

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Tarcisio Pollnow Kruger
Siape:	1227146
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	19.4	4. Gestão e Representação	0.6
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	20
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	Técnico	Subsequente em eletroeletrônica	Eletrônica Geral I - T01	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Subsequente em eletroeletrônica	Eletrônica Geral I - T02	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em mecânica	Eletrotécnica Industrial	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Subsequente em eletroeletrônica	Projeto Integrador I - T01	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Subsequente em eletroeletrônica	Projeto Integrador I - T02	Não	20	55	1
Periódica	Não	FIC	Pescador Especializado	Sistemas elétricos de embarcações de pesca	Sim	24	55	1.2
Periódica	Não	Técnico	Subsequente em eletroeletrônica	Instalações Elétricas Industriais	Não	60	55	3

Subtotal: 12.20

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

A unidade projeto integrador III foi adicionada a carga de outro professor, em virtude da obtenção de afastamento parcial a partir de 03 de outubro de 2018 (portaria do reitor, nº2600, de 24 de setembro de 2018). As demais disciplinas transcorreram dentro da normalidade.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	3.8

Subtotal: 3.80

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Em função redução de atividades, em função de afastamento parcial a partir de 03 de outubro de 2018, a carga normal de atividades de organização de ensino teve de ser reduzida. No entanto, em determinados períodos ocorreu elevação da demanda, como, por exemplo, no período final de semestre.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Projeto Integrador I: - Allan Gustavo de Souza - Bryan Leite - Allan Gustavo de Souza - Bryan Leite - Clayton dos Praseres - Cristian dos Santos Nunes - Gabriel Mateus Pereira - Gunther Arthur Kleine Leal Pietz - Helton Antonio Lemes Pontes - Jesoel de Aguiar - Joao Batista Ribeiro de Souza - Josemar Marinho da Costa ... dentre outros	0.4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área do curso de eletroeletrônica	1

Subtotal: 3.40

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As reuniões de área de eletroeletrônica ocorrem sempre as quartas feiras. A duração da reunião por vezes ultrapassa a carga horária máxima designada que é de 1 hora. Quanto a reuniões do curso de mecânica, estas ocorrem as terças-feiras. No entanto, as terças-feiras são designadas para atividade de capacitação em nível de mestrado. Assim, não tive como participar das reuniões, no entanto as informações que me eram relevantes foram sendo passadas diretamente pelo coordenador do curso.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

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
40/2018/DG/Câmpus Itajaí do IFSC	Encargo de atividades relacionadas ao LabSPOT (laboratório de Sistemas de Potência) do Câmpus Itajaí	0.3

Subtotal: 0.30

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Ocorreu uma redução da carga horária disponibilizada para os encargos relacionadas ao Laboratório de Sistemas de Potência, também em função da portaria de afastamento para pós-graduação. No entanto, apesar da redução de horário, não se fez notar prejuízos, já que fez-se, em semestres anteriores, uma listas de equipamentos para empenho.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	23/2018/DG/Campus Itajaí	GT - Sinaes - Objetivo: analisar e desenvolver os requisitos estabelecidos pelo MEC, conforme o Sistema Nacional de Avaliação do Ensino Superior (SINAES), no âmbito do Curso de Engenharia Elétrica do IFSC do Câmpus Itajaí	0.3

Subtotal: 0.30

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Mestrado	Portaria do reitor, nº 2600, de 24 de setembro de 2018	Sistemas Elétricos de Potência. Em fase de disciplinas.	20

Subtotal: 20.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Na pós-graduação, neste semestre, foram realizadas duas disciplinas. Obteve-se conceito de aprovação em ambas.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/02/2019 10:26:01

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
03/08/2018 15:52:59	13/12/2018 18:38:26