



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: **YURI APARECIDO OPATA**

Matrícula: **52170**

Departamento: Departamento de Física

RT: T34

Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOCTOR - REGIME HORÁRIO

Titulação: DOUTORADO

Período: 5ª REVISÃO - 2º SEMESTRE - DEZEMBRO 2025

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			NOÇÕES DE FÍSICA (MCM)	FÍSICA III (QBM)	FÍSICA III (QBM)	
	8h20min	(PA) NOÇÕES DE FÍSICA		NOÇÕES DE FÍSICA (MCM)	FÍSICA III (QBM)	FÍSICA III (QBM)	
	9h10min	(PA) METODOLOGIA DO ENSINO DE FÍSICA I		NOÇÕES DE FÍSICA (MCM)	FÍSICA III (QBM)	(AA) NOÇÕES DE FÍSICA	
	10h10min	ELETROTÉCNICA (EAM)		(PA) ELETROTÉCNICA	Reunião Departamental	(PA) FÍSICA III	
	11h	ELETROTÉCNICA (EAM)		(PA) FÍSICA EXPERIMENTAL	Reunião Departamental	(PA) FÍSICA III	
	11h50min						
Vespertino	13h20min		(AA) ELETROTÉCNICA		(AA) FÍSICA III		
	14h10min		(AA) FÍSICA EXPERIMENTAL		(AA) METODOLOGIA DO ENSINO DE FÍSICA I		
	15h		(AA) FÍSICA EXPERIMENTAL		(AA) METODOLOGIA DO ENSINO DE FÍSICA I		
	16h		(AA) FÍSICA III		(AA) NOÇÕES DE FÍSICA		
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min		METODOLOGIA DO ENSINO DE FÍSICA I (FSN)		FÍSICA EXPERIMENTAL (MAN)		
	21h30min		METODOLOGIA DO ENSINO DE FÍSICA I (FSN)		FÍSICA EXPERIMENTAL (MAN)		
	22h20min		METODOLOGIA DO ENSINO DE FÍSICA I (FSN)		FÍSICA EXPERIMENTAL (MAN)	FÍSICA EXPERIMENTAL (MAN)	