

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

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25.37	4. Gestão e Representação	7.01
2. Atividades de Pesquisa	7.62	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	Fundamentos de Física em Eletricidade	Sim	108	55	5.4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Hidráulica e Pneumática	Não	80	50	3.64
Subtotal:								9.04

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Tudo conforme o previsto	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.13
Subtotal: 8.13	

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Tudo conforme o previsto	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Ariadne Neuber	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Priscila Eduarda Kraft Lopes	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Mecânica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Eng elétrica	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Aliny Souza	0.2
Subtotal:		8.20

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino	
--	--

Tudo conforme previsto

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	Revestimentos superficiais com Nb:TixOy: investigação e desenvolvimento de revestimentos para obtenç	Mateus Dama	Nº 02/2016/PROPPI	6
Elaboração e submissão de pedidos de patente, registros de software e desenhos industriais	MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE SUPERFÍCIES AUTOLIMPANTES	Não tem	Não tem	0.01
Participação na equipe editorial de revistas científicas	IX Congresso Brasileiro de Engenharia de Fabricação	Não tem	Não tem	0.01
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	GD Tec Gestão e Desenvolvimento de Tecnologias Industriais	Aliny Souza	Não tem	1
Elaboração e submissão de pedidos de patente, registros de software e desenhos industriais	METODO DE INTENSIFICAÇÃO DA ATIVIDADE FÍSICO-QUÍMICA DE PLASMAS	Não tem	Não tem	0.6

Subtotal: 7.62

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Tudo conforme o previsto.

Os dois pedidos de patente ainda estão em andamento devido ao processo burocrático.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria Nº 1135 de 30 de março de 2016	Coordenação Curso Técnico em Mecânica	FCC	3

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Conforme previsto

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
44/2016-JGW	Coordenação de laboratório	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Conforme previsto

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria Interna 114/2016	Colegia do CSTFM	0.01

Subtotal: 0.01

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Conforme previsto

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/08/2017 14:39:02

Avaliador: delcio.demarchi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
12/12/2016 22:21:56	07/08/2017 13:44:19