

### Mestrado em Qualidade Alimentar e Saúde

#### Horário – Ano Letivo 2022/2023

#### 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	23 setembro 2022	BR2	BR4	TA2	TA4
1	24 setembro 2022	BR6	BR8		
2	30 setembro 2022	BR10	BR12	TA6	TA8
2	01 outubro 2022	TA10	TA12		
3	07 outubro 2022	BR14	BR16	TA14	TA16
3	08 outubro 2022	BR18	TA18		
4	14 outubro 2022	TA2 20	TA 22	OP1-TG2	OP1-TG4
4	15 outubro 2022	OP1-TG6	OP1-TG8		
5	21 outubro 2022	OP1-TG10	OP1-TG12	TA 24	TA 26
5	22 outubro 2022	TA 28	TA 30		
6	28 outubro 2022	Exame BR	TA 32	OP1-TG14	OP1-TG16
6	29 outubro 2022	OP1-TG18	OP2-AGM2		
7	04 novembro 2022	OP2-AGM4	OP2-AGM6	OP3-LN 2	OP3-LN 4
7	05 novembro 2022	OP3-LN 6	OP3-LN 8		
8	11 novembro 2022	Exame TA	OP2-AGM8	OP3-LN 10	OP3-LN 12
8	12 novembro 2022	OP2-AGM10	OP2-AGM12		
9	18 novembro 2022	OP2-AGM14	OP2-AGM16	OP2-AGM18	OP1-LN 14
9	19 novembro 2022	OP3-LN 16	OP3-LN 18		
10	25 novembro 2022	Exame TG	OP4-ANS 2	OP4-ANS 4	OP4-ANS 6
10	26 novembro 2022	OP4-ANS 8	OPANS 10		
11	02 dezembro 2022	Exame AGM	PLI 2	OP4-ANS 12	OP4-ANS 14

11	03 dezembro 2022	OP4-ANS 16	OP4-ANS 18		
12	09 dezembro 2022	Exame LN	PLI 4 (lab Bromo)	PLI 6 (lab Bromo)	PLI 8 (lab Bromo)
12	10 dezembro 2022	PLI 10	PLI 12		
13	16 dezembro 2022	Exame ANS	PLI 14 (lab Bromo)	PLI 16	PLI 18
13	17 dezembro 2022	PLI 20	PLI 22		
<b>Pausa Letiva - NATAL</b>					
14	06 janeiro 2023	CM2	CM4	PLI 24	PLI 26
14	07 janeiro 2023	CM6	CM8		
15	13 janeiro 2023	CM10	CM12	PLI 28	PLI 30
15	14 janeiro 2023	CM14	CM16		
16	20 janeiro 2023	PLI 32	PLI 34	PLI 36	CM18
16	21 janeiro 2023	PLI 38	PLI 40		
17	27 janeiro 2023	PLI 42	PLI 44	PLI 46	PLI 48
17	28 janeiro 2023	PLI 50	PLI 52		
18	03 fevereiro 2023	Exame CM	PLI 54	PLI 56	PLI 58
18	04 fevereiro 2023	PLI 60	PLI 62		

**Legenda e docente responsável:**

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

Toxicologia Geral (TG) (optativa 1) – Nuno Oliveira  
 Alimentos Geneticamente Modificados (AGM) (optativa 2) - Maria Henriques Ribeiro  
 Legislação e Normalização Alimentar (LN) (optativa 3) – Pedro Queiroz  
 Antioxidantes Naturais e Sintéticos (ANS) (optativa 4) – Nuno Oliveira  
 Estatística Aplicada (EA) (optativa 5) – Isabel Barão

Sala a definir pelo Conselho Pedagógico.

## CALENDÁRIO DE EXAMES - 1.º SEMESTRE

### ÉPOCA NORMAL

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
28 Out 2022	Bromatologia
11 Nov 2022	Toxicologia dos Alimentos
25 Nov 2022	Toxicologia Geral
2 Dez 2022	Alimentos Geneticamente Modificados
09 Dez 2022	Legislação e Normalização Alimentar
16 Dez 2022	Antioxidantes Naturais e Sintéticos
3 Fevereiro 2023	Contaminantes Microbiológicos
A agendar com Docente	Práticas Laboratoriais Integradas

### ÉPOCA RECURSO

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
10 Fev2023	Bromatologia
11 Fev2023	Toxicologia dos Alimentos
17 Fev2023	Toxicologia Geral
18 Fev2023	Alimentos Geneticamente Modificados
24 Fev2023	Legislação e Normalização Alimentar
25 Fev2023	Antioxidantes Naturais e Sintéticos
3 Março 2023	Contaminantes Microbiológicos
A agendar com Docente	Práticas Laboratoriais Integradas

