

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/2

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	14.5	4. Gestão e Representação	22.5
2. Atividades de Pesquisa	3	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	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado em Clima e Ambiente	Gerenciamento de Riscos	Sim	45	55	2.25

Subtotal: 4.25

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	4.25

Subtotal: 4.25

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Michelle Mader	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia Elétrica e Mestrado em Clima e Ambiente	2
Atendimento extra-classe a discentes	.	2

Subtotal: 6.00

### 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	Gabriel Ribeiro; Jenny Sumara	<a href="http://cnpq.br/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_0ZaM&amp;idDivulgacao=4942&amp;filtro=resultados&amp;detalha=c">http://cnpq.br/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_0ZaM&amp;idDivulgacao=4942&amp;filtro=resultados&amp;detalha=c</a>	2

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	Gabriel Ribeiro; Jenny Sumara	<a href="http://www.ifsc.edu.br/pesquisa/grupos">http://www.ifsc.edu.br/pesquisa/grupos</a>	0.5
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	.	<a href="http://www.fapesc.sc.gov.br/wp-content/uploads/2016/12/Segunda-Chamada-CHAMADA-P%C3%A9BLICA-FAPESC-N%C2%BA-08-2016.pdf">http://www.fapesc.sc.gov.br/wp-content/uploads/2016/12/Segunda-Chamada-CHAMADA-P%C3%A9BLICA-FAPESC-N%C2%BA-08-2016.pdf</a>	0.5

**Subtotal: 3.00**

### 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 (não informado)

#### 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	18/2014	Membro do NAPNE	0.5
Conselho Superior (CONSUP)	57/2014	Membro Nato	1.5

**Subtotal: 2.50**

### 5. Capacitação (não informado)

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 18/08/2017 18:27:06

Avaliador: cassio.suski

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
26/06/2017 14:39:16	11/08/2017 11:39:56