



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: MARCOS VINICIUS MARTINS BASSACO

Matrícula: 51810

Departamento: Departamento de Engenharia Florestal

RT: T40

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

Titulação: DOUTORADO

Período: 3^a REVISÃO - 1º
SEMESTRE - ABRIL 2025

	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 (AA) GENÉTICA E MELHORAMENTO FLORESTAL		GENÉTICA E MELHORAMENTO FLORESTAL (FLI-I)	PLANTAS MEDICINAIS (FLI-I)		
Noturno	18h50min					
	19h40min					
	20h30min					
	21h30min					
	22h20min					