



# 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: **CAROLINE CORADASSI ALMEIDA SANTOS**

Matrícula: **50261**

Departamento: Departamento de Administração

RT: T36

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

Titulação: MESTRADO

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

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
<b>Matutino</b>	<b>7h30min</b>	ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA II (ADM)				ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA II (ADM)	
	<b>8h20min</b>	ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA II (ADM)				ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA II (ADM)	
	<b>9h10min</b>	(AA) ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA II	(PA) ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA I			(PA) ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA II	
	<b>10h10min</b>	(AA) ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA II	(PA) TEORIAS DA ADMINISTRACAO			(PA) ADMINISTRACAO ESTRATEGICA	
	<b>11h</b>	(PA) ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA II	(PA) ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA I			(AA) ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA I	
<b>Vespertino</b>	<b>13h20min</b>			(AA) JOGOS DE EMPRESA (OPT)			
	<b>14h10min</b>			(PA) JOGOS DE EMPRESA (OPT)			
	<b>15h</b>			Reunião Departamental			
	<b>16h</b>			Reunião Departamental			
	<b>16h50min</b>				(AA) ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA I		
	<b>17h40min</b>						
<b>Noturno</b>	<b>18h50min</b>		(AA) TEORIAS DA ADMINISTRACAO	ADMINISTRACAO ESTRATEGICA (ADN/P)	ADMINISTRACAO ESTRATEGICA (ADN/P)	TEORIAS DA ADMINISTRACAO (ADN/C)	
	<b>19h40min</b>		(AA) TEORIAS DA ADMINISTRACAO	ADMINISTRACAO ESTRATEGICA (ADN/P)	ADMINISTRACAO ESTRATEGICA (ADN/P)	TEORIAS DA ADMINISTRACAO (ADN/C)	
	<b>20h30min</b>	(AA) ADMINISTRACAO ESTRATEGICA		(PA) ADMINISTRACAO ESTRATEGICA	(AA) ADMINISTRACAO ESTRATEGICA	TEORIAS DA ADMINISTRACAO (ADN/C)	
	<b>21h30min</b>			ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA I (ADN/P)	ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA I (ADN/P)	JOGOS DE EMPRESA (OPT) (ADN/C)	
	<b>22h20min</b>			ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA I (ADN/P)	ADMINISTRACAO MERCADOLOGICA I (ADN/P)	JOGOS DE EMPRESA (OPT) (ADN/C)	