

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Joel Stryhalski
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	17.74	4. Gestão e Representação	14
2. Atividades de Pesquisa	5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	3.26		

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 em Mecânica	Automação Industrial Noturno	Não	72	50	3.27
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Automação Industrial Vespertino	Não	72	50	3.27

Subtotal: 6.54

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Nada consta.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	4.91

Subtotal: 4.91

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Revisão textual de trabalhos de conclusão de curso	Luiz Guilherme Stahelin	0.5
Revisão textual de trabalhos de conclusão de curso	Marciel Cavalleri	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Marciel Cavalleri	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Luiz Guilherme Stahelin	1
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1.29

Subtotal: 6.29

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
Orientação de Marciel Cavalleri concluída.
Foi orientado ainda o aluno Luan Adailto Efting, que não consta aqui.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de pedidos de patente, registros de software e desenhos industriais	Propriedades de filmes finos crescidos com gás aquecido		EDITAL Nº 15/2016/PROPPI	1
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	A definir	A definir	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Propriedades óticas e elétricas de Filmes de Nb:TiO ₂	A definir	CHAMADA UNIVERSAL MCTI/CNPq Nº 01/2016	1
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Revestimentos superficiais com Nb:TixOy: investigação e desenvolvimento de revestimentos para obtenç	A definir	Nº 02/2016/PROPPI	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Niobium doped titanium oxide thin films: optical transparent and electrical conductive oxide (TCO)	A definir	International Symposium on Non-Thermal/Thermal Plasma Pollution Control Technology and Sustainable Energy, ISNTP-10	1

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

CHAMADA UNIVERSAL MCTI/CNPq Nº 01/2016 aguardando resultado final

Pedidos de patente em andamento

Edital Nº 02/2016/PROPPI iniciará as atividades em 2016.2

Trabalho para International Symposium on Non-Thermal/Thermal Plasma Pollution Control Technology and Sustainable Energy, ISNTP-10 será apresentado em agosto

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	Astronomia para alunos da rede pública de ensino no GW	A definir	A definir	2
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Astronomia para alunos do ensino médio das redes escolares de Jaraguá do Sul: capacitação para a Oli	Marcos Soares	Edital PROEX Nº 01/2016	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Astronomia para alunos do ensino médio das redes escolares de Jaraguá do Sul: capacitação para a Oli	Marcos Soares	Edital PROEX Nº 01/2016	0.26

Subtotal: 3.26

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Projeto de astronomia em fase de finalização

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	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
	A definir	Coordenação Laboratório de Processos não Convencionais	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 08/09/2016 15:27:28

Avaliador: delcio.demarchi - O docente foi orientado a descrever todas as atividades desenvolvidas no semestre, planejadas ou não, com mais detalhes.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
04/04/2016 20:31:00	28/07/2016 09:48:37