



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: **LIGIA SANTOS PEDROSO**

Matrícula: **50753**

Departamento: Departamento de Farmácia

RT: T40

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

Titulação: DOUTORADO

Período: 1ª REVISÃO -
FEVEREIRO/MARÇO - 1º
SEMESTRE (2020)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA (FAI-B)	ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA (FAI-B)		
	8h20min	QUIMICA FARMACEUTICA II (FAI-T)	(PA) PRATICAS FARMACEUTICAS	ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA (FAI-B)	(AA) ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA		
	9h10min	QUIMICA FARMACEUTICA II (FAI-T)	PRATICAS FARMACEUTICAS (FAI-A)	ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA (FAI-B)	(AA) ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA		
	10h10min	(AA) QUIMICA FARMACEUTICA II	PRATICAS FARMACEUTICAS (FAI-A)	(AA) TOPICOS ESPECIAIS	(AA) ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA		
	11h	(AA) QUIMICA FARMACEUTICA II		(AA) TOPICOS ESPECIAIS	(AA) ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA		
Vespertino	13h20min	QUIMICA FARMACEUTICA II (FAI-PA)	(PA) ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA	TOPICOS ESPECIAIS (FAI)	(AA) QUIMICA FARMACEUTICA II	(PA) ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA	
	14h10min	QUIMICA FARMACEUTICA II (FAI-PA)	(PA) TOPICOS ESPECIAIS	TOPICOS ESPECIAIS (FAI)	(AA) PRATICAS FARMACEUTICAS	ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA (FAI-B)	
	15h	QUIMICA FARMACEUTICA II (FAI-PB)	(PA) TOPICOS ESPECIAIS	TOPICOS ESPECIAIS (FAI)	(PA) ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA	ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA (FAI-B)	
	16h	QUIMICA FARMACEUTICA II (FAI-PB)	(PA) QUIMICA FARMACEUTICA II	TOPICOS ESPECIAIS (FAI)	(PA) ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA	ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA (FAI-B)	
	16h50min					ESTAGIO SUPERVISIONADO EM HOMEOPATIA (FAI-B)	
	17h40min	Reunião Departamental					
Noturno	18h50min	Reunião Departamental					
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						