



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**

Sector **SIM**

Nome: **SANDRA MARA GUSE SCOS VENSKE**

Matrícula: **609**

Departamento: Departamento de Ciência da Computação

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO A

Titulação: DOUTORADO

Período: 1ª REVISÃO - AGOSTO - 2º SEMESTRE (2018)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		
	8h20min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS (COI)	
	9h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS (COI)	
	10h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	(AA) LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	
	11h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	(AA) LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	
Vespertino	13h20min	(PA) TEORIA DA COMPUTAÇÃO	(AA) TEORIA DA COMPUTAÇÃO	TEORIA DA COMPUTAÇÃO (COI-B)	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS (COI)	TEORIA DA COMPUTAÇÃO (COI-B)	
	14h10min	(PA) TEORIA DA COMPUTAÇÃO	(AA) TEORIA DA COMPUTAÇÃO	TEORIA DA COMPUTAÇÃO (COI-B)	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS (COI)	TEORIA DA COMPUTAÇÃO (COI-B)	
	15h	(PA) TEORIA DA COMPUTAÇÃO	(AA) TEORIA DA COMPUTAÇÃO	TEORIA DA COMPUTAÇÃO (COI-A)	Reunião Departamental	TEORIA DA COMPUTAÇÃO (COI-A)	
	16h	(PA) TEORIA DA COMPUTAÇÃO	(AA) TEORIA DA COMPUTAÇÃO	TEORIA DA COMPUTAÇÃO (COI-A)	Reunião Departamental	TEORIA DA COMPUTAÇÃO (COI-A)	
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						