

PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Nilceu Novicki
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	5.87	4. Administração e Representação	1
2. Didático pedagógicas	3.93	5. Complementares	27
3. Pesquisa e Extensão	0	6. Capacitação	2.2

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
FIC-leitura e interpretação de desenho técnico	leitura e interpretação de desenho técnico	60	22	1.20
FIC-corrosão	técnicas de proteção	60	9	0.49

Subtotal: 1.69

1.2 Aulas de componentes curriculares novas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
FIC-ensaios mecânicos e seleção de materiais	ensaios	60	20	1.36
FIC-metalurgia da soldagem de produtos ferrosos	metalurgia da soldagem de produtos ferrosos	60	12	0.82

Subtotal: 2.18

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes		2

Subtotal: 2

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	1.93
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 3.93

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa (não informado)

3.2 Extensão (não informado)

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração (não informado)

4.2 Gts e Comissões (não informado)

4.3 Representação

Portaria	Órgão/Entidade	CH Semanal
21/2012	colegiado do câmpus	1

Subtotal: 1

5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Montagem de laboratório de materiais	criar laboratório de materiais	Não	4
Participação em audiência pública para apreciação da R13	aprovar a nova resolução	Não	1
Elaboração de material didático para cursos de mecânica	preparar material para disciplinas	Não	6
Desenvolvimento de simulador de movimentação de cargas-portêiner	auxiliar na confecção da estrutura	Não	4
Desenvolvimento de simulador de movimentação de car confecção de materiais/corpos de prova para uso e	equipar laboratório	Não	6
Elaboração de projeto de extensões de prova para uso em laboratóriogas-portêiner	atender alunos do ensino fundamental com cursos voltados a energias alternativas	Não	6

Subtotal: 27

6. Capacitação

Título	Portaria	Tema, área ou título da pesquisa	CH Semanal
Formação Continuada		Formação pedagógica no câmpus Itajaí	2.2

Subtotal: 2.2

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/03/2014 13:36:04

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
14/03/2014 12:54:38	