

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31.7	4. Gestão e Representação	8.3
2. Atividades de Pesquisa	0	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	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	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	Pendência Desenho Técnico	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Pendência Metrologia	Não	12	60	0.6
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Pendência Processos de Usinagem I	Não	60	60	3

Subtotal: 14.60

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
A disciplina de Metrologia B do curso de Mecatrônica não foi ofertada, pois não teve alunos matriculados.
Devido a saída de um professor substituto foi remanejado a disciplina de Pendência de Processos de Usinagem I do curso de Eletromecânica, substituindo e ultrapassando a CH de Metrologia do curso de Mecatrônica.
As demais 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	13.1

Subtotal: 13.10

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 disciplina de pendência de Processos de Usinagem I.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendimento extraclasse aconteceu sempre de forma presencial com alguns encontros assíncronos a pedidos dos discentes, atendendo a demanda do planejamento esperado.

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

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 N° 29, de 22 de fevereiro de 2022	Responsável pelo Laboratório de Metrologia.	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 29, de 22 de fevereiro de 2022	Responsável pelo Laboratório de Materiais.	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

A organização 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
------	----------	---------------	----

Colegiado de Desenvolvimento de Pessoas (CDP/CPPD)	Portaria N° 2886, de 03 de setembro de 2020	Recomposição da Comissão Permanente de pessoal Docente (CPPD)	4
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
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	Grupo de Trabalho de estudo da reestruturação dos cursos técnicos da área de Processos Industriais, no Câmpus Lages do IFSC	0.8
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	Grupo de Trabalho para análise e operação dos processos de compras da área de Processos Industriais, no IFSC Câmpus Lages.	0.5

Subtotal: 6.30

Resumo das atividades: 4.3 Representação

A Portaria de N° 2886, está sendo realizado de forma não presencial através de reuniões semanais sempre no horário previsto de acordo com a agenda.

A Portaria de N° 39, GT responsável pela divulgação, no Câmpus Lages solicitei o desligamento visto que falta tempo suficiente para dedicação na participação dos GTs.

As demais participações ocorreram de forma plena buscando sempre o desenvolvimento de acordo com o planejamento.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/09/2022 21:09:17

Avaliador: depe.lgs - RSAD OK

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:35	05/09/2022 09:45:01