

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Cassio Aurelio Suski
Siape:	1815765
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	13.5	4. Gestão e Representação	22.5
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Engenharia Elétrica	Ciência e Tecnologia dos Materiais	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Mecânica	Ensaio Destrutivos	Sim	40	55	2

Subtotal: 4.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	3.5

Subtotal: 3.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Alunos dos cursos lecionados	2
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Michelle Mader	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Técnico em Mecânica e Engenharia Elétrica	2

Subtotal: 6.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Grupo de pesquisa Produção e Controle Industrial em Eletromecânica e Construção Naval	.	http://www.ifsc.edu.br/pesquisa/grupos	1

Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de equipamento, ferramentas e de novo método de extração industrial da carne do siri		http://cnpq.br/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_0ZaM&idDivulgacao=4942&filtro=resultados&detalha=c	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Melhoria da eficiência do processo de dobramento de componentes		http://www.fapesc.sc.gov.br/wp-content/uploads/2016/12/Segunda-Chamada-CHAMADA-P%C3%9ABLICA-FAPESC-N%C2%BA-08-2016.pdf	2

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria nº 686, de 18 de fevereiro de 2016	Chefe DEPE	CD4	20

Subtotal: 20.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
28/2018	Regente de Turma	0.5

Subtotal: 0.50

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	59/2015	Membro do NDE de Engenharia Elétrica	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	29/2018	NEIPS	0.5
Colegiados dos Campi	21/2018	Colegiado de Ensino	0.5
Colegiados dos Campi	57/2014	Membro Nato	0.5

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 05/03/2018 18:44:48

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
08/02/2018 10:07:11	05/03/2018 18:43:46