

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

[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	25	3. Atividades de Extensão	4
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	6	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	Técnico	CURSO TÉCNICO DE MECÂNICA	METROLOGIA 2	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA MECATRÔNICA	METROLOGIA E INSTRUMENTAÇÃO	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA MECATRÔNICA	ENGENHARIA DE PRECISÃO	Não	40	60	2
Periódica	Não	FIC	CURSO TÉCNICO DE METROLOGIA APLICADA NA METEOROLOGIA	FUNDAMENTOS DE METROLOGIA	Não	20	60	1

Subtotal: 9.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos do curso técnico de mecânica e da engenharia mecatrônica	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Alunos do curso técnico de mecânica e da engenharia mecatrônica	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Matheus Willeman, Mário Silveira, Leandro Rangel	2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Participação em bancas de defesa de TCC da engenharia mecatrônica	1

Subtotal: 7.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Avaliação de métodos de medição por coordenadas em condições de produção no conceito da indústria 4.0	Bolsista da Eng. Mecatrônica	Edital Universal PROPPI 2023	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Análise geométrica de peças fabricadas por máquina de corte a laser de CO2	Bolsista da Eng. Mecatrônica	Edital Universal 2023	4

Subtotal: 6.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Sistema de monitoramento da temperatura em refrigeradores da Fiocruz Amazônia	Lucas Rangel	Edital PROEX Fluxo Contínuo - Programas, Projetos ou Cursos 2022 - atualizado	4

Subtotal: 4.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 53, de 9 de fevereiro de 2023	Responsável pelo Laboratório de Metrologia	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	DAMM-IFSC	Núcleo Docente Estruturante de Curso	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
15/08/2023 17:49:02	31/08/2023 16:27:15