

UNIVERSIDADE TÉCNICA DE LISBOA

Faculdade de Motricidade Humana

Despacho n.º 5880/2010

Curso de Licenciatura em Reabilitação Psicomotora — Alteração

Nos termos das alíneas *c*) e *d*) do Despacho n.º 26610/2009, publicado no *Diário da República* n.º 237, 2.ª série, de 9 de Dezembro (delegação de competências do Reitor da Universidade Técnica de Lisboa na Presidente do conselho científico da Faculdade de Motricidade Humana, Professora Doutora Maria Leonor Frazão Moniz Pereira da Silva), a Presidente do conselho científico aprova a proposta de alteração do curso de licenciatura em Reabilitação Psicomotora, apreciada e aprovada na reunião do conselho científico de 3 de Março de 2010.

1.º

Alteração do curso

1 — O curso de licenciatura em Reabilitação Psicomotora foi adequado pelo Despacho n.º 11385/2009, publicado no *Diário da República* n.º 89, 2.ª série, de 8 de Maio de 2009.

2 — A Faculdade de Motricidade Humana altera a estrutura curricular e o plano de estudos do curso mencionado em 1.

3 — Mantêm inalterados os pontos de 1 a 7 do anexo do Despacho n.º 11385/2009, publicado no *Diário da República* n.º 89, 2.ª série, de 8 de Maio de 2009.

2.º

Estrutura curricular e plano de estudos

A estrutura curricular e o plano de estudos, são os que passam a constar do Anexo ao presente Despacho.

3.º

Início de funcionamento

1 — As alterações constantes no presente despacho entram em funcionamento no ano lectivo 2010-2011.

2 — A comunicação à Direcção-Geral do Ensino Superior foi efectuada.

ANEXO

Estrutura Curricular e Plano de Estudos do Curso de Licenciatura em Reabilitação Psicomotora

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade Técnica de Lisboa (UTL)
 2 — Unidade orgânica: Faculdade de Motricidade Humana
 3 — Curso: Reabilitação Psicomotora
 4 — Grau: Licenciatura
 5 — Área científica predominante do curso: Educação Especial e Reabilitação
 6 — Número de créditos para a obtenção do grau: 180
 7 — Duração normal do curso: seis semestres
 8 — Opções/ramos: não aplicável
 9 — Áreas Científicas:

Áreas Científicas

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Pedagogia e Metodologias de Intervenção nas Actividades Motoras	PMI	76,5	0
Psicologia e Comportamento Motor	PCM	58,5	0
Biologia da Actividade Física	BAF	30	0
Sociologia, Estudos Culturais e Gestão das Actividades Físicas e do Desporto	SEG	9	0
Matemática Aplicada e Estatística	MAE	6	0
<i>Total</i>		180	

Unidades Curriculares

Plano de Estudos

1.º ano — 1.º semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área disciplinar	Tipo	Horas de trabalho		ECTS	Observações
			Total	Contacto		
Análise do Processo Ensino-Aprendizagem	PMI	Semestral	140	52 (13T+39TP)	5	
Anatomofisiologia I	BAF	Semestral	109	52 (13T+39TP)	4	
Antropologia e História do Corpo	SEG	Semestral	56	19,5 (19,5TP)	2	
Fundamentos de Psicomotricidade	PCM	Semestral	140	52 (13T+39TP)	5	
Introdução à Bioquímica	BAF	Semestral	84	32,5 (13T+19,5TP)	3	
Introdução ao Desenvolvimento Humano	PCM	Semestral	92,5	32,5 (13T+19,5TP)	3,5	
Matemática	MAE	Semestral	84	39 (39TP)	3	
Psicopedagogia	PMI	Semestral	120,5	39 (39TP)	4,5	
<i>Total</i>			826	318,5	30	

