



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

## QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Agrárias e Ambientais

CERTIFICADO?

Departamento | SIM

Setor | NÃO

Nome: CELIA SANTOS DE SOUZA PEREIRA

Matrícula: 902

Período: 1º SEMESTRE DE 2012 (2ª  
REVISÃO)

Departamento: Departamento de Matemática

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ADJUNTO D

Titulação: DOUTORADO

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min (AA) DESENHO TÉCNICO				Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	
	8h20min			Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	
	9h10min		(AA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	(AA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	
	10h10min			(PA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	
	11h			(PA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	
Vespertino	13h (PA) DESENHO TÉCNICO (PA) DESENHO TÉCNICO				Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	
	13h50min (PA) DESENHO TÉCNICO (PA) DESENHO TÉCNICO				Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	
	14h40min (PA) DESENHO TÉCNICO (PA) DESENHO TÉCNICO		(AA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (AA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	(AA) DESENHO TÉCNICO (AA) DESENHO TÉCNICO	Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	
	15h40min (PA) DESENHO TÉCNICO (PA) DESENHO TÉCNICO (PA) DESENHO TÉCNICO (PA) DESENHO TÉCNICO		(AA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (AA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (AA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (AA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	(AA) DESENHO TÉCNICO (AA) DESENHO TÉCNICO (AA) DESENHO TÉCNICO (AA) DESENHO TÉCNICO	Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	
	16h20min (PA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (PA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (PA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (PA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	(AA) DESENHO TÉCNICO (AA) DESENHO TÉCNICO (AA) DESENHO TÉCNICO (AA) DESENHO TÉCNICO	(PA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (PA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (PA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (PA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	Reunião Departamental Reunião Departamental Reunião Departamental Reunião Departamental	Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação Projeto de Extensão por tempo determinando Coordenação	

	<b>SEG</b>	<b>TER</b>	<b>QUA</b>	<b>QUI</b>	<b>SEX</b>	<b>SAB</b>
<b>Vespertino</b>	<b>17h10min</b>			Reunião Departamental Reunião Departamental Reunião Departamental Reunião Departamental		
<b>Noturno</b>	<b>18h00min</b>					
	<b>18h50min</b>					
	<b>19h40min</b>					
	<b>20h30min</b>					
	<b>21h30min</b>					
	<b>22h20min</b>					