



# 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: **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 - FEVEREIRO  
E MARÇO - 1º SEMESTRE  
(2019)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
<b>Matutino</b>	7h30min						
	8h20min	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	9h10min	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	10h10min	COMPILADORES (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h	COMPILADORES (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
<b>Vespertino</b>	13h20min	(PA) COMPILADORES	(AA) COMPILADORES	Representação Docente Administração Intermediária (CONSET, CADCAM)	COMPILADORES (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	14h10min	(PA) COMPILADORES	(AA) COMPILADORES	Representação Docente Administração Intermediária (CONSET, CADCAM)	COMPILADORES (COI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h	(PA) LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h	(PA) LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h50min						
	17h40min						
<b>Noturno</b>	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						