



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**

Sector **SIM**

Nome: **RICHARD ADERBAL GONCALVES**

Matrícula: **1726**

Departamento: Departamento de Ciência da Computação

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

Período: 3ª REVISÃO - MAIO - 1º SEMESTRE (2019)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min	PROGRAMAÇÃO PARALELA (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) PROGRAMAÇÃO PARALELA	(PA) ARQUITETURA DE COMPUTADORES	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	9h10min	PROGRAMAÇÃO PARALELA (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) PROGRAMAÇÃO PARALELA	(PA) ARQUITETURA DE COMPUTADORES	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	10h10min	ARQUITETURA DE COMPUTADORES (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h	ARQUITETURA DE COMPUTADORES (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
Vespertino	13h20min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) ARQUITETURA DE COMPUTADORES	ARQUITETURA DE COMPUTADORES (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	14h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) ARQUITETURA DE COMPUTADORES	ARQUITETURA DE COMPUTADORES (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) PROGRAMAÇÃO PARALELA	Reunião Departamental		
	16h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) PROGRAMAÇÃO PARALELA	Reunião Departamental		
	16h50min			PROGRAMAÇÃO PARALELA (COI)			
	17h40min			PROGRAMAÇÃO PARALELA (COI)			
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						