

Nome: **DANILO FERREIRA DA FONSECA**
 Departamento: Departamento de História
 Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO B

Matrícula: **50187** ANO
 RT: **T40** **2023**
 Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	2332/I-CULTURA E DIVERSIDADE (HIN/I/COM_SEHLA-A)	1SEM	4	2	0
MESTRADO	MHI-169-TOPICOS ESPECIAIS IV: A CRITICA DA MODERNIDADE: ESCOLA DE FRANKFURT, TEORIA POS-COLONIAL E GIRO DECOLONIAL (MHI)	2SEM	4	2	2
Subtotais 1º SEM:			4	2	0
Subtotais 2º SEM:			4	2	2

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Função Administrativa/Coordenador de Programa de Pós-graduação	PORTARIA-GR 735/2023	ANUAL	03/07/2023	02/07/2025	20
Reunião/Departamental		ANUAL	08/05/2023	15/03/2024	2
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Colegiado PPG	PORTARIA-PROPEP 45/2023	2SEM	01/07/2023	30/06/2025	2
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Núcleo Docente Estruturante	PORTARIA-SEHLA/I 2/2023	2SEM	01/08/2023	18/02/2025	1

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO SEHLA/I 11/2023	ANUAL	08/06/2023	07/06/2026	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
Aulas (Outras)/Aulas pré/pós licença/substituição		1SEM	01/05/2023	29/09/2023	8
Orientação / Supervisão/Orientação IC		2SEM	01/09/2023	31/08/2024	1
Orientação / Supervisão/Orientação Dissertação		2SEM	01/08/2023	31/07/2025	2

3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	6	22	4	0	8	40	40
Total 2º Sem.	8	25	4	0	3	40	

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

- Atribuição mínima de aulas para o docente (média anual)

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 13 de 04/10/2023.

 DANILO FERREIRA DA FONSECA

 CHEFE DO DEPARTAMENTO

 CHEFE DO SETOR