

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Cassio Aurelio Suski
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	5.1	4. Gestão e Representação	23.9
2. Atividades de Pesquisa	9	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	Solidworks	Solidworks	Sim	10	60	0.55
Subtotal: 0.55								

Resumo das atividades: 1.1 Aulas								
Auxílio nas aulas de FIC SolidWorks								

1.2 Atividades de organização de ensino								
Atividade								CH
Atividades de organização de ensino								0.55
Subtotal: 0.55								

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino								
Todas as atividades foram realizadas conforme o planejado								

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Pesca, Aquicultura, Mecânica e Eletroeletrônica	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Emerson Oliveira	1
Atendimento extra-classe a discentes	Solidworks	1
Subtotal: 4.00		

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino								
Todas as atividades foram realizadas conforme o planejado								

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	Desenvolvimento de equipamento, ferramentas e de novo método de extração industrial da carne do siri	à definir	http://cnpq.br/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_0ZaM&idDivulgacao=4942&filtro=resultados&detalha=c	8
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	N.A.	http://www.ifsc.edu.br/pesquisa/grupos	1

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Todas as atividades foram realizadas conforme o planejado

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Oficinas temáticas, mediadas por linguagens artísticas, com adolescentes da rede de ensino de Itajaí		SIGProj N°: 221408.1109.211830. 18122015 http://www.ifsc.edu.br/arquivos/extensao/Resultado%20Final_publicacao-se.pdf	1
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	SEMANA DE LANÇAMENTO DO CURSO SUPERIOR DE ENGENHARIA ELÉTRICA NO CAMPUS ITAJAÍ		.	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Todas as atividades foram realizadas conforme o planejado

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	20.9

Subtotal: 20.90

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Todas as atividades foram realizadas conforme o planejado

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

N.A.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
	57/2014	Membro Nato	1
	59/2015	Membro do NDE de Engenharia Elétrica	1
	18/2014	Membro do NAPNE	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Todas as atividades foram realizadas conforme o planejado

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

N.A.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 04/08/2016 10:12:56

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/04/2016 16:31:10	20/07/2016 11:41:04