

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Deise Albertazzi Gonçalves Tomelin
Siape:	2044183
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	DESIGN
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	15.95	4. Gestão e Representação	22
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.05		

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	Fotografia	Não	160	55	8
								Subtotal: 8.00

1.2 Atividades de organização de ensino								
Atividade								CH
Atividades de organização de ensino								6
								Subtotal: 6.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas do CST Design de Produto	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Orientação de TCC da estudante Bruna Pena Felix, do CST Design de Produto	0.25
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Orientação de TCC do estudante Robson Weiss, do CST Design de Produto	0.25
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de PI do módulo 3 do CST Design de Produto	0.2
Atendimento extra-classe a discentes	Módulo 3 - CST Design de Produto	1
		Subtotal: 1.95

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Construção do conhecimento no Curso Superior de Tecnologia em Design de Produto do IFSC	Processo de seleção de bolsista em andamento	Edital PROPPI / PROEX 41 2017 - em andamento	2
				Subtotal: 2.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Setup of an angle measurement system (Neubrandenburg University of Applied Sciences – Alemanha)	Paulo Leonardo de Oliveira Campos	RESULTADO FINAL EDITAL 003/2017/GABINETE - PROPICIE 13	0.05

Subtotal: 0.05

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) reitor(a) N° 574, de 23 de Fevereiro de 2017	Coordenação do CST Design de Produto	FCC	15

Subtotal: 15.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria 144, de 12 de maio de 2017	Coordenação do Laboratório de Fotografia (DAMM)	3

Subtotal: 3.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria em andamento	Núcleo Docente Estruturante do CST Design de Produto	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria 137, de 8 de maio de 2017	Colegiado do CST Design de Produto	1
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria em andamento	Colegiado do DAMM	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria em andamento	GT de desenvolvimento do Bacharelado em Design	1

Subtotal: 4.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 13/03/2018 15:39:34

Avaliador: luizsegalin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
09/02/2018 09:14:52	02/03/2018 14:38:03