



MEDICINA
LISBOA

DESPACHO 76-2019

**Calendário de Exames do 1.º e 2.º Ano – Época Específica
da Licenciatura em Ciências da Nutrição – Ano Letivo 2019/2020**

Por proposta do Conselho Pedagógico de 25 de novembro de 2019, homologo o Calendário de Exames do 1.º e 2.º Ano – Época Específica da Licenciatura em Ciências da Nutrição, Ano Letivo 2019/2020, que mereceu a concordância dos Coordenadores/Regentes e da Comissão de Curso.

Lisboa, 28 de novembro de 2019

Republicado a 11 de dezembro de 2019, na sequência da retificação efetuada pelo Conselho Pedagógico, a 10 de dezembro de 2019.

Prof. Doutor Fausto J. Pinto

(Diretor da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa)

ll

1º SEMESTRE

1ª Época	Semana 1	6	2ªf
		7	3ªf Anatomia (11h)
		8	4ªf
		9	5ªf
	Semana 2	10	6ªf Saúde Pública (14h)
		FDS	
		13	2ªf
		14	3ªf Bioestatística (10h)
	Semana 3	15	4ªf
		16	5ªf
		17	6ªf Biologia Molecular e Celular (14h)
		FDS	
Semana 4	20	2ªf	
	21	3ªf Química dos Alimentos (11h)	
	22	4ªf	
	23	5ªf	
Semana 5	24	6ªf Sociologia e História da Alimentação (14h)	
	FDS		
	27	2ªf	
	28	3ªf Anatomia (11h)	
Semana 6	29	4ªf	
	30	5ªf	
	31	6ªf Saúde Pública (14h)	
	FDS		
2ª Época	Semana 5	3	2ªf
		4	3ªf Bioestatística (10h)
	Semana 6	5	4ªf
		6	5ªf
		7	6ªf Biologia Molecular e Celular (14h)
		FDS	
	Semana 1	10	2ªf
		11	3ªf Química dos Alimentos (11h)
		12	4ªf
		13	5ªf
Semana 2	14	6ªf Sociologia e História da Alimentação (14h)	
	FDS		
	13	2ªf Anatomia (9h30)	
	14	3ªf Saúde Pública (9h)	
Semana 1	15	4ªf Bioestatística (9h)	
	16	5ªf Biologia Molecular e Celular (9h)	
	17	6ªf Química dos Alimentos (9h)	
	FDS		
Semana 2	20	2ªf Sociologia e História da Alimentação (9h)	
	21	3ªf	
	22	4ªf	
	23	5ªf	
Semana 1	24	6ªf	

2º SEMESTRE

1ª Época	Semana 1	1	2ªf Bioquímica (9h)
		2	3ªf
		3	4ªf Fisiologia (11h)
		4	5ªf
	Semana 2	5	6ªf Genética (14h)
		FDS	
		8	2ªf
		9	3ªf Histologia (9h)
	Semana 3	Feriado	
		Feriado	
		12	6ªf Alimentação e Nutrição Humana (14h)
		FDS	
Semana 4	15	2ªf	
	16	3ªf Microbiologia (9h)	
	17	4ªf	
	18	5ªf	
Semana 5	19	6ªf Psicologia (14h)	
	FDS		
	22	2ªf Bioquímica (9h)	
	23	3ªf	
Semana 6	24	4ªf Fisiologia (11h)	
	25	5ªf	
	26	6ªf Genética (14h)	
	FDS		
2ª Época	Semana 5	29	2ªf
		30	3ªf Histologia (9h)
	Semana 6	1	4ªf
		2	5ªf
		3	6ªf Alimentação e Nutrição Humana (14h)
		FDS	
	Semana 1	6	2ªf
		7	3ªf Microbiologia (9h)
		8	4ªf
		9	5ªf
Semana 2	10	6ªf Psicologia (14h)	
	FDS		
	13	2ªf	
	14	3ªf	
Semana 1	15	4ªf	
	16	5ªf Bioquímica (15h)	
	17	6ªf Fisiologia (15h)	
	FDS		
Semana 2	20	2ªf Alimentação e Nutrição Humana (15h)	
	21	3ªf Histologia (15h)	
	22	4ªf Genética (11h)	
	23	5ªf Microbiologia (11h)	
Semana 1	24	6ªf Psicologia (15h)	

