

**FACULDADE DE FARMÁCIA
UNIVERSIDADE DE LISBOA**

MESTRADO INTEGRADO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS

Conselho Pedagógico

Calendário de Exames

2023 - 2024

1º semestre: Época Normal e Época de Recurso

1º Semestre		
	Início	Fim
Época Normal de Exames	27 novembro 2023 (5º ano)	11 dezembro 2023 (5º ano)
	3 janeiro 2024	26 janeiro 2024
Época de Exames de Recurso	12 dezembro 2023 (5º ano)	18 dezembro 2023 (5º ano)
	29 janeiro 2024	9 fevereiro 2024

Exames 5º ano

Época Normal	Época de Recurso
27 novembro 8h30 Farmacoterapia II*	12 dezembro 10h Farmacoterapia II*
29 novembro 10h Opção III	13 dezembro 17h Deontologia e Legislação Farmacêutica
30 novembro 17h Deontologia e Legislação Farmacêutica	14 dezembro 17h Farmácia Prática
4 dezembro 17h Farmácia Prática	15 de dezembro 17h Gestão de Risco de Medicamentos e Produtos de Saúde
6 dezembro 10h Opção IV	18 dezembro 10h Opção III 17h Opção IV
7 de dezembro 17h Gestão de Risco de Medicamentos e Produtos de Saúde	

*Exame realizado nas salas de computadores

UC Estágio:

5 de Julho (sexta-feira) 10 horas - 1º exame

10 de Setembro (terça-feira) 17 horas – 2º exame

12 de Novembro (terça-feira) 17 horas – 3º exame

Exames 1º – 4º ano (datas)

Época Normal	Época de Recurso
3 janeiro (4ª feira) 10h Farmacocinética e Biogalénica (4ºano) 14h Imunologia (2º ano)	29 janeiro (2ª feira) 10h Fisiopatologia (3º ano) 14h Anatomia Humana (1º ano)
4 janeiro (5ª feira) 10h Fisiopatologia (3º ano) 14h Anatomia Humana (1º ano)	30 janeiro (3ª feira) 10h Farmacocinética e Biogalénica (4ºano) 14h Imunologia (2º ano)
8 janeiro (2ª feira) 10h Farmacognosia (3º ano)	31 janeiro (4ª feira) 14h Farmacognosia (3º ano)
9 janeiro (3ª feira) 10h Métodos Instrumentais de Análise (2º ano) 14h Química Farmacêutica II (4º ano)	1 fevereiro (5ª feira) 10h Métodos Instrumentais de Análise (2º ano)
11 janeiro (5ª feira) 10h Matemática (1º ano)	2 fevereiro (6ª feira) 10h Química Farmacêutica II (4º ano) 14h Matemática (1º ano) 17h Farmacologia I (3º ano)
12 janeiro (6ª feira) 14h Farmacologia I (3º ano)	5 fevereiro (2ª feira) 10h Bioquímica II (2º ano) 14h Farmácia Galénica (3º ano) 17h Biotecnologia Farmacêutica (4º ano)
15 janeiro (2ª feira) 10h Biotecnologia Farmacêutica (4º ano) 14h Química Orgânica I (2º ano)	6 fevereiro (3ª feira) 10h Química Orgânica I (2º ano) 14h Bromatologia e Tecnologia dos Alimentos (4º ano)* 17 h Química Geral (1º Ano)
16 janeiro (3ª feira) 10h Farmácia Galénica (3º ano)	7 fevereiro (4ª feira) 10h Micologia/Parasitologia (3º ano)
18 janeiro (5ª feira) 10h Química Geral (1º ano)	8 fevereiro (5ª feira) 10h Hematologia (3º ano)
19 janeiro (6ª feira) 10h Bromatologia e Tecnologia dos Alimentos (4º ano)* 14h Bioquímica II (2º ano) 17h Micologia/Parasitologia (3º ano)	9 fevereiro (6ª feira) 8 h Tecnologia Farmacêutica II (4º ano)* 10h Biologia Celular (1º Ano) 14h Física (2º ano)
23 janeiro (3ª feira) 10 h Biologia Celular (1º ano) 14h Hematologia (3º ano)	
24 janeiro (4ª feira) 10h Física (2º ano) 14h Tecnologia Farmacêutica II (4º ano)*	

Exames 1º – 4º ano (anos)

