

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-2

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	12.7	4. Gestão e Representação	19.3
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	FIC	CST Design de Produto	Rendering	Não	160	55	8
								Subtotal: 8.00

1.2 Atividades de organização de ensino								
Atividade								CH
Atividades de organização de ensino								4
								Subtotal: 4.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões do CST Design de Produto.	0.1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de Projeto Integrador do Módulo 3 do CST Design de Produto.	0.1
Atendimento extra-classe a discentes	Estudantes dos módulos 3 do CST Design de Produto.	0.5
		Subtotal: 0.70

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Aplicação das tecnologias de Manufatura Aditiva FDM (Modelagem por Deposição e Fusão) e Estereolitografia por Projeção com Exposição do Fundo para a Fabricação Direta de Acessórios de Moda.	João Antônio Pauli. Alesson da Silveira.	Projeto regulamentado por edital interno. EDITAL Nº 02/2018/PROPPI/PR OEX Câmpus Florianópolis.	4

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Aprimoramento da representação bidimensional e tridimensional física dos Projetos Integradores do CST Design de Produto com enfoque no fomento à extensão.	Natália Tereza da Silva.	Projeto regulamentado por edital interno. EDITAL Nº 02/2018/PROPI/PR OEX Câmpus Florianópolis.	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	FabLab IFSC florianópolis - Fase 3 - workshops de montagem e operação de impressora 3D.	A selecionar.	Edital Nº 08/2019/NIT/Florianópolis.	2

Subtotal: 8.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

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.	Coordenação do CST Design de Produto.	CD1	18

Subtotal: 18.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 158, de 12 de abril de 2018.	Coordenação do Laboratório de Desenvolvimento de Produto. Orientação de monitores do Laboratório de Desenvolvimento de Produtos. Alunos: Renan Souza e Gustavo Mafra.	1

Subtotal: 1.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	em andamento	Membro do Núcleo Docente Estruturante do CST Design de Produto.	0.1
Colegiado Acadêmico de Curso	em andamento	Membro do Colegiado Acadêmico do CST Design de Produto.	0.1
Colegiado Acadêmico de Departamento	em andamento	Membro do Colegiado Acadêmico do DAMM.	0.1

Subtotal: 0.30

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 21/08/2019 10:41:46

Avaliador: fernandojose - Aprovado.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
05/08/2019 16:41:45	05/08/2019 17:07:02