



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: **SANDRO ROLAK**

Matrícula: **52917**

Departamento: Departamento de Administração

RT: T36

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

Titulação: MESTRADO

Período: **4ª REVISÃO - 1º SEMESTRE - MAIO 2026**

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min					GOVERNANÇA PÚBLICA, POLÍTICA E PODER (ADM)	
	8h20min				(AA) ANÁLISE E DECISÃO DE INVESTIMENTOS	GOVERNANÇA PÚBLICA, POLÍTICA E PODER (ADM)	
	9h10min				ANÁLISE E DECISÃO DE INVESTIMENTOS (ADM)	ANÁLISE ESTRATÉGICA (ADM)	
	10h10min				ANÁLISE E DECISÃO DE INVESTIMENTOS (ADM)	ANÁLISE ESTRATÉGICA (ADM)	
	11h					(AA) ANÁLISE ESTRATÉGICA	
	11h50min					(AA) GOVERNANÇA PÚBLICA, POLÍTICA E PODER	
Vespertino	13h20min						
	14h10min	(PA) PLANEJAMENTO, COLETA E DESCRIÇÃO DE DADOS	Reunião Departamental				
	15h	(PA) PROJETOS DE GESTÃO SOCIOAMBIENTAL	Reunião Departamental				
	16h						
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min	(AA) NEGÓCIOS DIGITAIS	PLANEJAMENTO, COLETA E DESCRIÇÃO DE DADOS (ADN/C)	(AA) PLANEJAMENTO, COLETA E DESCRIÇÃO DE DADOS		PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO (ADN/C)	
	19h40min	(AA) PROJETOS DE GESTÃO SOCIOAMBIENTAL	PLANEJAMENTO, COLETA E DESCRIÇÃO DE DADOS (ADN/C)	(AA) ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	(AA) GESTÃO DE PRODUÇÃO E OPERAÇÕES	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO (ADN/C)	
	20h30min	PROJETOS DE GESTÃO SOCIOAMBIENTAL (ADN-C)	ESTÁGIO SUPERVISIONADO II (ADN-C-B)	(PA) GESTÃO DE PRODUÇÃO E OPERAÇÕES	GESTÃO DE PRODUÇÃO E OPERAÇÕES (ADN/C)	(AA) PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO	
	21h30min	PROJETOS DE GESTÃO SOCIOAMBIENTAL (ADN-C)	ESTÁGIO SUPERVISIONADO II (ADN-C-B)	(PA) GOVERNANÇA PÚBLICA, POLÍTICA E PODER	GESTÃO DE PRODUÇÃO E OPERAÇÕES (ADN/C)	(PA) ANÁLISE E DECISÃO DE INVESTIMENTOS	
	22h20min	NEGÓCIOS DIGITAIS (ADN-C)	NEGÓCIOS DIGITAIS (ADN-C)	(PA) NEGÓCIOS DIGITAIS	(PA) PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO		