



# 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: **50126**

Departamento: Departamento de Administração

RT: T34

Classe/Nível: CRES-AUXILIAR/ESPECIALISTA - REGIME HORÁRIO

Titulação: MESTRADO

**Período:** 2ª REVISÃO - ABRIL - 1º SEMESTRE (2018)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
<b>Matutino</b>	7h30min						
	8h20min		(PA) ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS				
	9h10min		(PA) ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS			(AA) GESTAO DE MATERIAIS E LOGISTICA	
	10h10min	(AA) ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS				(AA) ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I	
	11h	(AA) ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS				(AA) GESTAO DE MATERIAIS E LOGISTICA	
<b>Vespertino</b>	13h20min	ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAI)		Reunião Departamental			
	14h10min	ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAI)		Reunião Departamental			
	15h	ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAI)					
	16h	ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAI)					
	16h50min						
	17h40min						
<b>Noturno</b>	18h50min	(PA) ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I	(AA) ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I	ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I (ADN/C)	(AA) ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I	GESTAO DE MATERIAIS E LOGISTICA (ADN)	
	19h40min	(PA) GESTAO DE MATERIAIS E LOGISTICA	(AA) ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I	ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I (ADN/C)	(AA) ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I	GESTAO DE MATERIAIS E LOGISTICA (ADN)	
	20h30min	(PA) GESTAO DE MATERIAIS E LOGISTICA	ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I (ADN/P)	ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I (ADN/C)	(PA) ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I	ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I (ADN)	
	21h30min		ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I (ADN/P)	(AA) ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I	GESTAO DE MATERIAIS E LOGISTICA (ADN)	ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I (ADN)	
	22h20min		ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I (ADN/P)	(PA) ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I	GESTAO DE MATERIAIS E LOGISTICA (ADN)	ADMINISTRACAO DA PRODUCAO I (ADN)	