



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Exatas e de Tecnologia

CERTIFICADO?

Departamento | NÃO

Setor | NÃO

Nome: **CESAR AUGUSTO GOULART**

Matrícula: **51835**

Departamento: Departamento de Ciência da Computação

RT: T40

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

Titulação: MESTRADO

Período: 1ª REVISÃO - 1º SEMESTRE - FEVEREIRO 2025

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			LÓGICA DIGITAL E INTRODUÇÃO À ROBÓTICA (MCM)			
	8h20min	INFORMÁTICA (AGI-A)		LÓGICA DIGITAL E INTRODUÇÃO À ROBÓTICA (MCM)			
	9h10min	INFORMÁTICA (AGI-A)		LÓGICA DIGITAL E INTRODUÇÃO À ROBÓTICA (MCM)		LÓGICA DIGITAL E INTRODUÇÃO À ROBÓTICA (MCM)	
	10h10min	INFORMÁTICA (AGI-B)		(AA) FUNDAMENTOS DA COMPUTAÇÃO		(AA) INFORMÁTICA	
	11h	INFORMÁTICA (AGI-B)		(AA) LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO		(AA) PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	
	11h50min		(AA) INFORMÁTICA		(AA) LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO		
Vespertino	13h20min	(PA) LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO (COI-B)	(PA) LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO (COI-B)	(PA) PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	
	14h10min	(PA) LÓGICA DIGITAL E INTRODUÇÃO À ROBÓTICA	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO (COI-B)	(PA) FUNDAMENTOS DA COMPUTAÇÃO	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO (COI-B)		
	15h		(AA) LÓGICA DIGITAL E INTRODUÇÃO À ROBÓTICA		Reunião Departamental		
	16h		(AA) LÓGICA DIGITAL E INTRODUÇÃO À ROBÓTICA		Reunião Departamental	(PA) INFORMÁTICA	
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min	FUNDAMENTOS DA COMPUTAÇÃO (BDN)	(PA) PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES (BDN-B)			
	19h40min	FUNDAMENTOS DA COMPUTAÇÃO (BDN)	(PA) INFORMÁTICA	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES (BDN-B)			
	20h30min	(AA) FUNDAMENTOS DA COMPUTAÇÃO		PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES (BDN-B)			
	21h30min	(AA) PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES (BDN-B)	FUNDAMENTOS DA COMPUTAÇÃO (BDN)			
	22h20min			FUNDAMENTOS DA COMPUTAÇÃO (BDN)			