



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: 3ª REVISÃO - MAIO - 1º SEMESTRE (2020)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min						
	9h10min	Orientação / Supervisão Orientação TCC					
	10h10min	COMPUTADORES E SOCIEDADE (COI)	INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR (COI-B)			(PA) COMPUTADORES E SOCIEDADE	
	11h	COMPUTADORES E SOCIEDADE (COI)	INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR (COI-B)			(PA) INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR	
Vespertino	13h20min	INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR (COI-B)	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III (COI-A)	(AA) PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III (COI-A)	(PA) INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR	
	14h10min	INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR (COI-B)	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III (COI-A)	(AA) PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III (COI-A)	(PA) PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III	
	15h	ARQUITETURA DE COMPUTADORES (COI)	ARQUITETURA DE COMPUTADORES (COI)	(AA) PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III	Reunião Departamental	(PA) PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III	
	16h	ARQUITETURA DE COMPUTADORES (COI)	ARQUITETURA DE COMPUTADORES (COI)	(AA) INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR	Reunião Departamental	(PA) PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III	
	16h50min	(AA) ARQUITETURA DE COMPUTADORES	(AA) COMPUTADORES E SOCIEDADE	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III (COI-B)	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III (COI-B)	(PA) PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III	
	17h40min	(AA) ARQUITETURA DE COMPUTADORES	(AA) INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III (COI-B)	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III (COI-B)	(PA) ARQUITETURA DE COMPUTADORES	
Noturno	18h50min			(AA) PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS III	Orientação / Supervisão Orientação TCC	(PA) ARQUITETURA DE COMPUTADORES	
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						