

Nome: **EDUARDO VICENTINI**  
Departamento: Departamento de Física  
Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Matrícula: **1564** ANO  
RT: **T40** **2026**  
Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	1107934-MECÂNICA QUÂNTICA (FSN)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	1107915-MÉTODOS MATEMÁTICOS DA FÍSICA (FSN)	2SEM	4	2	0
GRADUACAO	1107929-TERMODINÂMICA (FSN)	2SEM	4	2	0
GRADUACAO	1107946-INTRODUÇÃO À FÍSICA ESTATÍSTICA (FSN)	2SEM	4	2	0
<b>Subtotais 1º SEM:</b>			<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Subtotais 2º SEM:</b>			<b>12</b>	<b>6</b>	<b>0</b>

## 2 - HORAS/ATIVIDADES

### 2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Núcleo Docente Estruturante	PORTARIA-SEET/G 8/2025	ANUAL	19/02/2026	31/01/2027	2
Reunião/Departamental		ANUAL	02/03/2026	11/12/2026	2
Função Administrativa/Vice-Chefe de Departamento	PORTARIA-GR 146/2025	1SEM	01/01/2026	31/07/2026	24
Função Administrativa/Vice-Chefe de Departamento	PORTARIA-GR 146/2025	2SEM	01/08/2026	31/12/2026	16

### 2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Projeto de Pesquisa Isolada (PqI)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEET/G 0/2026	2SEM	01/08/2026	31/07/2028	2
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEET/G 42/2024	1SEM	01/08/2024	31/07/2026	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
<b>Total 1º Sem.</b>	8	28	4	0	0	40	<b>40</b>
<b>Total 2º Sem.</b>	18	20	2	0	0	40	

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

Atividade sem informação do ato oficial

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 2 de 05/03/2026.

EDUARDO VICENTINI

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR