

2.º Ano — 2.º Semestre

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Imunologia	421	Semestral	135	TP:30; OT:6	5	
Química Farmacêutica	727	Semestral	135	TP:30; PL:30; OT:6	5	
Tecnologia Farmacêutica II	727	Semestral	135	TP:30; PL:30; OT:6	5	
Farmacologia II	421	Semestral	135	TP:60; OT:6	5	
Administração e Gestão	345	Semestral	135	TP:51; OT: 5; S:5	5	
Bioética e Deontologia	226	Semestral	135	TP: 15, S:35, OT:16	5	

3.º Ano — 1.º Semestre

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Distribuição de Medicamentos	727	Semestral	135	TP:45; OT:5	5	
Farmacotoxicologia	727	Semestral	135	TP:60; OT:6	5	
Farmacoterapia I	727	Semestral	135	TP:60; OT:6	5	
Biocotecnologia do Fármaco	727	Semestral	135	TP:45; OT:5	5	
Biologia Molecular	421	Semestral	135	TP:30; PL:30; OT 6	5	
Psicossociologia	319	Semestral	135	TP:45; OT:5	5	

3.º Ano — 2.º Semestre

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dermofarmácia	727	Semestral	135	TP:45; OT:5	5	
Controlo de Qualidade e Farmacovigilância	727	Semestral	135	TP:60; OT:6	5	
Farmacoterapia II	727	Semestral	135	TP:60; OT:6	5	
Tecnologia Asséptica em Farmácia	727	Semestral	135	TP:30; PL:30; OT:6	5	
Epidemiologia	729	Semestral	135	TP: 50;PL:20; OT: 3	5	
Métodos e Técnicas de Investigação	727	Semestral	135	TP: 45; S:10; OT:15	5	

4.º Ano — 1.º e 2.º Semestre

QUADRO N.º 8

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estágio I	727	Semestral	810	E: 420; OT: 60	30	a)
Estágio II	727	Semestral	810	E: 420; OT:60	30	a)

a) Inclui desenvolvimento do Trabalho Final.

TP — Teórico-Prático; OT — Orientação Tutorial; PL — Prático e Laboratorial; S — Seminário; E — Estágio.

201853372

Despacho n.º 13092/2009

Sob proposta da Escola Superior de Saúde do Instituto Politécnico de Bragança;

Considerando o disposto nos artigos 75.º a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008,

de 25 de Junho, aprovo, nos termos do anexo ao presente Despacho, a alteração do plano de estudos do ciclo de estudos conducente ao grau de Licenciado em Dietética da Escola Superior de Saúde do Instituto Politécnico de Bragança, anexo ao Despacho n.º 11170/2009, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 86, de 5 de Maio, com efeitos a partir do ano lectivo 2008/09.

A presente alteração foi objecto de comunicação à Direcção-Geral do Ensino Superior, em 12 de Novembro de 2008.

28 de Maio de 2009. — O Presidente, *João Alberto Sobrinho Teixeira*.

ANEXO

1 — Estabelecimento de ensino: Instituto Politécnico de Bragança.
2 — Unidade orgânica: — Escola Superior de Saúde.
3 — Curso: — Dietética.
4 — Grau: — Licenciado.
5 — Área científica predominante do curso: Tecnologias de Diagnóstico e Terapêutica.

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau: 240.

7 — Duração normal do ciclo de estudos: — 8 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
Biologia e Bioquímica	BIB	41	
Psicologia	DEP	9	
Direito	DIR	4	
Estatística	EST	10	
Indústrias Alimentares	INA	15	
Terapia e Reabilitação	TER	137	
Química	QUI	5	
Saúde	SPN	15	
Sociologia e outros estudos	SOE	4	
<i>Total</i>		240	

9 — Plano de estudos:

Instituto Politécnico de Bragança — Escola Superior de Saúde

Dietética

Grau de Licenciado

1.º Ano — 1.º Semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Anatomohistofisiologia I	421	Semestral	135	TP: 52; OT: 11	5	
Biologia Celular	421	Semestral	135	TP:30; PL:30; OT:6	5	
Identidade e Integração Profissional	726	Semestral	142	TP: 45; S:15; OT:15	6	
Psicologia da Saúde	311	Semestral	135	TP: 30; S:15; OT:15	5	
Química Geral e Orgânica	442	Semestral	135	TP:30; PL:30; OT:6	5	
Microbiologia	421	Semestral	108	TP:30; PL:24; OT:7	4	

