

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-1

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	36	4. Gestão e Representação	4
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	Técnico	Curso Técnico em Mecânica	Introdução à Mecânica Técnica (MEC10101)	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica	Desenho Assistido por Computador (CAD10102)	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica	Sistemas Hidráulicos (HDR10103)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Projeto Integrador IV	Não	40	60	2

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15

Subtotal: 15.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extraclasse a discentes	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de departamento (DAMM)	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Leonardo dos Santos Pacífico	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Eduarda Faber	1

Subtotal: 6.00

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° 226 de 20 de maio de 2021	Coordenação do Laboratório de Automação Hidráulica e Pneumática	2

Subtotal: 2.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 77, de 14 de março de 2022	Grupo de trabalho (GT) para elaboração do Projeto Pedagógico do Curso (PPC) Técnico Integrado em Mecatrônica do DAMM	2

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/05/2022 15:19:03

Avaliador: mcsilva

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
17/04/2022 19:37:38	17/04/2022 19:43:34