

Nome: **RENATO AKIO IKEOKA**

Matrícula: **51207**

**ANO**

Departamento: Departamento de Física

RT: **T40**

**2022**

Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOUTOR - REGIME HORÁRIO

Titulação: **DOUTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS	Sala	AT	PA
GRADUACAO	0149-TERMODINÂMICA (FSN)	<b>ANUAL</b>	2	1	1	
GRADUACAO	3074-FÍSICA II (MCM)	<b>ANUAL</b>	4	2	2	
GRADUACAO	3608-FÍSICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-PA)	<b>ANUAL</b>	2	1	1	
GRADUACAO	3608-FÍSICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-PB)	<b>ANUAL</b>	2	1	1	
GRADUACAO	3608-FÍSICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-T)	<b>ANUAL</b>	1	1	0	
GRADUACAO	3797-FÍSICA EXPERIMENTAL I (FSN-B)	<b>1SEM</b>	3	2	1	
GRADUACAO	3960-EXTENSAO I (FSN)	<b>1SEM</b>	2	1	1	
GRADUACAO	3963-METODOLOGIA DA PESQUISA EM FÍSICA (FSN)	<b>1SEM</b>	2	1	1	
GRADUACAO	3985-TERMODINAMICA (FSN)	<b>2SEM</b>	4	1	0	
GRADUACAO	3998-ESTUDOS AVANÇADOS EM FÍSICA (FSN)	<b>2SEM</b>	4	2	0	
GRADUACAO	4180-FÍSICA EXPERIMENTAL (QLN)	<b>2SEM</b>	3	2	0	
GRADUACAO	4362-FÍSICA GERAL I (EAI)	<b>2SEM</b>	4	2	0	
<b>Subtotais 1º SEM:</b>				<b>18</b>	<b>10</b>	<b>8</b>
<b>Subtotais 2º SEM:</b>				<b>26</b>	<b>13</b>	<b>5</b>

## 2 - HORAS/ATIVIDADES

### 2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Inicio	Fim	H/Sem
Reunião/Departamental	ANUAL	13/06/2022	14/04/2023	2

### 2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial	Inicio	Fim	H/Sem

### 2.3 ATIVIDADES DE QUALIFICAÇÃO DOCENTE

Categoria	Ato Oficial	Inicio	Fim	H/Sem

### 2.4/2.5 OUTRAS ATIVIDADES/LICENÇAS

Categoria	Ato Oficial	Inicio	Fim	H/Sem
Orientação / Supervisão/Orientação TCC	1SEM	13/07/2022	31/10/2022	2

## 3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
<b>Total 1º Sem.</b>	36	2	0	0	2	<b>40</b>	<b>43</b>
<b>Total 2º Sem.</b>	44	2	0	0	0	<b>46</b>	

Foram anotadas exceções para a(s) seguinte(s) regra(s):

 Jornada de trabalho (Média Anual)

---

RENATO AKIO IKEOKA

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR