



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES Setor de Ciências Exatas e de Tecnologia

CERTIFICADO?

Departamento **SIM**

Setor **SIM**

Nome: **PEDRO PABLO GONZALEZ BORRERO**

Matrícula: **894**

Departamento: Departamento de Física

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

Período: 2ª REVISÃO - 2º SEMESTRE - SETEMBRO 2025

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min				Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante		
	8h20min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	9h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	10h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA II		
	11h50min						
Vespertino	13h20min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Programa de Educação Tutorial PET/Física	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA II	Programa de Educação Tutorial PET/Física	
	14h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Programa de Educação Tutorial PET/Física	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Programa de Educação Tutorial PET/Física	
	15h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Programa de Educação Tutorial PET/Física	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Programa de Educação Tutorial PET/Física	
	16h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA II				
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min				LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA II (FSN)		
	19h40min				LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA II (FSN)		
	20h30min				LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA II (FSN)		
	21h30min				LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA II (FSN)		
	22h20min				(AA) LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA II		