



# 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: **XIMENA MENDES DE OLIVEIRA**

Matrícula: **50891**

Departamento: Departamento de Engenharia Florestal

RT: T40

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

Titulação: DOUTORADO

3ª REVISÃO 2021 - 2º  
Período: SEMESTRE - ABRIL - MAIO/22

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	CERTIFICAÇÃO FLORESTAL E AMBIENTAL (OPT) (FLI/I)	(AA) DINÂMICA EM FLORESTAS NATURAIS (OPT)	ANATOMIA DA MADEIRA (FLI/I-A)	(PA) CERTIFICAÇÃO FLORESTAL E AMBIENTAL (OPT)	(AA) GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS	
	8h20min	CERTIFICAÇÃO FLORESTAL E AMBIENTAL (OPT) (FLI/I)	(AA) DINÂMICA EM FLORESTAS NATURAIS (OPT)	ANATOMIA DA MADEIRA (FLI/I-A)	(PA) ANATOMIA DA MADEIRA	(AA) TÉCNICAS E ANÁLISES EXPERIMENTAIS	
	9h10min	CERTIFICAÇÃO FLORESTAL E AMBIENTAL (OPT) (FLI/I)	(AA) GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS	ANATOMIA DA MADEIRA (FLI/I-A)	(PA) ANATOMIA DA MADEIRA	(AA) TÉCNICAS E ANÁLISES EXPERIMENTAIS	
	10h10min	(AA) CERTIFICAÇÃO FLORESTAL E AMBIENTAL (OPT)	(AA) ANATOMIA DA MADEIRA	(AA) ANATOMIA DA MADEIRA	(PA) TÉCNICAS E ANÁLISES EXPERIMENTAIS	TÉCNICAS E ANÁLISES EXPERIMENTAIS (FLI/I-A)	
	11h	(AA) CERTIFICAÇÃO FLORESTAL E AMBIENTAL (OPT)	(AA) ANATOMIA DA MADEIRA	(AA) ANATOMIA DA MADEIRA	(PA) TÉCNICAS E ANÁLISES EXPERIMENTAIS	TÉCNICAS E ANÁLISES EXPERIMENTAIS (FLI/I-A)	
Vespertino	13h20min		DINÂMICA EM FLORESTAS NATURAIS (OPT) (FLI/I)		(PA) GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS	TÉCNICAS E ANÁLISES EXPERIMENTAIS (FLI/I-B)	
	14h10min		DINÂMICA EM FLORESTAS NATURAIS (OPT) (FLI/I)	Reunião Departamental	(PA) DINÂMICA EM FLORESTAS NATURAIS (OPT)	TÉCNICAS E ANÁLISES EXPERIMENTAIS (FLI/I-B)	
	15h		DINÂMICA EM FLORESTAS NATURAIS (OPT) (FLI/I)	Reunião Departamental		ANATOMIA DA MADEIRA (FLI/I-B)	
	16h			GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS (FLI/I)		ANATOMIA DA MADEIRA (FLI/I-B)	
	16h50min			GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS (FLI/I)		ANATOMIA DA MADEIRA (FLI/I-B)	
	17h40min			GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS (FLI/I)			
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						