

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Promoção e Protecção da Saúde	729	Semestral	148,5	TP: 44; PL: 43	5,5	
Seminário de Integração Profissional III	853	Semestral	40,5	S: 20	1,5	
Gestão de Sistemas para a Qualidade Acústica e Poluição Sonora.	859	Semestral	81	TP: 41	3	
Gestão de Sistemas para a Qualidade da Água II	853	Semestral	135	TP: 50; PL: 18	5	
Catástrofes Ambientais e Saúde Pública	853	Semestral	94,5	TP: 47	3,5	(a)
Gestão de Sistemas para a Qualidade do Ar	859	Semestral	94,5	TP: 47	3,5	(a)

(a) A escolher uma.

5.º semestre

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Seminário I	853	Semestral	40,5	S: 20	1,5	
Seminário II	853	Semestral	40,5	S: 20	1,5	
Direito da Saúde e do Ambiente	380	Semestral	81	TP: 41	3	
Técnicas de Análise em Saúde Ambiental	729	Semestral	94,5	TP: 24; PL: 24	3,5	
Investigação em Saúde Ambiental	853	Semestral	108	TP: 54	4	
Estágio de Aprendizagem I	853	Semestral	364,5	E: 243	13,5	
Análise e Interpretação de Desenho Técnico.	589	Semestral	81	TP: 41	3	(a)
Saúde Pública Veterinária	853	Semestral	94,5	TP: 41	3	(a)

(a) A escolher uma.

6.º semestre

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Estágio de Aprendizagem II	853	Semestral	729	E: 486	27	
Administração em Saúde	345	Semestral	81	S: 41	3	(a)
Seminário de Integração Profissional IV	853	Semestral	81	S: 41	3	(a)

(a) A escolher uma.

Portaria n.º 1339/2007**de 10 de Outubro**

Sob proposta do Instituto Politécnico de Leiria e da sua Escola Superior de Educação;

Considerando o disposto nos artigos 13.º e 31.º da Lei n.º 46/86, de 14 de Outubro (Lei de Bases do Sistema Educativo), alterada pelas Leis n.ºs 115/97, de 19 de Setembro, e 49/2005, de 30 de Agosto;

Considerando o disposto no Decreto-Lei n.º 42/2005, de 22 de Fevereiro;

Instruído, organizado e apreciado o processo nos termos do artigo 68.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março;

Considerando o disposto na Portaria n.º 766-A/2007, de 6 de Julho;

Considerando o parecer favorável da Direcção-Geral do Ensino Superior e sob sua proposta;

Ao abrigo do disposto na Lei n.º 54/90, de 5 de Setembro (estatuto e autonomia dos estabelecimentos de ensino superior politécnico), alterada pelas Leis n.ºs 20/92, de 14 de Agosto, e 71/93, de 26 de Novembro, no capítulo III do Decreto-Lei n.º 316/83, de 2 de Julho, e no Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março:

Manda o Governo, pelo Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, o seguinte:

1.º

Áreas científicas

As áreas científicas e os créditos que devem ser reunidos para obtenção do grau de licenciado em Desporto e Bem-Estar pelo Instituto Politécnico de Leiria através da sua Escola Superior de Educação são os constantes do anexo I desta portaria.

2.º

Plano de estudos

O plano de estudos do ciclo de estudos conducente ao grau de licenciado em Desporto e Bem-Estar ministrado pela Escola Superior de Educação do Instituto Politécnico de Leiria, criado pela Portaria n.º 766-A/2007, de 6 de Julho, é o constante do anexo II desta portaria.

3.º

Aplicação

O disposto na presente portaria aplica-se a partir do ano lectivo de 2007-2008, inclusive.

O Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, *José Mariano Rebelo Pires Gago*, em 26 de Setembro de 2007.

