

## PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Joinville
<b>Nome:</b>	Eliana Franco
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas
<b>Efetivo:</b>	Não (Substituto/Temporário)
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 38.42			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	18.28	4. Administração e Representação	0
2. Didático pedagógicas	8.14	5. Complementares	6
3. Pesquisa e Extensão	4	6. Capacitação	2

### 1. Atividades de ensino

#### 1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Técnico em Mecânica Integrado	Ciência dos materiais	55	40	2.00
Técnico em Mecânica Integrado	Fundição	55	20	1.00
Técnico em Mecânica Concomitante	Higiene e Segurança no trabalho	50	40	1.82
Técnico em Mecânica Concomitante	Ensaio dos Materiais	50	40	1.82
Técnico em Mecânica Concomitante	Ciência, Tecnologia e Sociedade	50	40	1.82
Técnico em Mecânica Concomitante	Ciência, Tecnologia e Sociedade	50	40	1.82
Tecnologia em Mecatrônica Industrial	Segurança do trabalho	55	40	2.00

Subtotal: 12.28

#### 1.2 Aulas de componentes curriculares novas (não informado)

#### 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de estágio curricular obrigatório	Pedro Bittencourt Massinhan	2
Orientação de projeto integrador	Projeto de morsa, 2o módulo do curso técnico em mecânica concomitante	2

Subtotal: 6

### 2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	6.14
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 8.14

### 3. Pesquisa e Extensão

#### 3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
----------	---------------------	-------------------	-------------

Lucas Bittencourt Andrade	Em processo de elaboração	Em processo de elaboração (Bolsa do CNPq, Projeto em parceria com a UFSC na área automotobilística)	2
Pedro Henrique Dias	Em processo de elaboração	Em processo de elaboração (Bolsa do CNPq, Projeto em parceria com a UFSC na área automotobilística)	2

**Subtotal: 4**

### 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 (não informado)

## 5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Reunião da coordenação da área de mecânica	Discutir ações pedagógicas e administrativas da área metal-mecânica	Não	1
Reunião da coordenação do curso de tecnologia em mecânica industrial	Discutir ações pedagógicas e administrativas do curso	Não	1
Elaboração e submissão de artigos científicos em periódicos indexados	Publicar em um periódico indexado artigo sobre o tema Cermets a base de Fe e NbC	Não	2
Participação em pesquisa junto ao grupo de metalurgia do pó da UDESC	Auxiliar o Doutorando Ivandro Bonetti no desenvolvimento de sua tese sobre cermets	Não	2

**Subtotal: 6**

## 6. Capacitação

Título	Portaria	Tema, área ou título da pesquisa	CH Semanal
Aperfeiçoamento	Capacitação interna	Usinagem com o Prof. Ivandro Bonetti	2

**Subtotal: 2**

## Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 21/09/2014 18:18:31

Avaliador: valterv - Atende à resolução 13, mas a servidora não completou a carga horária prevista no regime de trabalho.

## Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
15/08/2014 15:04:00	15/08/2014 15:42:26