

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Iara Maite Campestrini
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim - Em estágio probatório
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	FÍSICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	8
3. Atividades de Extensão	4		

### 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	Tecnólogo em Fabricação Mecânica	Física I	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Fundamentos de Física: Mecânica	Não	120	55	6

Subtotal: 10.00

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.5

Subtotal: 7.50

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Aguardando resultado do edital.	1
Nivelamento, sem constituição de turma	Alunos do curso de Engenharia Elétrica - complementação teórico-experimental da disciplina de Fundam	1.5

Subtotal: 6.50

### 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

#### 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	Docência e Engenharia: Oficina de Robótica.	Pedro Henrique Sousa Pinheiro	APROEX Nº 03/2016	4

Subtotal: 4.00

#### 4. Atividades de Gestão e Representação

##### 4.1 Gestão (não informado)

##### 4.2 Designação (não informado)

##### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Aguardando portaria.	Formação continuada em fundamentos de física e matemática para o ENEM	2
Colegiado Acadêmico de Curso	14/2017	Colegiado do Curso Superior Engenharia Elétrica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	30/2017	Elaboração processo seletivo Campus Jaraguá do Sul - Rau.	1

**Subtotal: 4.00**

#### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Disciplina isolada		Ciência, Tecnologia e Sociedade	4
Grupo formal de estudos	XX/2017	Grupo de estudos Bases Conceituais em Educação Profissional e Tecnológica	2
Grupo formal de estudos		Grupo de estudos Interação entre História da Ciência e Ensino.	2

**Subtotal: 8.00**

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 23/03/2017 11:23:35

Avaliador: delcio.demarchi

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
03/02/2017 16:23:33	22/03/2017 18:35:47