ANEXO I

Instituto Politécnico de Leiria**Escola Superior de Educação**

Grau de licenciado

Desporto e Bem-Estar

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

Área científica	Sigla	Créditos
Desporto	D	103
Saúde	S	39
Ciências Sociais e do Comportamento	CSC	27
Ciências da Motricidade	CM	11
<i>Total</i>		180

ANEXO II

Instituto Politécnico de Leiria**Escola Superior de Educação**

Grau de licenciado

Desporto e Bem-Estar

QUADRO N.º 1

1.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Desenvolvimento Motor	CM	Semestral	81	T: 20; TP: 20; OT: 8	3	
Lazer, Actividade Física e Saúde	S	Semestral	135	T: 40; TP: 30; OT: 8	5	
Primeiros Socorros	S	Semestral	81	TP: 40; OT: 8	3	
Antropologia e Sociologia do Desporto	CSC	Semestral	135	T: 70; OT: 8	5	
Jogos Desportivos Colectivos I	D	Semestral	189	T: 25; TP: 70; TC: 5; OT: 10	7	
Desportos Individuais I	D	Semestral	189	T: 25; TP: 70; TC: 5; OT: 10	7	

QUADRO N.º 2

2.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Controlo Motor e Aprendizagem	CM	Semestral	108	T: 20; TP: 40; OT: 6	4	
Nutrição e Composição Corporal	S	Semestral	108	T: 40; TP: 20; OT: 6	4	
Técnicas de Animação e Dinâmicas de Grupo	CSC	Semestral	108	T: 20; TP: 30; TC: 10; OT: 6	4	
Anatomofisiologia Geral	S	Semestral	108	T: 30; TP: 30; OT: 6	4	
Jogos Desportivos Colectivos II	D	Semestral	189	T: 25; TP: 70; TC: 5; OT: 10	7	
Desportos de Ar Livre I	D	Semestral	189	T: 25; TP: 70; TC: 5; OT: 10	7	

QUADRO N.º 3

3.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Biomecânica	CM	Semestral	108	T: 30; TP: 30; OT: 6	4	
Fisiologia do Esforço	S	Semestral	108	TP: 60; OT: 6	4	
Dança	D	Semestral	162	T: 22; TP: 60; TC: 8; OT: 6	6	
Desportos Individuais II.	D	Semestral	162	T: 20; TP: 55; TC: 5; OT: 10	6	
Psicologia do Desenvolvimento.	CSC	Semestral	108	T: 60; OT: 6	4	
Fitness	D	Semestral	162	T: 22; TP: 60; TC: 8; OT: 6	6	

QUADRO N.º 4

4.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Organização e Gestão de Eventos	CSC	Semestral	108	TP: 40; TC: 20; OT: 6	4	
Desportos de Ar Livre II	D	Semestral	189	T: 25; TP: 70; TC: 5; OT: 10	7	
Desportos Individuais III	D	Semestral	189	T: 25; TP: 70; TC: 5; OT: 10	7	
Treino Desportivo	D	Semestral	108	T: 40; TP: 20; OT: 6	4	
Actividade Física e Saúde em Crianças e Jovens	S	Semestral	108	TP: 40; TC: 20; OT: 6	4	
Pedagogia do Desporto	CSC	Semestral	108	TP: 60; OT: 6	4	

QUADRO N.º 5

5.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Projecto	D	Semestral	243	TP: 50; TC: 70; OT: 15	9	
Avaliação e Prescrição do Exercício	S	Semestral	135	TP: 70; OT: 10	5	
Actividade Física Adaptada	S	Semestral	135	TP: 40; TC: 30; OT: 10	5	
Gerontomotricidade	S	Semestral	135	TP: 40; TC: 30; OT: 10	5	
Metodologia da Investigação.	CSC	Semestral	81	TP: 40; OT: 6	3	
TIC Aplicadas ao Desporto	CSC	Semestral	81	TP: 40; OT: 6	3	

QUADRO N.º 6

6.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Seminário	D	Semestral	270	S: 20; TC: 70; OT: 40	10	
Introdução à Prática Profissional	D	Semestral	540	TP: 130; S: 20; OT: 100	20	