

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Laura Pioli Kremer
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOLOGIA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	16.75	4. Administração e Representação	11.87
2. Didático pedagógicas	7.38	5. Complementares	4
3. Pesquisa e Extensão	0	6. Capacitação	0

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Técnico em Aquicultura	Patologia dos organismos aquáticos	55	40	2.00
Técnico em Aquicultura	Nutrição dos organismos aquáticos	55	40	2.00
Técnico em Aquicultura	Projeto Integrador II	55	40	2.00
FIC Fundamentos de Corrosão	Biocorrosão, Bioincrustação e Bioinvasão	55	5	0.25

Subtotal: 6.25

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as aulas foram executadas de acordo com o planejamento.

1.2 Aulas de componentes curriculares novas

Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Especialização em Ciências Marinhas Aplicadas ao ensino	Biologia Marinha	55	32	2.00
Técnico em Pesca	Biologia aquática	55	40	2.50

Subtotal: 4.5

Resumo das atividades: 1.2 Aulas Novas

Todas as aulas foram executadas de acordo com o planejamento. Ainda foram ministradas adicionalmente aulas para o curso de FIC pescador profissional N1 e N2

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	Gabriel Moreira	2
Orientação de projeto integrador	Anyele Lyan	2

Subtotal: 6

Resumo das atividades: 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Todas as atividades foram executadas de acordo com o planejamento inicial

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	5.38
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 7.38

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

Todas as atividades foram executadas de acordo com o planejamento inicial

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

Nada consta.

3.2 Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Nada consta.

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração

Portaria	Função	CD/FG	CH Semanal
XXX	Coordenação do curso de especialização em Ciências Marinhas aplicadas ao ensino	Nenhum	9.87

Subtotal: 9.87

Resumo das atividades: 4.1 Administração

Todas as atividades foram executadas de acordo com o planejamento inicial.

4.2 Gts e Comissões (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Nada consta.

4.3 Representação

Portaria	Órgão/Entidade	CH Semanal
XXXX	Grupo de Trabalho de Educação Ambiental na região hidrográfica 07	2

Subtotal: 2

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Todas as atividades foram executadas de acordo com o planejamento inicial

5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
Rebentos: Rede integrada de estudos dos habitats bentônicos	Representação do Instituto	Não	2
Monitoramento de espécies invasoras na costa de Santa Catarina	Deteccção de espécies exóticas marinhas	Não	2

Subtotal: 4

Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares

Todas as atividades foram executadas de acordo com o planejamento inicial. Houve aprovação do projeto de pesquisa de monitoramento no edital universal do IFSC

6. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 6. Capacitação

No primeiro semestre de 2014 defendi a tese para obtenção da titulação de doutora.

Informações sobre avaliação do relatório

Aprovado pela chefia em 19/08/2014 14:16:46

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
12/08/2014 13:51:35	