

Nome: **CRISTINA MARIA ZANETTE**
 Departamento: Departamento de Engenharia de Alimentos
 Classe/Nível: PROF. ADJUNTO C

Matrícula: **4304** ANO
 RT: **T40** **2025**
 Titulação: **DOCTORADO**

1 - HORAS/AULA NA GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	1108341-ENGENHARIA BIOQUÍMICA (EAI)	1SEM	4	2	2
GRADUACAO	1108344-TECNOLOGIA DE CACAU E CHOCOLATES (EAI)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	1108308-MICROBIOLOGIA BÁSICA (EAM-PA)	2SEM	2	1	1
GRADUACAO	1108308-MICROBIOLOGIA BÁSICA (EAM-PB)	2SEM	2	1	1
GRADUACAO	1108308-MICROBIOLOGIA BÁSICA (EAM-T)	2SEM	2	1	1
GRADUACAO	1108331-ANÁLISE SENSORIAL DE ALIMENTOS (EAM-PA)	2SEM	2	1	1
GRADUACAO	1108331-ANÁLISE SENSORIAL DE ALIMENTOS (EAM-PB)	2SEM	2	1	1
GRADUACAO	1108331-ANÁLISE SENSORIAL DE ALIMENTOS (EAM-T)	2SEM	1	1	0
Subtotais 1º SEM:			6	3	3
Subtotais 2º SEM:			11	6	5

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Representação Docente/Administração Superior (CEPE, CAD)	PORTARIA-GRE 69/2024	ANUAL	01/02/2025	31/01/2027	2
Reunião/Departamental		ANUAL	06/03/2025	13/12/2025	2
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Núcleo Docente Estruturante	PORTARIA-SEET/G 3/2025	ANUAL	01/02/2025	31/01/2027	2

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEET/G 87/2024	2SEM	01/03/2025	28/02/2028	12
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEET/G 87/2024	1SEM	01/03/2025	29/02/2028	22

2.3 ATIVIDADES DE QUALIFICAÇÃO DOCENTE

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
-----------	-------------	--	--------	-----	-------

2.4/2.5 OUTRAS ATIVIDADES/LICENÇAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
-----------	-------------	--	--------	-----	-------

3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	12	6	22	0	0	40	40
Total 2º Sem.	22	6	12	0	0	40	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 07 de 10/10/2024.

CRISTINA MARIA ZANETTE

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR