

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Investigação laboratorial forense	CSFor	Anual	168	104 PL	6	
Antropologia Forense	CSFor	Semestral	112	26 TP	4	
Entomologia Forense	CSFor	Semestral	84	26 TP	3	
Autópsia médico-legal	CSFor	Semestral	84	26 TP	3	
Odontologia Forense	CSFor	Semestral	168	39 TP	6	
Impressões digitais	CSFor	Semestral	168	39 TP	6	
Técnicas de estudo do DNA	CSFor	Semestral	224	39 TP	8	
Psiquiatria e Psicologia Forenses	CSJFor	Semestral	112	26 TP	4	
Aspectos legais e éticos das ciências forenses	CSJFor	Semestral	56	13 TP	2	(a)
Engenharia Forense	CMFFor	Semestral	56	13 TP	2	(a)
Definição de Personalidade Criminal	CSJFor	Semestral	56	13 TP	2	(a)
Radioactividade na Investigação Forense	CMFFor	Semestral	56	13 TP	2	(a)

(a) Opcional.

2.º Ano

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação	CFor	Anual	1680	104 OT	60	

202147272

Aviso n.º 14031/2009

A CESPU — Cooperativa de Ensino Superior Politécnico e Universitário, C. R. L., entidade instituidora do Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte, torna público que o plano de estudos do 2.º ciclo conducente ao grau de mestre em Saúde e Controlo Ambiental, adequado a Bolonha pelo Registo n.º R/B-AD-622/2007 e publicado no Despacho n.º 18 161-V/2007, de 26-06-07 (DR II, n.º 156, 14-08-07), foi alterado sem modificação dos seus objectivos por deliberação dos órgãos competentes do estabelecimento de ensino superior ao abrigo do disposto nos artigos 75.º e 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.

Assim, e tendo sido efectuada a comunicação prévia à Direcção-Geral do Ensino Superior em 29 de Julho de 2009, conforme previsto nos artigos 77.º e 80.º do supra citado diploma legal, o plano de estudos do 2.º ciclo conducente ao grau de mestre em Saúde e Controlo Ambiental autorizado a funcionar no Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte passa a ser o constante do anexo ao presente Aviso.

3 de Agosto de 2009. — O Presidente, *António Manuel de Almeida Dias*.

ANEXO

1 — Instituição de ensino: Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte.

2 — Unidade orgânica: Não aplicável.

- 3 — Especialidade: Saúde e Controlo Ambiental.
 4 — Grau: Mestre.
 5 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau: 120 ECTS.
 6 — Duração normal do ciclo de estudos: 4 semestres.
 7 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências do Ambiente	CAmb	64	
Ciências Biomédicas	CBiom	50	
Ciências Biológicas	CBiol	6	
<i>Total</i>		120	

8 — Plano de estudos:

Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte

Saúde e Controlo Ambiental

Mestrado

Área Científica predominante do curso: Ciências do Ambiente

1.º Ano — 1.º semestre

QUADRO N.º 1

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Química Ambiental e Toxicologia I	CAmb/CBiom	Semestral	504	TP: 26; PL: 39; TC: 26; OT: 13	18	(a)
Investigação Epidemiológica em Saúde Ambiental	CBiom	Semestral	336	T: 13; TP: 13; TC: 13; OT: 13	12	

(a) Esta unidade curricular abrange duas áreas científicas com igual peso para o cálculo do n.º de créditos.

1.º Ano — 2.º semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Química Ambiental e Toxicologia II	CAmb/CBiom	Semestral	504	TP: 26; PL: 39; TC: 26; OT: 13	18	(a)
Microbiologia Ambiental	CAmb	Semestral	168	TP: 13; PL: 13	6	
Microbiologia Alimentar	CBiol	Semestral	168	TP: 13; PL: 13	6	

(a) Esta unidade curricular abrange duas áreas científicas com igual peso para o cálculo do n.º de créditos.

2.º Ano

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Tese e ou Estágio	CAmb/CBiom	Anual	1680	OT 104	60	(a)

(a) Esta unidade curricular abrange duas áreas científicas: CAmb 40 ECTS e CBiom 20 ECTS.

202147223

Aviso n.º 14032/2009

A CESPU — Cooperativa de Ensino Superior Politécnico e Universitário, C. R. L., entidade instituidora do Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte, torna público que o plano de estudos do 2.º ciclo integrado conducente ao grau de mestre em Medicina Dentária adequado a Bolonha pelo Registo n.º R/B-AD-983/2007 e publicado no Despacho n.º 23 285-L/2007, de 14-09-07 (DR II, n.º 194, 09-10-07), foi alterado sem modificação dos seus objectivos por deliberação dos órgãos competentes do estabelecimento de ensino superior ao abrigo do disposto nos artigos 75.º e 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.

Assim, e tendo sido efectuada a comunicação prévia à Direcção-Geral do Ensino Superior em 29 de Julho de 2009, conforme previsto nos artigos 77.º e 80.º do supra citado diploma legal, o plano de estudos do 2.º ciclo integrado conducente ao grau de mestre em Medicina Dentária autorizado a funcionar no Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte passa a ser o constante do anexo ao presente Aviso.

3 de Agosto de 2009. — O Presidente, *António Manuel de Almeida Dias*.

ANEXO

1 — Instituição de ensino: Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte.

2 — Unidade orgânica: Não aplicável.

3 — Curso:

Mestrado Integrado em Medicina Dentária
Licenciatura em Ciências Dentárias.

4 — Grau:

Mestre
Licenciatura.

5 — Área científica predominante do curso: Ciências Dentárias.

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau:

Mestrado — 300 ECTS
Licenciatura — 180 ECTS

7 — Duração normal do ciclo de estudos:

Mestrado — 10 semestres
Licenciatura — 6 semestres.

8 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências Biológicas	CBiol	62,5	
Ciências Biomédicas	CBiom	39,5	
Ciências Bioquímicas	CBq	8	
Ciências Físicas e Químicas.	CFQ	5	
Ciências Sociais e de Comportamento	CSC	3	
Ciências Dentárias	CDent	182	
<i>Total</i>		300	

9 — Observações: É conferido o grau de licenciado em Ciências Dentárias após realização dos 180 créditos correspondentes aos primeiros seis semestres curriculares de trabalho.

9 — Plano de estudos:

Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte**Medicina Dentária****Mestrado Integrado em Medicina Dentária****Ciências Dentárias**

1.º Ano

QUADRO N.º 1

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Anatomia Humana I	CBiol	Semestral	196	T: 26; PL: 52	7	
Anatomia Humana II	CBiol	Semestral	196	T: 26; PL: 52	7	