	Época Normal		Época Recurso	
	1º Ano	4 Jan	14h Anatomia Humana	29 Jan
11 Jan		10h Matemática	2 Fev	14h Matemática
18 Jan		10h Química Geral	6 Fev	17h Química Geral
23 Jan		10h Biologia Celular	9 Fev	10h Biologia Celular
2º Ano	3 Jan	14h Imunologia	30 Jan	14h Imunologia
	9 Jan	10h Métodos Instrumentais de Análise	1 Fev	10h Métodos Instrumentais de Análise
	15 Jan	14h Química Orgânica I	5 Fev	10h Bioquímica II
	19 Jan	14h Bioquímica II	6 Fev	10h Química Orgânica I
	24 Jan	10h Física	9 Fev	14h Física
3º Ano	4 Jan	10h Fisiopatologia	29 Jan	10h Fisiopatologia
	8 Jan	10h Farmacognosia	31 Jan	14h Farmacognosia
	12 Jan	14h Farmacologia I	2 Fev	17h Farmacologia I
	16 Jan	10h Farmácia Galénica	5 Fev	14h Farmácia Galénica
	19 Jan	17h Micologia/Parasitologia	7 Fev	10h Micologia/Parasitologia
	23 Jan	14h Hematologia	8 Fev	10h Hematologia
4º Ano	3 Jan	10h Farmacocinética e Biogalénica	30 Jan	10h Farmacocinética e Biogalénica
	9 Jan	14h Química Farmacêutica II	2 Fev	10h Química Farmacêutica II
	15 Jan	10h Biotecnologia Farmacêutica	5 Fev	17h Biotecnologia Farmacêutica
	19 Jan	10h Bromatologia e Tecnologia dos Alimentos*	6 Fev	14h Bromatologia e Tecnologia dos Alimentos*
	24 Jan	14h Tecnologia Farmacêutica II*	9 Fev	8h Tecnologia Farmacêutica II*

*Exame realizado nas salas de computadores

Época Especial - UC LIMITATIVAS DE ESTÁGIOS

	DATAS PROPOSTAS
Farmacocinética e Biogalénica	15 Fev - 9h
Deontologia e Legislação Farmacêutica	15 Fev - 12h
Laboratório de Farmácia	15 Fev - 14h
Farmácia Prática	15 Fev - 16h
Farmacoterapia I	16 Fev - 9h
Farmacoterapia II	16 Fev - 11h
Saúde Pública	16 Fev - 14h

2º semestre: Época Normal e Época de Recurso

2º Semestre		
	Início	Fim
Época Normal de Exames	3 junho 2024	21 junho 2024
Época de Exames de Recurso	24 junho 2024	10 julho 2024

Exames 1º – 4º ano (datas)

Época Normal	Época de Recurso
3 de junho (2ª feira) 8h30 Farmacoterapia I* (4º ano) 14h Histologia e Embriologia (1ºano) 17h Fisiologia humana (2ºano)	24 de junho (2ª feira) 10h Histologia e Embriologia (1ºano) 14h Farmacologia II (3º ano)
4 de junho (3ª feira) 10h Farmacologia II (3º ano)	25 de junho 10h Farmacoterapia I* (4º ano) 14h Fisiologia humana (2ºano)
6 de junho (5ª feira) 10h História da Farmácia e da Terapêutica (1ºano) 17h Seminário II (3ºano)	27 de junho 10h História da Farmácia e da Terapêutica (1º ano) 17h Seminário I (2ºano)
7 de junho (6ª feira) 10h Biologia Molecular (2º ano) 14h Bioquímica Clínica (4º ano)	28 de junho (6ª feira) 10h Bioquímica Clínica (4º ano)
11 de junho (3ª feira) 14h Bioestatística (2º ano)	1 de julho (2ª feira) 10h Seminário II (3ºano) 14h Química Orgânica II (2º ano)
12 de junho (4ª feira) 10h Química Farmacêutica I (3º ano)	2 de julho (3ª feira) 10h Bioquímica I (1º ano) 14h Química Farmacêutica I (3º ano)
14 de junho (6ª feira) 10h Bioquímica I (1º ano) 14h Toxicologia (4º ano)	3 de julho (4ª feira) 14h Bioestatística (2º ano) 17h Saúde Pública (4ºano)
17 de junho (2ª feira) 14h Química Orgânica II (2º ano) 17h Tecnologia Farmacêutica I (3º ano)	5 de julho (6ª feira) 10h Opção I (3º ano) 14h Química Física (1º ano) 17h Opção II (4º ano)
18 de junho (3ª feira) 10h Saúde Pública (4º ano) 14h Química Física (1º ano) 17h Opção I (3º ano)	8 de julho (2ª feira) 10h Biologia Molecular (2º ano) 14h Toxicologia (4º ano) 17h Tecnologia Farmacêutica I (3º ano)
19 de junho (4ª feira) 14h Seminário I (2º ano)	9 de julho (3ª feira) 14 h Química Analítica (1º ano)
20 de junho (5ª feira) 10h Opção II (4º ano) 14h Bacteriologia (2º ano)	10 de julho (4ª feira) 10h Virologia (3º ano) 14h Bacteriologia (2º ano) 16h Tecnologia Farmacêutica III* (4º ano)
21 de junho (6ª feira) 10h Química Analítica (1º ano) 14 h Tecnologia Farmacêutica III* (4º ano) 17h Virologia (3º ano)	

Exames 1º – 4º ano (anos)

