



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: **KELLY GERONAZZO MARTINS**

Matrícula: **4673**

Departamento: Departamento de Engenharia Ambiental

RT: T40

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

Titulação: DOUTORADO

Período: 3ª REVISÃO - MAIO - 1º SEMESTRE (2017)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	(AA) MODELAGEM DE SISTEMAS AMBIENTAIS	(AA) ESTATÍSTICA II	MODELAGEM DE SISTEMAS AMBIENTAIS (AMI/I)	ESTATÍSTICA II (AMI/I)	PLANEJAMENTO E GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS (AMI/I)	
	8h20min	(AA) MODELAGEM DE SISTEMAS AMBIENTAIS	(AA) ESTATÍSTICA II	MODELAGEM DE SISTEMAS AMBIENTAIS (AMI/I)	ESTATÍSTICA II (AMI/I)	PLANEJAMENTO E GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS (AMI/I)	
	9h10min	(AA) PLANEJAMENTO E GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS	(PA) PLANEJAMENTO E GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS	MODELAGEM DE SISTEMAS AMBIENTAIS (AMI/I)	ESTATÍSTICA II (AMI/I)	PLANEJAMENTO E GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS (AMI/I)	
	10h10min	(AA) GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS	(PA) ESTATÍSTICA II	GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS (AMI/I)	GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS (AMI/I)	(PA) GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS	
	11h	(AA) GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS	(PA) MODELAGEM DE SISTEMAS AMBIENTAIS	GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS (AMI/I)	GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS (AMI/I)	(PA) GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS	
Vespertino	13h20min	(PA) GEOLOGIA	(AA) GEOLOGIA	Reunião Departamental		(AA) GESTÃO DA FAUNA (OPT)	
	14h10min		(AA) GEOLOGIA	Reunião Departamental	(PA) GESTÃO DA FAUNA (OPT)	(AA) GESTÃO DA FAUNA (OPT)	
	15h		(AA) PLANEJAMENTO E GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS	GEOLOGIA (AMI/I)	GESTÃO DA FAUNA (OPT) (AMI/I)		
	16h			GEOLOGIA (AMI/I)	GESTÃO DA FAUNA (OPT) (AMI/I)		
	16h50min			GEOLOGIA (AMI/I)	GESTÃO DA FAUNA (OPT) (AMI/I)		
	17h40min						
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						