



# 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: **LUCAS MARCONDES PAVELSKI**

Matrícula: **4585**

Departamento: Departamento de Ciência da Computação

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME TIDE

Titulação: MESTRADO

**Período:** 2ª REVISÃO - JUNHO/JULHO/2016 - 1º SEMESTRE

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min			ALGORITMOS E PROGRAMACAO DE COMPUTADORES (MAC-B)		(AA) ALGORITMOS E PROGRAMACAO DE COMPUTADORES	
	8h20min			ALGORITMOS E PROGRAMACAO DE COMPUTADORES (MAC-B)		(AA) ALGORITMOS E PROGRAMACAO DE COMPUTADORES	
	9h10min			ALGORITMOS E PROGRAMACAO DE COMPUTADORES (MAC-B)		ALGORITMOS E PROGRAMACAO DE COMPUTADORES (MAC-B)	
	10h10min			(AA) ALGORITMOS E PROGRAMACAO DE COMPUTADORES		ALGORITMOS E PROGRAMACAO DE COMPUTADORES (MAC-B)	
	11h					ALGORITMOS E PROGRAMACAO DE COMPUTADORES (MAC-B)	
Vespertino	13h20min			REDE DE COMPUTADORES II (COI-B)	ALGORITMOS EM GRAFOS (COI-B)	(AA) REDE DE COMPUTADORES II	
	14h10min	(AA) REDE DE COMPUTADORES II	(AA) REDE DE COMPUTADORES II	REDE DE COMPUTADORES II (COI-B)	ALGORITMOS EM GRAFOS (COI-B)	(AA) REDE DE COMPUTADORES II	
	15h	(AA) ALGORITMOS EM GRAFOS	(AA) ALGORITMOS EM GRAFOS	REDE DE COMPUTADORES II (COI-A)	Reunião Departamental	REDE DE COMPUTADORES II (COI-B)	
	16h	(AA) ALGORITMOS EM GRAFOS	(AA) ALGORITMOS EM GRAFOS	REDE DE COMPUTADORES II (COI-A)	Reunião Departamental	REDE DE COMPUTADORES II (COI-B)	
	16h50min	ALGORITMOS EM GRAFOS (COI-A)	ALGORITMOS EM GRAFOS (COI-B)	ALGORITMOS EM GRAFOS (COI-A)	Orientação / Supervisão Orientação TCC	REDE DE COMPUTADORES II (COI-A)	
	17h40min	ALGORITMOS EM GRAFOS (COI-A)	ALGORITMOS EM GRAFOS (COI-B)	ALGORITMOS EM GRAFOS (COI-A)		REDE DE COMPUTADORES II (COI-A)	
Noturno	18h50min	(PA) REDE DE COMPUTADORES II	(PA) ALGORITMOS EM GRAFOS		(PA) ALGORITMOS EM GRAFOS		
	19h40min	(PA) REDE DE COMPUTADORES II	(PA) ALGORITMOS EM GRAFOS		(PA) REDE DE COMPUTADORES II		
	20h30min	(PA) REDE DE COMPUTADORES II	(PA) ALGORITMOS EM GRAFOS		(PA) ALGORITMOS E PROGRAMACAO DE COMPUTADORES		
	21h30min				(PA) ALGORITMOS E PROGRAMACAO DE COMPUTADORES		
	22h20min				(PA) ALGORITMOS E PROGRAMACAO DE COMPUTADORES		