

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-2

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	14.2	4. Gestão e Representação	7.8
2. Atividades de Pesquisa	14	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4		

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	CST Design de Produto	Desenho - turma 02	Não	80	60	4

Subtotal: 8.00

1.2 Atividades de organização de ensino								
Atividade								CH
Atividades de organização de ensino								4.8

Subtotal: 4.80

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	CST Design de Produto	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Orientação Monitoras: Manoela Veiga e Silva e SAMANTHA REGINA LUCIANO	0.1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Orientação de Bolsistas: Alesson da Silveira, João Antônio Pauli, Greicy Fontes Mendes e Renata Bahia Marques.	0.1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	CST Design de Produto / DAMM	0.1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação Projeto Integrador CST Design de Produto / Módulo 1	0.1

Subtotal: 1.40

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	Impressão 3D multifilamentar		EDITAL Nº 48/2019/PROPPI/PR OEX - Campus Florianópolis	2

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Manufatura aditiva aliada à modernização da produção cerâmica e suas aplicabilidades		EDITAL Nº 48/2019/PROPPI/PROEX - Campus Florianópolis	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)	Projeto e fabricação de capas estéticas para próteses utilizando o processo de Fabricação por Filamento Fundido (FFF)	Alessandro da Silveira, João Antônio Pauli	EDITAL Nº 18/2019/PROEX/PRO PPI - Campus Florianópolis	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto e Fabricação de joias por Fundição em Cera Perdida utilizando o processo de Manufatura Aditiva por Fotopolimerização por Projeção de Máscaras – DLP/LCD	Greicy Fontes Mendes e Renata Bahia Marques	EDITAL Nº 18/2019/PROEX/PRO PPI - Campus Florianópolis	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projetando e desenvolvendo videoaulas em primeira pessoa para aprendizagem do desenho	KELVEN DE SOUZA CARVALHO	EDITAL Nº 18/2019/PROEX/PRO PPI - Campus Florianópolis	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de material didático para as atividades não presenciais de Modelagem de Produto		EDITAL 14/2020/PROPPI DP	2

**Subtotal: 14.00**

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	APOIO AO PROJETO DE IMPLEMENTAÇÃO DO LAB IFMAKER DO CÂMPUS FLORIANÓPOLIS		EDITAL No 05/2020/EPE/Câmpus Florianópolis	4

**Subtotal: 4.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria 1789 de 05/07/2018 publicado no DOU de 06/07/2018 (finaliza em fevereiro de 2021)	Coordenação do CST Design de Produto	FCC	7.2

**Subtotal: 7.20**

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 134, de 10 de março de 2020	Membro do Conselho de Graduação do Câmpus Florianópolis	0.1

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 134, de 10 de março de 2020	Consolidação do Laboratório de Fabricação Digital do Câmpus Florianópolis (finalizado em 31/12/2020)	0.1
--	--	-----

**Subtotal: 0.20**

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	aguardando emissão de nova portaria	Membro e Presidente do Colegiado Acadêmico do CST Design de Produto.	0.1
Colegiado Acadêmico de Departamento	aguardando emissão de nova portaria	Membro do Colegiado Acadêmico do DAMM.	0.1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do Reitor N° 2113, de 22 de junho de 2020	Membro da Comissão Local de Acompanhamento e Avaliação PET	0.1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção Geral do Campus FLorianópolis N°242 , de 9 de junho de 2020	Membro do Grupo de Trabalho Demandante de Ações de Segurança Sanitária do DAMM	0.1

**Subtotal: 0.40**

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/02/2021 18:10:44

Avaliador: fernandojose - Aprovado.

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
20/12/2020 22:57:44	03/02/2021 14:38:44