



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: 1ª REVISÃO - 1º SEMESTRE - FEVEREIRO 2026

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