

**Mestrado em Qualidade Alimentar e Saúde**

**Horário – Ano Letivo 2020/2021**

**1.º SEMESTRE**

SEMANA	DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES			
		1.º tempo (9h-11h) Anfiteatro B	2.º tempo (11h-13h) Anfiteatro B	3.º tempo (14h-16h) Anfiteatro A	4.º tempo (16h-18h) Anfiteatro A
1	25 setembro 2020	BR2	BR4	TA2	TA4
1	26 setembro 2020	BR6	BR8		
2	02 outubro 2020	BR10	BR12	TA6	TA8
2	03 outubro 2020	TA10	TA12		
3	09 outubro 2020	BR14	BR16	TA14	TA16
3	10 outubro 2020	BR18	TA18		
4	16 outubro 2020	OP2-AGM2	OP2-AGM4	OP1-LN2	OP1-LN4
4	17 outubro 2020	OP1-LN6	OP1-LN8		
5	23 outubro 2020	OP2-AGM6	OP2-AGM8	OP1-LN10	OP1-LN12
5	24 outubro 2020	OP1-LN14	OP1-LN16		
6	30 outubro 2020	Exame BR	OP2-AGM10	OP2-AGM12	OP1-LN18
6	31 outubro 2020	OP3-ANS2	OP3-ANS4		
7	06 novembro 2020	OP3-ANS6	OP3-ANS8	OP2-AGM14	OP2-AGM16
7	07 novembro 2020	OP3-ANS10	OP3-ANS12		
8	13 novembro 2020	Exame TA	OP2-AGM18	OP3-ANS14	OP3-ANS16
8	14 novembro 2020	OP3-ANS18			
9	20 novembro 2020	Exame OP1	OP5-TG2	OP5-TG4	OP5-TG6
9	21 novembro 2020	OP5-TG8	OP5-TG10		
10	27 novembro 2020	Exame OP2	OP5-TG12	OP5-TG14	OP5-TG16
10	28 novembro 2020	OP5-TG18			

11	04 dezembro 2020	<b>PLI2</b>	PLI4	PLI6	PLI8
11	05 dezembro 2020	PLI10	PLI12	PLI14	PLI16
12	11 dezembro 2020	<b>Exame OP3</b>	PLI18	PLI20	PLI22
12	12 dezembro 2020	PLI24	PLI26		
13	18 dezembro 2020	<b>Exame OP5</b>			
13	19 dezembro 2020				
<b>Pausa Letiva - NATAL</b>					
14	08 janeiro 2021	<b>CM2</b>	CM4	PLI28	PLI30
14	09 janeiro 2021	CM6	CM8		
15	15 janeiro 2021	CM10	CM12	PLI32	PLI34
15	16 janeiro 2021	<b>CM14</b>	<b>CM16</b>		
16	22 janeiro 2021	PLI36	PLI38	<b>CM18</b>	<b>CM20</b>
16	23 janeiro 2021	PLI40	PLI42		
17	29 janeiro 2021	<b>Exame CM</b>	PLI44	PLI46	PLI48
17	30 janeiro 2021	PLI50	PLI52		
18	05 fevereiro 2021	PLI54	PLI56	PLI58	PLI60
18	06 fevereiro 2021				

**Legenda e docente responsável:**

Bromatologia (BR) – Maria Eduardo Figueira  
 Toxicologia dos Alimentos (TA) - Ana Cristina Ferreira  
 Práticas Laboratoriais Integradas (PLI) – Noelia Duarte  
 Contaminantes Microbiológicos (CM) - Madalena Pimentel  
 Legislação e Normalização Alimentar (LN) (optativa 1) – Pedro Queiroz  
 Alimentos Geneticamente Modificados (AGM) (optativa 2) - Maria Henriques Ribeiro  
 Antioxidantes Naturais e Sintéticos (ANS) (optativa 3) – Nuno Oliveira  
 Estatística Aplicada (EA) (optativa 4) – Isabel Barão  
 Toxicologia Geral (optativa 5) (TG) – Cristina Carvalho

## CALENDÁRIO DE EXAMES - 1.º SEMESTRE

### ÉPOCA NORMAL

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
30 Out2020	Bromatologia
13Nov2020	Toxicologia dos Alimentos
20Nov2020	Legislação e Normalização Alimentar
27Nov2020	Alimentos Geneticamente Modificados
11Dez2020	Antioxidantes Naturais e Sintéticos
18Dez2020	Toxicologia Geral
29Jan2021	Contaminantes Microbiológicos
A agendar com Docente	Práticas Laboratoriais Integradas

