

2.º ano — 2.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Algoritmos e estruturas de dados II	481 — CI	Semestral	150	TP:30; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	6	
Hardware e sensores	523 — EA	Semestral	150	TP:30; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	6	
Investigação operacional	461 — M	Semestral	100	TP:15; PL: 15; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Linguagens de programação II	481 — CI	Semestral	175	TP:30; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	7	
Sistemas operativos	481 — CI	Semestral	175	TP:30; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	7	

3.º ano — 1.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Bases de dados	481 — CI	Semestral	150	TP:30; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	6	
Engenharia de software	481 — CI	Semestral	150	TP:30; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	6	
Laboratório de programação	481 — CI	Semestral	125	TP:45; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Multimédia I	481 — CI	Semestral	150	TP:30; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	6	
Redes de computadores I	481 — CI	Semestral	175	TP:30; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	7	

3.º ano — 2.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Laboratório de projeto integrado	481 — CI	Semestral	175	TP:60; OT: 7.5; O: 7.5	7	
Multimédia II	481 — CI	Semestral	150	TP: 30; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	6	
Opção (a)	520 — ETA ou 481 — CI	Semestral	100	TP:30; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Redes de computadores II	481 — CI	Semestral	175	TP:30; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	7	
Sistemas distribuídos	481 — CI	Semestral	150	TP:30; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	6	

(a) A definir anualmente pelo órgão competente da Faculdade.

207254047

Despacho n.º 12172/2013

O *Guia do Uso de ECTS* publicado, em 2009, pela Comissão Europeia recomenda, no seu capítulo 5 (Garantias de Qualidade e o ECTS), a revisão periódica dos planos de estudo e o acompanhamento dos ciclos de estudos conferentes de grau académico, por forma a que a garantia de qualidade do ensino inclua, nomeadamente, uma atenção especial à organização curricular e ao conteúdo programático das diversas unidades curriculares, de modo a assegurar a coerência e a complementaridade científica entre elas e a definição dos seus objetivos pedagógicos e do seu contributo para as competências verticais e horizontais do grau em causa.

Indo ao encontro daquela recomendação, o Diretor da Faculdade de Ciências da Saúde, apresentou, para homologação reitoral, a proposta de alteração do plano de estudos do mestrado integrado aprovado pelos respetivos Conselho Científico e Conselho Pedagógico, em cumprimento da alínea *b*) do n.º 2 do Artigo 61.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro, e de acordo com a alínea *c*) do n.º 3 do artigo 19.º e com a alínea *a*) do n.º 4 do artigo 20.º dos Estatutos da Universidade Fernando Pessoa, publicados no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 212, de 2 de novembro de 2009.

As alterações ora introduzidas também respeitam integralmente as respetivas normas setoriais da Diretiva 2005/36/EC.

Assim, nos termos do Artigo 75.º e para os efeitos do Artigo 76.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, foi aprovada pelo despacho reitoral

n.º 03/2013, de 3 de setembro, a proposta de alteração do plano de estudos do mestrado integrado em Medicina Dentária.

Mestrado Integrado em Medicina Dentária

1.º

Alteração

1 — A presente alteração não modifica os objetivos do ciclo de estudos conferente do grau de mestre em Medicina Dentária, com o registo n.º R/B-AD801/2006 da Direção-Geral do Ensino Superior, publicado com o Despacho n.º 18 573/2006, de 13 de setembro, *Diário da República*, n.º 177, 2.ª série e Retificação n.º 1277-C/2007, de 14 de agosto, *Diário da República*, n.º 156, 2.ª série.

2 — O novo plano de estudos do mestrado integrado em Medicina Dentária consta do anexo ao presente despacho.

3 — Em cumprimento do Artigo 80.º e para efeitos do Artigo 77.º do regime jurídico dos graus e diplomas do ensino superior (Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho), a presente alteração do plano de estudos foi comunicada à Direção-Geral do Ensino Superior em 4 de setembro de 2013.

2.º

Entrada em vigor

1 — O plano de estudos publicado em anexo a este despacho entra em funcionamento, gradativamente, a partir do ano letivo de 2013-2014.

