

PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Rosabel Bertolin Daniel
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOLOGIA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	14.5	4. Administração e Representação	10.25
2. Didático pedagógicas	7.25	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	0	6. Capacitação	8

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Licenciatura em Física	PCI II	55	60	3.00
Licenciatura em Física	PCI III	55	60	3.00
Integrado Eletromecânica	Projeto Integrador II	55	40	2.00

Subtotal: 8

1.2 Aulas de componentes curriculares novas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Integrado Vestuário	Biologia II	55	40	2.50

Subtotal: 2.5

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Orientação de estágio curricular obrigatório	João, Jonathan, Tiago, Alcides, Cintia, Ellen, Paulo	4

Subtotal: 4

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	5.25
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 7.25

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa (não informado)

3.2 Extensão (não informado)

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
1287DOU de 25/08/2011	Coord. Ensino Básico	Nenhum	10.25

Subtotal: 10.25

4.2 Gts e Comissões (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Atividades Complementares (não informado)

6. Capacitação

Título	Portaria	Tema, área ou título da pesquisa	CH Semanal
Doutorado		Ciências Ambientais	8

Subtotal: 8

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 11/03/2014 17:55:46

Avaliador: mirtes.lia

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
10/03/2014 15:19:35	11/03/2014 14:02:45