

**Mestrado em Qualidade Alimentar e Saúde
Horário – Ano Letivo 2023/2024**

1.º SEMESTRE

SEMANA	DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES			
		1.º tempo (9h-11h)	2.º tempo (11h-13h)	3.º tempo (14h-16h)	4.º tempo (16h-18h)
1	22 setembro 2023	BR2	BR4	TA 2	TA 4
1	23 setembro 2023	BR6	BR8		
2	29 setembro 2023	BR10	BR12	TA 6	TA 8
2	30 setembro 2023	TA 10	TA 12		
3	06 outubro 2023	BR14	BR16	TA 14	PLI 2 introdução
3	07 outubro 2023	BR18	PLI 4 (BR)		
4	13 outubro 2023	TA 16	TA 18	TA 20	TA 22
4	14 outubro 2023	TA 24	TA 26		
5	20 outubro 2023	PLI 6 (BR)	PLI 8 (BR)	PLI 10 (BR)	PLI 12 (BR)
5	21 outubro 2023	TA 28	TA 30		
6	27 outubro 2023	Exame BR	OP1-TG 2	OP1-TG 4	OP1-TG 6
6	28 outubro 2023	OP1-TG 8	OP1-TG 10		
7	03 novembro 2023	OP1-TG 12	OP1-TG 14	OP1-TG 16	OP1-TG 18
7	04 novembro 2023	OP2-AGM 2	OP2-AGM 4		
8	10 novembro 2023	Exame TA	OP2-AGM 6	OP2-AGM 8	OP2-AGM 10
8	11 novembro 2023	OP 3- ASR 2	OP 3-ASR 4		
9	17 novembro 2023	Exame TG	OP2-AGM 12	OP 3-ASR 6	OP 3-ASR 8
9	18 novembro 2023	OP2-AGM 14	OP2-AGM 16		
10	24 novembro 2023	OP 3-ASR 10	OP 3-ASR 12	OP 3-ASR 14	OP2-AGM 18
10	25 novembro 2023	OP4-ANS 2	OP4-ANS 4		
11	01 dezembro 2023				
11	02 dezembro 2023	OP 3-ASR 16	OP 3-ASR 18		

12	08 dezembro 2023				
12	09 dezembro 2023	Exame AGM	OP4-ANS 6		
13	15 dezembro 2023	OP4-ANS 8	OP4-ANS 10	PLI 14 (ASR)	PLI 16 (ASR)
13	16 dezembro 2023	OP4-ANS 12	OP4-ANS 14		
Pausa Letiva - NATAL					
14	05 janeiro 2024	Exame ASR	PLI 18 (ASR)	OP4-ANS 16	OP4-ANS 18
14	06 janeiro 2024	CM 2	CM 4		
15	12 janeiro 2024	PLI 20 (ANS)	PLI 22 (ANS)	CM 6	CM 8
15	13 janeiro 2024	CM 10	CM 12		
16	19 janeiro 2024	Exame ANS	CM 14	CM16	CM18
16	20 janeiro 2024	PLI 24 (CM)	PLI 26 (CM)		
17	26 janeiro 2024	PLI 28 (CM)	PLI 30 (CM)	PLI 32 (CM)	PLI 34 (CM)
17	27 janeiro 2024	Exame CM	PLI 36 (CM)		

Legenda e docente responsável:

Bromatologia (BR) – Maria Eduardo Figueira
 Toxicologia dos Alimentos (TA) - Ana Cristina Ribeiro
 Práticas Laboratoriais Integradas (PLI) – Maria Rosário Bronze
 Contaminantes Microbiológicos (CM) - Madalena Pimentel

Toxicologia Geral (TG) (optativa 1) – Nuno Oliveira
 Alimentos Geneticamente Modificados (AGM) (optativa 2) - Maria Henriques Ribeiro
 Análise Sensorial e Reométrica (optativa 3) (ASR) – Lídia Pinheiro
 Antioxidantes Naturais e Sintéticos (ANS) (optativa 4) – Nuno Oliveira
 Estatística Aplicada (EA) (optativa 5) – Isabel Barão

Sala	Horário	Dia
C.3.2	9h às 18h	6ª feiras
C.3.2	9h às 13h	Sábados

CALENDÁRIO DE EXAMES - 1.º SEMESTRE

ÉPOCA NORMAL

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
27 out 2023	Bromatologia
10 nov 2023	Toxicologia dos Alimentos
17 nov 2023	Toxicologia Geral
9 dez 2023	Alimentos Geneticamente Modificados
5 jan 2024	Análise Sensorial e Reológica
19 jan 2024	Antioxidantes Naturais e Sintéticos
27 jan 2024	Contaminantes Microbiológicos
A agendar com Docente	Práticas Laboratoriais Integradas

ÉPOCA RECURSO

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
2 fev 2024	Bromatologia
3 fev 2024	Toxicologia dos Alimentos
9 fev 2024	Toxicologia Geral
10 fev 2024	Alimentos Geneticamente Modificados
16 fev 2024	Qualidade Água Consumo Humano
17 fev 2024	Antioxidantes Naturais e Sintéticos
23 fev 2024	Contaminantes Microbiológicos
A agendar com Docente	Práticas Laboratoriais Integradas

