

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Maro Jinbo
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29.99	4. Gestão e Representação	8
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	0.01
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 de Controle e Automação	Controle e Automação de Fontes Renováveis de Energia	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Eletrônica de Potência	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica Industrial	Eletrotécnica I	Não	40	50	1.82
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica Industrial	Eletrotécnica II	Não	40	50	1.82

Subtotal: 11.64

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.73

Subtotal: 9.73

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)		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	6 alunos	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Roberto Terribelle - Téc. Eletroeletrônica	1.62

Subtotal: 8.62

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Sistema de Data Logger de Baixo Custo para Prospeção Eólica	André Tiago Andreola, Daniel Senter, Eduardo Todero	Artigo Aceito - Induscon 2016	2

Subtotal: 2.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
86/2015	Chefia de Laboratório - Bloco E - Lab 01 - Instalações Elétricas	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Outro	Em andamento	IFSC Sustentável	3
Núcleo Docente Estruturante de Curso	118/2016	Curso Técnico de Eletroeletrônica	1

Subtotal: 4.00

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Doutorado	Sem afastamento - Revisão pós banca de 90 dias	Contribuições ao Desenvolvimento de Sistema Eólico de Efeito Magnus com Rastreamento da Máxima Potência	0.01

Subtotal: 0.01

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 20/09/2016 09:25:55

Avaliador: jacson

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
28/08/2016 21:44:48	16/09/2016 15:32:00