

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018-1

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	32	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	2	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	Graduação	ENGENHARIA MECATRÔNICA	PROJETO INTEGRADOR V	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA MECATRÔNICA	MEDIÇÃO POR COORDENADAS	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA MECATRÔNICA	METROLOGIA E INSTRUMENTAÇÃO	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	CURSO TÉCNICO DE MECÂNICA	METROLOGIA 2	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA MECATRÔNICA	ENGENHARIA DE PRECISÃO	Não	40	55	2

Subtotal: 12.00

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

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso Técnico de Mecânica, Engenharia Mecatrônica e Mestrado Profissional - Depto Metal Mecânica	2
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento de alunos nas disciplinas de cursos técnico, de graduação e pós graduação	2
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Deiwis Hoss, Vinicius Fernandes, Thiago Roper, Jhonatan Campos	4
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Renato Machado de Souza, Larozan Hinckel	2

Subtotal: 10.00

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	Sistema de medição para avaliação dinâmica do controle de trajetória em máquinas automáticas.	Marconi Mayer	Chamada Interna 10/2017 - Chamada Interna para Apoio a Projetos do Campus Florianópolis	2

Subtotal: 2.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria nº 144/2017	Responsável pelo Laboratório de Metrologia	6

Subtotal: 6.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 13/03/2018 15:26:57

Avaliador: luizsegalin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
02/03/2018 10:29:32	