

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

Matrícula: **4171** **ANO**  
**2018**  
 RT: **T40**  
 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 (CBN)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	2596-BIOINDICADORES (OPT) (CBN)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	3022-ECOLOGIA DE POPULACOES E COMUNIDADES (CBI)	ANUAL	3	2	1
GRADUACAO	3023-ELABORACAO DE PROJETOS DE PESQUISA (CBI)	ANUAL	1	0	1
GRADUACAO	3044-BIOINDICADORES (OPT) (CBI)	ANUAL	2	1	1
<b>Subtotais 1º SEM:</b>			<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>Subtotais 2º SEM:</b>			<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

### 2 - HORAS/ATIVIDADES

#### 2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Outras comissões	PORTARIA-GR 535/2017	ANUAL	19/02/2018	20/12/2018	1
Reunião/Departamental		ANUAL	19/02/2018	08/12/2018	2

#### 2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Coordenação	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 14/2017	ANUAL	19/02/2018	20/12/2018	5
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 73/2016	ANUAL	19/02/2018	20/12/2018	7
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Coordenação	RESOLUÇÃO PROEC 86/2017	ANUAL	19/02/2018	20/12/2018	5

#### 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
-----------	-------------	--	--------	-----	-------

### 3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
<b>Total 1º Sem.</b>	20	3	17	0	0	<b>40</b>	<b>40</b>
<b>Total 2º Sem.</b>	20	3	17	0	0	<b>40</b>	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 526 de 22/05/2018.

\_\_\_\_\_  
 ANA LUCIA SURIANI AFFONSO

\_\_\_\_\_  
 CHEFE DO DEPARTAMENTO

\_\_\_\_\_  
 CHEFE DO SETOR