



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: **CLEBER TRINDADE BARBOSA**

Matrícula: **4006**

Departamento: Departamento de Administração

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME TIDE

Titulação: MESTRADO

Período: 2º SEMESTRE DE 2013 -
OUTUBRO (2ª REVISÃO)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min	(AA) ESTÁGIO SUPERVISIONADO - ORIENTAÇÃO PARA PROJETO	(AA) ESTÁGIO SUPERVISIONADO	(PA) PERÍCIAS ADMINISTRATIVAS			
	9h10min	ESTÁGIO SUPERVISIONADO - ORIENTAÇÃO PARA PROJETO (ADM-B)	ESTÁGIO SUPERVISIONADO (ADM-B)	(PA) ESTÁGIO SUPERVISIONADO			
	10h10min		ESTÁGIO SUPERVISIONADO (ADM-B)	(PA) ESTÁGIO SUPERVISIONADO - ORIENTAÇÃO PARA PROJETO			
	11h		ESTÁGIO SUPERVISIONADO (ADM-B)				
Vespertino	13h20min	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	
	14h10min	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	
	15h	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	Reunião Departamental	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	
	16h			Reunião Departamental			
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min	Estágio Supervisionado Responsável		(PA) ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO I	PROCESSOS ORGANIZACIONAIS (ADN/C)	PERÍCIAS ADMINISTRATIVAS (ADN)	
	19h40min	Estágio Supervisionado Responsável		(AA) ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO I	PROCESSOS ORGANIZACIONAIS (ADN/C)	PERÍCIAS ADMINISTRATIVAS (ADN)	
	20h30min		(AA) PROCESSOS ORGANIZACIONAIS	(AA) ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO I	ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO I (ADN/C)	(AA) PERÍCIAS ADMINISTRATIVAS	
	21h30min				ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO I (ADN/C)	(PA) PROCESSOS ORGANIZACIONAIS	
	22h20min				ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO I (ADN/C)		