



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: **MARIA LUÍSA GHIZONI GONZALEZ**

Matrícula: **50511**

Departamento: Departamento de Ciência da Computação

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME HORÁRIO

Titulação: MESTRADO

Período: **4ª REVISÃO - NOVEMBRO**
- 2º SEMESTRE (2019)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min					(PA) SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	
	8h20min	TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I (COI-A)		TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I (COI-A)	(PA) SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	(PA) TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I	
	9h10min	TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I (COI-A)		TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I (COI-A)	(PA) SISTEMAS DISTRIBUÍDOS		
	10h10min	TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I (COI-B)	LÓGICA DIGITAL (COI-C)	TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I (COI-B)	(PA) LÓGICA DIGITAL		
	11h	TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I (COI-B)	LÓGICA DIGITAL (COI-C)	TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I (COI-B)	(PA) LÓGICA DIGITAL		
Vespertino	13h20min	LÓGICA DIGITAL (COI-C)	(AA) LÓGICA DIGITAL	(AA) SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS (COI-A)		
	14h10min	LÓGICA DIGITAL (COI-C)	(AA) SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	(AA) TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS (COI-A)		
	15h	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS (COI-A)	(AA) SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	(AA) TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I	Reunião Departamental		
	16h	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS (COI-A)	(AA) SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	(AA) TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I	Reunião Departamental		
	16h50min	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS (COI-B)	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS (COI-B)	(AA) TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I	(PA) TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I		
	17h40min	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS (COI-B)	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS (COI-B)	(AA) LÓGICA DIGITAL		(PA) TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO I	
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						