	Época Normal		Época Recurso	
1º Ano	3 Jun	14h Histologia e Embriologia	24 Jun	10h Histologia e Embriologia
	6 Jun	10h História da Farmácia e da Terapêutica	27 Jun	10h História da Farmácia e da Terapêutica
	14 Jun	10h Bioquímica I	2 Jul	10h Bioquímica I
	18 Jun	14h Química Física	5 Jul	14h Química Física
	21 Jun	10h Química Analítica	9 Jul	14 h Química Analítica
2º Ano	3 Jun	17h Fisiologia humana	25 Jun	14h Fisiologia humana
	7 Jun	10h Biologia Molecular	27 Jun	17h Seminário I
	11 Jun	14h Bioestatística	1 Jul	14h Química Orgânica II
	17 Jun	14h Química Orgânica II	3 Jul	14h Bioestatística
	19 Jun	14h Seminário I	8 Jul	10h Biologia Molecular
	20 Jun	14h Bacteriologia	10 Jul	17h Bacteriologia
3º Ano	4 Jun	10h Farmacologia II	24 Jun	14h Farmacologia II
	6 Jun	17h Seminário II	1 Jul	10h Seminário II
	12 Jun	10h Química Farmacêutica I	2 Jul	14h Química Farmacêutica I
	17 Jun	17h Tecnologia Farmacêutica I	5 Jul	10h Opção I
	18 Jun	17h Opção I	8 Jul	17h Tecnologia Farmacêutica I
	21 Jun	17h Virologia	10 Jul	10h Virologia
4º Ano	3 Jun	8h30 Farmacoterapia I*	25 Jun	10h Farmacoterapia I*
	7 Jun	14h Bioquímica Clínica	28 Jun	10h Bioquímica Clínica
	14 Jun	14h Toxicologia	3 Jul	17h Saúde Pública
	18 Jun	10h Saúde Pública	5 Jul	17h Opção II
	20 Jun	10h Opção II	8 Jul	14h Toxicologia (4º ano)
	21 Jun	14 h Tecnologia Farmacêutica III*	10 Jul	16h Tecnologia Farmacêutica III*

*Exame realizado nas salas de computadores

Época Especial

Época Especial	
Época Especial	17 julho a 24 julho 2024 (lançamento de notas até 27 julho 2024)

17 de julho (4ª feira)

- 9h Biologia Celular (1º ano)
- 10h Química Orgânica I (2º ano)
- 11h Matemática (1º ano)
- 15h Farmacologia I (3º ano)
- 15h Deontologia e Legislação Farmacêutica (5º ano)
- 16h Fisiologia Humana (2º ano)
- 17h Farmácia Galénica (3º ano)
- 18h Tecnologia Farmacêutica II (4º ano)

18 de julho (5ª feira)

- 9h Bioquímica I (1º ano)
- 10h Hematologia (3º ano)
- 10h Opção I, II, III e IV
- 11h Bromatologia e Tecnologia dos Alimentos (4º ano)
- 12h Imunologia (2º ano)
- 14h Farmacoterapia I (4º ano)
- 14h Introdução às Ciências Farmacêuticas (1º ano)
- 15h Química Farmacêutica I (3º ano)
- 16h Métodos Instrumentais de Análise (2º ano)
- 17h História da Farmácia e da Terapêutica (1º ano)

19 de julho (6ª feira)

- 9h Farmacocinética e Biogalénica (4º ano)
- 9h Seminário I - Da Descoberta ao Uso do Medicamento (2º ano)
- 10h Química – Física (1º ano)
- 11h Fisiopatologia (3º ano)
- 12h Bioquímica II (2º ano)
- 14h Biotecnologia Farmacêutica (4º ano)
- 15h Farmácia Prática (5º ano)
- 16h Química Analítica (1º ano)
- 18h Farmacognosia (3º ano)

22 de julho (2ª feira)

- 9h Biologia Molecular (2º ano)
- 9h Seminário II - Farmacêutico e Sociedade (3º ano)
- 10h Bioquímica Clínica (4º ano)
- 10h Anatomia humana (1º ano)
- 11h Química Geral (1º ano)
- 12h Tecnologia Farmacêutica I (3º ano)
- 12h Gestão de Risco e Produtos de Saúde
- 14h Bioestatística (2º ano)
- 16h Farmacologia II (3º ano)
- 17h Histologia e Embriologia (1º ano)
- 17h Toxicologia (4º ano)
- 18h Bacteriologia (2ºano)

23 de julho (3ª feira)

- 9h Micologia/Parasitologia (3º ano)
- 10h Química Farmacêutica II (4º ano)
- 12h Física (2º ano)
- 14h Saúde Pública (4º ano)
- 15h Farmacoterapia II (5º ano)
- 16h Química Orgânica II (2º ano)
- 17h Virologia (3º ano)
- 18h Tecnologia Farmacêutica III (4º ano)

Lisboa, 27 junho de 2023



A Presidente do Conselho Pedagógico