



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**

Setor **SIM**

Nome: **RENATO AKIO IKEOKA**

Matrícula: **51207**

Departamento: Departamento de Física

RT: T40

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

Titulação: DOUTORADO

Período: SEMESTRE -
NOVEMBRO/DEZEMBRO-2

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min				Reunião Departamental	(AA) FISICA GERAL I	
	9h10min				Reunião Departamental	(AA) FISICA GERAL I	
	10h10min			(AA) FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS	FISICA GERAL I (EAI)	FISICA GERAL I (EAI)	
	11h			(AA) FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS	FISICA GERAL I (EAI)	FISICA GERAL I (EAI)	
Vespertino	13h20min			FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-T)			
	14h10min			FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-PA)			
	15h			FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-PA)			
	16h			FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-PB)			
	16h50min			FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS (FAI-PB)		(PA) FISICA GERAL I	
	17h40min			(AA) FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS	(PA) TERMODINAMICA	(PA) FISICA GERAL I	
Noturno	18h50min	(PA) ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT)	TERMODINAMICA (FSN)	TERMODINAMICA (FSN)	TERMODINÂMICA (FSN)	ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT) (FSN)	
	19h40min	(PA) ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT)	TERMODINAMICA (FSN)	TERMODINAMICA (FSN)	TERMODINÂMICA (FSN)	(AA) TERMODINAMICA	
	20h30min	(PA) FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS	ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT) (FSN)	(AA) ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT)	(AA) TERMODINÂMICA	(AA) TERMODINAMICA	
	21h30min	(PA) FISICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS	ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT) (FSN)	(AA) ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT)	(PA) TERMODINÂMICA	(PA) TERMODINAMICA	
	22h20min		ESTUDOS AVANCADOS EM FISICA (OPT) (FSN)				