

Nome: **ANA LUCIA SURIANI AFFONSO**
 Departamento: Departamento de Ciências Biológicas
 Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO A

Matrícula: **4171** **ANO**
 RT: **T40** **2014**
 Titulação: **DOCTORADO**

1 - HORAS/AULA NA GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	2577-ECOLOGIA DE POPULAÇÕES E COMUNIDADES (CBM)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	2577-ECOLOGIA DE POPULAÇÕES E COMUNIDADES (CBN)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	2581-INTRODUÇÃO À PESQUISA BIOLÓGICA (CBN)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	2596-BIOINDICADORES (OPT) (CBN)	ANUAL	2	1	1
Subtotais 1º SEM:			8	4	4
Subtotais 2º SEM:			8	4	4

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Comissão Interna de Ensino, Pesquisa e Extensão	PORTARIA-SEAA/G 2/2014	ANUAL	01/03/2014	08/12/2014	2
Reunião/Departamental		ANUAL	13/02/2014	08/12/2014	2

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Projeto de Extensão/Extensionista	RESOLUÇÃO PROEC 20/2012	ANUAL	13/02/2014	08/12/2014	2
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 118/2013	ANUAL	13/02/2014	08/12/2014	8
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Participação	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 134/2013	ANUAL	13/02/2014	08/12/2014	2
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Participação	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 29/2014	ANUAL	13/02/2014	08/12/2014	4

2.3 ATIVIDADES DE QUALIFICAÇÃO DOCENTE

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
-----------	-------------	--	--------	-----	-------

2.4/2.5 OUTRAS ATIVIDADES/LICENÇAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Orientação / Supervisão/Orientação TCC		ANUAL	13/02/2014	08/12/2014	2
Orientação / Supervisão/Orientação TCC		ANUAL	13/02/2014	08/12/2014	2

3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	16	4	16	0	4	40	40
Total 2º Sem.	16	4	16	0	4	40	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 476 de 26/08/2014.

ANA LUCIA SURIANI AFFONSO

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR