



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES Setor de Ciências Sociais Aplicadas

CERTIFICADO?

Departamento | **SIM**

Setor | **SIM**

Nome: **SERGIO LUIS DIAS DOLIVEIRA**

Matrícula: **644**

Departamento: Departamento de Administração

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO B

Titulação: DOUTORADO

Período:

4ª REVISÃO 2023 - 2º

SEMESTRE -

FEVEREIRO/MARÇO 2024

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min						
	9h10min						
	10h10min						
	11h						
	11h50min						
Vespertino	13h20min						
	14h10min	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Reunião Departamental	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	
	15h	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Reunião Departamental	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	
	16h		Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	
	16h50min		Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	
	17h40min		Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento		
Noturno	18h50min	(AA) ADMINISTRACAO ESTRATEGICA II	(AA) TEORIAS DA ADMINISTRACAO II				
	19h40min	Função Administrativa Vice-Chefe de Departamento	(AA) TEORIAS DA ADMINISTRACAO II				
	20h30min	ADMINISTRACAO ESTRATEGICA II (ADN/I)	TEORIAS DA ADMINISTRACAO II (ADN/I)				
	21h30min	ADMINISTRACAO ESTRATEGICA II (ADN/I)	TEORIAS DA ADMINISTRACAO II (ADN/I)				
	22h20min	ADMINISTRACAO ESTRATEGICA II (ADN/I)	TEORIAS DA ADMINISTRACAO II (ADN/I)				