

11 — Plano de estudos:

Instituto Superior de Ciências da Saúde-Norte

Terapias Moleculares

Mestrado

Área científica predominante do curso: Ciências Biomédicas

1.º ano

QUADRO N.º 1

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bases Biomoleculares	CBq	semestral	112	TP: 26	4	
Patologia Molecular	CBiom	semestral	140	TP: 26	5	
Bioinformática	CBq	semestral	168	TP: 26	6	
Biotecnologia	CBq	semestral	168	TP: 26	6	
Epidemiologia	CBiom	semestral	112	TP: 26	4	
Laboratório	CBq	anual	280	PL: 104	10	
Terapias Bioquímicas	CBiom	semestral	168	TP: 39	6	
Terapias Génicas	CBiom	Semestral	168	TP: 39	6	
Terapias Imunológicas	CBiom	Semestral	168	TP: 39	6	
Bioética	CSC	semestral	98	TP: 13	3,5	
Biossegurança	CSC	semestral	98	TP: 13	3,5	

2.º ano

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Projecto de investigação e dissertação	CBiom	anual	1680	OT: 400 TC: 800	60	

Despacho n.º 18 161-R/2007

A requerimento da CESPU — Cooperativa de Ensino Superior Politécnico e Universitário, C. R. L, entidade instituidora do Instituto Superior de Ciências da Saúde-Norte (ISCS-N), o director-geral do Ensino Superior, pelo despacho n.º 9288-B/2007, de 16 de Março de 2007, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 97, de 21 de Maio, registou com o n.º R/B — AD — 618/2007 a adequação ao Processo de Bolonha do curso de mestrado em Ortodontia, aprovado pela Portaria n.º 563/2005, de 28 de Junho.

Assim, ao abrigo do n.º 2 do artigo 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, e em cumprimento do estabelecido no n.º 6 do citado despacho, o director do ISCS-N faz publicar o anexo seguinte referente à estrutura curricular e ao plano de estudos do grau adequado de 2.º ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Ortodontia, que iniciará o seu funcionamento no ano lectivo de 2007-2008.

26 de Junho de 2007. — O Director, *Jorge Brandão Proença*.

Estrutura e plano de estudos do mestrado em Ortodontia

1 — Estabelecimento de ensino — Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte.

2 — Unidade orgânica — não aplicável.

3 — Curso — Ortodontia.

4 — Grau — mestre.

5 — Área científica predominante do curso — Ortodontia Clínica.

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma — 120 ECTS.

7 — Duração normal do curso — dois anos.

8 — Opções, ramos ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura — não aplicável.

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

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ortodontia Básica	ob	10,5	
Ortodontia Integrada	oi	28	
Ortodontia Clínica	oc	76,5	
Ciências Biomédicas	CBiom	5	
<i>Total</i>		120	

10 — Observações — não aplicável.

11 — Plano de estudos:

Instituto Superior de Ciências da Saúde-Norte**Ortodontia****Mestrado****Área científica predominante do curso: Ortodontia Clínica**

1.º ano

QUADRO N.º 1

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Noções Básicas de Ortodontia	ob	Semestral	294	T: 45 TP: 20 PL: 42 OT: 10	10,5	
Conceitos de Ortodontia Geral e Técnicas de Tratamento	oi	Semestral	392	T: 50 TP: 40 PL: 50 OT: 16	14	
Terapêutica Ortodôntica Multidisciplinar e Específica	oi	Semestral	322	T: 40 TP: 30 PL: 42 OT: 16	11,5	
Seminários	oi	Anual	70	S: 35	2,5	
Actividade Clínica I	oc	Anual	602	PL: 475 OT: 24	21,5	

2.º ano

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Actividade Clínica II	oc	Anual	364	PL - 286 OT - 15	13	
Metodologia de Investigação e Bioestatística	CBiom	Semestral	140	T - 20 PL - 40 OT - 9	5	
Dissertação	oc	Anual	1176	OT - 147	42	

Despacho n.º 18 161-S/2007

A requerimento da CESPÚ — Cooperativa de Ensino Superior Politécnico e Universitário, C. R. L., entidade instituidora do Instituto Superior de Ciências da Saúde-Norte (ISCS-N), o director-geral do Ensino Superior, pelo despacho n.º 9288-B/2007, de 16 de Março de 2007, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 97, de 21 de Maio, registou com o n.º R/B — AD — 619/2007 a adequação ao Processo de Bolonha do curso de mestrado em Periodontologia, aprovado pela Portaria n.º 562/2005, de 28 de Junho.

Assim, ao abrigo do n.º 2 do artigo 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, e em cumprimento do estabelecido no n.º 6 do citado despacho, o director do ISCS-N faz publicar o anexo seguinte referente à estrutura curricular e ao plano de estudos do grau adequado de 2.º ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Periodontologia, que iniciará o seu funcionamento no ano lectivo de 2007-2008.

26 de Junho de 2007. — O Director, *Jorge Brandão Proença*.**Estrutura e plano de estudos do mestrado em Periodontologia**

1 — Estabelecimento de ensino — Instituto Superior de Ciências da Saúde-Norte.

2 — Unidade orgânica — não aplicável.

3 — Curso — Periodontologia.

4 — Grau — Mestre.

5 — Área científica predominante do curso — Medicina e Cirurgia Periodontal.

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma — 120 ECTS.

7 — Duração normal do curso: dois anos.

8 — Opções, ramos ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura — não aplicável.

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

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências Biológicas	CBiol	10	
Medicina e Cirurgia Periodontal	mc	90	
Periodontologia Integrada	pi	15	
Ciências Biomédicas	CBiom	5	
<i>Total</i>		120	

10 — Observações — não aplicável.