## 2.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	03 março 2023		ARSA 2	ARSA 4	ARSA 6
1	04 março 2023	ARSA 8	ARSA 10		
2	10 março 2023	PLI 64	PLI 66	OP7-OL 2	OP7-OL 4
2	11 março 2023	OP6-ASR 2	OP6-ASR 4		
3	17 março 2023	OP7- OL 6	OP7- OL 8	OP7- OL 10	OP7- OL 12
3	18 março 2023	OP7- OL 14	OP7- OL 16		
4	24 março 2023	OP7 - OL 18	OP6-ASR 6	OP6-ASR 8	OP6-ASR 10
4	25 março 2023	OP6 ASR 12	OP6-ASR 14		
Pausa Letiva - PÁSCOA					
5	31 março 2023	OP6-ASR 16	OP6-ASR 18	ARSA 12	ARSA 14
5	01 abril 2023	ARSA 16	ARSA 18		
		PASCOA			
6	14 abril 2023	Exame OP7- OL	PTSQI 2	PTSQI 4	PTSQI 6
6	15 abril 2023	PTSQI 8	PTSQI 10		
7	21 abril 2023	Exame OP6- ASR	PTSQI 12	PTSQI4	PTSQI6
7	22 abril 2023	PTSQ I8	PTSQI 20		
8	28 abril 2023	PTSQI 22	PTSQI 24	PTSQI 26	PTSQI 28
8	29 abril 2023	OP 8-QACH 2	OP 8-QACH 4		
9	05 maio 2023	PJ 2	PJ 4	PJ 6	Pj 8
9	06 maio 2023	PTSQI 30	PTSQI 32		

10	12 maio 2023	PTSQI 34	PTSQI 36	PTSQI 38	PTSQI 40
10	13 maio 2023	PTSQI 42			
11	19 maio 2023	OP 8-QACH 6	OP 8-QACH 8	OP 8-QACH 10	OP 8-QACH 12
11	20 maio 2023	OP10-IA 2	OP10-IA 4		
12	26 maio 2023	PJ 10	OP 8-QACH 14	OP 8-QACH 16	OP 8-QACH 18
12	27 maio 2023	OP10-IA 6	OP10-IA 8		
13	02 junho 2023	Exame PTSQI		ARSA 20	ARSA 22
13	03 junho 2023	ARSA 24	ARSA 26		
	09 Junho	OP9-IA 10	OP9-IA 12		
Feriado	10 Junho				
14	16 junho 2023	Exame QACH	OP10-MAA 2	OP10-MAA 4	OP10-MAA 6
14	17 junho 2023	OP9-IA 14	OP9-IA 16		
		OP9-MA10			
15	23 junho 2023	Exame ARSA	OP10-MA 8	OP10-MA10	OP10-MA12
15	24 junho 2023	OP9-IA 16			
16	30 junho 2023	OP10-MAA14	OP10-MAA16	OP10-MAA18	
16	01 julho 2023	PLI 68	PLI 70		
17	07 julho 2023	Exame IA			
17	08 julho 2023				

**Legenda e docente responsável:**

Práticas Laboratoriais Integradas (PLI) – Noélia Duarte

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

Análise Sensorial e Reométrica (optativa 6) (ASR) – Lídia Pinheiro  
 Organização de Laboratórios (optativa 7) (OL) – Cristina Almeida  
 Qualidade da Água para Consumo Humano (optativa 8) (QACH) – Cristina Almeida  
 Imunotoxicologia Alimentar (optativa 9) (IA) – Rui Pinto  
 Metodologias Analíticas Avançadas (optativa (optativa 10) (MAA) – Maria Rosário Bronze

Sala a definir pelo Conselho Pedagógico.

### CALENDÁRIO DE EXAMES - 2.º SEMESTRE

#### ÉPOCA NORMAL

DIAMÊS	UNIDADES CURRICULARES
07 Abril 2023	Organização de Laboratórios
21 Abril 2023	Análise Sensorial e Reométrica
02 Junho 2023	Processos Tecnológicos e Sistemas da Qualidade nas Indústrias
16 junho 2023	QACH
23 Junho 2023	Análise de Risco em Segurança Alimentar
07 Julho 2023	IA
A agendar com o docente	Metodologias Analíticas Avançadas
A agendar com o Docente	Práticas Laboratoriais Integradas
A agendar com o Docente	Projeto

#### ÉPOCA RECURSO

DIAMÊS	UNIDADES CURRICULARES
08 julho 2023	Organização de Laboratórios

14 Julho 2023	Análise Sensorial e Reométrica
15 Julho 2023	Processos Tecnológicos e Sistemas da Qualidade nas Indústrias
21 Julho 2023	Imunotoxicologia Alimentar
22 Julho 2023	Análise de Risco em Segurança Alimentar
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 28 de julho de 2023**, de acordo com o calendário aprovado atempadamente pela Coordenadora do Mestrado.