2.º SEMESTRE

SEMANA	DIAMÊS	UNIDADES CURRICULARES			
		1.º tempo (9h-11h)	2.º tempo (11h-13h)	3.º tempo (14h-16h)	4.º tempo (16h-18h)
	24 fev. 2024	OP 8- LN 2	OP 8- LN 4		
1	01 março 2024	OP6 - OL 2	PLI 38 (OL)	PTSQI 2	PTSQI 4
1	02 março 2024	OP 8- LN 6	OP 8- LN 8		
2	08 março 2024	OP6 - OL 4	OP6 - OL 6	PTSQI 6	PTSQI 8
2	09 março 2024	OP 8- LN 10	OP 8- LN 12		
3	15 março 2024	OP6 - OL 8	OP6 - OL 10	OP6 - OL 12	OP 8- LN14
3	16 março 2024	OP 8- LN16	OP 8- LN18		
4	22 março 2024	OP6 - OL 14	OP6 - OL 16	OP6 - OL 18	PTSQI 10
4	23 março 2024	PTSQI 12	PTSQI 14		
Pausa Letiva – PÁSCOA 25 março a 1 Abril					
5	05 abril 2024	OP7- QACH 2	OP7 – QACH 4	PTSQ I6	PTSQ 18
5	06 abril 2024	OP7 – QACH 6	OP7 – QACH 8		
6	12 abril 2024	OP7 – QACH 10	OP7 - QACH 12	PTSQ 20	PTSQ 22
6	13 abril 2024	Exame OP8 - LN	PTSQ 24		
7	19 abril 2024	Exame OP6- OL	OP7 - QACH 14	PTSQ 26	PTSQ 28
7	20 abril 2024	OP7 - QACH 16	OP7 - QACH 18		
8	26 abril 2024	PLI 40 (QACH)	PLI 42 (QACH)	PLI 44 (QACH)	PLI 46 (QACH)
8	27 abril 2024	PLI 48 (QACH)	PLI 50 (QACH)		
9	03 maio 2024	Exame OP7- QACH	PJ 4	PJ 6	Pj 8

		PJ 2			
9	04 maio 2024	PTSQI 30	PTSQI 32		
10	10 maio 2024	ARSA 2	ARSA 4	PTSQI 34	PTSQI 36
10	11 maio 2024	ARSA 6	ARSA 8		
11	17 maio 2024	ARSA 10	ARSA 12	PTSQI 38	PTSQI 40
11	18 maio 2024	OP10-IA 2	OP10-IA 4		
12	24 maio 2024	PTSQI 42	PLI 52 (PTSQI)	PLI 54(PTSQI)	PLI 56 (PTSQI)
12	25 maio 2024	OP10-IA 6	OP10-IA 8		
13	31 maio 2024	ARSA 14	ARSA 16	ARSA 18	ARSA 20
13	01 junho 2024	ARSA 22	ARSA 24		
14	07 junho 2024	ARSA 26	ARSA 28	PLI 58	PLI 60
14	08 junho 2024	OP9-IA 10	OP9-IA 12		
15	14 junho 2024	Exame PTSQI			
15	15 junho 2024	OP9-IA 14	OP9-IA 16		
16	21 junho 2024	Exame ARSA	PLI 62	PLI 64	PLI 66
16	22 junho 2024	OP9-IA 16			
17	28 junho2024	PLI 68	PLI 70	PLI 72	PLI 74
17	29 junho 2024	PLI 76	PLI 78		
18	05 julho 2024	Exame IA	PLI 80		
18	06 julho 2024				

Legenda e docente responsável:

Práticas Laboratoriais Integradas (PLI) – Maria Rosário Bronze

Processos Tecnológicos e Sistemas da Qualidade nas Indústrias (PTSQI) – Maria Henriques Ribeiro

Análise de Risco em Segurança Alimentar (ARSA) – Cristina Carvalho

Projeto (PJ) – Maria Eduardo Figueira

Organização de Laboratórios (optativa 6) (OL) – Cristina Almeida

Núcleo de Pós-Graduação 03-10-23

Qualidade da Água para Consumo Humano (optativa 7) (QACH) – Cristina Almeida
 Legislação e Normalização Alimentar (LN) (optativa 8) – Pedro Queiroz
 Imunotoxicologia Alimentar (optativa 9) (IA) – Rui Pinto
 Metodologias Analíticas Avançadas (optativa (optativa 10) (MAA) – Maria Rosário Bronze

Sala	Horário	Dia
C.3.2	9h às 18h	6ª feiras
C.3.2	9h às 13h	Sábados

CALENDÁRIO DE EXAMES - 2.º SEMESTRE

ÉPOCA NORMAL

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
13 abril 2024	Legislação e Normalização Alimentar
19 abril 2024	Organização Laboratórios
3 maio 2024	Qualidade da Agua para Consumo Humano
14 junho 2024	Processos Tecnológicos e Sistemas da Qualidade nas Indústrias
21 junho 2024	Análise de Risco em Segurança Alimentar
05 julho 2024	Imunotoxicologia
A agendar com o docente	Metodologias Analíticas Avançadas
A agendar com o Docente	Práticas Laboratoriais Integradas
A agendar com o Docente	Projeto

ÉPOCA RECURSO

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
12 julho 2024	Legislação e Normalização Alimentar
13 julho 2024	Organização de Laboratórios
19 julho 2024	Análise Sensorial e Reométrica
20 julho 2024	Análise de Risco em Segurança Alimentar
26 julho 2024	Processos Tecnológicos e Sistemas da Qualidade nas Indústrias
27 julho 2024	IA
A agendar com o Docente	Metodologias Analíticas Avançadas
A agendar com o Docente	Práticas Laboratoriais Integradas
A agendar com o Docente	Projeto

ÉPOCA ESPECIAL

Aplicável a alunos com duas unidades curriculares para terminar o 1.º ano do curso. A Época Especial realiza-se entre os dias **24 e 27 de julho de 2024**, de acordo com o calendário aprovado atempadamente pela Coordenadora do Mestrado.