### ÉPOCA RECURSO

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
12 Fev2021	Bromatologia
13 Fev2021	Toxicologia dos Alimentos
19 Fev2021	Legislação e Normalização Alimentar (OP2)
20 Fev2021	Alimentos Geneticamente Modificados
26 Fev2021	Antioxidantes Naturais e Sintéticos
A agendar com Docente	Toxicologia Geral
27 Fev2021	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	05 março 2021	PLI62	PLI64	PLI66	PLI68
1	06 março 2021	PLI70	PLI72	PLI74	<b>PLI76</b>
2	12 março 2021	PLI78	<b>PLI80</b>	<b>OP8-OL2</b>	OP8-OL4
2	13 março 2021	OP6-ASR2	OP6-ASR4		
3	19 março 2021	OP8-OL6	OP8-OL8	OP8-OL10	OP8-OL12
3	20 março 2021	OP8-OL14			
4	26 março 2021	OP8-OL16	OP8-OL18	<b>OP6-ASR2</b>	OP6-ASR4
4	27 março 2021	OP6-ASR6	OP6-ASR8		
<b>Pausa Letiva - PÁSCOA</b>					
5	09 abril 2021	<b>Exame OP6- OL</b>	OP6-ASR10	OP6-ASR12	OP6-ASR14
5	10 abril 2021	OP6-ASR16	OP6-ASR18	OP10-IA2	OP10-IA4
6	16 abril 2021	OP10-IA6	OP10-IA8	OP10-IA10	OP10-IA12
6	17 abril 2021	OP10-IA14	OP10-IA16		
			PTSQI4		
7	23 abril 2021	PTSQI2		PTSQI6	OP10-IA18
7	24 abril 2021	PTSQI8	PTSQI10		
8	30 abril 2021	PTSQI12	PTSQI14	PTSQI16	PTSQI18
8	01 maio 2021			<b>FERIADO</b>	
9	07 maio 2021	<b>Exame OP8-ASR</b>	PTSQI20	PTSQI22	PTSQI24
9	08 maio 2021	PTSQI28	PTSQI28		
10	14 maio 2021	<b>PJ2</b>	PJ4	PJ6	Pj8
10	15 maio 2021	PTSQI30	PTSQI32		
11	21 maio 2021	<b>Exame IA</b>	PTSQI34	PTSQI36	PTSQI38
11	22 maio 2021	PTSQI40	PTSQI42		
12	28 maio 2021	<b>PJ2</b>	PJ4	PJ6	PJ8
12	29 maio 2021				

13	04 junho 2021	ARSA2	ARSA4	ARSA6	ARSA8
13	05 junho 2021	ARSA10	ARSA12		
14	11 junho 2021	<b>Exame PTSQI</b>	PJ10	ARSA14	ARSA16
14	12 junho 2021	ARSA18	ARSA20		
15	18 junho 2021	ARSA22	ARSA24	ARSA26	ARSA28
15	19 junho 2021				
16	25 junho 2021	OP9-MAA2	OP9-MAA4	OP9-MAA6	OP9-MAA8
16	26 junho 2021	OP9-MA10	OP9-MA12		
17	02 julho 2021	<b>Exame ARSA</b>	OP9-MAA14	OP9-MAA16	OP9-MAA18
17	03 julho 2021				
18	09 julho 2021	<b>Exame MAA</b>			
18	10 julho 2021				

**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 8) (OL) – Maria Rosário Bronze

Metodologias Analíticas Avançadas (optativa 9) (MAA) – Maria Rosário Bronze

Imunotoxicologia Alimentar (optativa) (IA10) – Rui Pinto

Sala a definir pelo Conselho Pedagógico.

## CALENDÁRIO DE EXAMES - 2.º SEMESTRE

### ÉPOCA NORMAL

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
9Abril2021	Organização de Laboratórios
7 Maio2021	Análise Sensorial e Reométrica
21Maio2021	Imunotoxicologia Alimentar
11Jun2021	Processos Tecnológicos e Sistemas da Qualidade nas Indústrias
2Jul2021	Análise de Risco em Segurança Alimentar
09Julho2021	Metodologias Analíticas Avançadas
A agendar com o Docente	Práticas Laboratoriais Integradas
A agendar com o Docente	Projeto

### ÉPOCA RECURSO

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
16Jul2021	Organização de Laboratórios
A agendar com o Docente	Análise Sensorial e Reométrica
17Jul2021	Imunotoxicologia Alimentar
23Jul2021	Processos Tecnológicos e Sistemas da Qualidade nas Indústrias
24Jul2021	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 a 30 de julho de 2021**, de acordo com o calendário aprovado atempadamente pela Coordenadora do Mestrado.