

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Rodrigo Machado
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOLOGIA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	20.42	4. Administração e Representação	0.37
2. Didático pedagógicas	11.21	5. Complementares	8
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 Nível Médio Integrado em Edificações	Biologia IV	45	40	1.64
Técnico em Nível Médio Integrado em Edificações	Biologia V	45	60	2.45
Técnico em Nível Médio Integrado em Mecatrônica	Biologia IV	45	40	1.64
Técnico em Nível Médio Integrado em Mecatrônica	Biologia V	45	60	2.45

Subtotal: 8.18

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades acima descritas foram realizadas conforme o planejamento, sendo cumprido todo o planejamento, conteúdo programático e carga horária.

1.2 Aulas de componentes curriculares novas				
Curso	Componente Curricular	Duração Aula (Minutos)	Número de aulas no semestre	CH Semanal Calculada
Técnico em Nível Médio Integrado em Edificações	Biologia I	45	40	2.05
Técnico em Nível Médio Integrado em Edificações	Biologia I	45	40	2.05
Técnico em Nível Médio Integrado em Edificações	Biologia VI	45	60	3.07
Técnico em Nível Médio Integrado em Mecatrônica	Biologia VI	45	60	3.07

Subtotal: 10.24

Resumo das atividades: 1.2 Aulas Novas
As atividades acima descritas foram realizadas conforme o planejamento, sendo cumprido todo o planejamento, conteúdo programático e carga horária.

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Tipo	Informações adicionais	CH Semanal
Atendimento extra-classe a discentes		2

Subtotal: 2

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

Foram atendidos alunos no Laboratório de biologia e na biblioteca para sanar duvidas quanto o conteúdo bem como a outras duvidas dos mesmos referentes a temas relacionados com a biologia. Neste horário também foram realizadas provas de recuperação ou segunda chamada quando necessários.

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	9.21
Reuniões Pedagógicas	2.00

Subtotal: 11.21

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

As atividades foram realizadas conforme o planejado.

Participei das reuniões pedagógicas.

Participei dos conselhos de classe ao decorrer do semestre.

Participei da I Mostra de Ensino, Ciência e Cultura do IFSC Criciúma, orientando dois trabalho (Baleia Orca Assassina ou mito? e Resultados da Limpeza de Praias e Rios).

Acompanhei o prof. de Física no dia 16/08/2014 em uma viagem de estudos com as turmas do módulo IV de mecatrônica e edificações para o Museu de Ciências e Tecnologia da PUC.

Acompanhei o prof. de Sociologia no dia 24/10/2014 em uma viagem de estudos com as turmas do módulo VI de mecatrônica e edificações para visitar uma tribo Indígena no Morro dos Cavalos.

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

Não há.

3.2 Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Não há.

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Administração

Não há.

4.2 Gts e Comissões

Portaria	Nome do GT/Comissão	CH Semanal
061/2014/DG	IFSC Sustentável	0.37

Subtotal: 0.37

Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Participei como coordenador da comissão IFSC Sustentável no campos de Criciúma. Nesta comissão foram realizadas reuniões e uma atividade de limpeza de praia no Balneário Rincão no dia 27 de setembro de 2015.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Não há

5. Atividades Complementares

Título	Objetivos	IN nº 08/2011	CH Semanal
RELAÇÕES TRÓFICAS ENTRE OS MAMÍFEROS MARINHOS E SUAS IMPLICAÇÕES COM A PESCA NO SUL DO BRASIL	O objetivo é conhecer as composição da dieta, estratégia alimentar, e relações tróficas dos mamífero	Sim	8

Subtotal: 8

Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares

Foram realizadas atividades praticas e laboratoriais da tese de doutorado no Laboratório de Sistemática e Ecologia de Aves e Mamíferos Marinhos, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, no Centro de Estudos Costeiros, Limnológicos e Marinhos, Instituto de Biociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul e no laboratório de biologia do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina – IFSC, Campus Criciúma.

Durante o decorrer deste período três artigos ligados ao tema da tese foram aceitos para publicação, sendo dois de minha autoria e um com a minha colaboração.

6. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 6. Capacitação

não há.

Informações sobre avaliação do relatório

Aprovado pela chefia em 13/03/2015 09:10:10

Avaliador: edilene.copetti

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
27/02/2015 13:35:07	11/03/2015 19:12:34