

6.º semestre curricular

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Projecto II	SCRI+SI	Semestral	216	OT: 30	8	
Informática Móvel	SCRI	Semestral	162	TP: 30; PL: 45	6	
Segurança Informática	SCRI	Semestral	162	TP: 30; PL: 45	6	
Empreendedorismo	SI	Semestral	135	TP: 30; OT: 45	4	
Opção	SI	Semestral	135	TP: 30; PL: 45	6	

Despacho n.º 19 527/2006

Sob proposta da Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de Castelo Branco e de acordo com o disposto no n.º 6 do despacho n.º 12 015/2006, de 6 de Junho, aprovo o plano de estudos do ciclo de estudos de Tecnologias da Informação e Multimédia da Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de Castelo Branco, criado pela Portaria n.º 495/99, de 12 de Julho, cuja designação foi alterada pela Portaria n.º 694/2001, de 10 de Julho, e cuja adequação foi registada através do despacho n.º 12 015/2006, de 6 de Junho.

Artigo 1.º

O plano de estudos do referido curso é o constante do anexo ao presente despacho.

Artigo 2.º

As regras de transição entre a anterior organização de estudos e a nova, decorrente do processo de adequação a Bolonha, aprovada pelo presente despacho, são fixadas de acordo com o disposto no artigo 66.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março.

Artigo 3.º

O disposto no presente despacho aplica-se a partir do ano lectivo de 2006-2007, inclusive.

7 de Setembro de 2006. — A Presidente, *Ana Maria Baptista Oliveira Dias Malva Vaz*.

ANEXO

Estrutura curricular e plano de estudos

- 1 — Estabelecimento de ensino — Instituto Politécnico de Castelo Branco.
- 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.) Escola Superior de Tecnologia.
- 3 — Curso — Tecnologia da Informação e Multimédia.

4 — Grau ou diploma — licenciatura.

5 — Área científica predominante do curso — Informática.

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma — 180.

7 — Duração normal do curso: três anos/seis semestres.

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

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

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Tecnologias e Sistemas de Informação	TSI	60	
Computação	C	57	
Sistemas Computacionais, Redes e Internet	SCRI	22	
Tecnologias e Sistemas de Informação ou Computação	TSI ou C	16	
Sistemas Informáticos	SI	20	
Design, Comunicação e Multimédia	DCM	5	
<i>Total</i>		180	

10 — Observações — a denominação anterior do curso era de Engenharia Informática e das Tecnologias da Informação. A sua alteração para Tecnologias da Informação e Multimédia surge de maneira a melhor se adequar ao perfil de formação do novo currículo, bem como às propostas de uniformização de denominações.

11 — Plano de estudos:

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Escola Superior de Tecnologia

Licenciatura em Tecnologias da Informação e Multimédia

Informática

1.º ano

1.º semestre

QUADRO N.º 1

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Multimédia I	STI	Semestral	160	TP: 30; PL: 60	6	
Lógica	C	Semestral	160	TP: 60	6	
Probabilidades e Estatística	C	Semestral	160	TP: 60	6	
Interfaces Pessoa-Máquina I	STI	Semestral	160	TP: 30; PL: 60	6	
Programação I	C	Semestral	160	TP: 30; PL: 60	6	

2.º semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Programação II	C	Semestral	160	TP: 30; PL: 60	6	
Arquitetura de Computadores	SCRI	Semestral	160	TP: 30; PL: 60	6	
Matemática Computacional	C	Semestral	160	TP: 60	6	
Análise de Sistemas	STI	Semestral	160	TP: 30; PL: 60	6	
Interfaces Pessoa-Máquina II	STI	Semestral	160	TP: 30; PL: 60	6	

2.º ano

3.º semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Multimédia II	STI	Semestral	160	TP: 30; PL: 60	6	
Sistemas Operativos	SCRI	Semestral	160	TP: 30; PL: 60	6	
Fundamentos de Inteligência Artificial	C	Semestral	160	TP: 30; PL: 60	6	
Programação III	C	Semestral	160	TP: 30; PL: 60	6	
Tecnologias de Produção e Edição de Áudio e Vídeo	SI	Semestral	160	TP: 30; PL: 60	6	

