Mestrado em Ciências Biofarmacêuticas

Horário – Ano Letivo 2021/2022

1.º SEMESTRE

UC1: Canais e Transportadores Membranares – início a 27 de setembro de 2021

UC2: Proteostase e Desenvolvimento Terapêutico – início a 11 de outubro de 2021

UC3: Desenvolvimento e Organização do Sistema Nervoso – início a 25 de outubro de 2021

UC4: Barreiras do Encéfalo no Desenvolvimento de Fármacos – início a 08 de novembro de 2021

UC5: Sinalização Celular – início a 22 de novembro de 2021

UC6: Genética Molecular Humana – início a 06 de dezembro de 2021

Escrita e Comunicação Científica – início a 03 de janeiro de 2022

SEMANA	DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
		16h00 – 17h00 – Apresentação
1	27 setembro	17h00 – 20h00 – UC1
1	28 setembro	17h00 - 20h00 - UC1
1	29 setembro	17h00 - 20h00 - UC1
1	30 setembro	17h00 - 20h00 - UC1
1	01 outubro	17h00 - 20h00 - UC1
2	04 outubro	17h00 - 20h00 - UC1
2	05 outubro	Feriado
2	06 outubro	17h00 - 20h00 - UC1
2	07 outubro	17h00 - 20h00 - UC1
2	08 outubro	17h00 – 20h00 – UC1 - Avaliação
3	11 outubro	17h00 – 20h00 – UC2
3	12 outubro	17h00 – 20h00 – UC2
3	13 outubro	17h00 – 20h00 – UC2
3	14 outubro	17h00 – 20h00 – UC2
3	15 outubro	17h00 – 20h00 – UC2
4	18 outubro	17h00 – 20h00 – UC2
4	19 outubro	17h00 – 20h00 – UC2
4	20 outubro	17h00 – 20h00 – UC2
4	21 outubro	17h00 – 20h00 – UC2
4	22 outubro	17h00 – 20h00 – UC2 - Avaliação
5	25 outubro	17h00 - 20h00 - UC3
5	26 outubro	17h00 - 20h00 - UC3
5	27 outubro	17h00 – 20h00 – UC3
5	28 outubro	17h00 – 20h00 – UC3
5	29 outubro	17h00 - 20h00 - UC3
	0.1	
6	01 novembro	Feriado 1471 00 001 00 1400
6	02 novembro	17h00 – 20h00 – UC3
6	03 novembro	17h00 – 20h00 – UC3
6	04 novembro	17h00 – 20h00 – UC3
6	05 novembro	17h00 – 20h00 – UC3 - Avaliação
7	08 novembro	17h00 – 20h00 – UC4
7	09 novembro	
7	10 novembro	17h00 – 20h00 – UC4 17h00 – 20h00 – UC4
7	11 novembro	17h00 - 20h00 - 0C4 17h00 - 20h00 - UC4
7	12 novembro	17h00 - 20h00 - 0C4 17h00 - 20h00 - UC4
1	12 HOVEIHOIO	171100 - 201100 - 004



FACULDAGE RE FACULDAGE DE FACUL

ir Lisbox		
8	15 novembro	17h00 - 20h00 - UC4
8	16 novembro	17h00 – 20h00 – UC4
8	17 novembro	17h00 - 20h00 - UC4
8	18 novembro	17h00 - 20h00 - UC4
8	19 novembro	17h00 – 20h00 – UC4 - Avaliação
9	22 novembro	17h00 - 20h00 - UC5
9	23 novembro	17h00 - 20h00 - UC5
9	24 novembro	17h00 - 20h00 - UC5
9	25 novembro	17h00 – 20h00 – UC5
9	26 novembro	17h00 - 20h00 - UC5
10	29 novembro	17h00 – 20h00 – UC5
10	30 novembro	17h00 – 20h00 – UC5
10	01 dezembro	Feriado
10	02 dezembro	17h00 – 20h00 – UC5
10	03 dezembro	17h00 – 20h00 – UC5 - Avaliação
11	06 dezembro	17h00 – 20h00 – UC6
11	07 dezembro	17/100 - 20/100 - 000 17/100 - 20/100 - 000
11	08 dezembro	Feriado
11	09 dezembro	17h00 – 20h00 – UC6
11	10 dezembro	17h00 - 20h00 - UC6
• •	10 dezembro	171100 201100 000
12	13 dezembro	17h00 – 20h00 – UC6
12	14 dezembro	17h00 – 20h00 – UC6
12	15 dezembro	17h00 – 20h00 – UC6
12	16 dezembro	17h00 – 20h00 – UC6
12	17 dezembro	17h00 – 20h00 – UC6 - Avaliação
		Pausa letiva - Natal
13	03 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
13	04 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
13	05 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
13	06 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
13	07 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
	T	
14	10 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
14	11 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
14	12 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
14	13 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
14	14 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
15	17 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
15	18 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica 17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
15	19 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
15	20 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
15	21 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
	janon o	The Land Land Communicação Continua
16	24 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
16	25 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
16	26 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
16	27 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica
16	28 janeiro	17h00 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica

Sala a definir pelo Conselho Pedagógico.



