



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências da Saúde

CERTIFICADO?

Departamento **SIM**

Setor **NÃO**

Nome: **JOÃO PAULO FREITAS**

Matrícula: **52948**

Departamento: Departamento de Fisioterapia

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ADJUNTO B

Titulação: MESTRADO

Período: 5ª REVISÃO - 1º SEMESTRE - JUNHO 2026

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	8h20min						Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	9h10min						Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	10h10min						Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	11h						Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	11h50min						
Vespertino	13h20min		FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA (FPI-T)		ELETROTHERMOTERAPIA (FPI-PA)	FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA (FPI-PA)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	14h10min		FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA (FPI-T)		ELETROTHERMOTERAPIA (FPI-PA)	FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA (FPI-PA)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	15h		(PA) FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA		ELETROTHERMOTERAPIA (FPI-PB)	FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA (FPI-PB)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	16h		(PA) FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA		ELETROTHERMOTERAPIA (FPI-PB)	FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA (FPI-PB)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador
	16h50min		(PA) FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	17h40min		(PA) ELETROTHERMOTERAPIA		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) ELETROTHERMOTERAPIA	
Noturno	18h50min					Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	19h40min	(AA) ELETROTHERMOTERAPIA		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	20h30min	(AA) FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA		(PA) ELETROTHERMOTERAPIA		Reunião Departamental	
	21h30min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		(AA) FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA		Reunião Departamental	
	22h20min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		(AA) FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	