



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES Setor de Ciências Exatas e de Tecnologia

CERTIFICADO?

Departamento **SIM**

Setor **SIM**

Nome: **ANGELITA MARIA DE RÉ**

Matrícula: **1560**

Departamento: Departamento de Ciência da Computação

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

Período: 1ª REVISÃO - AGOSTO - 2º SEMESTRE (2016)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min	COMPUTAÇÃO NATURAL (COI-A)	(PA) COMPUTAÇÃO NATURAL	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	9h10min	COMPUTAÇÃO NATURAL (COI-A)	(PA) COMPUTAÇÃO NATURAL	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	10h10min	COMPUTAÇÃO NATURAL (COI-B)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h	COMPUTAÇÃO NATURAL (COI-B)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
Vespertino	13h20min	(PA) COMPUTAÇÃO NATURAL	(AA) COMPUTAÇÃO NATURAL	COMPUTAÇÃO NATURAL (COI-B)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	14h10min	(PA) COMPUTAÇÃO NATURAL	(AA) COMPUTAÇÃO NATURAL	COMPUTAÇÃO NATURAL (COI-B)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	(AA) COMPUTAÇÃO NATURAL	COMPUTAÇÃO NATURAL (COI-A)	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h	Projeto de Extensão por Tempo Determinando Coordenação	(AA) COMPUTAÇÃO NATURAL	COMPUTAÇÃO NATURAL (COI-A)	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						