CALENDÁRIO DE EXAMES 1.º Semestre

ÉPOCA NORMAL

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
08 outubro	17h00 - 20h00 - UC1
22 outubro	17h00 - 20h00 - UC2
05 novembro	17h00 - 20h00 - UC3
19 novembro	17h00 - 20h00 - UC4
03 dezembro	17h00 - 20h00 - UC5
17 dezembro	17h00 - 20h00 - UC6
31 janeiro	17h00 – 20h00 Escrita e Comunicação Científica
01 fevereiro	17h00 – 20h00 Escrita e Comunicação Científica
02 fevereiro	17h00 – 20h00 Escrita e Comunicação Científica
03 fevereiro	17h00 – 20h00 Escrita e Comunicação Científica
04 fevereiro	17h00 – 20h00 Escrita e Comunicação Científica

ÉPOCA RECURSO

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
08 fevereiro	17h00 - 18h30 - UC1
08 fevereiro	18h30 - 20h00 - UC2
09 fevereiro	17h00 - 18h30 - UC3
09 fevereiro	18h30 - 20h00 - UC4
10 fevereiro	17h00 - 18h30 - UC5
10 fevereiro	18h30 - 20h00 - UC6
11 fevereiro	18h30 – 20h00 – Escrita e Comunicação Científica

WORKSHOP

2º Workshop do Mestrado em Ciências Biofarmacêuticas Faculdade de Farmácia, Universidade de Lisboa 4 de Fevereiro de 2022

A atividade de apoio de colegas é crucial para superar os medos e a insegurança dos alunos do primeiro ano. Os alunos do segundo ano se envolverão com os do primeiro ano para compartilhar experiências e aliviar ansiedades. Os representantes dos alunos são pró-ativos em organizar e facilitar esta atividade online.

Encontro organizado pelos alunos do segundo ano do Mestrado em Ciências Biofarmacêuticas, em colaboração com a Coordenação do Mestrado.

Participação dos alunos do 1º e 2º anos e apresentação dos projetos em curso no âmbito da preparação da dissertação de mestrado.

2nd Workshop of the Master in Biopharmaceutical Sciences Faculty of Pharmacy, University of Lisbon 4 February 2022

Peer support activity is crucial in overcoming the fears and insecurity of first-year students. Second-year students will engage with first years to share experiences and alleviate anxieties. Student representatives are proactive in arranging and facilitating this online activity.

Meeting organized by second-year students of the Master in Biopharmaceutical Sciences, in collaboration with the Master's Coordination.

Participation of first- and second-year students and presentation of ongoing projects in the context of preparation of the master's dissertation.

2.º SEMESTRE

UC7: Oncobiologia e Biologia das Células Estaminais – início a 14 de fevereiro de 2022

UC8: Farmacogenética – início a 07 de março de 2022

UC9: Neuropatologia e Neurofarmacologia – início a 21 de março de 2022

UC10: Microbiologia Celular-início a 04 de abril de 2022

UC11: Biofarmácia e Farmacocinética – início a 26 de abril de 2022

UC12: Investigação e Desenvolvimento de Biofármacos – início a 09 de maio de 2022

