

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

CERTIFICADO? Departamento SIM Setor SIM

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Sociais Aplicadas

Nome: WILLSON GERIGK

Matrícula: 1472

RT: T40

Período: SEMESTRE - MARCO/ARRII -2023

3ª REVISAO 2022 - 2º

Departamento: Departamento de Ciências Contábeis

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO A Titulação: DOUTORADO

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min						
	9h10min						
	10h10min						
	11h						
Vespertino	13h20min						
	14h10min	(PA) CONTABILIDADE INTRODUTORIA	Comissões Permamentes, Temporárias e Comitês Núcleo Docente Estruturante	(PA) CONTABILIDADE INTRODUTORIA	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h	(PA) CONTABILIDADE INTRODUTORIA	Orientação / Supervisão Orientação IC	(PA) CONTABILIDADE INTRODUTORIA	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Orientação / Supervisão Orientação IC	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h50min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	17h40min						
Noturno	18h50min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	CONTABILIDADE INTRODUTORIA (CCN/PR)	CONTABILIDADE INTRODUTORIA (CCN/I)	CONTABILIDADE INTRODUTORIA (CCN/PR)	CONTABILIDADE INTRODUTORIA (CCN/I)	
	19h40min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	CONTABILIDADE INTRODUTORIA (CCN/PR)	CONTABILIDADE INTRODUTORIA (CCN/I)	CONTABILIDADE INTRODUTORIA (CCN/PR)	CONTABILIDADE INTRODUTORIA (CCN/I)	
	20h30min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	CONTABILOMETRIA (CCN/PR#03)	CONTABILOMETRIA (CCN/I#03)	Orientação / Supervisão Orientação TCC	(AA) CONTABILIDADE INTRODUTORIA	
	21h30min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) CONTABILOMETRIA	(AA) CONTABILIDADE INTRODUTORIA	(AA) CONTABILIDADE INTRODUTORIA	Orientação / Supervisão Orientação TCC	
	22h20min		(AA) CONTABILIDADE INTRODUTORIA	(AA) CONTABILOMETRIA			