



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: **ROGERIO BOBROWSKI**

Matrícula: **3886**

Departamento: Departamento de Engenharia Florestal

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME TIDE

Titulação: DOUTORADO

Período: 2º SEMESTRE DE 2013 - DEZEMBRO (4ª REVISÃO)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min		ECOFISIOLOGIA FLORESTAL (FLI/I-B)	(AA) ANATOMIA DA MADEIRA	(PA) RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS	(AA) ECOFISIOLOGIA FLORESTAL	
	8h20min		ECOFISIOLOGIA FLORESTAL (FLI/I-B)	(AA) ANATOMIA DA MADEIRA	(PA) RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS	(AA) ECOFISIOLOGIA FLORESTAL	
	9h10min		ECOFISIOLOGIA FLORESTAL (FLI/I-B)	ANATOMIA DA MADEIRA (FLI/I-B)	(AA) RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS	(AA) ECOFISIOLOGIA FLORESTAL	
	10h10min			ANATOMIA DA MADEIRA (FLI/I-B)	(AA) RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS	(AA) ECOFISIOLOGIA FLORESTAL	
	11h			ANATOMIA DA MADEIRA (FLI/I-B)	(AA) RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS		
Vespertino	13h20min	(PA) ECOFISIOLOGIA FLORESTAL	ANATOMIA DA MADEIRA (FLI/I-A)	ECOFISIOLOGIA FLORESTAL (FLI/I-A)	RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS (AMI/I)		
	14h10min	(PA) ECOFISIOLOGIA FLORESTAL	ANATOMIA DA MADEIRA (FLI/I-A)	ECOFISIOLOGIA FLORESTAL (FLI/I-A)	RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS (AMI/I)		
	15h	(PA) ANATOMIA DA MADEIRA	ANATOMIA DA MADEIRA (FLI/I-A)	ECOFISIOLOGIA FLORESTAL (FLI/I-A)			
	16h	(PA) ANATOMIA DA MADEIRA	Orientação Orientação TCC	Reunião Departamental	RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS (FLI/I)		
	16h50min	(AA) ANATOMIA DA MADEIRA	Orientação Orientação TCC	Reunião Departamental	RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS (FLI/I)		
	17h40min	(AA) ANATOMIA DA MADEIRA	Orientação Orientação TCC	Orientação Orientação TCC	RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS (FLI/I)		
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						