

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/2

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	29	4. Gestão e Representação	8
2. Atividades de Pesquisa	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 3	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Hidráulica e Pneumática	Não	80	50	3.64
Periódica	Não	Técnico	Engenharia Elétrica	Eletromagnetismo	Não	80	55	4

Subtotal: 11.64

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Matérias finalizadas	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.73

Subtotal: 8.73

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividades de organização concluídas, mas que levara muito mais do que 8,73 horas.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Mecânica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Elétrica	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Maria Elisa Philippsen	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Aline Moraes	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Orientação e supervisão de monitores e bolsista	0.2
Participação em banca de defesa de dissertação ou tese (mestrado e doutorado)	Aline Moraes	0.5

Participação em banca de defesa de dissertação ou tese (mestrado e doutorado)	Maria Elisa Philippsen	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	CT Mecânica	0.01
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia Elétrica	0.01
Revisão textual de trabalhos de conclusão de curso	Abel Santana Silva	0.01
Revisão textual de trabalhos de conclusão de curso	Everton Joni Machado	0.4
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Priscila Eduarda Kraft Lopes	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Valerio Paholski	0.5

Subtotal: 8.63

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Participação em banca de qualificação de mestrado de Aline Moraes em 26/09/2017
Participação em banca de defesa de doutorado de Maria Elisa Philippsen em 10-11-2017
Orientação de trabalho de curso técnico de André Augusto de Oliveira concluído em novembro de 2017

Valerio Paholski não apareceu mais;

Priscila: Encontros semanais para acertar o TCC

Aline: Trabalho em andamento, em fase de caracterização dos resultados e escrita da dissertação

Demais orientações concluídas

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	MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE SUPERFÍCIES AUTOLIMPANTES	Não tem	Não tem	1
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	GDTec Gestão e Desenvolvimento de Tecnologias Industriais	Não tem	dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/9979172958 607915	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	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Patente: MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE SUPERFÍCIES AUTOLIMPANTES submetida ao EDITAL Nº 002/2017/CIPi da UDESC.

Resultado: indeferido por ter sido publicado artigo sobre o assunto.

Será submetido por conta pelos autores, porém necessita de anuência do reitor da UDESC.

Elaboração e submissão de projeto de pesquisa para EDITAL – Nº 35/2017/PROPII

Elaboração e submissão de projeto de pesquisa para EDITAL – Nº 34.2017PROPPIDAE

Artigo científico submetido para revista Applied Surface Science, qualis A1, em 20/11/2017

Resultado: indeferido.

Resubmetido para revista Journal of Materials Research and Technology qualis A1 em 29/11/2017

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

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

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Equipamentos do laboratório revisados, máquinas com manutenção em dia, apesar de termos dificuldade para comprar os filtros adequados.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	114/2016	Colegiado CSTFM	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Não tem	Avaliador no Seminário de Iniciação Científica da UDESC	0.01
Colegiado Acadêmico de Curso	88/2017 JGW	Colegiado da Engenharia Elétrica	0.49
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Não tem	Participação do comitê organizador do Congresso Brasileiro de Aplicações de Vácuo na Indústria e na Ciência (CBrAVIC) 2018 a ser realizado em Joinville. Parceria IFSC, UFSC e UDESC	3

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Avaliador de 14 trabalhos científicos do departamento de Física no Seminário de Iniciação Científica da UDESC concluído em 18 de setembro de 2017

Atividades ocorrendo normalmente.

Atividades da organização do evento (CBrAVIC) ocorrendo semanalmente. Já tem página de acesso (cravic2018.vpeventos.com)

Atividades dos colegiados ocorrendo normalmente

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 08/03/2018 08:55:02

Avaliador: delcio.demarchi

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
31/07/2017 14:57:28	02/03/2018 22:08:17