

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Joel Stryhalski
<b>Siape:</b>	3462011
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	FÍSICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23.7	4. Gestão e Representação	9
2. Atividades de Pesquisa	7.3	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	Física III – Eletricidade e Eletromagnetismo	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Eletromagnetismo	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Física experimental	Não	40	55	2

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
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Andreos Heller	0.2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Andreos Heller	2

Subtotal: 6.20

### 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	GD Tec Gestão e Desenvolvimento de Tecnologias Industriais	Vários	dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/9979172958 607915	1

Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Startup de um reator de nitretação a plasma	A definir	Edital 23/2018 Proppi/DAE	6
Elaboração e submissão de pedidos de patente, registros de software e desenhos industriais	Método de intensificação da atividade físico-química de plasmas	Não tem	Não tem	0.01
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Ensaio tribológicos com aquecimento	A definir	Não tem	0.01
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Startup de reator de nitretacao a plasma	2 bolsistas a definir do projeto de pesquisa 23/2018/PROPI/DAE	A definir	0.27
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Comportamento tribológico do aço SAE 4140 revestido com filme de dióxido de titânio		A definir	0.01

**Subtotal: 7.30**

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

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
44/2016-JGW	Coordenação laboratório	4

**Subtotal: 4.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	142/2018	Comissão de Eventos Culturais	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	132/2018	Avaliação Integradora Eng. Elétrica	1
Colegiado Acadêmico de Curso	52/2018	Colegiado curso Eng. elétrica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	A definir	GT Mat-Fis	2

**Subtotal: 5.00**

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/03/2019 19:15:17

Avaliador: delcio.demarchi - O docente registrou suas atividades de acordo com o estabelecido nas regulamentações vigentes. No RSAD o docente deverá registrar o número do documento de aprovação das atividades do item 2, bem como a portaria faltante no item 4.3.

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
06/02/2019 15:30:28	11/03/2019 14:51:25