2 — A transição entre o anterior e o novo plano de estudos é decidida pelos órgãos académicos da Universidade Fernando Pessoa, estatutariamente competentes, com respeito pelas legítimas expectativas dos alunos e pela creditação integral da formação e das unidades curriculares previamente aprovadas.

4 de setembro de 2013. — O Reitor, *Salvato Vila Verde Pires Trigo*.

ANEXO**Áreas científicas e estrutura curricular**

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade Fernando Pessoa.
 2 — Unidade orgânica: Faculdade Ciências da Saúde.
 3 — Curso: Licenciatura em Medicina Dentária.
 4 — Grau ou diploma: Mestre.
 5 — Área científica predominante do curso: Ciências Dentárias.
 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessários à obtenção do grau: 300
 7 — Duração normal do curso: 10 semestres.
 8 — Opções, ramos ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estruture (se aplicável): Não aplicável.

9 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para obtenção do grau ou diploma:

Área científica (a)	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Saúde	729-S	55	0
Estatística	462-Es	9	0
Física	441-F	5	0
Biologia e Bioquímica	421-CV	29	0
Língua e Literatura Estrangeira	222-H	6	0
Desenvolvimento Pessoal	90-DP	3	0
Psicologia	311-P	4	0
Ciências Sociais e do Comportamento	313-CSC	0	3
Técnicas de Diagnóstico e Terapêutica	725-TD	8	0
Medicina	721-M	8	0
Sociologia e Outros Estudos	312-CSC	2	0
Ciências Dentárias	724-CD	159	0
Gestão e administração	345-GA	0	3
Filosofia e Ética	226-H	3	0
Terapia e reabilitação	726-S	0	3
<i>Total</i>		300	

(a) Definidas de acordo com a Classificação Nacional das Áreas de Educação e Formação (Portaria n.º 256/2005 de 16 de março).

(despacho n.º 18 573/2006, de 13 de setembro, *Diário da República*, 2.ª série, n.º 177, e retificação n.º 1277-C/2007 de 14 de agosto, *Diário da República*, 2.ª série, n.º 156 — Alteração)

Universidade Fernando Pessoa**Faculdade de Ciências da Saúde****Medicina Dentária****Mestrado Integrado**

1.º ano — 1.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Anatomia I	729	Semestral	200	T: 15; TP: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	8	
Bioestatística	462	Semestral	125	TP: 45; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Biofísica e tecnologia médica	441	Semestral	125	TP: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Língua inglesa I	222	Semestral	75	TP: 22.5; OT: 4.5; O: 3	3	
Gramática da comunicação e terminologia médica	090	Semestral	75	TP: 22.5; OT: 4.5; O: 3	3	
História e epistemologia das ciências médicas	729	Semestral	75	TP: 15; OT: 7.5; O: 7.5	3	
Opção (a)		Semestral	75	TP: 15; OT: 7.5; O: 7.5	3	

1.º ano — 2.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Anatomia II	729	Semestral	150	T: 15; TP: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	6	
Biologia molecular e celular	421	Semestral	150	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	6	
Bioquímica fisiológica	421	Semestral	100	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Gestos básicos em saúde	729	Semestral	75	T: 15; PL: 15; OT: 7.5; O: 7.5	3	
Língua inglesa II	222	Semestral	75	TP: 22.5; OT: 4.5; O: 3	3	
Embriologia, histologia e citologia	421	Semestral	125	T: 30; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Opção (a)		Semestral	75	TP: 15; OT: 7.5; O: 7.5	3	

2.º ano — 1.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Fisiologia geral	729	Semestral	125	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Microbiologia geral	421	Semestral	125	T: 30; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Psicologia aplicada (Psicopatologia e neuropatologia)	311	Semestral	100	T: 15; TP: 15; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Genética médica	421	Semestral	100	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Profilaxia e epidemiologia	462	Semestral	100	T: 15; TP: 15; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Anatomia e histologia oral	729	Semestral	125	T: 30; PL: 30; OT: 15; O: 15	5	
Opção (a)		Semestral	75	TP: 15; OT: 7.5; O: 7.5	3	

