

2.º ano — 1.º e 2.º semestres

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Dissertação	CVS	Anual	1680	OT 800	60	
<i>Total</i>			1680	800	60	

Deliberação n.º 2469/2008

Sob proposta do conselho científico da Faculdade de Medicina desta Universidade e pela deliberação n.º 150/2007, da Comissão Científica do Senado, de 26 de Novembro, foi aprovada a adequação do Mestrado em Ciências da Dor, registada pela Direcção-Geral do Ensino Superior com o número R/B-AD-68/2008, conforme Despacho do Director-Geral, de 4 de Fevereiro de 2008, publicado no *Diário da República*, n.º 44, 2.ª série, de 3 de Março, com o n.º 5889/2008, com entrada em funcionamento no ano lectivo de 2008/2009 e cuja estrutura curricular e plano de estudos se publicam de seguida, de acordo com o n.º 6 do referido despacho.

Mestrado em Ciências da Dor

Constituem objectivos deste ciclo de estudos:

- 1 — Capacitar na utilização de técnicas de avaliação e de intervenção terapêutica que possibilitem a abordagem clínica da dor;
- 2 — Aprofundar conhecimentos na área de terapêutica da dor;
- 3 — Preparar metodologicamente para a investigação na área do conhecimento da dor;
- 4 — Estimular a capacidade de reflexão crítica e ética e de problematização das temáticas humanas e técnicas que o exercício clínico na área da dor levanta;
- 5 — Conferir aos profissionais envolvidos na terapêutica da dor, ferramentas utilizáveis clínica, laboratorial e organizativamente.

9 de Setembro de 2008. — A Vice-Reitora, *Inês Duarte*.

ANEXO

- 1 — Estrutura Curricular.
- 1 — Estabelecimento de Ensino: Universidade de Lisboa.
- 2 — Unidade orgânica: Faculdade de Medicina.
- 3 — Curso: Ciências da Dor.
- 4 — grau de mestre.
- 5 — Área científica predominante do curso: Anestesiologia e Reanimação.
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau: 120.
- 7 — Duração normal do curso: 4 semestres.
- 8 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Anestesiologia e Reanimação	AR	91	0
Psicologia	P	2	0
Bioética	B	1,5	0
Organização e Gestão em Saúde	OGS	8,5	0
Ciências da Vida e da Saúde	CVS	3,5	0
Sociologia da Saúde	SS	3,5	0
Epidemiologia	EP	10	0
<i>Total</i>		120	0

2 — Plano de Estudos

Universidade de Lisboa — Faculdade de Medicina

Ciências da Dor

Mestrado

Área científica predominante: Anestesiologia e Reanimação

1.º ano — 1 e 2.º semestres

QUADRO — PLANO DE ESTUDOS

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bases anatómico-fisiológicas e farmacológicas do sistema nociceptivo	AR	Sem	56	T 12	2	
Semiologia e Taxonomia da dor	AR	Sem	98	T 20	3,5	
Síndromes dolorosas	AR	Sem	280	T 52	10	
Terapêutica farmacológica da dor	AR	Sem	182	T 36	6,5	
Terapêutica não farmacológica da dor	AR	Sem	252	T 48	9	
Dimensão Psico-cultural da dor	P	Sem	56	T 12	2	
Bioética no Contexto da Dor	B	Sem	42	T 8	1,5	
Implementação de programas de Qualidade em Terapêutica da Dor	OGS	Sem	98	T 20	3,5	
Cuidados Paliativos	CVS	Sem	98	T 20	3,5	
Planeamento, Organização, Implementação e Gestão Estratégica de uma Clínica de Dor	OGS	Sem	98	T 20	3,5	
Marketing para a Dor	OGS	Sem	42	T 8	1,5	
Medicina Baseada na Evidência	EP	Sem	42	T 8	1,5	
Abordagem Multidisciplinar da Dor	SS	Sem	98	T 20	3,5	
Introdução à Metodologia de Investigação	EP	Sem	238	T 40	8,5	
<i>Total</i>			1680	324	60	

2.º ano — 1 e 2.º semestres

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Dissertação	AR	Anual	1680	OT 800	60	
<i>Total</i>			1680	800	60	