1.º ano — 2.º semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área disciplinar	Tipo	Horas de trabalho		ECTS	Observações
			Total	Contacto		
Anatomofisiologia II	BAF	Semestral	112	45,5 (13T+32,5TP)	4	
Cin antropometria	BAF	Semestral	112	45,5 (13T+32,5TP)	4	
Desenvolvimento Motor	PCM	Semestral	112	45,5 (13T+32,5TP)	4	
Estatística I	MAE	Semestral	84	39 (39TP)	3	
Observação do Desenvolvimento Infantil	PCM	Semestral	144	39 (13OT+26TC)	5,5	

Unidades curriculares	Área disciplinar	Tipo	Horas de trabalho		ECTS	Observações
			Total	Contacto		
Ontogénese e Psicomotricidade	PCM	Semestral	140	52 (13T+39TP)	5	
Psicofisiologia	BAF	Semestral	118,5	52 (13T+39TP)	4,5	
<i>Total</i>			822,5	318,5	30	

2.º ano — 1.º semestre

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área disciplinar	Tipo	Horas de trabalho		ECTS	Observações
			Total	Contacto		
Biomecânica	BAF	Semestral	112	45,5 (19,5TP+26PL)	4	
Controlo Motor e Aprendizagem	PCM	Semestral	112	45,5 (13T+32,5TP)	4	
Dificuldades de Aprendizagem	PMI	Semestral	84	39 (39TP)	3	
Integração Social e Reabilitação	SEG	Semestral	189	71,5 (13T+39TP+19,5TC)	7	
Perturbações do Desenvolvimento I	PCM	Semestral	124	45,5 (26T+19,5TP)	4,5	
Psicologia da Saúde	PCM	Semestral	70	32,5 (13T+19,5TP)	2,5	
Semiologia Psicomotora	PCM	Semestral	140	52 (13T+39TP)	5	
<i>Total</i>			831	331,5	30	

2.º ano — 2.º semestre

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área disciplinar	Tipo	Horas de trabalho		ECTS	Observações
			Total	Contacto		
Desenvolvimento Curricular	PMI	Semestral	140	52 (13T+39TP)	5	
Fisiologia do Movimento Humano	BAF	Semestral	82	32,5 (13T+19,5TP)	3	
Gerontopsicomotricidade	PMI	Semestral	70	32,5 (13T+19,5TP);	2,5	
Métodos e Instrumentos de Avaliação	PMI	Semestral	180	52 T(13T+19,5TP+19,5PL)	6,5	
Observação Psicomotora	PMI	Semestral	140	52 (13T+19,5TP+19,5PL)	5	
Perturbações do Desenvolvimento II	PCM	Semestral	124	45,5 (26T+19,5TP)	4,5	
<i>Total</i>			834	305,5	30	

3.º ano — 1.º semestre

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área disciplinar	Tipo	Horas de trabalho		ECTS	Observações
			Total	Contacto		
Actividades de Estágio I	PMI	Semestral	233,5	26 (26OT)	8,5	
Fundamentos das Terapias Expressivas	PCM	Semestral	84	32,5 (13T+19,5TP);	3	
Fundamentos em Relaxação Psicossomática	PCM	Semestral	84	32,5 (13T+19,5TP);	3	
Intervenção Precoce	PMI	Semestral	140	52 (13T+19,5TP+19,5PL)	5	
Modelos de Intervenção em Psicomotricidade	PMI	Semestral	74	26 (26T)	3	
Psicopatologia	PCM	Semestral	124	39 (39T)	4,5	
Tecnologias de Apoio	PMI	Semestral	84	39 (39TP)	3	
<i>Total</i>			823,5	247	30	

3.º ano — 2.º semestre

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares	Área disciplinar	Tipo	Horas de trabalho		ECTS	Observações
			Total	Contacto		
Actividades de Estágio II	PMI	Semestral	278	26 (26OT)	10	
Corporeidade e Terapias Expressivas	PMI	Semestral	140	52 (13T+39TP)	5	

Unidades curriculares	Área disciplinar	Tipo	Horas de trabalho		ECTS	Observações
			Total	Contacto		
Métodos de Relaxação	PMI	Semestral	140	52 (13T+39TP)	5	
Modelos de Intervenção Familiar	PMI	Semestral	70	32,5 (13T+19,5TP);	2,5	
Psicoterapia	PCM	Semestral	124	39 (39T)	4,5	
Reabilitação e Ética	PMI	Semestral	84	32,5 (13T+19,5TP);	3	
<i>Total</i>			836	234	30	

23 de Março de 2010. — A Presidente do conselho científico, *Maria Leonor Frazão Moniz Pereira da Silva*.