2.º ano — 2.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Imunologia	421	Semestral	125	T: 15; TP: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Higiene, cariologia e cuidados primários	724	Semestral	125	T: 15; TP: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Fisiologia do aparelho estomatognático	729	Semestral	125	T: 15; TP: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Materiais dentários	724	Semestral	125	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Imagiologia	725	Semestral	100	T: 15; TP: 15; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Patologia geral	729	Semestral	100	T: 15; TP: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Antropossociologia da saúde	312	Semestral	50	T: 15; O: 7.5	2	

3.º ano — 1.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dentística I	724	Semestral	125	T: 15; TP: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Anatomia patológica	729	Semestral	100	T: 15; TP: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Radiologia odontológica	725	Semestral	100	T: 15; TP: 15; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Cirurgia geral e anestesiologia	721	Semestral	100	T: 15; TP: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Farmacologia e terapêutica	721	Semestral	100	T: 15; TP: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Medicina dentária preventiva	724	Semestral	100	T: 15; TP: 15; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Endodontia I	724	Semestral	125	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	

3.º ano — 2.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dentística II	724	Semestral	125	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Endodontia II	724	Semestral	125	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Prostodontia I	724	Semestral	125	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Ética, deontologia e organização profissional	226	Semestral	75	T:15; OT: 7.5; O: 7.5	3	
Periodontia I	724	Semestral	100	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Especialidades médicas I	724	Semestral	100	TP: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Iniciação à clínica e à cirurgia oral	724	Semestral	100	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	

4.º ano — 1.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dentística III	724	Semestral	100	T: 15; PL: 45; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Endodontia III	724	Semestral	100	T: 15; PL: 45; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Prostodontia II	724	Semestral	100	T: 15; PL: 45; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Medicina e Cirurgia Oral I	724	Semestral	150	T: 15; PL: 45; OT: 7.5; O: 7.5	6	
Periodontia II	724	Semestral	100	T: 15; PL: 45; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Odontopediatria I	724	Semestral	100	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Ortodontia I	724	Semestral	100	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	

4.º ano — 2.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Medicina dentária de conservação	724	Semestral	125	T: 15; PL: 75; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Fisiatria e oclusão dentária	724	Semestral	125	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Prostodontia III	724	Semestral	100	T: 15; PL: 45; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Medicina e cirurgia oral II	724	Semestral	100	T: 15; PL: 45; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Periodontia III	724	Semestral	100	T: 15; PL: 45; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Ortodontia II	724	Semestral	100	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Odontopediatria II	724	Semestral	100	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	

5.º ano — 1.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Anestesia e sedação em medicina dentária	721	Semestral	50	TP: 15; OT: 7.5; O: 7.5	2	
Clínica integrada I	724	Semestral	150	T: 15; PL: 90; OT: 7.5; O: 7.5	6	
Clínica integrada de reabilitação oral	724	Semestral	125	T: 15; PL: 75; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Especialidades médicas II	724	Semestral	75	T:15; OT: 7.5; O: 7.5	3	
Clínica integrada de odontopediatria I	724	Semestral	150	T: 15; PL: 60; OT: 7.5; O: 7.5	6	

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Introdução à implantologia oral	724	Semestral	50	TP: 15; OT: 7.5; O: 7.5	2	
Diagnóstico e planeamento I	724	Semestral	100	TP: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Metodologia da investigação científica	724	Semestral	50	TP: 15; OT: 7.5; O: 7.5	2	

5.º ano — 2.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Clínica integrada de odontopediatria II	724	Semestral	75	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	3	
Clínica integrada II	724	Semestral	125	T: 15; PL: 90; OT: 7.5; O: 7.5	5	
Medicina dentária forense	724	Semestral	50	TP: 15; OT: 15	2	
Clínica integrada de pacientes especiais	724	Semestral	100	T: 15; PL: 30; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Diagnóstico e planeamento II	724	Semestral	100	T: 15; PL: 45; OT: 7.5; O: 7.5	4	
Cirurgia ortognática e maxilo-facial	721	Semestral	50	T: 15; OT: 7.5; O: 7.5	2	
Medicina dentária hospitalar	724	Semestral	50	T: 15; OT: 7.5; O: 7.5	2	
Dissertação	729	Semestral	200	TP: 15; OT: 15	8	

