

## 3.º ano/6.º semestre

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Marketing Político .....	MP	Semestral .....	135	TP: 52; OT: 6; TC: 8; O: 4	5	—
Estudo de Casos em Marketing .....	MP	Semestral .....	135	TP: 52; OT: 6; TC: 8; O: 4	5	—
Estágio .....	MP	Semestral .....	540	E: 480; O: 4	20	—

**Despacho n.º 19 524/2006**

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 Solicitadoria da Escola Superior de Gestão do Instituto Politécnico de Castelo Branco, criado pela Portaria n.º 841/2004, de 16 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 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*. — O Vice-Presidente, *João José Tavares Curado Ruivo*. — A Administradora, *Otilia Madalena Ramos Neves*.

**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 — Solicitadoria.

4 — Grau ou diploma — licenciado/licenciatura.

5 — Área científica predominante do curso — Direito.

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
Direito .....	D	154	—
Contabilidade e Fiscalidade ...	CF	5	—
Sociologia .....	S	4	—
Gestão e Administração .....	GA	4	—
Economia .....	E	5	—
Informática .....	I	8	—
<i>Total</i> .....		180	

10 — Observações.

11 — Plano de estudos:

**Instituto Politécnico de Castelo Branco****Escola Superior de Gestão****Curso de Solicitadoria****Licenciatura em Direito**

1.º ano

1.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)		
Introdução à Contabilidade .....	Contabilidade e Fiscalidade.	Semestral	135	TP: 52; OT: 6; O: 4	5	—
Introdução ao Direito .....	Direito .....	Semestral	162	TP: 52; OT: 9; O: 4	6	—
Direito Constitucional .....	Direito .....	Semestral	189	TP: 52; OT: 9; S: 12; O: 4	7	—
Deontologia e História da Solicitadoria .....	Direito .....	Semestral	81	TP: 26; OT: 3; S: 12; O: 4	3	—
Gestão de Empresas .....	Gestão e Administração.	Semestral	108	TP: 52; OT: 6; O: 4	4	—
Economia Política .....	Economia .....	Semestral	135	TP: 52; OT: 6; O: 4	5	—

## 2.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)		
Direito Penal e Processo Penal .....	Direito .....	Semestral	162	TP: 52; OT: 9; S: 8; O: 4	6	–
Teoria Geral do Direito Civil .....	Direito .....	Semestral	189	TP: 8; OT: 9; O: 4	7	–
Informática .....	Informática .....	Semestral	108	TP: 52; OT: 6; TC: 8; O: 4	4	–
Direito Comercial .....	Direito .....	Semestral	189	TP: 52; OT: 9; O: 4	7	–
Direito Fiscal I .....	Direito .....	Semestral	162	TP: 52; OT: 9; TC: 12; O: 4	6	–

## 2.º ano

## 3.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)		
Direito das Coisas .....	Direito .....	Semestral	189	TP: 78; OT: 9; S: 12; O: 4	7	–
Direito das Obrigações I .....	Direito .....	Semestral	189	TP: 78; OT: 9; S: 12; O: 4	7	–
Direito de Empresa .....	Direito .....	Semestral	162	TP: 52; OT: 9; S: 12; O: 4	6	–
Direito Fiscal II .....	Direito .....	Semestral	162	TP: 52; OT: 9; TC: 12; O: 4	6	–
Psicossociologia .....	Sociologia .....	Semestral	108	TP: 52; OT: 6; TC: 8; O: 4	4	–

## 2.º ano

## 4.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)		
Direito Comunitário .....	Direito .....	Semestral	162	TP: 52; OT: 9; S: 12; O: 4	6	–
Fundamentos de Base de Dados .....	Informática .....	Semestral	108	TP: 52; OT: 6; O: 4	4	–
Direito das Obrigações II .....	Direito .....	Semestral	189	TP: 78; OT: 9; S: 12; O: 4	7	–
Processo Civil I .....	Direito .....	Semestral	189	TP: 52; OT: 9; S: 12; O: 4	7	–
Direito Administrativo .....	Direito .....	Semestral	162	TP: 52; OT: 9; S: 8; O: 4	6	–

## 3.º ano

## 5.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)		
Direito do Trabalho I .....	Direito .....	Semestral	135	TP: 52; OT: 9; S: 8; O: 4	5	–
Processo Civil II .....	Direito .....	Semestral	189	TP: 78; OT: 9; S: 12; O: 4	7	–
Registos e Notariado I .....	Direito .....	Semestral	135	TP: 52; OT: 9; TC: 8; O: 4	5	–

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Prática Forense e Custas Judiciais .....	Direito .....	Semestral	81	TP: 26; OT: 6; O: 4	3	—
Direito do Consumo .....	Direito .....	Semestral	108	TP: 52; OT: 6; O: 4	4	—
Direito da Família .....	Direito .....	Semestral	162	TP: 52; OT: 9; S: 8; O: 4	6	—

6.º semestre

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Direito do Trabalho II .....	Direito .....	Semestral	135	TP: 52; OT: 9; S: 8; O: 4	5	—
Registos e Notariado II .....	Direito .....	Semestral	135	TP: 52; OT: 9; TC: 8; O: 4	5	—
Direito do Urbanismo .....	Direito .....	Semestral	135	TP: 52; OT: 9; S: 8; O: 4	5	—
Direito das Sucessões .....	Direito .....	Semestral	162	TP: 52; OT: 9; S: 8; O: 4	6	—
Arrendamento Urbano .....	Direito .....	Semestral	108	TP: 52; OT: 6; O: 4	4	—
Procedimento e Contencioso Administrativo .....	Direito .....	Semestral	135	TP: 52; OT: 9; O: 4	5	—

**Despacho n.º 19 525/2006**

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 Engenharia Industrial da Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de Castelo Branco, criado pela Portaria n.º 495/99, de 12 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*. — O Vice-Presidente, *João José Tavares Curado Ruivo*. — A Administradora, *Otilia Madalena Ramos Neves*.

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 — Engenharia Industrial.

4 — Grau ou diploma — licenciatura.

5 — Área científica predominante do curso — Engenharia Industrial.

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 lectivos.

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

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

QUADRO N.º 1

Áreas científicas	Siglas	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Matemática e Computação . . .	MC	25	
Automação e Robótica . . . . .	AR	27,5	
Tecnologias Energéticas . . . . .	TE	21	
Gestão Integrada de Sistemas Produtivos .....	GISP	36,5	
Manutenção e Ambiente . . . . .	M	16	
Projecto Mecânico . . . . .	PM	32	
Tecnologia Mecânica . . . . .	TM	22	
<i>Total</i> .....		180	

10 — Observações: . . .

11 — Plano de estudos:

**Licenciatura em Engenharia Industrial**

**Área científica de formação — Engenharia Industrial**

QUADRO N.º 2

1.º ano — 1.º semestre curricular

Unidades curriculares	Áreas científicas	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Fundamentos de Matemática . . . . .	MC	Semestral . . . . .	135	T: 30; PL:30	5	
Programação de Computadores . . . . .	MC	Semestral . . . . .	135	TP: 60	5	