



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Humanas, Letras e Artes

CERTIFICADO?

Departamento **SIM**

Setor **SIM**

Nome: **EDUARDO YUJI YAMAMOTO**

Matrícula: **4170**

Departamento: Departamento de Comunicação Social

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO B

Titulação: DOUTORADO

Período: 5ª REVISÃO - DEZEMBRO - 2º SEMESTRE (2019)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) RADIOJORNAL LABORATORIO	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	9h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	RADIOJORNAL LABORATORIO (JOR-A)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	10h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	RADIOJORNAL LABORATORIO (JOR-A)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	RADIOJORNAL LABORATORIO (JOR-A)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
Vespertino	13h20min	(PA) PESQUISA EM COMUNICAÇÃO/PP	(AA) RADIOJORNAL LABORATORIO	Reunião Departamental	PESQUISA EM COMUNICAÇÃO/PP (PPM)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	14h10min	(PA) RADIOJORNAL LABORATORIO	(AA) RADIOJORNAL LABORATORIO	Reunião Departamental	PESQUISA EM COMUNICAÇÃO/PP (PPM)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h	(PA) RADIOJORNAL LABORATORIO	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	RADIOJORNAL LABORATORIO (JOR-B)	(AA) PESQUISA EM COMUNICAÇÃO/PP	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	RADIOJORNAL LABORATORIO (JOR-B)	(AA) RADIOJORNAL LABORATORIO	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h50min			RADIOJORNAL LABORATORIO (JOR-B)			
	17h40min						
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						