



UNIVERSIDADE DE LISBOA

Faculdade de Medicina

Despacho n.º 1481/2021

Sumário: Criação do curso pós-graduado de especialização em Epidemiologia (ED) da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa.

Curso Pós-graduado de Especialização em Epidemiologia

1.º

Criação

É criado na Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa (FMUL) o curso pós-graduado de especialização em Epidemiologia (ciclo de estudos ministrado à distância), adiante designado por curso.

2.º

Condições de candidatura e matrícula

1 — Podem candidatar-se a este curso os titulares de uma licenciatura ou equivalente legal nas seguintes áreas do conhecimento: Medicina e outras áreas afins; áreas afins incluem, mas não são restritas a: Enfermagem, Psicologia, Ciências Farmacêuticas, Fisioterapia, Técnicos Superiores de Saúde (radiologia, análises clínicas, etc.), Ciências da Educação, Biologia, Nutrição, Veterinária, Geografia, Economia, Gestão, Ciências Sociais e Humanas e Matemáticas.

2 — A Comissão Científica poderá decidir a aceitação de alunos com outras habilitações, desde que fundamentada.

3 — O processo de candidatura, documentos a apresentar, prazos e critérios de seleção são anualmente definidos no edital de abertura de candidaturas publicitado no portal da FMUL na área do respetivo curso.

4 — A seleção dos candidatos é efetuada pela comissão científica do curso designada para o efeito, mediante os critérios definidos no edital de abertura.

3.º

Fixação do número de vagas

O número de vagas é anualmente definido pelo Conselho de Gestão da FMUL mediante proposta da Comissão Científica do Curso e publicitado no edital de abertura do curso.

4.º

Condições de funcionamento e avaliação

1 — O curso tem a duração de 2 semestres, e realiza-se na modalidade de ensino à distância (ED).

2 — O curso organiza-se pelo sistema de créditos curriculares ECTS (European Credit Transfer System) no número total de créditos a obter de 60.

3 — A avaliação dos alunos traduz-se no seguinte sistema de classificação:

4 — A aprovação do curso é expressa no intervalo de 10-20 da escala numérica inteira de 0-20, bem como no seu equivalente na escala europeia da comparabilidade de classificações.

5 — A classificação final do curso é a média calculada até às centésimas e arredondada às unidades, das classificações obtidas nas unidades curriculares que o integram, ponderadas pelo respetivo número de unidades de crédito.



5.º

Estrutura curricular e plano de estudos

A estrutura curricular e o plano de estudos do curso constam do Anexo I.

6.º

Propinas

As propinas são fixadas anualmente por despacho do Conselho de Gestão, sob proposta da comissão Científica do Curso.

7.º

Certificação

1 — A frequência e a aprovação é certificada através:

- a) Certificado de conclusão do curso de especialização;
- b) Diploma de conclusão do curso de especialização.

8.º

Entrada em vigor

O curso pós-graduado de especialização em Epidemiologia entra em funcionamento a partir do ano letivo 2020 -2021.

ANEXO I

Estrutura curricular

- 1 — Área científica predominante do curso: Epidemiologia.
- 2 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à conclusão do curso: 60.
- 3 — Duração normal do ciclo de estudos: 2 semestres.

Plano de Estudos**1.º ano, 1.º semestre**

QUADRO N.º 1

Unidade curricular	Área científica	Duração	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Introdução à Epidemiologia	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	
Amostragem em Epidemiologia	EPI	Semestral	140	TP:25	5 ECTS	
Espaço Projeto I	EPI	Semestral	140	TP:52,5	5 ECTS	
Bioestatística Aplicada à Epidemiologia	EPI	Semestral	224	TP:30	8 ECTS	
Técnicas de Medição em Epidemiologia	EPI	Semestral	140	TP:27	5 ECTS	
Método Qualitativos em Epidemiologia	EPI	Semestral	56	TP:18	2 ECTS	
<i>Total</i>			840		30	



1.º ano, 2.º semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Duração	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Espaço Projeto 2	EPI	Semestral	140	TP:52,5	5 ECTS	A tipologia das horas de contacto é definida em cada unidade curricular (¹).
Introdução aos Modelos Estatísticos em Epidemiologia.	EPI	Semestral	196	TP:30	7 ECTS	
Tópicos Especiais em Epidemiologia.	EPI	Semestral	112	TP:28,5	4 ECTS	
Introdução à investigação Epidemiológica	EPI	Semestral	140	TP:28,5	5 ECTS	
Epidemiologia e Avaliação Económica em Saúde.	EPI	Semestral	56	TP:13,5	2 ECTS	
Seminário	EPI	Semestral	56	S:6	2 ECTS	
Optativa I	EPI	Semestral	140	30	5 ECTS	
<i>Total</i>			840		30	

(¹) Os alunos têm que frequentar e ter aproveitamento a, pelo menos, uma das unidades curriculares opcionais indicadas.

Unidades curriculares opcionais

1.º ano, 2.º semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Duração	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Investigação em Serviços de Saúde	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Epidemiologia Cardiovascular	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Epidemiologia Espacial	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Farmacoepidemiologia	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Ensaio Clínicos	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Epidemiologia da Pobreza, Saúde e Nutrição	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Epidemiologia Molecular	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Epidemiologia Cardiovascular	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Escrita e Submissão de Artigos Científicos em Epidemiologia.	EPI	Semestral	140	TP:20;PL:10	5 ECTS	Opcional.
Revisão Crítica de Estudos Epidemiológicos	EPI	Semestral	140	TP:20;PL:10	5 ECTS	Opcional.
Epidemiologia e Investigação Clínica na Nutrição	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Epidemiologia e Investigação Clínica em Genética.	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Análise Longitudinal de Dados Epidemiológicos	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Escrita e Submissão Competitiva de Projetos de Investigação Clínica e Epidemiológica.	EPI	Semestral	140	TP:20;PL:10	5 ECTS	Opcional.
Estatística Aplicada à Escrita de Artigos Científicos em Epidemiologia.	EPI	Semestral	140	TP:20;PL:10	5 ECTS	Opcional.
Desenho e Construção de Bases de Dados na Investigação em Saúde.	EPI	Semestral	140	TP:20;PL:10	5 ECTS	Opcional.
Análise Multifatorial em Epidemiologia.	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Aspetos Práticos da Investigação Clínica	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Políticas de Saúde Informadas pela Evidência	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.
Epidemiologia e a Avaliação de Tecnologias e de Impacte em Saúde.	EPI	Semestral	140	TP:30	5 ECTS	Opcional.

23 de outubro de 2020. — O Diretor, *Prof. Doutor Fausto J. Pinto*.

313919773