



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: **PAULO COSTA DE OLIVEIRA FILHO**

Matrícula: **1466**

Departamento: Departamento de Engenharia Ambiental

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

Período: 2ª REVISÃO -
FEVEREIRO/ABRIL - 2º
SEMESTRE (2020)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador				Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	8h20min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	9h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL (AMI/I)	SENSORIAMENTO REMOTO (OPT) (AMI/I)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	10h10min	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante	(AA) SENSORIAMENTO REMOTO (OPT)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) SENSORIAMENTO REMOTO (OPT)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	SENSORIAMENTO REMOTO (OPT) (AMI/I)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
Vespertino	13h20min	(PA) PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL	(PA) PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	SENSORIAMENTO REMOTO (OPT) (AMI/I)	
	14h10min	(AA) PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL	(PA) SENSORIAMENTO REMOTO (OPT)	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h	PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL (AMI/I)			Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL (AMI/I)			
	16h50min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL (AMI/I)			
	17h40min						
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						