

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Eduardo Yuji Sakurada
Siape:	2352968
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	27	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	8	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	Técnico	Técnico em mecânica	Introdução à mecânica técnica (vespertino)	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em mecânica	Introdução à mecânica técnica (noturno)	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em mecânica	Desenho técnico (noturno)	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	PIN 22307 - Projeto integrador IV	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	SHP 22307 - Sistemas hidráulicos e pneumáticos	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	Desenho técnico II	Não	36	60	1.8

Subtotal: 17.40

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	5.6

Subtotal: 5.60

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião DAMM	2

Subtotal: 4.00

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	PINs do CT em mecânica adequados ao novo PPC		EDITAL Nº 18/2019/PROEX/PRO PPI/Câmpus Florianópolis	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto e Prototipagem Tridimensional de Estruturas Mecânicas Leves para Minissatélites		EDITAL Nº 48/2019/PROEX/PRO PPI/Câmpus Florianópolis	4

Subtotal: 8.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
A definir	Coordenação do Laboratório de Hidráulica e Pneumática	3

Subtotal: 3.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 566 de 18 de setembro de 2019	Colegiado do Departamento Acadêmico de Metal Mecânica – DAMM	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Em elaboração	Curso Técnico em Mecânica	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/04/2020 19:29:26

Avaliador: fernandojose - Aprovado

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
10/02/2020 20:03:59	03/03/2020 15:35:07