

## PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Araranguá
<b>Nome:</b>	Wellington Marques Rangel
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	TÊXTEL / MALHARIA
<b>Titulação:</b>	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	11	4. Administração e Representação	2
2. Didático pedagógicas	6.5	5. Complementares	12
3. Pesquisa e Extensão	8.5	6. Capacitação	0

### 1. Atividades de ensino

1.1 Aulas				
Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Técnico Têxtil - Malharia e Confecção	Tecnologia Têxtil I	55	40	2.00
Técnico Têxtil - Malharia e Confecção	Tecnologia Têxtil II	55	40	2.00
Técnico Têxtil - Malharia e Confecção	Controle de Qualidade da Malharia	55	40	2.00
Tec. Integrado - Vestuário	Tecnologia Têxtil I	55	40	2.00
Tec. Integrado - Vestuário	Tecnologia Têxtil II	55	20	1.00

Subtotal: 9

### 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

Subtotal: 2

### 2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	4.5
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 6.5

### 3. Pesquisa e Extensão

#### 3.1 Pesquisa (não informado)

#### 3.2 Extensão

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
	Chamada MEC/SETEC/CNPq N ° 94/2013	Desenvolvimento tecnológico do APL das indústrias de vestuário do Sul Catarinense	8.5

Subtotal: 8.5

#### 4. Atividades Administrativas e de Representação

##### 4.1 Administração (não informado)

##### 4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
GT 024/2014/DG/ARU	Implantação de laboratórios - têxtil	2

**Subtotal: 2**

##### 4.3 Representação (não informado)

#### 5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Desenvolvimento de óxidos orgânicos nano estruturados para aplicação em fibras têxteis	Desenvolvimento de materiais têxteis inteligentes.	Sim	12

**Subtotal: 12**

#### 6. Capacitação (não informado)

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/03/2014 21:32:10

Avaliador: mirtes.lia

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
14/03/2014 16:38:04	14/03/2014 16:40:03