

PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Wilson Valente Junior
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	20	4. Administração e Representação	7
2. Didático pedagógicas	9	5. Complementares	2
3. Pesquisa e Extensão	2	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
CURSO TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA	Eletrônica Industrial	55	80	4.00
CURSO TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA	Circuitos Elétricos	55	80	4.00
CURSO TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA	Eletrônica Geral II	55	80	4.00
CURSO TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA	Projeto Integrador I	55	20	1.00
CURSO TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA	Projeto Integrador II	55	20	1.00

Subtotal: 14

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 projeto integrador	turma PI-I, PI-II e PI-III	4

Subtotal: 6

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	7
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 9

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
Pesquisa de Parceria Interinstitucional (UFSC-IFSC)	Interinstitucional	Desenvolvimento de Metodologias para Medição de Potenciais em Malhas de Terra de SEs Urbanas	2

Subtotal: 2

3.2 Extensão (não informado)

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
Portaria 76/2014	Prof. responsável pelo LabCEL - Laboratório de Circuitos Elétricos	Nenhum	4

Subtotal: 4

4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
Port. 52/2014	GT para elaboração do PPC do curso de Engenharia Elétrica	1
Port. 26/2014	GT para revisão do PPC do curso técnico de eletroeletrônica	1
(Aguardando Publicação)	GT - Atribuições das Coordenações	1

Subtotal: 3

4.3 Representação (não informado)

5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Projeto de Parceria Institucional (ESSS-IFSC)	Fortalecimento da Área de Simulação Eletroeletrônica Industrial no Estado de Santa Catarina	Não	1
Projeto de Parceria Institucional (WEG-IFSC)	Seminário de Compatibilidade Eletromagnética na Área de Eletroeletrônica	Não	1

Subtotal: 2

6. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 05/09/2014 13:40:28

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
-----------------------	------------------

28/07/2014 14:53:45

29/08/2014 10:41:59