



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**

Nome: **VIVIANE FERNANDES DE SOUZA**

Matrícula: **50207**

Departamento: Departamento de Engenharia Ambiental

RT: T35

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

Titulação: DOUTORADO

Período: 4ª REVISÃO - NOVEMBRO
- 2º SEMESTRE (2017)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL (AMI/I)		TOXICOLOGIA AMBIENTAL (AMI/I-B)			
	8h20min	PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL (AMI/I)		TOXICOLOGIA AMBIENTAL (AMI/I-B)			
	9h10min	(AA) PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL	(AA) ALGAS E PLANTAS SUPERIORES UTILIZADAS NO BIOMONITORAMENTO AMBIENTAL (OPT)	TOXICOLOGIA AMBIENTAL (AMI/I-B)	ALGAS E PLANTAS SUPERIORES UTILIZADAS NO BIOMONITORAMENTO AMBIENTAL (OPT) (AMI/I)	(PA) PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL	
	10h10min	(PA) PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL	(AA) TOXICOLOGIA AMBIENTAL	(AA) TOXICOLOGIA AMBIENTAL	ALGAS E PLANTAS SUPERIORES UTILIZADAS NO BIOMONITORAMENTO AMBIENTAL (OPT) (AMI/I)	(PA) TOXICOLOGIA AMBIENTAL	
	11h	(AA) PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL	(AA) TOXICOLOGIA AMBIENTAL	(AA) TOXICOLOGIA AMBIENTAL	ALGAS E PLANTAS SUPERIORES UTILIZADAS NO BIOMONITORAMENTO AMBIENTAL (OPT) (AMI/I)	(PA) TOXICOLOGIA AMBIENTAL	
Vespertino	13h20min	PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL (AMI/I)	TOXICOLOGIA AMBIENTAL (AMI/I-A)	Reunião Departamental	GENÉTICA HUMANA (PSI/I)	(PA) GENÉTICA HUMANA	
	14h10min	PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL (AMI/I)	TOXICOLOGIA AMBIENTAL (AMI/I-A)	Reunião Departamental	GENÉTICA HUMANA (PSI/I)	(PA) ALGAS E PLANTAS SUPERIORES UTILIZADAS NO BIOMONITORAMENTO AMBIENTAL (OPT)	
	15h		TOXICOLOGIA AMBIENTAL (AMI/I-A)	(AA) ALGAS E PLANTAS SUPERIORES UTILIZADAS NO BIOMONITORAMENTO AMBIENTAL (OPT)	(AA) GENÉTICA HUMANA		
	16h						
	16h50min						
17h40min							
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
tur	22h20min						