



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: **TIMOTHY GUSTAVO CAVAZZOTTO**

Matrícula: **51865**

Departamento: Departamento de Educação Física

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOCTOR - REGIME HORÁRIO

Titulação: DOUTORADO

Período: **3ª REVISÃO 2024 - 1º SEMESTRE - JUNHO 2024**

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			ESTAGIO SUPERVISIONADO EM BACHARELADO VI (EFI)	ESTAGIO SUPERVISIONADO EM BACHARELADO VI (EFI)		
	8h20min						
	9h10min	(AA) CINEANTROPOMETRIA	Programa de Educação Tutorial PET/Saúde Guarapuava	(AA) CINEANTROPOMETRIA	(AA) CINEANTROPOMETRIA		
	10h10min	(AA) EPIDEMIOLOGIA DA ATIVIDADE FISICA	Programa de Educação Tutorial PET/Saúde Guarapuava	TUTORIA DE CAMPO III - ESFD (R2)	(AA) CINEANTROPOMETRIA	TUTORIA DE CAMPO II - ESFD (R1)	
	11h	(AA) EPIDEMIOLOGIA DA ATIVIDADE FISICA	Programa de Educação Tutorial PET/Saúde Guarapuava	TUTORIA DE CAMPO IV - ESFD (R2)	(AA) ESTAGIO SUPERVISIONADO EM BACHARELADO VI	TUTORIA DE CAMPO I - ESFD (R1)	
	11h50min						
Vespertino	13h20min	CINEANTROPOMETRIA (EFI-A)	Programa de Educação Tutorial PET/Saúde Guarapuava	CINEANTROPOMETRIA (EFI-B)	EPIDEMIOLOGIA DA ATIVIDADE FISICA (EFI)	Estágio Supervisionado Responsável	
	14h10min	CINEANTROPOMETRIA (EFI-A)	(PA) CINEANTROPOMETRIA	CINEANTROPOMETRIA (EFI-B)	EPIDEMIOLOGIA DA ATIVIDADE FISICA (EFI)	Estágio Supervisionado Responsável	
	15h	CINEANTROPOMETRIA (EFI-A)	(PA) CINEANTROPOMETRIA	CINEANTROPOMETRIA (EFI-B)	EPIDEMIOLOGIA DA ATIVIDADE FISICA (EFI-B)	Programa de Educação Tutorial PET/Saúde Guarapuava	
	16h	(PA) EPIDEMIOLOGIA DA ATIVIDADE FISICA	(PA) EPIDEMIOLOGIA DA ATIVIDADE FISICA	Reunião Departamental	EPIDEMIOLOGIA DA ATIVIDADE FISICA (EFI-B)	Programa de Educação Tutorial PET/Saúde Guarapuava	
	16h50min			Reunião Departamental		Programa de Educação Tutorial PET/Saúde Guarapuava	
	17h40min					Programa de Educação Tutorial PET/Saúde Guarapuava	
Noturno	18h50min	BIOESTATISTICA (R2)					
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						