

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Construção Civil
Nome:	Debora Monteiro Brentano
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Capacitação - Doutorado
Tipo de Afastamento:	Afastamento total
Área principal de atuação:	BIOLOGIA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	0	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	40
3. Atividades de Extensão	0		

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas (não informado)

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Nada consta.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	0

Subtotal: 0.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Doutorado	Reitoria 1133 - PORTARIAS IFSC – junho/2014 https:	Ecologia	40

Subtotal: 40.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Atividade desenvolvida conforme planejado.

Atividades desenvolvidas durante o semestre:

- a) continuidade das coletas e desenvolvimento da pesquisa no Programa de Pós-graduação em ecologia da UFSC;
- b) apresentação dos resultados do primeiro capítulo da tese em banca de qualificação;
- c) aprovação da banca de qualificação com o título: ABIOTIC FACTORS AND ITS RELATION WITH THE STX PRODUCTION IN AN OLIGOTROPHIC SUBTROPICAL LAKE DOMINATED BY *Cylindrospermopsis raciborskii*;
- d) submissão do primeiro artigo para publicação para a revista Journal of Phycology;
- e) obtenção de aceite do Prof. Brett Neilan, da University of New South Wales para orientação durante o doutorado sanduíche a ser realizado na Austrália;
- f) pleito para financiamento da pesquisa no exterior;
- g) divulgação científica através da participação no Congresso Brasileiro de Limnologia, na cidade de Maringá/PR, com apresentação oral.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 07/08/2015 18:25:28

Avaliador: ras

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
24/02/2015 11:08:48	21/07/2015 12:17:12