

PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Cristiano Luiz Chostak
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	20.2	4. Administração e Representação	0
2. Didático pedagógicas	10.1	5. Complementares	6
3. Pesquisa e Extensão	0	6. Capacitação	3.7

1. Atividades de ensino				
1.1 Aulas				
Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Técnico em segurança do trabalho	Química Aplicada	55	24	1.20
Sistemas de Energia	Eletroquímica	55	40	2.00
Engenharia elétrica	Química Geral	55	60	3.00
Engenharia Mecatrônica (vespertino)	Química Geral	55	60	3.00
Engenharia Eletrônica (noturno)	Química Geral	55	60	3.00
Cursos técnicos Integrado	Aula de laboratório	55	40	2.00
Técnico Integrado em Química - 2ª fase	Projeto Integrador 2ª fase - 214	55	40	2.00

Subtotal: 16.2

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	Alunos da turma 214 (a definir)	2

Subtotal: 4

2. Atividade didático pedagógicas	
Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	8.1
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 10.1

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 (não informado)

5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Conselho das graduações	Participação nas reuniões do Conselho das graduações	Sim	2
Orientação Monitoria portaria 252/GGCF/16/09/2014	Orientar o aluno Gabriel Buligon Dal Ponte na monitoria de Química geral para as engenharias.	Sim	2
Projeto: "Aulão da Inclusão"	Desenvolver atividades de inclusão inerentes a disciplina de química com alunos da comunidade local.	Sim	2

Subtotal: 6

6. Capacitação

Título	Portaria	Tema, área ou título da pesquisa	CH Semanal
Doutorado		Desenvolvimento de dispositivos DGT modificados para a determinação de espécies químicas lábeis	3.7

Subtotal: 3.7

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 17/09/2014 09:42:34

Avaliador: carmencilia

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
26/08/2014 18:15:26	16/09/2014 17:06:37