203070412

Despacho n.º 5881/2010

ANEXO

Nos termos das alíneas *c*) e *d*) do Despacho n.º 26610/2009, publicado no *Diário da República* n.º 237, 2.ª série, de 9 de Dezembro (delegação de competências do Reitor da Universidade Técnica de Lisboa na Presidente do conselho científico da Faculdade de Motricidade Humana, Professora Doutora Maria Leonor Frazão Moniz Pereira da Silva), a Presidente do conselho científico aprova a proposta de alteração do curso de mestrado em Ciências da Fisioterapia, apreciada e aprovada na reunião do conselho científico de 8 de Março de 2010.

1.º

Alteração do curso

1 — O curso de mestrado em Ciências da Fisioterapia foi adequado pelo Despacho n.º 26 970-R/2007, publicado no *Diário da República* n.º 227, 2.ª série, de 26 de Novembro de 2007.

2 — A Faculdade de Motricidade Humana altera a estrutura curricular e o plano de estudos do curso mencionado em 1.

3 — Mantêm-se inalterados os pontos de 1 a 7 do anexo do Despacho n.º 26 970-R/2007, publicado no *Diário da República* n.º 227, 2.ª série, de 26 de Novembro de 2007.

2.º

Estrutura curricular e plano de estudos

A estrutura curricular e o plano de estudos, são os que passam a constar do Anexo ao presente Despacho.

3.º

Início de funcionamento

1 — As alterações constantes no presente despacho entram em funcionamento no ano lectivo 2010-2011.

2 — A comunicação à Direcção-Geral do Ensino Superior foi efectuada.

Estrutura curricular e plano de estudos do curso de mestrado em Ciências da Fisioterapia

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade Técnica de Lisboa (UTL).
- 2 — Unidade orgânica: Faculdade de Motricidade Humana.
- 3 — Curso: Ciências da Fisioterapia.
- 4 — Grau: mestrado.
- 5 — Área científica predominante do curso: Ciências da Fisioterapia.
- 6 — Número de créditos para a obtenção do grau: 120.
- 7 — Duração normal do curso: quatro semestres.
- 8 — Opções/ramos: não aplicável.
- 9 — Áreas científicas:

Áreas científicas

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Biologia das Actividades Físicas	BAF	90	10
Matemática Aplicada e Estatística	MAE	6	0
Psicologia e Comportamento Motor	PCM	3	0
Sociologia, Estudos Culturais e Gestão das Actividades Físicas e do Desporto	SEG	2	0
Pedagogia e Metodologias de Intervenção nas Actividades Motoras	PMI	0	3
Biologia das Actividades Físicas ou Pedagogia e Metodologias de Intervenção nas Actividades Motoras	BAF/PMI	0	6
<i>Subtotal</i>		101	19
<i>Total</i>		120	

Unidades curriculares

Plano de estudos

1.º ano — 1.º semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área disciplinar	Tipo	Horas de trabalho		ECTS	Observações
			Total	Contacto		
Epidemiologia Clínica	BAF	Semestral	75	24 (24T)	3	
Inclusão e Qualidade de Vida	SEG	Semestral	50	16 (16T)	2	
Instrumentação e Medida Aplicada em Fisioterapia	BAF	Semestral	75	24 (24T)	3	
Metodologia do Treino na Reabilitação	BAF	Semestral	75	36 (36 TP)	3	
Métodos de Investigação	BAF	Semestral	225	72 (72T)	9	
Trabalho de Projecto	BAF	Semestral	75	24 (24T)	3	
Avaliação e Diagnóstico em Fisioterapia no Desporto.	BAF	Semestral	75	36 (36 TP)	3	Opção
Avaliação do Sistema Neuromuscular	BAF	Semestral	75	24 (24T)	3	Opção