4.º semestre

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Redes de Computadores	SCRI	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	
Base de Dados I	STI	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	
Engenharia de Software	STI	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	
Design de Sistemas Interactivos	DCM	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	
Inteligência Artificial	C	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	
Linguagens Web	SI	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	

3.º ano

5.º semestre

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Sistemas de Informação nas Organizações	STI	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	
Arquitetura e Tecnologias Internet	SCRI	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	
Base de Dados II	STI	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	
Análise Inteligente de Dados	C	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	
Computação Gráfica	C	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	
Linguagens de Organização de Dados	SI	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	

6.º semestre

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Arquitetura de Sistemas de Informação	STI	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	
Multimédia III	STI	Semestral	140	TP: 30; PL: 45	5	

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Empreendedorismo	SI	Semestral	120	TP: 30; PL: 30	4	
Portfólio	C + STI	Semestral	0	0	2	(*)
Projecto	C + STI	Semestral	380	0	14	(**)

(*) Extra curricular.

(**) Projecto.

Despacho n.º 19 528/2006

Sob proposta da Escola Superior de Gestão do Instituto Politécnico de Castelo Branco e de acordo com o disposto no n.º 6 do despacho n.º 12 015/2006, de 6 de Junho, aprovo o plano de estudos do ciclo de estudos de Gestão de Recursos Humanos da Escola Superior de Gestão do Instituto Politécnico de Castelo Branco, criado pela Portaria n.º 863-B/2005, de 20 de Julho, e cuja adequação foi registada através do despacho n.º 12 015/2006, de 6 de Junho.

Artigo 1.º

O plano de estudos do referido curso é o constante do anexo do presente despacho.

Artigo 2.º

As regras de transição entre a anterior organização de estudos e a nova organização decorrente do processo de adequação a Bolonha, aprovada pelo presente despacho, são fixadas de acordo com o disposto no artigo 66.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março.

Artigo 3.º

O disposto no presente despacho aplica-se a partir do ano lectivo de 2006-2007, inclusive.

7 de Setembro de 2006. — A Presidente, *Ana Maria Baptista Oliveira Dias Malva Vaz*.

ANEXO**Estrutura curricular e plano de estudos**

1 — Estabelecimento de ensino — Instituto Politécnico de Castelo Branco.

2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.) — Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova

3 — Curso — Gestão de Recursos Humanos.

4 — Grau ou diploma — licenciado/licenciatura

5 — Área científica predominante do curso — Gestão de Pessoal.

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma — 180.

7 — Duração normal do curso — três anos/seis semestres/40 semanas de estudo a tempo inteiro por ano/180 créditos ECTS.

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

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

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Línguas e Literaturas Estrangeiras	LLE	8	
Gestão de Pessoal	GP	65	
Matemática e Estatística	ME	10	
Gestão e Administração	GA	10	
Contabilidade e Fiscalidade	CF	12	
Sociologia	S	22	
Informática	I	9	
Economia e Gestão	E	19	
Direito	D	16	
Marketing e Publicidade	MP	9	
<i>Total</i>		180	

10 — Observações — não aplicável.

11 — Plano de estudos:

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Escola Superior de Gestão

Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos

Gestão de Pessoal

QUADRO N.º 2

1.º ano — 1.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Inglês I	LLE	Semestral	108	TP: 52; OT: 6; O: 4	4	—
Sociologia	S	Semestral	108	TP: 52; OT: 6; O: 4	4	—
Teorias e Modelos Organizacionais	E	Semestral	162	TP: 52; OT: 12; S: 6; TC: 12; O: 4	6	—
Métodos e Técnicas de Investigação I	S	Semestral	135	TP: 52; OT: 6; TC: 8; O: 4	5	—
Economia I	E	Semestral	135	TP: 52; OT: 6; TC: 8; O: 4	5	—
Contabilidade	CF	Semestral	162	TP: 78; OT: 6; TC: 12; O: 4	6	—