

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO



QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Exatas e de Tecnologia

Nome: RENATO AKIO IKEOKA

Matrícula: 51778 RT: T40

Período: 3ª REVISÃO 2023 - 1º SEMESTRE - JULHO

Departamento: Departamento de Física

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

Titulação: DOUTORADO

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min				(AA) FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS	Estágio Supervisionado Responsável	
	9h10min				Reunião Departamental	(AA) ESTAGIO SUPERVISIONADO EM FISICA I	
	10h10min				Reunião Departamental	Estágio Supervisionado Responsável	
	11h				(AA) FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS	Estágio Supervisionado Responsável	
	11h50min						
Vespertino	13h20min						
	14h10min			FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-PA)	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	
	15h			FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-PA)	Estágio Supervisionado Responsável	Estágio Supervisionado Responsável	
	16h			FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-PB)		Estágio Supervisionado Responsável	
	16h50min			FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-PB)			
	17h40min			(AA) EXTENSAO I			
Noturno	18h50min	(PA) FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS	(PA) FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS	METODOLOGIA DA PESQUISA EM FISICA (FSN)	(AA) FISICA EXPERIMENTAL I	ESTAGIO SUPERVISIONADO EM FISICA I (FSN)	
	19h40min	(PA) FISICA EXPERIMENTAL I	(PA) EXTENSAO I	METODOLOGIA DA PESQUISA EM FISICA (FSN)	(AA) FISICA EXPERIMENTAL I	ESTAGIO SUPERVISIONADO EM FISICA I (FSN)	
	20h30min	(PA) METODOLOGIA DA PESQUISA EM FISICA	(PA) ESTAGIO SUPERVISIONADO EM FISICA I	(AA) METODOLOGIA DA PESQUISA EM FISICA	FISICA EXPERIMENTAL I (FSN-B)	ESTAGIO SUPERVISIONADO EM FISICA I (FSN)	
	21h30min		(PA) ESTAGIO SUPERVISIONADO EM FISICA I	EXTENSAO I (FSN)	FISICA EXPERIMENTAL I (FSN-B)	(AA) ESTAGIO SUPERVISIONADO EM FISICA I	
	22h20min		ESTAGIO SUPERVISIONADO EM FISICA I (FSN)	EXTENSAO I (FSN)	FISICA EXPERIMENTAL I (FSN-B)		