

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO



QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Agrárias e Ambientais

Nome: MARCOS VINICIUS MARTINS BASSACO

Departamento: Departamento de Engenharia Florestal

RT: T40

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

Período: 5ª REVISÃO - 1º SEMESTRE - JUNHO 2025

Titulação: DOUTORADO

Matrícula: 51810

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	(PA) GENÉTICA E MELHORAMENTO FLORESTAL		MÉTODOS SILVICULTURAIS (FLI-I)	(AA) MELHORAMENTO FLORESTAL		
	8h20min	(PA) MELHORAMENTO FLORESTAL		MÉTODOS SILVICULTURAIS (FLI-I)	(AA) MELHORAMENTO FLORESTAL	Orientação / Supervisão Orientação TCC	
	9h10min	(PA) MÉTODOS SILVICULTURAIS		MÉTODOS SILVICULTURAIS (FLI-I)	MELHORAMENTO FLORESTAL (FLI-I)	Orientação / Supervisão Orientação TCC	
	10h10min	(PA) PLANTAS MEDICINAIS		GENÉTICA APLICADA À ENGENHARIA FLORESTAL (FLI-I)	MELHORAMENTO FLORESTAL (FLI-I)	(AA) MÉTODOS SILVICULTURAIS	
	11h			GENÉTICA APLICADA À ENGENHARIA FLORESTAL (FLI-I)	MELHORAMENTO FLORESTAL (FLI-I)	(AA) MÉTODOS SILVICULTURAIS	
	11h50min		(AA) AVALIAÇÃO E PERÍCIAS RURAIS	GENÉTICA APLICADA À ENGENHARIA FLORESTAL (FLI-I)		(AA) PLANTAS MEDICINAIS	
Vespertino	13h20min		(AA) AVALIAÇÃO E PERÍCIAS RURAIS		AVALIAÇÃO E PERÍCIAS RURAIS (FLI-I)	(AA) PLANTAS MEDICINAIS	
	14h10min		(AA) GENÉTICA APLICADA À ENGENHARIA FLORESTAL	Reunião Departamental	AVALIAÇÃO E PERÍCIAS RURAIS (FLI-I)	(PA) GENÉTICA APLICADA À ENGENHARIA FLORESTAL	
	15h		(AA) GENÉTICA APLICADA À ENGENHARIA FLORESTAL	Reunião Departamental	AVALIAÇÃO E PERÍCIAS RURAIS (FLI-I)	(PA) AVALIAÇÃO E PERÍCIAS RURAIS	
	16h		(AA) GENÉTICA E MELHORAMENTO FLORESTAL	GENÉTICA E MELHORAMENTO FLORESTAL (FLI-I)	PLANTAS MEDICINAIS (FLI-I)		
>	16h50min		(AA) GENÉTICA E MELHORAMENTO FLORESTAL	GENÉTICA E MELHORAMENTO FLORESTAL (FLI-I)	PLANTAS MEDICINAIS (FLI-I)		
	17h40min			GENÉTICA E MELHORAMENTO FLORESTAL (FLI-I)	PLANTAS MEDICINAIS (FLI-I)		
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min				-		
	21h30min				·		
	22h20min						