

Nome: **DENNY WILLIAM DA SILVA**  
 Departamento: Departamento de Ciências Biológicas  
 Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Matrícula: **121**      **ANO**  
 RT: **T40**      **2025**  
 Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	1107637-ECOLOGIA GERAL (CBI)	ANUAL	3	2	1
GRADUACAO	1107647-EDUCAÇÃO AMBIENTAL (CBI)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1107655-AVALIAÇÃO E ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL (CBI)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1107660-LEGISLAÇÃO AMBIENTAL (CBI)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1107833-ECOLOGIA GERAL (CBN)	ANUAL	3	2	1
<b>Subtotais 1º SEM:</b>			<b>12</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
<b>Subtotais 2º SEM:</b>			<b>12</b>	<b>7</b>	<b>5</b>

### 2 - HORAS/ATIVIDADES

#### 2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Núcleo Docente Estruturante	PORTARIA-SEAA/G 4/2025	ANUAL	18/02/2025	17/02/2027	2
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Núcleo Docente Estruturante	PORTARIA-SEAA/G 3/2025	ANUAL	18/02/2025	17/02/2027	2
Reunião/Departamental		ANUAL	06/03/2025	13/12/2025	2

#### 2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Projeto de Pesquisa Isolada (Pqi)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 51/2023	ANUAL	01/09/2023	31/10/2025	8
Projeto de Extensão/Extensionista	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 4/2024	ANUAL	08/04/2024	31/12/2025	2

#### 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>	24	6	10	0	0	<b>40</b>	<b>40</b>
<b>Total 2º Sem.</b>	24	6	10	0	0	<b>40</b>	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 690 de 11/03/2025.

\_\_\_\_\_  
 DENNY WILLIAM DA SILVA

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

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