



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: **DIEGO ADDAN GONÇALVES**

Matrícula: **4065**

Departamento: Departamento de Ciência da Computação

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME TIDE

Titulação: MESTRADO

Período: 1º SEMESTRE DE 2013 - JUNHO (5ª REVISÃO)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min		(AA) COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS	COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS (EAI-B)	(PA) BANCO DE DADOS III	SISTEMAS OPERACIONAIS II (COI)	
	9h10min		(AA) COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS	COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS (EAI-B)	(PA) COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS	SISTEMAS OPERACIONAIS II (COI)	
	10h10min	COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS (EAI-A)	(AA) COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS	COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS (EAI-C)	SISTEMAS OPERACIONAIS II (COI)		
	11h	COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS (EAI-A)	(AA) SISTEMAS OPERACIONAIS II	COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS (EAI-C)	SISTEMAS OPERACIONAIS II (COI)		
Vespertino	13h20min	(AA) BANCO DE DADOS III	(AA) SISTEMAS OPERACIONAIS II	(AA) COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS	(PA) BANCO DE DADOS III	COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS (EAI-A)	
	14h10min	(AA) BANCO DE DADOS III	(PA) SISTEMAS OPERACIONAIS II	(AA) INFORMÁTICA INSTRUMENTAL	(PA) COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS	COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS (EAI-A)	
	15h	BANCO DE DADOS III (COI)	(PA) SISTEMAS OPERACIONAIS II	(AA) COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS	(PA) INFORMÁTICA INSTRUMENTAL	COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS (EAI-B)	
	16h	BANCO DE DADOS III (COI)		(AA) COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS	Reunião Departamental	COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS (EAI-B)	
	16h50min		BANCO DE DADOS III (COI)	COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS (EAI-C)	Reunião Departamental	(PA) INFORMÁTICA INSTRUMENTAL	
	17h40min		BANCO DE DADOS III (COI)	COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS (EAI-C)	(PA) COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS	(PA) COMPUTAÇÃO E APLICAÇÕES NUMÉRICAS	
Noturno	18h50min	INFORMÁTICA INSTRUMENTAL (SEN/L-B)	INFORMÁTICA INSTRUMENTAL (SEN-B)				
	19h40min	INFORMÁTICA INSTRUMENTAL (SEN/L-B)	INFORMÁTICA INSTRUMENTAL (SEN-B)				
	20h30min	(AA) INFORMÁTICA INSTRUMENTAL					
	21h30min						
	22h20min						