



# 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: **51820**

Departamento: Departamento de Física

RT: T40

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

Titulação: DOUTORADO

**Período:** 3ª REVISÃO 2023 - 2º SEMESTRE - DEZEMBRO 2023 / JANEIRO 2024

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-A)	FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-B)		
	8h20min	(PA) FISICA PARA AGRONOMIA	(PA) FISICA PARA AGRONOMIA	FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-A)	FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-B)	(PA) FISICA EXPERIMENTAL	
	9h10min	(PA) FISICA PARA AGRONOMIA	(PA) FISICA IV		Reunião Departamental	(PA) MECÂNICA GERAL	
	10h10min	(PA) METODOLOGIA DO ENSINO DE FISICA I	(PA) FISICA PARA AGRONOMIA		Reunião Departamental		
	11h						
	11h50min						
Vespertino	13h20min			FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-B)	FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-A)		
	14h10min			FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-B)	FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-A)		
	15h			(AA) FISICA PARA AGRONOMIA	(AA) MECÂNICA GERAL		
	16h			(AA) METODOLOGIA DO ENSINO DE FISICA I	(AA) METODOLOGIA DO ENSINO DE FISICA I		
	16h50min	(AA) FISICA PARA AGRONOMIA	(AA) FISICA PARA AGRONOMIA	MECÂNICA GERAL (EAI)			
	17h40min	(AA) FISICA EXPERIMENTAL	(AA) FISICA PARA AGRONOMIA	MECÂNICA GERAL (EAI)			
Noturno	18h50min	(AA) FISICA EXPERIMENTAL	METODOLOGIA DO ENSINO DE FISICA I (FSN)	FISICA IV (FSN)		FISICA EXPERIMENTAL (MAN)	
	19h40min	(AA) FISICA IV	METODOLOGIA DO ENSINO DE FISICA I (FSN)	FISICA IV (FSN)			
	20h30min	FISICA EXPERIMENTAL (MAN)	METODOLOGIA DO ENSINO DE FISICA I (FSN)	FISICA IV (FSN)			
	21h30min	FISICA EXPERIMENTAL (MAN)					
	22h20min	FISICA EXPERIMENTAL (MAN)					