



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: **LUCAS SOSTER MORIGGI**

Matrícula: **51198**

Departamento: Departamento de Física

RT: T40

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

Titulação: DOUTORADO

Período: 5ª REVISÃO 2023 - 1º SEMESTRE - SETEMBRO

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min				FÍSICA II (QBI)		
	8h20min		FÍSICA EXPERIMENTAL II (EAI-B)		FÍSICA II (QBI)		
	9h10min		FÍSICA EXPERIMENTAL II (EAI-B)		Reunião Departamental		
	10h10min			FÍSICA II (QBI)	Reunião Departamental		
	11h			FÍSICA II (QBI)			
	11h50min						
Vespertino	13h20min		(PA) FÍSICA II	(PA) FÍSICA EXPERIMENTAL II	(PA) FÍSICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS		
	14h10min	(PA) FÍSICA II	(PA) FÍSICA II	(PA) INSTRUMENTACAO PARA O ENSINO EM FISICA II	(PA) MECANICA QUANTICA	(PA) INSTRUMENTACAO PARA O ENSINO EM FISICA II	
	15h	(AA) MECANICA QUANTICA		Orientação / Supervisão Orientação TCC	(PA) MECANICA QUANTICA	FÍSICA II (QBI)	
	16h	(AA) FÍSICA II	(AA) INSTRUMENTACAO PARA O ENSINO EM FISICA II	Orientação / Supervisão Orientação TCC	(AA) FÍSICA II	FÍSICA II (QBI)	
	16h50min	(AA) FÍSICA EXPERIMENTAL II	FÍSICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-PC)		(AA) FÍSICA II	(AA) FÍSICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS	
	17h40min	(AA) MECANICA QUANTICA	FÍSICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-PC)		(AA) INSTRUMENTACAO PARA O ENSINO EM FISICA II		
Noturno	18h50min	INSTRUMENTACAO PARA O ENSINO EM FISICA II (FSN)			MECANICA QUANTICA (FSN)	INSTRUMENTACAO PARA O ENSINO EM FISICA II (FSN)	
	19h40min	INSTRUMENTACAO PARA O ENSINO EM FISICA II (FSN)			MECANICA QUANTICA (FSN)	INSTRUMENTACAO PARA O ENSINO EM FISICA II (FSN)	
	20h30min		MECANICA QUANTICA (FSN)				
	21h30min		MECANICA QUANTICA (FSN)				
	22h20min						