FMUL-R 2019-12-11 02:02:24

18

1º SEMESTRE		1ª Época	
		Semana	1ª Época
1ª Época	Semana 1	6	2ªf Imunologia (9h)
		7	3ªf
	8	4ªf Avaliação Nutricional (11h)	
	9	5ªf	
	10	6ªf Epidemiologia Nutricional (14h)	
	FDS		
	Semana 2	13	2ªf
		14	3ªf Patologia I (9h)
	15	4ªf	
	16	5ªf	
	17	6ªf Nutrição no Ciclo de Vida (14h)	
	FDS		
	Semana 3	20	2ªf
		21	3ªf Farmacologia (11h)
22	4ªf		
23	5ªf		
24	6ªf Legislação e Normalização Alimentar (14h)		
FDS			
Semana 4	27	2ªf Imunologia (9h)	
	28	3ªf	
29	4ªf Avaliação Nutricional (11h)		
30	5ªf		
31	6ªf Epidemiologia Nutricional (14h)		
FDS			
Semana 5	3	2ªf	
	4	3ªf Patologia I (9h)	
5	4ªf		
6	5ªf		
7	6ªf Nutrição no Ciclo de Vida (14h)		
FDS			
Semana 6	10	2ªf	
	11	3ªf Farmacologia (11h)	
12	4ªf		
13	5ªf		
14	6ªf Legislação e Normalização Alimentar (14h)		
Época específica	Semana 1	13	2ªf Imunologia (9h)
		14	3ªf Avaliação Nutricional (9h)
	15	4ªf Epidemiologia Nutricional (9h)	
	16	5ªf Patologia I (9h)	
	17	6ªf Nutrição no Ciclo de Vida (9h)	
	FDS		
	Semana 2	20	2ªf Farmacologia (9h)
		21	3ªf Legislação e Normalização Alimentar (9h)
	22	4ªf	
	23	5ªf	
24	6ªf		

2º SEMESTRE		1ª Época	
		Semana	1ª Época
1ª Época	Semana 1	1	2ªf Bioquímica Clínica (9h)
		2	3ªf
	3	4ªf Gastrotecnia (11h)	
	4	5ªf	
	5	6ªf Contaminantes Alimentares (14h)	
	FDS		
	Semana 2	8	2ªf
		9	3ªf Patologia II (9h)
	Feriado		
	Feriado		
	12	6ªf Toxicologia dos Alimentos (14h)	
	FDS		
	Semana 3	15	2ªf
		16	3ªf Fisiologia do Exercício (11h)
17	4ªf		
18	5ªf		
19	6ªf Modificação Comportamental em Saúde (14h)		
FDS			
Semana 4	22	2ªf Bioquímica Clínica (9h)	
	23	3ªf	
24	4ªf Gastrotecnia (11h)		
25	5ªf		
26	6ªf Contaminantes Alimentares (14h)		
FDS			
Semana 5	29	2ªf	
	30	3ªf Patologia II (9h)	
1	4ªf		
2	5ªf		
3	6ªf Toxicologia dos Alimentos (14h)		
FDS			
Semana 6	6	2ªf	
	7	3ªf Fisiologia do Exercício (11h)	
8	4ªf		
9	5ªf		
10	6ªf Modificação Comportamental em Saúde (14h)		
Época específica	Semana 1	13	2ªf
		14	3ªf
	15	4ªf	
	16	5ªf Bioquímica Clínica (15h)	
	17	6ªf Gastrotecnia (15h)	
	FDS		
	Semana 2	20	2ªf Contaminantes Alimentares (15h)
		21	3ªf Patologia II (15h)
	22	4ªf Toxicologia dos Alimentos (9h)	
	23	5ªf Fisiologia do Exercício (11h)	
24	6ªf Modificação Comportamental em Saúde (15h)		