



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: **ANA CAROLINA BARBOSA KUMMER**
Departamento: Departamento de Engenharia Ambiental
Classe/Nível: PROF. ADJUNTO C

Matrícula: **50397**
RT: T40
Titulação: DOUTORADO

Período: 3ª REVISÃO 2022 - 2º SEMESTRE - MARÇO/ABRIL 2023

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante					
	8h20min	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) HIDROLOGIA E MANEJO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS	(PA) HIDRÁULICA	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Comissão Especial de Concurso e Avaliação Docente	
	9h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) HIDROLOGIA E MANEJO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS	(PA) HIDRÁULICA	(PA) HIDRÁULICA	
	10h10min	HIDRÁULICA (AMI/I-A)	HIDRÁULICA (AMI/I-A)	HIDRÁULICA (AMI/I-B)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) HIDRÁULICA	
	11h	HIDRÁULICA (AMI/I-A)	HIDRÁULICA (AMI/I-A)	HIDRÁULICA (AMI/I-B)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
Vespertino	13h20min	(AA) HIDRÁULICA	(AA) HIDRÁULICA	Reunião Departamental	HIDRÁULICA (AMI/I-B)	(PA) HIDROLOGIA E MANEJO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS	
	14h10min	(AA) HIDRÁULICA	(AA) HIDRÁULICA	Reunião Departamental	HIDRÁULICA (AMI/I-B)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h		HIDROLOGIA E MANEJO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS (FL/I)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		
	16h50min		HIDROLOGIA E MANEJO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS (FL/I)				
17h40min		HIDROLOGIA E MANEJO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS (FL/I)					
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
22h20min							