



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: **CARLOS ALBERTO MARCAL GONZAGA**

Matrícula: **590**

Departamento: Departamento de Administração

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

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

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min						
	9h10min						
	10h10min						
	11h						
Vespertino	13h20min				Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		
	14h10min	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h50min	Função Administrativa Diretor(a) de Setor			Função Administrativa Diretor(a) de Setor		
	17h40min				Função Administrativa Diretor(a) de Setor		
Noturno	18h50min	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	(AA) GESTÃO AMBIENTAL	GESTÃO AMBIENTAL (ADN/I-PR)	Função Administrativa Diretor(a) de Setor		
	19h40min	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	(AA) GESTÃO AMBIENTAL	GESTÃO AMBIENTAL (ADN/I-PR)	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	20h30min	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	21h30min	GESTÃO AMBIENTAL (ADN/I)	Função Administrativa Diretor(a) de Setor			Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	22h20min	GESTÃO AMBIENTAL (ADN/I)	Função Administrativa Diretor(a) de Setor				