

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

Área científica	Sigla	Créditos
Gestão e Administração aplicado ao Bioempreendedorismo	GAB	27
Marketing e Publicidade aplicado ao Bioempreendedorismo	MPB	21

Área científica	Sigla	Créditos
Ciências Biológicas e Bioquímicas aplicadas ao Bioempreendedorismo	CBB B	12
Bioempreendedorismo		60
<i>Total</i>		120

7 — Plano de estudos:

Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte

Grau de Mestre

Bioempreendedorismo

1.º ano

QUADRO N.º 1

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Bases Biomoleculares	CBB	Semestral	84	TP: 26	3	
Biotecnologia Alimentar	CBB	Semestral	84	TP: 26	3	
Biotecnologia Ambiental	CBB	Semestral	84	TP: 26	3	
Biotecnologia Médica	CBB	Semestral	84	TP: 26	3	
Introdução à Economia	GAB	Semestral	84	TP: 26	3	
Direito nos Negócios	GAB	Semestral	112	TP: 26	4	
Teoria das Organizações	GAB	Semestral	112	TP: 26	4	
Gestão de Recursos Humanos	GAB	Semestral	112	TP: 26	4	
Gestão de Operações	GAB	Semestral	112	TP: 26	4	
Finanças Empresariais	GAB	Semestral	112	TP: 26	4	
Estratégia Empresarial	GAB	Semestral	112	TP: 26	4	
Métodos Quantitativos	MPB	Semestral	84	TP: 26	3	
Marketing de Base Aplicado a Biomercados	MPB	Semestral	84	TP: 26	3	
Teoria da Comunicação e Negociação	MPB	Semestral	84	TP: 26	3	
Comportamento do Consumidor	MPB	Semestral	84	TP: 26	3	
Análises de Mercados	MPB	Semestral	84	TP: 26	3	
Marketing nas Bioempresas	MPB	Semestral	84	TP: 26	3	
Gestão de Novos Projectos e Produtos em Ambiente Empresarial	MPB	Semestral	84	TP: 26	3	

2.º Ano

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Metodologia de investigação científica	B	Semestral	84	T: 26	3	
Dissertação	B	Anual	1596	OT: 52	57	

202259425

Aviso n.º 15779/2009

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 por despacho do Senhor Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, de 11 de Agosto de 2009, foi, ao abrigo do disposto no n.º 1 do artigo 69.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de Junho, autorizado o funcionamento do ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Hidrologia e Análises Hidrológicas no Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte, nos termos constantes do anexo ao presente aviso.

2 de Setembro de 2009. — O Presidente, *António Manuel de Almeida Dias*.

ANEXO

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

2 — Grau — Mestre.

3 — Especialidade — Hidrologia e Análises Hidrológicas.

4 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau — 90.

5 — Duração normal do ciclo de estudos — 3 semestres.

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

Área científica	Sigla	Créditos
Ciências do Ambiente	CAmb	64
Ciências Biológicas	CBiol	12
Metodologia Científica	Met	6
Controlo Qualidade	CQual	8
<i>Total</i>		90

7 — Plano de estudos:

Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte**Grau de Mestre****Análises Clínicas**

QUADRO N.º 1

1.º ano

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Hidrologia e Análises Hidrológicas	CAMB	Semestral ...	420	TP: 13; PL: 13; TC: 10; S: 4	15	
Microbiologia e Saúde Pública	CBiol	Semestral ...	336	TP: 13; PL: 13; TC: 6; S: 4	12	
Poluentes emergentes e Novas metodologias Analíticas ...	CAMB	Semestral ...	420	TP: 13; PL: 13; TC: 10; S: 4	15	
Controlo de Qualidade e Certificação em Análises Hidrológicas.	CQual	Semestral ...	224	TP: 26	8	
Metodologias de Investigação	Met	Semestral ...	168	TP: 26	6	
Projecto I	CAMB	Semestral ...	112	TP: 4; TC: 10; OT: 10	4	

QUADRO N.º 2

2.º ano

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Projecto II	CAMB	Semestral ...	840	OT: 20; S: 6	30	

202259588

Aviso n.º 15780/2009

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 por despacho do Senhor Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, de 11 de Agosto de 2009, foi, ao abrigo do disposto no n.º 1 do artigo 69.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de Junho, autorizado o funcionamento do ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Análises Clínicas no Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte, nos termos constantes do anexo ao presente aviso.

2 de Setembro de 2009. — O Presidente, *António Manuel de Almeida Dias*.

ANEXO

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

2 — Grau — Mestre.

3 — Especialidade — Análises Clínicas.

4 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau — 120.

5 — Duração normal do ciclo de estudos — 4 semestres.

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

Área científica	Sigla	Créditos
Qualidade e Certificação	QC	3
Ciências Sociais e Jurídicas	CSJ	5
Gestão e Administração	GA	3
Análises Clínicas	AC	109
<i>Total</i>		120

7 — Plano de estudos:

Instituto Superior de Ciências da Saúde — Norte**Grau de Mestre****Análises Clínicas**

QUADRO N.º 1

1.º ano

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Bioquímica Clínica e Endocrinologia	AC	Semestral ...	168	TP: 13; PL: 26	6	
Genética e Citogenética Clínica	AC	Semestral ...	168	TP: 13; PL: 26	6	
Imunologia Clínica e Alergologia	AC	Semestral ...	168	TP: 13; PL: 26	6	
Bacteriologia Clínica	AC	Semestral ...	140	TP: 13; PL: 26	5	