



# 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:** 5ª REVISÃO - 2º SEMESTRE - DEZEMBRO 2024

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	9h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	10h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) LABORATORIO DE FISICA MODERNA II	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h50min						
Vespertino	13h20min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Programa de Educação Tutorial PET/Física	(PA) LABORATORIO DE FISICA MODERNA II		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	14h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Programa de Educação Tutorial PET/Física	(PA) LABORATORIO DE FISICA MODERNA II		Programa de Educação Tutorial PET/Física	
	15h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Programa de Educação Tutorial PET/Física			Programa de Educação Tutorial PET/Física	
	16h	(PA) TOPICOS DE FISICA APLICADA	(AA) TOPICOS DE FISICA APLICADA	(PA) TOPICOS DE FISICA APLICADA		Programa de Educação Tutorial PET/Física	
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min		TOPICOS DE FISICA APLICADA (FSN)		LABORATORIO DE FISICA MODERNA II (FSN)		
	19h40min		TOPICOS DE FISICA APLICADA (FSN)		LABORATORIO DE FISICA MODERNA II (FSN)		
	20h30min		TOPICOS DE FISICA APLICADA (FSN)		LABORATORIO DE FISICA MODERNA II (FSN)		
	21h30min		TOPICOS DE FISICA APLICADA (FSN)		LABORATORIO DE FISICA MODERNA II (FSN)		
	22h20min		(AA) TOPICOS DE FISICA APLICADA		(AA) LABORATORIO DE FISICA MODERNA II		