



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: **MARCO AURELIO ROMANO**

Matrícula: **1704**

Departamento: Departamento de Medicina

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

Período: 1ª REVISÃO - AGOSTO - 2º SEMESTRE (2016)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	Função Administrativa Chefe de Departamento			Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	(PA) AGENTES BIOLOGICOS I
	8h20min	FARMACOFISIOLOGIA I (FAI)			AGENTES BIOLOGICOS I (FAI-PA)	Função Administrativa Chefe de Departamento	(PA) AGENTES BIOLOGICOS I
	9h10min	FARMACOFISIOLOGIA I (FAI)			AGENTES BIOLOGICOS I (FAI-PA)	Função Administrativa Chefe de Departamento	
	10h10min						
	11h	Função Administrativa Chefe de Departamento			Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	
Vespertino	13h20min	Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento		Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	
	14h10min	Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento		Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	
	15h	AGENTES BIOLOGICOS I (FAI-T)	Função Administrativa Chefe de Departamento		Função Administrativa Chefe de Departamento	Função Administrativa Chefe de Departamento	
	16h	AGENTES BIOLOGICOS I (FAI-T)	FARMACOFISIOLOGIA I (FAI)		AGENTES BIOLOGICOS I (FAI-PB)	Função Administrativa Chefe de Departamento	
	16h50min		FARMACOFISIOLOGIA I (FAI)	(AA) AGENTES BIOLOGICOS I	AGENTES BIOLOGICOS I (FAI-PB)		
	17h40min	Reunião Departamental		(AA) AGENTES BIOLOGICOS I	(AA) FARMACOFISIOLOGIA I		
Noturno	18h50min	Reunião Departamental		(AA) AGENTES BIOLOGICOS I	(AA) FARMACOFISIOLOGIA I		
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						