



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

## QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Exatas e de Tecnologia

**CERTIFICADO?**

Departamento **NÃO**

Setor **NÃO**

Nome: **JOÃO MANOEL FOLADOR RODRIGUEZ**

Matrícula: **52044**

**1ª REVISÃO - 1º**

Departamento: Departamento de Engenharia de Alimentos

RT: T38

**SEMESTRE - FEVEREIRO**

Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOUTOR - REGIME HORÁRIO

Titulação: DOUTORADO

**Período:** **2026**

	<b>SEG</b>	<b>TER</b>	<b>QUA</b>	<b>QUI</b>	<b>SEX</b>	<b>SAB</b>
<b>Matutino</b>	<b>7h30min</b> (AA) BIOQUÍMICA BÁSICA	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAM)	OPERAÇÕES UNITÁRIAS II (QBM)	BIOQUÍMICA BÁSICA (EAM)	BIOQUÍMICA BÁSICA (EAM)	
	<b>8h20min</b> (AA) BIOQUÍMICA BÁSICA	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAM)	OPERAÇÕES UNITÁRIAS II (QBM)	(AA) OPERAÇÕES UNITÁRIAS II	BIOQUÍMICA BÁSICA (EAM)	MODELAGEM, CONTROLE E SIMULAÇÃO DE PROCESSOS (EAM)
	<b>9h10min</b> (AA) BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAM)	(AA) INSTALAÇÕES INDUSTRIAS	OPERAÇÕES UNITÁRIAS II (QBM)	(AA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS	MODELAGEM, CONTROLE E SIMULAÇÃO DE PROCESSOS (EAM)
	<b>10h10min</b> (AA) INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE ALIMENTOS	TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS (AGI-PC)	(AA) MODELAGEM, CONTROLE E SIMULAÇÃO DE PROCESSOS	INSTALAÇÕES INDUSTRIAS (EAI)	BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS (EAM-A)	MODELAGEM, CONTROLE E SIMULAÇÃO DE PROCESSOS (EAM)
	<b>11h</b> (AA) INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE ALIMENTOS	TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS (AGI-PC)	(AA) MODELAGEM, CONTROLE E SIMULAÇÃO DE PROCESSOS	INSTALAÇÕES INDUSTRIAS (EAI)	BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS (EAM-A)	MODELAGEM, CONTROLE E SIMULAÇÃO DE PROCESSOS (EAM)
<b>Vespertino</b>	<b>11h50min</b>					
	<b>13h20min</b> (PA) BIOQUÍMICA BÁSICA	(PA) INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE ALIMENTOS	Reunião Departamental			
	<b>14h10min</b> (PA) BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS		Reunião Departamental			
	<b>15h</b> (PA) INSTALAÇÕES INDUSTRIAS					
	<b>16h</b> (PA) OPERAÇÕES UNITÁRIAS II					
	<b>16h50min</b> (PA) MODELAGEM, CONTROLE E SIMULAÇÃO DE PROCESSOS					
<b>Noturno</b>	<b>17h40min</b> (PA) TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS					
	<b>18h50min</b>					
	<b>19h40min</b>					
	<b>20h30min</b>					
	<b>21h30min</b>					
	<b>22h20min</b>					