15:57:01