Deliberação n.º 2470/2008

Sob proposta do conselho científico da Faculdade de Medicina desta Universidade e pela deliberação n.º 151/2007, da Comissão Científica do Senado, de 26 de Novembro, foi aprovada a adequação do Mestrado em Medicina Legal e Ciências Forenses, registada pela Direcção-Geral do Ensino Superior com o número R/B-AD-70/2008, conforme Despacho do Director-Geral, de 4 de Fevereiro de 2008, publicado no *Diário da República*, n.º 44, 2.ª Série, de 3 de Março, com o n.º 5889/2008, com entrada em funcionamento no ano lectivo de 2008/2009 e cuja estrutura curricular e plano de estudos se publicam de seguida, de acordo com o n.º 6 do referido despacho.

Mestrado em Medicina Legal e Ciências Forenses

A Medicina Legal e as Ciências Forenses representam uma área técnica e científica em constante desenvolvimento, com ampla repercussão social e múltiplas aplicações nos mais diversos domínios profissionais. Vocacionada para a aplicação dos conhecimentos biomédicos à realização da justiça, o seu domínio não se esgota, porém, na prática forense. Indissolúvelmente ligada à ideia tradicional de justiça, não se confina às vertentes do direito — penal, civil, trabalho, família e menores — que, mais frequentemente, fazem apelo à sua intervenção.

A Medicina Legal e as Ciências Forenses devem ser também, e sobretudo, agentes de justiça social. É esta a matriz onde se inscrevem disciplinas e matérias tão diversas quanto a Avaliação do Dano, a Vitimologia, a Patologia, a Toxicologia, a Biologia e a Genética, a Antropologia, a Psiquiatria, a Psicologia, o Direito e a Bioética.

Neste sentido, o ciclo de estudos tem por objectivos:

1 — Promover uma formação pós-graduada qualificada no âmbito da Medicina Legal e Ciências Forenses;

2 — Desenvolver a investigação em disciplinas clínicas, laboratoriais e outras de aplicação forense;

3 — Fomentar a inter-relação entre conhecimentos e conteúdos da Medicina legal e de outras áreas disciplinares do âmbito das Ciências Jurídicas, Ciências Humanas e Ciências Sociais

9 de Setembro de 2008. — A Vice-Reitora, *Inês Duarte*.

ANEXO

1 — Estrutura Curricular

- 1 — Estabelecimento de Ensino: Universidade de Lisboa
- 2 — Unidade orgânica: Faculdade de Medicina
- 3 — Curso: Medicina Legal e Ciências Forenses
- 4 — Grau de mestre
- 5 — Área científica predominante do curso: Medicina Legal e Ciências Forenses
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau: 120
- 7 — Duração normal do curso: 4 semestres
- 8 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Medicina Legal e Toxicologia Forense	MLTF	22	0
Medicina Legal e Ciências Forenses	MLCF	98	0
<i>Total</i>		120	0

2 — Plano de Estudos**Universidade de Lisboa****Faculdade de Medicina****Medicina Legal e Ciências Forenses — Mestrado**

Área científica predominante: Medicina Legal e Ciências Forenses

1.º Ano / 1.º e 2.º semestres

QUADRO — PLANO DE ESTUDOS

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Clinica Médico-Legal	MLCF	Semestral	280	T: 48; P: 12	10	
Traumatologia Forense	MLCF	Semestral	56	T: 16	2	
Patologia Forense	MLCF	Semestral	280	T: 48; P: 12	10	
Vitimologia	MLTF	Semestral	56	T: 16	2	
Psiquiatria e Psicologia Forenses	MLCF	Semestral	196	T: 32	7	
Toxicologia Forense	MLCF	Semestral	196	T: 32	7	
Genética Forense	MLTF	Semestral	196	T: 32	7	
Antropologia Forense	MLTF	Semestral	196	T: 32	7	
Bioética e Direito Médico	MLTF	Semestral	168	T: 32	6	
Metodologia de Investigação em Ciências Forenses	MLCF	Semestral	56	T: 16	2	
<i>Total</i>			1 680		60	