

PSAD - Plano Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Rosane Schenkel De Aquino
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOTECNOLOGIA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	9.37	4. Administração e Representação	7
2. Didático pedagógicas	4.69	5. Complementares	4
3. Pesquisa e Extensão	14.94	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Biotechnology	Microbiologia	45	100	4.09
Biotechnology	Imunologia	45	40	1.64
Biotechnology	Fundamentos e Gestão de Laboratório	45	20	0.82
Biotechnology	Processos Bioquímicos	45	20	0.82

Subtotal: 7.37

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	3.69
Reuniões Pedagógicas	1.00

Subtotal: 4.69

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa

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

	Núcleo de Estudos em Agroecologia e Agrobiodiversidade do Planalto Catarinense – NEAAPlaC/Chamada MCTI/MEC/MAPA/CNPq NChamada MCTI/MEC/MAPA/CNPq N	Núcleo de Estudos em Agroecologia e Agrobiodiversidade do Planalto Catarinense – NEAAPlaC	2
	EDITAL UNIVERSAL PIBICT	Atividade antimicrobiana de plantas medicinais da região serrana de Santa Catarina	2
	Editai 27/2012 - PIBIC	Óleo Essencial de Alecrim em diferentes épocas do ano	1
	Chamada Pública MEC/SETEC/CNPq Nº 94/2013	Bioprospecção de rizóbios promotores de crescimento em aveia	1
	Editai MCT/CNPQ nº14/2013 Chamada Universal	BioprospecDesenvolvimento e Aplicação de Embalagens ativas contendo compostos bioativos de Plantas M	1
	EditFAPESC CNPQ 06/2012 - PRONEM	Agroecologia e Saúde Ambiental	1

Subtotal: 8

3.2 Extensão

Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Ssemanal
ALINE THAYSE ALVES DOS SANTOS MUN	Editai PROEX - APROEX nº 01/2014	Plantas Medicinais para a Manutenção da Saúde na Co munidade de Lages	6.94

Subtotal: 6.94

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
Portaria 40/2014	Membro Titular do Colegiado do Campus Lages	Nenhum	2

Subtotal: 2

4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
Portaria 59/2013 - Direção Geral Campus Lages	Bacharelado em Biotecnologia	4

Subtotal: 4

4.3 Representação

Portaria	Órgão/Entidade	CH Semanal
Sem Portaria	CIES - Representante IFSC- COMISSAO PERMANENTE DE SAÚDE, ENSINO E SERVICO DO PLANALTO SERRAN	1

Subtotal: 1

5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Deslocamento	Realização Pesquisa vinculada a doutorado	Sim	4

Subtotal: 4

6. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/03/2014 20:11:48

Avaliador: thiago.meneghel

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
19/02/2014 16:30:58	11/03/2014 17:34:32