



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências da Saúde

CERTIFICADO?

Departamento SIM

Setor SIM

Nome: MARCUS PEIKRISZWILI TARTARUGA

Matrícula: 3354

Período: 2º SEMESTRE DE 2013 -
DEZEMBRO (4ª REVISÃO)

Departamento: Departamento de Educação Física

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO B

Titulação: DOUTORADO

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min		TREINAMENTO DESPORTIVO (EFI)			
	8h20min	(PA) TREINAMENTO DESPORTIVO Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	TREINAMENTO DESPORTIVO (EFI)	(AA) MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO FÍSICA	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	9h10min	(PA) FISIOLOGIA HUMANA Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	TREINAMENTO DESPORTIVO (EFI)	(AA) ANÁLISE BIOMECÂNICA DO MOVIMENTO	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	10h10min	(PA) MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO FÍSICA Representação Docente Administração Intermediária (CONSET, CADCAM)	FISIOLOGIA HUMANA (EFI)	(AA) FISIOLOGIA HUMANA	MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO FÍSICA (EFI)	
	11h	(PA) ANÁLISE BIOMECÂNICA DO MOVIMENTO Representação Docente Administração Intermediária (CONSET, CADCAM)	FISIOLOGIA HUMANA (EFI)	(AA) TREINAMENTO DESPORTIVO	MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO FÍSICA (EFI)	
Vespertino	13h20min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Reunião Departamental	(AA) TREINAMENTO DESPORTIVO	ANÁLISE BIOMECÂNICA DO MOVIMENTO (EFI)
	14h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	ANÁLISE BIOMECÂNICA DO MOVIMENTO (EFI)
	15h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	16h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h50min					
Noturno	17h40min					
	18h50min					
	19h40min					
	20h30min					
	21h30min					
	22h20min					