



# 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: FELIPE TURETTI PERUCI

Matrícula: 52886

Departamento: Departamento de Ciência da Computação

RT: T38

Classe/Nível: CRES-AUXILIAR/GRADUADO - REGIME HORÁRIO

Titulação: GRADUAÇÃO

Período: 3ª REVISÃO - 1º SEMESTRE - ABRIL 2026

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			(AA) PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO			
	8h20min	PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO (COI-A)	(PA) PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO	(AA) PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO	PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO (COI-B)	PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO (COI-C)	
	9h10min	PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO (COI-A)	(PA) PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO		PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO (COI-B)	PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO (COI-C)	
	10h10min	PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO (COI-B)	TÓPICOS EM PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES (MCM)		TÓPICOS EM PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES (MCM)	PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO (COI-A)	
	11h	PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO (COI-B)			TÓPICOS EM PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES (MCM)	PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO (COI-A)	
	11h50min						
Vespertino	13h20min						
	14h10min						
	15h	(PA) PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO		PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO (COI-C)	Reunião Departamental		
	16h	(PA) PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO	(PA) TÓPICOS EM PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO (COI-C)	Reunião Departamental		
	16h50min	(AA) TÓPICOS EM PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	(AA) PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO	(AA) DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES MÓVEIS	(AA) PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO	(PA) DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES MÓVEIS	
	17h40min	(AA) TÓPICOS EM PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	(AA) PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO	(AA) DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES MÓVEIS	(AA) PROJETO INTRODUTÓRIO EM COMPUTAÇÃO	(PA) DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES MÓVEIS	
Noturno	18h50min					DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES MÓVEIS (BDN-B)	
	19h40min					DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES MÓVEIS (BDN-B)	
	20h30min						
	21h30min					DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES MÓVEIS (BDN-A)	
	22h20min					DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES MÓVEIS (BDN-A)	