



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: **GUILHERME DE LORENO**

Matrícula: **52937**

Departamento: Departamento de Matemática

RT: T40

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

Titulação: DOUTORADO

Período: 2ª REVISÃO - 1º SEMESTRE - MARÇO 2026

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	(AA) CÁLCULO II	(AA) CÁLCULO II	(PA) CÁLCULO II	(AA) GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR	FUNDAMENTOS DE ESTATÍSTICA (QBM)	
	8h20min	CÁLCULO II (MCM)	(AA) ESTATÍSTICA PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS	(PA) ESTATÍSTICA PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS	(AA) GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR	FUNDAMENTOS DE ESTATÍSTICA (QBM)	
	9h10min	CÁLCULO II (MCM)	(AA) ESTATÍSTICA PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS			(AA) FUNDAMENTOS DE ESTATÍSTICA	
	10h10min	ESTATÍSTICA PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAM)	ESTATÍSTICA PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAM)	(PA) EQUAÇÕES DIFERENCIAIS	CÁLCULO II (MCM)	(PA) GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR	
	11h	ESTATÍSTICA PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAM)	ESTATÍSTICA PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAM)	(PA) FUNDAMENTOS DE ESTATÍSTICA	CÁLCULO II (MCM)	(PA) TÓPICOS ESPECIAIS EM MATEMÁTICA I	
	11h50min						
Vespertino	13h20min				Reunião Departamental		
	14h10min				Reunião Departamental		
	15h						
	16h						
	16h50min						
	17h40min		(AA) TÓPICOS ESPECIAIS EM MATEMÁTICA I				
Noturno	18h50min	(AA) EQUAÇÕES DIFERENCIAIS	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS (MAN)			TÓPICOS ESPECIAIS EM MATEMÁTICA I (MAN)	
	19h40min	(AA) EQUAÇÕES DIFERENCIAIS	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS (MAN)			TÓPICOS ESPECIAIS EM MATEMÁTICA I (MAN)	
	20h30min	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR (BDN)	(AA) TÓPICOS ESPECIAIS EM MATEMÁTICA I			EQUAÇÕES DIFERENCIAIS (MAN)	
	21h30min	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR (BDN)	TÓPICOS ESPECIAIS EM MATEMÁTICA I (MAN)			EQUAÇÕES DIFERENCIAIS (MAN)	
	22h20min	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR (BDN)	TÓPICOS ESPECIAIS EM MATEMÁTICA I (MAN)				