

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2016/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Guilherme De Santana Weizenmann
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AUTOMAÇÃO
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	5
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	Eng. Controle e automação	Automação da Soldagem	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Eng. Controle e automação	Redes Industriais	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Eng. Controle e automação	Microcontroladores	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Eng. Controle e automação	Projeto Integrador III	Não	80	55	4

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Supervisão e orientação direta de estágio	Luis Felipe Tomazzoni	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Julio Renê Scapini	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Rafael Bregalda	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores		0.5

Subtotal: 7.50

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
-----------	--------------------	----------	----------------	----

Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Recobrimento de peças por FGM através do processo de soldagem Plasma		P&D Vale 2016	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Controle Automático de Vazão em Chuveiro Frigorífico Visando Redução do Desperdício de Água	Josimar Rissi	Induscon 2016	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Switch Back Technique Enhances the Productivity of the TIG Welding Process		Journal of Engineering Manufacture	1

Subtotal: 3.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
85/2015	Chefe de Laboratório de Automação e Redes	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	26/2016	membro	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 20/09/2016 08:38:07

Avaliador: jacson

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
04/08/2016 10:44:37	09/09/2016 15:35:47