

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Guilherme Amorim Schmidt
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELÉTRICA
Titulação:	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29.28	4. Gestão e Representação	0.72
2. Atividades de Pesquisa	10	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	Técnico Integrado em Mecatrônica	Controle de Processos	Não	120	45	4.91
Periódica	Não	Graduação	Técnico Integrado em Mecatrônica	Circuitos Eletro-Eletrônicos	Não	240	45	9.82

Subtotal: 14.73

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.05

Subtotal: 11.05

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Turmas que eu leciono	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões para o melhoramento do processo pedagógico	1.5

Subtotal: 3.50

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Sistema de corte a plasma de quatro eixos controlada por CNC	GUSTAVO DE OLIVEIRA	CHAMADA INTERNA Nº 05/2016	10

Subtotal: 10.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria nº 29/2016/DG	Responsável pelo o Lab 005	0.72

Subtotal: 0.72

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 30/09/2016 17:48:52

Avaliador: geovio.kroth - -

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/09/2016 11:52:43	