



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: **MURILO FALLEIROS LEMOS SCHMITT**

Matrícula: **52610**

Departamento: Departamento de Ciência da Computação

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ADJUNTO A

Titulação: DOUTORADO

Período: 1ª REVISÃO - 1º SEMESTRE - FEVEREIRO 2026

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min	(PA) COMPILADORES	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS	(PA) PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS	
	9h10min	(PA) COMPILADORES	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS	(PA) PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS	
	10h10min	Projeto de Extensão Extensionista	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Projeto de Extensão Extensionista	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h	Projeto de Extensão Extensionista	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Projeto de Extensão Extensionista	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h50min						
Vespertino	13h20min	COMPILADORES (COI)	COMPILADORES (COI)	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS (COI-A)	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS (COI-A)		
	14h10min	COMPILADORES (COI)	COMPILADORES (COI)	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS (COI-A)	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS (COI-A)		
	15h	(AA) COMPILADORES	(AA) COMPILADORES	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS (COI-B)	Reunião Departamental		
	16h	(AA) PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS	(AA) PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS (COI-B)	Reunião Departamental		
	16h50min			(AA) PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS (COI-B)		
	17h40min			(AA) PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS (COI-B)		
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						