



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES Setor de Ciências Sociais Aplicadas

CERTIFICADO?

Departamento | NÃO

Setor | NÃO

Nome: **MARLI KUASOSKI**

Matrícula: **3743**

Departamento: Departamento de Ciências Contábeis

RT: T28

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

Titulação: DOUTORADO

Período: 2º SEMESTRE DE 2012 (2ª REVISÃO)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min						
	9h10min						
	10h10min						
	11h						
Vespertino	13h						
	13h50min			Reunião Departamental Reunião Departamental			
	14h40min			Reunião Departamental Reunião Departamental			
	15h40min						
	16h20min						

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Vespertino	17h10min						
	18h00min						
Noturno	18h50min	(AA) MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA	MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA (CCN/PR)	CONTABILIDADE E PLANEJAMENTO TRIBUTÁRIO (CCN/PR)	MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA (CCN/I)	GESTÃO DE MICRO E PEQUENAS EMPRESAS (OPT) (CCN/PR)	
	19h40min	(AA) MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA	MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA (CCN/PR)	CONTABILIDADE E PLANEJAMENTO TRIBUTÁRIO (CCN/PR)	MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA (CCN/I)	GESTÃO DE MICRO E PEQUENAS EMPRESAS (OPT) (CCN/PR)	
	20h30min	(PA) MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA	(PA) MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA	CONTABILIDADE E PLANEJAMENTO TRIBUTÁRIO (CCN/PR)	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (OPT) (CCN/I)	(AA) GESTÃO DE MICRO E PEQUENAS EMPRESAS (OPT)	
	21h30min				TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (OPT) (CCN/I) TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (OPT) (CCN/I) TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (OPT) (CCN/I) TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (OPT) (CCN/I) TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (OPT) (CCN/I)	(PA) GESTÃO DE MICRO E PEQUENAS EMPRESAS (OPT) (PA) GESTÃO DE MICRO E PEQUENAS EMPRESAS (OPT) (PA) GESTÃO DE MICRO E PEQUENAS EMPRESAS (OPT) (PA) GESTÃO DE MICRO E PEQUENAS EMPRESAS (OPT) (PA) GESTÃO DE MICRO E PEQUENAS EMPRESAS (OPT)	
	22h20min		(PA) TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (OPT) (PA) TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (OPT)		(AA) TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (OPT) (AA) TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (OPT)		