



# 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: **MAURICIO RIGO**

Matrícula: **1714**

Departamento: Departamento de Engenharia de Alimentos

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

**Período:** 5ª REVISÃO 2023 - 1º SEMESTRE - SETEMBRO

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	(PA) FENÔMENOS DE TRANSPORTE	(PA) FENÔMENOS DE TRANSPORTE	(AA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	(AA) PLANEJAMENTO E PROJETOS	(AA) PLANEJAMENTO E PROJETOS	
	8h20min	(PA) PLANEJAMENTO E PROJETOS	(PA) PLANEJAMENTO E PROJETOS	(AA) FENÔMENOS DE TRANSPORTE	PLANEJAMENTO E PROJETOS (EAI)	PLANEJAMENTO E PROJETOS (EAI)	
	9h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(AA) FENÔMENOS DE TRANSPORTE	PLANEJAMENTO E PROJETOS (EAI)	PLANEJAMENTO E PROJETOS (EAI)	
	10h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (EAI)	Reunião Departamental	FENÔMENOS DE TRANSPORTE (EAI-A)	
	11h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (EAI)	Reunião Departamental	FENÔMENOS DE TRANSPORTE (EAI-A)	
	11h50min						
Vespertino	13h20min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	FENÔMENOS DE TRANSPORTE (EAI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	14h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	FENÔMENOS DE TRANSPORTE (EAI)	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	15h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	16h						
	16h50min						
	17h40min						
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						