



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Agrárias e Ambientais

CERTIFICADO?

Departamento SIM

Setor SIM

2^a REVISÃO - 2º
SEMESTRE - SETEMBRO
2024

Nome: **TATIELLEN CRISTINA PRUDENTES**
Departamento: Departamento de Geografia
Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOUTOR - REGIME HORÁRIO

Matrícula: **51746**
RT: T37
Titulação: DOUTORADO

Período:

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min					
	8h20min					
	9h10min					
	10h10min					
	11h					
	11h50min					
Vespertino	13h20min		Reunião Departamental			
	14h10min		Reunião Departamental			
	15h					
	16h	(PA) GESTÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS (OPT)			(PA) INTRODUÇÃO À MODELAGEM EM GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA ESPACIAL	
	16h50min	(AA) INTRODUÇÃO À MODELAGEM EM GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA ESPACIAL		(PA) CARTOGRAFIA	(PA) GEOTECNOLOGIAS	(PA) INTRODUÇÃO À MODELAGEM EM GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA ESPACIAL
	17h40min		(PA) GEOGRAFIA POLÍTICA E ESCALAS DE PODER	(AA) CARTOGRAFIA	(AA) GEOTECNOLOGIAS	(AA) INTRODUÇÃO À MODELAGEM EM GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA ESPACIAL
Noturno	18h50min	GESTÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS (OPT) (GEN)	(AA) GEOGRAFIA POLÍTICA E ESCALAS DE PODER	CARTOGRAFIA (GEN)	GEOTECNOLOGIAS (GEN)	INTRODUÇÃO À MODELAGEM EM GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA ESPACIAL (GEN)
	19h40min	GESTÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS (OPT) (GEN)	(AA) GEOGRAFIA POLÍTICA E ESCALAS DE PODER	CARTOGRAFIA (GEN)	GEOTECNOLOGIAS (GEN)	GESTÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS (OPT) (GEN)
	20h30min	INTRODUÇÃO À MODELAGEM EM GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA ESPACIAL (GEN)	GEOGRAFIA POLÍTICA E ESCALAS DE PODER (GEN)	CARTOGRAFIA (GEN)	GEOTECNOLOGIAS (GEN)	GESTÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS (OPT) (GEN)
	21h30min	INTRODUÇÃO À MODELAGEM EM GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA ESPACIAL (GEN)	GEOGRAFIA POLÍTICA E ESCALAS DE PODER (GEN)	CARTOGRAFIA (GEN)	GEOTECNOLOGIAS (GEN)	(AA) GESTÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS (OPT)
	22h20min	INTRODUÇÃO À MODELAGEM EM GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA ESPACIAL (GEN)	GEOGRAFIA POLÍTICA E ESCALAS DE PODER (GEN)	(AA) CARTOGRAFIA	(AA) GEOTECNOLOGIAS	(AA) GESTÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS (OPT)