

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Roberto Angelo Pistorello
Siape:	3969288
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	DESIGN
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	6	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	CST Design de Produto	Desenho - turma 01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Design Bacharelado	Desenho - turma 01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Design Bacharelado	Desenho - turma 02	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Design Bacharelado	Tecnologia de Materiais e Processos UT	Não	80	60	4

Subtotal: 16.00

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)	CST Design de Produto / Design Bacharelado	1
Atendimento extraclasse	CST Design de Produto / Design Bacharelado	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de Projeto Integrador dos Módulos 1 e 5 do CST Design de Produto e do primeiro semestre do Design Bacharelado	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Alunos (as): Mariana Deboni Blaya; Victória Fernandes Ferreira Reis.	2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Orientação PET Design - aluna Isis Vitória de Freitas Moreira. Orientação Monitor de Computação Gráfica - Gustavo Bitencourt.	0.5

Subtotal: 5.00

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	Avaliação e aplicação de materiais especiais de tecnologia FFF em impressão 3D de simuladores radiológicos e peças para aplicações na área da saúde	-	EDITAL 29/2021 DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC	2
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Avaliação de componentes fabricados em polímeros de engenharia obtidos pelos processos de Moldagem por Injeção e de Manufatura Aditiva por Fabricação por Filamento Fundido	- a selecionar	EDITAL nº 01/2022 PROEX/PROPP/DPPE-Câmpus	4

Subtotal: 6.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 474, de 27 de setembro de 2021	Chefia do Laboratório de Desenvolvimento de Produtos.	3

Subtotal: 3.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/05/2022 15:56:30

Avaliador: mcsilva

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
18/04/2022 14:54:23	18/04/2022 15:17:54