



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: **MAURO HENRIQUE MULATI**

Matrícula: **3808**

Departamento: Departamento de Ciência da Computação

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ADJUNTO A

Titulação: DOUTORADO

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

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