1.º Ano — 2.º Semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Anatomohistofisiologia II	421	Semestral	135	TP: 52; OT: 11	5	
Bioestatística I	462	Semestral	135	TP: 52; OT: 11	5	
Dietética e Nutrição	726	Semestral	135	TP: 45; OT: 15	5	
Bioquímica I	421	Semestral	135	TP:30; PL:30; OT:6	5	
Microbiologia e Segurança Alimentar	541	Semestral	135	TP:30; PL:30; OT:6	5	
Bromatologia	726	Semestral	135	TP:30; PL:30; OT:6	5	

2.º Ano — 1.º Semestre

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Bioestatística II	462	Semestral	135	TP: 52; OT: 11	5	
Bioquímica II	421	Semestral	135	TP:30; PL:30; OT:6	5	
Dietética I	726	Semestral	135	TP:30; PL:30; OT: 6	5	
Dietética Laboratorial	726	Semestral	142	TP:30; PL:45;	6	
Patologia Clínica I	729	Semestral	135	TP: 60; OT: 6	5	
Sociologia da Alimentação	312	Semestral	108	TP: 30; OT:10	4	

2.º Ano — 2.º Semestre

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dietética II	726	Semestral	142	TP:30; PL:45;	6	
Dietética Clínica I	726	Semestral	142	TP:30; PL: 45;	6	
Direito e Política em Dietética	380	Semestral	108	TP:30; S:10; OT:10	4	
Dietética em Restauração Pública e Colectiva	726	Semestral	142	TP:45; TC:15; OT:15	6	
Imunologia	421	Semestral	71	TP:30; OT:5	3	
Patologia Clínica II	729	Semestral	135	TP: 60; OT: 6	5	

3.º Ano — 1.º Semestre

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Controlo e Certificação da Qualidade Alimentar	541	Semestral	135	TP:30; TC:15; OT:15	5	
Comunicação e Aconselhamento	090	Semestral	108	TP:30; S:10; OT:10	4	
Dietética Clínica II	726	Semestral	142	TP:30; PL: 45;	6	
Dietética Comunitária	726	Semestral	135	TP:30; TC:15; OT:15	5	
Epidemiologia	729	Semestral	135	TP: 50; PL:20; OT: 3	5	
Farmacologia	421	Semestral	135	TP:45; OT:15	5	

3.º Ano — 2.º Semestre

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dietética Clínica III	726	Semestral	169	TP:45; PL: 45;	7	
Métodos de Investigação	726	Semestral	135	TP:45; S: 10; OT: 15	5	
Gestão e Administração em Dietética e Alimentação	726	Semestral	135	TP:45; OT:15,	5	
Nutrigenómica	726	Semestral	108	TP:30; PL:15; OT:5	4	
Tecnologia Alimentar	541	Semestral	135	TP:30; TC:15; OT:15	5	
Toxicologia Alimentar	421	Semestral	108	TP:30; PL:15; OT: 5	4	

4.º Ano — 1.º e 2.º Semestre

QUADRO N.º 8

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estágio I	726	Semestral	810	E: 420; OT: 60	30	a)
Estágio II	726	Semestral	810	E: 420; OT:60	30	a)

a) Inclui desenvolvimento do Trabalho Final.

TC — Trabalho de Campo; TP — Teórico-Prático; OT — Orientação Tutorial; PL — Prático e Laboratorial; S — Seminário; E — Estágio.

201853307

INSTITUTO POLITÉCNICO DE CASTELO BRANCO

Despacho (extracto) n.º 13093/2009

Por despacho do Director da Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias, deste Instituto, de 21 de Maio de 2009, nos termos do despacho da Presidente do Instituto Politécnico de Castelo Branco, de 26 de Fevereiro de 2009, conjugado com o disposto no n.º 4 do artigo 22.º do Decreto-Lei n.º 185/81, de 1 de Julho, subdelego na Presidente do Conselho Científico da Escola

Superior de Saúde Dr. Lopes Dias deste Instituto, Professora Coordenadora Ana Paula Gonçalves Antunes Sapeta a presidência do júri do concurso de provas públicas para recrutamento de dois Professores-Adjuntos na área científica de Radiologia, concurso autorizado por despacho de 12 de Fevereiro de 2009, da Presidente do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

27 de Maio de 2009. — A Presidente, *Ana Maria Baptista Oliveira Dias Malva Vaz.*

201849882