207253634

UNIVERSIDADE DE LISBOA

Faculdade de Motricidade Humana

Reitoria

Despacho n.º 12174/2013

Despacho n.º 12173/2013

Integração dos estudantes de Doutoramento inscritos em regime Pré-Bolonha no curso de Doutoramento adequado ao Processo de Bolonha

Nos termos do n.º 1 do artigo 28.º dos Estatutos da Universidade de Lisboa, homologados pelo Despacho normativo, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 77, de 19 de abril, com o n.º 5-A/2013, conjugado com o disposto na alínea *h)* do n.º 2.1 do Despacho publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 171, de 5 de setembro, com o n.º 11598/2013, delego a presidência do júri do concurso para recrutamento de dois postos de trabalho de Professor Catedrático, da área disciplinar de Ciências Jurídico-Políticas, da Faculdade de Direito desta Universidade, publicado pelo Edital n.º 30/2013, no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 6, de 9 de janeiro, no Vice-Reitor Professor Doutor António Maria Maciel de Castro Feijó.

10 de setembro de 2013. — O Reitor, *António Cruz Serra*.

207258016

Sendo o entendimento da Direção Geral do Ensino Superior, que devem, “[...] no ano letivo de 2009/2010 todos os ciclos de estudos estar organizados de acordo com o novo regime” de Bolonha, e que os estudantes inscritos em ciclos de estudos não adequados ao Processo de Bolonha, ter a possibilidade de terminar o seu doutoramento nos 2 anos subsequentes à adequação do curso ao regime de Bolonha, torna-se necessário proceder à transição dos estudantes que permanecem inscritos em ciclos de estudos não adequados ao Processo de Bolonha para um curso adequado a Bolonha, devidamente acreditado.

Após a auscultação dos estudantes e dos respetivos orientadores, foram definidos os Ramos e as Especialidades para as quais transitarão, ficando, por creditação, dispensados da realização das unidades curriculares que constituem o atual plano de estudos dos cursos de Doutoramento.

Determina-se assim, a transição para os Ramos e as Especialidades de acordo com a tabela em baixo apresentada:

Doutorando	Ramo	Especialidade Pré-Bolonha	Especialidade Bolonha
Ana Cristina Martins Inácio Vidal	Motricidade Humana	Fisioterapia	Reabilitação.
Ana Cristina Tavares Guerra Pereira	Motricidade Humana	Dança	Dança.
Ana Margarida Marques Macedo Guimarães Medeiros	Motricidade Humana	Dança	Dança.
Ana Sofia Serra Carvalheiro	Motricidade Humana	Ciências da Motricidade	Comportamento Motor.
António Manuel Fernandes Lopes	Motricidade Humana	Fisioterapia	Reabilitação.
António Pedro Araújo Duarte Rodrigues	Ciências da Educação	Sistemas de Formação	Formação de Formadores.
Ciro Aprea	Motricidade Humana	Dança	Dança.
Cristina Alexandra Marques dos Santos Dias Rebelo Leandro	Motricidade Humana	Dança	Dança.
Fernando António Rodrigues Vieira	Ciências da Educação	Análise e Organização de Situações de Educação.	Didática da Educação Física e Desporto.
Francis Natally de Almeida Anacleto	Ciências da Educação	Análise e Organização de Situações de Educação.	Teoria Curricular e Avaliação.
Helena Raquel Fortunato Figueiredo	Motricidade Humana	Dança	Dança.
João Filipe da Silva Figueira Martins	Ciências da Educação	Análise e Organização de Situações de Educação.	Didática da Educação Física e Desporto.
João Paulo Pereira da Costa	Ciências da Educação	Análise e Organização de Situações de Educação.	Formação de Formadores.
Joseani Paulini Neves Simas	Motricidade Humana	Dança	Dança.