

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

[Não há registro de avaliação deste plano]

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Andre Roberto De Sousa
Siape:	1083134
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4		

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	CURSO TÉCNICO DE MECÂNICA	METROLOGIA 2 - TURMA A	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CURSO TÉCNICO DE MECÂNICA	METROLOGIA 2 - TURMA B	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	ENGENHARIA MECATRÔNICA	ENGENHARIA DE PRECISÃO	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	ENGENHARIA MECATRÔNICA	METROLOGIA E INSTRUMENTAÇÃO	Não	80	60	4

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Disciplinas ministradas conforme o planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Todas as atividades foram desenvolvidas conforme o planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Carlos Steinbach	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Os atendimentos, orientações de TCC e reuniões pedagógicas foram realizadas de acordo com o planejado.

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	Avaliação metrológica de máquina de corte a laser		EDITAL Nº 02/2021/PROPPI/UNIVERSAL	5

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Atividades de planejamento e execução de experimentos do projeto de pesquisa foram realizadas seguindo o planejamento.

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	Tutor da empresa Júnior da engenharia mecânica - EUMECA JR	ALESSANDRA FERNANDES (Presidente) e demais membros da EUMECA JR	Portaria a definir	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Participação nas reuniões do grupo, orientação de ações e atividades realizadas sob demanda da empresa Jr.

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 Florianópolis Nº 226, de 20 de maio de 2021	Responsável pelo Laboratório de Metrologia	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Organização laboratorial, manutenção de equipamentos, controle de patrimônio e acompanhamento de reforma no espaço do laboratório.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria a definir.	Membro do colegiado do curso de engenharia mecânica	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participação nas reuniões de colegiado como planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:11	18/03/2022 19:43:24