

Plano Semestral de Atividades Docentes (entrega fora do prazo): 2022/1

Dados Cadastrais	
Câmpus	Florianópolis
Nome:	André Roberto de Sousa
SIAPÉ:	10831347
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Tipo de Afastamento:	-----
Área principal de atuação:	Mecatrônica
Titulação:	Doutorado

RESUMO – CH TOTAL:	40
Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26
2. Atividades de Pesquisa	5
3. Atividades de Extensão	4
4. Gestão e Representação	5
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)	Carga Horária semanal
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	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Engenharia de Precisão	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico de Mecânica	Metrologia 2	Não	40	60	2

Subtotal: 10

1.2 Atividades de organização do ensino

Atividade	CH
Atividades de organização do ensino	10

Subtotal: 10

1.3 Atividades de apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	Carga Horária semanal
Atendimento extraclasse	Estudantes das unidades curriculares de mecânica e mecatrônica	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso ((graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Carlos Steinbach, Bruno Jung Goenaga, Ingon Rodriguez.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 6

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	Carga Horária semanal
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/PRO-PPI/UNI VERSAL	5

Subtotal: 5

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	Carga Horária semanal
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Tutor da empresa Júnior da engenharia mecatrônica – EU-MECA JR	Todos os alunos participantes da empresa Jr.	Portaria a definir	4

Subtotal: 4

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	Carga Horária semanal

Subtotal: 0

4.2 Designação

Portaria	Designação	Carga Horária semanal
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 226, de 20 de maio de 2021	Responsável pelo Laboratório de Metrologia	4

Subtotal: 4

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	Carga Horária semanal
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria a definir.	Membro do colegiado do curso de engenharia mecatrônica	1

Subtotal: 1

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	Carga Horária semanal

Subtotal: 0

Informações sobre a avaliação do plano (a ser preenchido pelo chefe de ensino)

APROVADO	Data:	06/05/2022	Hora:	16:30	Avaliador:	mcsilva
Observações (incluir justificativa do atraso da entrega):						
Outros compromissos e entregas de urgência a frente da Chefia do Departamento confundiram com o prazo de entrega do PSAD.						

Informações sobre o preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração