

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Adriano Regis
Siape:	2879789
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	8
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	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Eletrônica Analógica e Simulação de Circuitos- Turma 1	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Eletrônica Analógica e Simulação de Circuitos- Turma 2	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Projeto Integrador- Turma 1	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Projeto Integrador- Turma 2	Não	80	60	4

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento as quartas feiras, das 17:30 as 18:30	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de departamento as terças-feiras, das 13:30 as 15:30	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação do graduando Thiago Melo	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação direta do estágio no Lab. de PI da estudante Shamara Gonçalves	0.5
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Articulação de Projeto integrador das turmas 1 e 2 de PI-3 da Engenharia Mecatrônica	1

Subtotal: 5.50

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

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° 20, de 20 de janeiro de 2021	Chefia do laboratório de Projeto Integrador (PI) da Mecatrônica.	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 194 de 7 de maio de 2021	Presidência do NDE- Engenharia Mecatrônica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 383, de 27 de julho de 2021	Grupo de Trabalho para elaboração do novo Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Mecatrônica-DAMM	3

Subtotal: 4.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 16/11/2021 19:51:03

Avaliador: mcsilva

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
11/10/2021 19:13:44	