



# 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: **GISELI MARIA MOREIRA BAGANHA**

Matrícula: **52168**

Departamento: Departamento de Física

RT: T40

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

Titulação: DOUTORADO

**Período:** 2ª REVISÃO - 1º SEMESTRE - MARÇO 2025

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	NOÇÕES DE FÍSICA (MCM)		Estágio Supervisionado Responsável	
	8h20min	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	NOÇÕES DE FÍSICA (MCM)	Reunião Departamental	Estágio Supervisionado Responsável	
	9h10min		Estágio Supervisionado Responsável	NOÇÕES DE FÍSICA (MCM)	Reunião Departamental	Estágio Supervisionado Responsável	
	10h10min			(AA) NOÇÕES DE FÍSICA			
	11h			(AA) FÍSICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS			
	11h50min						
Vespertino	13h20min		(PA) FÍSICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS	FÍSICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS (FAI-T)			
	14h10min		(PA) NOÇÕES DE FÍSICA	FÍSICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS (FAI-PA)		(PA) ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I	
	15h		(PA) FÍSICA EXPERIMENTAL I	FÍSICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS (FAI-PA)		(PA) FÍSICA GERAL	
	16h		(PA) ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I	(AA) FÍSICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS			
	16h50min				(AA) ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I		
	17h40min				(AA) ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I		
Noturno	18h50min				(AA) FÍSICA EXPERIMENTAL I	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I (FSN)	
	19h40min	(AA) NOÇÕES DE FÍSICA			(AA) FÍSICA EXPERIMENTAL I	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I (FSN)	
	20h30min	(AA) FÍSICA GERAL			FÍSICA EXPERIMENTAL I (FSN-A)	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I (FSN)	
	21h30min	FÍSICA GERAL (CBN)			FÍSICA EXPERIMENTAL I (FSN-A)		
	22h20min	FÍSICA GERAL (CBN)		ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM FÍSICA I (FSN)	FÍSICA EXPERIMENTAL I (FSN-A)		