



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: **51817**

Departamento: Departamento de Física

RT: T40

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

Titulação: DOUTORADO

Período: 1ª REVISAO - 2º SEMESTRE - AGOSTO 2024

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			(AA) FISICA PARA AGRONOMIA	FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-B)		
	8h20min			FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-A)	FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-B)		
	9h10min			FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-A)	Reunião Departamental		
	10h10min			(AA) FISICA PARA AGRONOMIA	Reunião Departamental		
	11h			(AA) FISICA PARA AGRONOMIA	(AA) FISICA PARA AGRONOMIA		
	11h50min						
Vespertino	13h20min	(PA) FISICA COMPUTACIONAL E CALCULO NUMERICO		(PA) FISICA COMPUTACIONAL E CALCULO NUMERICO			
	14h10min	FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-A)		(PA) FISICA PARA AGRONOMIA			
	15h	FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-A)					
	16h	FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-B)					
	16h50min	FISICA PARA AGRONOMIA (AGI-B)				(PA) ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT)	
	17h40min	(AA) FISICA COMPUTACIONAL E CALCULO NUMERICO	(PA) FISICA PARA AGRONOMIA			(PA) ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT)	
Noturno	18h50min	ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT) (FSN)	(PA) FISICA EXPERIMENTAL		(AA) ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT)	Orientação / Supervisão Orientação TCC	
	19h40min	ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT) (FSN)	(AA) FISICA EXPERIMENTAL		(AA) ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT)	Orientação / Supervisão Orientação TCC	
	20h30min	(AA) FISICA COMPUTACIONAL E CALCULO NUMERICO	(AA) FISICA EXPERIMENTAL		FISICA COMPUTACIONAL E CALCULO NUMERICO (FSN)	FISICA EXPERIMENTAL (QLN-A)	
	21h30min	FISICA COMPUTACIONAL E CALCULO NUMERICO (FSN)	ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT) (FSN)		FISICA COMPUTACIONAL E CALCULO NUMERICO (FSN)	FISICA EXPERIMENTAL (QLN-A)	
	22h20min		ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT) (FSN)		FISICA COMPUTACIONAL E CALCULO NUMERICO (FSN)	FISICA EXPERIMENTAL (QLN-A)	