

Nome: **TANIA TOYOMI TOMINAGA**  
Departamento: Departamento de Física  
Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO CMatrícula: 1735 ANO  
RT: T40 2023  
Titulação: DOUTORADO

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	3797-FISICA EXPERIMENTAL I (FSN-A)	1SEM	3	2	0
MESTRADO	MNB-101-APLICACOES DA TERAPIA FOTODINAMICA (MNB)	1SEM	2	0	0
MESTRADO	MNB-109-METODOLOGIA DE PESQUISA (MNB)	1SEM	2	1	0
GRADUACAO	2503-FÍSICA EXPERIMENTAL (QBI)	2SEM	4	2	0
GRADUACAO	3805-FISICA EXPERIMENTAL II (FSN)	2SEM	3	2	0
Subtotais 1º SEM:			7	3	0
Subtotais 2º SEM:			7	4	0

## 2 - HORAS/ATIVIDADES

### 2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Função Administrativa/Vice-Diretor(a) de Setor	PORTARIA-GR 114/2023	ANUAL	01/02/2023	31/01/2027	22
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Núcleo Docente Estruturante	PORTARIA-SEET/G 2/2023	ANUAL	01/02/2023	31/01/2025	1
Reunião/Departamental		ANUAL	08/05/2023	15/03/2024	2

### 2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEET/G 84/2021	1SEM	01/02/2022	31/01/2025	5
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO SEET/G 84/21	2SEM	01/02/2021	31/01/2024	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
-----------	-------------	--	--------	-----	-------

## 3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	10	25	5	0	0	40	40
Total 2º Sem.	11	25	4	0	0	40	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 09/2023 de 19/10/2023.

TANIA TOYOMI TOMINAGA

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR