

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Itajaí
<b>Nome:</b>	Eduardo Mayer
<b>Siape:</b>	1827736
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	CIÊNCIAS TÉRMICAS
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	19	4. Gestão e Representação	16.75
2. Atividades de Pesquisa	4.25	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	Técnico	Técnico Concomitante de Mecânica	Máquinas Térmicas	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Concomitante de Mecânica	Refrigeração e Condicionamento de Ar	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Concomitante de Mecânica	Projeto Integrador	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Fenômenos de Transporte	Não	40	55	2

Subtotal: 10.00

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
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 3.00

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	Fresadora CNC para Placas de Circuito Impresso: Uma Abordagem Multidisciplinar Envolvendo a Pesquisa Como Princípio Educativo.	Vinicius da Palma Wessler (5º módulo de Engenharia Elétrica); Isabelli Sasdelli Tavares (2º módulo de Engenharia Elétrica); Kevin Kehrvall Blankenburg (3º módulo do curso Téc. Conc. de Eletroeletrônica); Guilherme Roemers (6º módulo do curso Téc. Int. de Mecânica).	Resultado Final do Edital 20/2017/PROPI/DAE ( <a href="http://www.ifsc.edu.br/arquivos/pesquisa/coord_pesq/editais2017/edital_20_2017/resultado_final_edital_20.pdf">http://www.ifsc.edu.br/arquivos/pesquisa/coord_pesq/editais2017/edital_20_2017/resultado_final_edital_20.pdf</a> )	4
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Grupo de Mecânica dos Fluidos e Máquinas Térmicas		<a href="http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/8923669731055765">http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/8923669731055765</a>	0.25

**Subtotal: 4.25**

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria Nº 435, D.O.U. de 29/01/2016	Coordenador de Pesquisa e Inovação - Câmpus Itajaí	FG2	13.5

**Subtotal: 13.50**

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria Nº 78/2016 – IFSC/Câmpus Itajaí, de 28 de abril de 2016	Responsável pelo Laboratório de Sistemas Térmicos	1
Portaria Nº 92/2017 - Direção-Geral do IFSC/Câmpus Itajaí, de 21 de agosto de 2017	Regência da turma do 4º módulo do Curso Técnico em Mecânica (modalidade concomitante)	1

**Subtotal: 2.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº 1142 – Gabinete da Reitoria, de 03/05/2017	Membro Transitório da Comissão Central do SEPEI 2017	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria nº 26/2015 - IFSC/Câmpus Itajaí	NDE do Curso Integrado de Mecânica (Câmpus Itajaí)	0.25

**Subtotal: 1.25**

### 5. Capacitação (não informado)

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 24/08/2017 20:40:22

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do plano	
<b>Preenchimento inicial</b>	<b>Última alteração</b>
09/08/2017 10:58:55	24/08/2017 20:33:57