Design Experimental de Investigação e Inovação – 23 de maio de 2022

SEMANA	DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
1	14 fevereiro	17h00 - 20h00 - UC7
1	15 fevereiro	17h00 – 20h00 – UC7
1	16 fevereiro	17h00 – 20h00 – UC7
1	17 fevereiro	17h00 – 20h00 – UC7
1	18 fevereiro	17h00 – 20h00 – UC7
2	21 fevereiro	17h00 – 20h00 – UC7
2	22 fevereiro	17h00 – 20h00 – UC7
2	23 fevereiro	17h00 – 20h00 – UC7
2	24 fevereiro	17h00 – 20h00 – UC7
2	25 fevereiro	17h00 – 20h00 – UC7 – Avaliação
-	-	Pausa Carnaval
3	07 março	17h00 – 20h00 – UC8
3	08 março	17h00 – 20h00 – UC8
3	09 março	17h00 – 20h00 – UC8
3	10 março	17h00 – 20h00 – UC8
3	11 março	17h00 – 20h00 – UC8
	T	
4	14 março	17h00 – 20h00 – UC8
4	15 março	17h00 – 20h00 – UC8
4	16 março	17h00 – 20h00 – UC8
4	17 março	17h00 – 20h00 – UC8
4	18 março	17h00 – 20h00 – UC8 – Avaliação
	04	471.00 .001.00 .1100
5	21 março	17h00 – 20h00 – UC9
5	22 março	17h00 – 20h00 – UC9
5 5	23 março	17h00 – 20h00 – UC9
5	24 março	17h00 - 20h00 - UC9 17h00 - 20h00 - UC9
3	25 março	17n00 - 20n00 - 0C9
6	28 março	17h00 – 20h00 – UC9
6	29 março	17h00 - 20h00 - 0C9
6	30 março	17h00 - 20h00 - 0C9
6	31 março	17h00 - 20h00 - UC9
6	01 abril	17h00 - 20h00 - UC9 - Avaliação
	O I abili	171100 Z01100 000 Availação
7	04 abril	17h00 – 20h00 – UC10
7	05 abril	17h00 – 20h00 – UC10
7	06 abril	17h00 – 20h00 – UC10
7	07 abril	17h00 – 20h00 – UC10
7	08 abril	17h00 – 20h00 – UC10
•	1 22 46111	Pausa Páscoa
8	19 abril	17h00 – 20h00 – UC10
8	20 abril	17h00 – 20h00 – UC10
8	21 abril	17h00 – 20h00 – UC10
8	22 abril	17h00 – 20h00 – UC10 – Avaliação





Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Universidade de Lisboa		
9	25 abril	Feriado
9	26 abril	17h00 – 20h00 – UC11
9	27 abril	17h00 – 20h00 – UC11
9	28 abril	17h00 – 20h00 – UC11
9	29 abril	17h00 – 20h00 – UC11
10	02 maio	17h00 – 20h00 – UC11
10	03 maio	17h00 – 20h00 – UC11
10	04 maio	17h00 – 20h00 – UC11
10	05 maio	17h00 – 20h00 – UC11
10	06 maio	17h00 – 20h00 – UC11 – Avaliação
11	09 maio	17h00 – 20h00 – UC12
11	10 maio	17h00 – 20h00 – UC12
11	11 maio	17h00 – 20h00 – UC12
11	12 maio	17h00 – 20h00 – UC12
11	13 maio	17h00 – 20h00 – UC12
12	16 maio	17h00 – 20h00 – UC12
12	17 maio	17h00 – 20h00 – UC12
12	19 maio	17h00 – 20h00 – UC12
12	19 maio	17h00 – 20h00 – UC12
12	20 maio	17h00 – 20h00 – UC12 – Avaliação
13	23 maio	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
13	24 maio	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
13	25 maio	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
13	26 maio	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
13	27 maio	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
14	30 maio	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
14	31 maio	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
14	01 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
14	02 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
14	03 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
4 =		17100 00100 D 1 E 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
15	06 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
15	07 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
15	08 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
15	09 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
15	10 junho	Feriado
40	12 :	Covindo
16	13 junho	Feriado
16	14 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
16	15 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
16 16	16 junho 17 junho	Feriado 17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação

Sala a definir pelo Conselho Pedagógico.

CALENDÁRIO DE EXAMES 2.º Semestre

ÉPOCA NORMAL

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
25 fevereiro	17h00 - 20h00 - UC7
18 março	17h00 - 20h00 - UC8
1 abril	17h00 - 20h00 - UC9
22 abril	17h00 - 20h00 - UC10
06 maio	17h00 - 20h00 - UC11
20 maio	17h00 - 20h00 - UC12
20 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
21 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
22 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
23 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação
24 junho	17h00 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação

ÉPOCA RECURSO

DIA/MÊS	UNIDADES CURRICULARES
29 junho	17h00 - 18h30 - UC7
29 junho	18h30 - 20h00 - UC8
30 junho	17h00 - 18h30 - UC9
30 junho	18h30 - 20h00 - UC10
01 julho	17h00 - 18h30 - UC11
01 julho	18h30 - 20h00 - UC12
04 julho	18h30 – 20h00 – Design Experimental de Investigação e Inovação

ÉPOCA ESPECIAL

Aplicável a alunos com *duas unidades curriculares* para terminar o 1.º ano do curso. Os exames de época especial decorrem entre 11 a 15 de julho e serão agendados atempadamente.