

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul
<b>Nome:</b>	Mario Augusto Camargo
<b>Siape:</b>	1274984
<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	28.5	4. Gestão e Representação	6.5
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	1
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	Graduação	Licenciatura em física	Mecânica geral	Não	120	55	6
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em física	Equações diferenciais aplicadas	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em física	Princípios da ciência II	Não	80	55	4

**Subtotal: 14.00**

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

**Subtotal: 10.50**

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Licenciatura em Física	1
Atendimento extra-classe a discentes	Licenciatura em Física	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Kênia Streich	1

**Subtotal: 4.00**

### 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Estudo das Propriedades magnéticas e transporte eletrônico via simulação computacional.	Rafael Glatz	Projeto a ser submetido - EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA Nº 02/2018/PROPI	2

**Subtotal: 2.00**

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
-----------	--------------------	----------	----------------	----

Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	4º Semana da licenciatura em física - IFSC	Licenciatura em física e comunidade externa.	Projeto a ser submetido (Coordenador do projeto)	2
--	--	--	--	---

**Subtotal: 2.00**

#### 4. Atividades de Gestão e Representação

##### 4.1 Gestão (não informado)

##### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
55 de 20 de março de 2018	Coordenação do laboratório G1/G2 (Mecânica e Óptica)	4

**Subtotal: 4.00**

##### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	A ser emitida.	SNCT	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	25/2018	Membro do núcleo docente estruturante	1
Colegiado Acadêmico de Curso	42/2018	Membro do colegiado do curso de licenciatura em Física	1

**Subtotal: 2.50**

#### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço	A ser emitida.	Capacitação promovida pelo núcleo pedagógico	1

**Subtotal: 1.00**

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 26/03/2018 09:49:38

Avaliador: catia.machado - Aprovado pela comissão de avaliação do PSAD. Portaria interna N° 29, de 7 de março de 2018.

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/03/2018 16:23:44	26/03/2018 09:49:21