

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Introdução à Probabilidade e Estatística	MAT	2.º semestre	161	T: 28; P: 42	6,5	
Arquitectura de Computadores I	CET	2.º semestre	161	T: 28; P: 28	5	
Desenho	CET	2.º semestre	126	T: 28; P: 28	5	
Química Geral	CET	2.º semestre	161	T: 28; P: 42	6,5	

QUADRO N.º 3

2.º ano

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Cálculo Infinitesimal III	MAT	1.º semestre	161	T: 28; P: 42	6,5	
Computação Numérica	MAT	1.º semestre	126	T: 28; P: 28	5	
Gestão da Qualidade	CET	1.º semestre	126	T: 28; P: 28	5	
Mecânica	CET	1.º semestre	161	T: 28; P: 42	6,5	
Electrotecnia	CET	1.º semestre	161	T: 28; P: 42	6	
Controlo	CET	2.º semestre	126	T: 28; P: 28	5	
Mecânica dos Materiais I	CET	2.º semestre	161	T: 28; P: 42	6,5	
Investigação Operacional	CET	2.º semestre	161	T: 28; P: 42	6,5	
Electrotécnica I	CET	2.º semestre	161	T: 28; P: 42	6,5	
Mecânica dos Fluidos I	CET	2.º semestre	161	T: 28; P: 42	6,5	

QUADRO N.º 4

3.º ano

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Engenharia de Software	CET	1.º semestre	126	T: 28; P: 28	5	
Sistemas de Automação e Robótica	CET	1.º semestre	161	T: 28; P: 28	6,5	
Mecânica dos Fluidos II	CET	1.º semestre	161	T: 28; P: 42	6,5	
Mecânica dos Materiais II	CET	1.º semestre	126	T: 28; P: 28	5	
Organização e Gestão de Projectos	CET	1.º semestre	126	T: 28; P: 28	5	
Gestão Estratégica das Organizações	SEH	2.º semestre	126	T: 28; P: 28	5	
Órgãos de Máquinas	CET	2.º semestre	126	T: 28; P: 28	5	
Máquinas Motrizes	CET	2.º semestre	161	T: 28; P: 42	6,5	
Energética Industrial	CET	2.º semestre	126	T: 28; P: 28	5	
Gestão Financeira	SET	2.º semestre	126	T: 28; P: 28	5,5	
Metodologia de Investigação	SEH	2.º semestre	56	T: 28	2	
Marketing e Gestão do Produto	SEH	2.º semestre	84	T: 42	3	Opção (*).
Computadores e Sociedade	SEH	2.º semestre	84	T: 42	3	Opção (*).
Epistemologia	SEH	2.º semestre	84	T: 42	3	Opção (*).

(*) Apenas é escolhida uma disciplina de opção.

Despacho n.º 17 580/2006

O reitor da Universidade Independente, em conformidade com os Decretos-Leis n.os 42/2006, de 22 de Fevereiro, e 74/2006, de 14 de Março, e considerando o registo da adequação efectuado pelo director-geral do Ensino Superior pelo despacho n.º 13 209/2006, de 23 de Junho, vem, nos termos do n.º 6 do referido despacho, publicar a estrutura curricular e o plano de estudos do 1.º ciclo da licenciatura em Gestão e Administração Regional e Autárquica.

25 de Julho de 2006. — O Reitor, Luís Arouca.

ANEXO

Formulário

- 1 — Estabelecimento de ensino — Universidade Independente.
- 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.) — Universidade Independente.
- 3 — Curso — Gestão e Administração Regional e Autárquica.
- 4 — Grau ou diploma — licenciatura.

5 — Área científica predominante do curso — Ciências Sociais Aplicadas — Ciências Económico-Empresariais.

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

7 — Duração normal do curso — 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
Ciências Jurídicas	CJ	42	0
Ciências Sociais	CS	30	0
Ciências Políticas	CP	10	0

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Economia	ECO	26	0
Gestão	GES	24	0
Contabilidade	C	11	0
Matemática	M	4	0
Engenharia Geográfica	EG	4	0

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Informática	I	4	0
Opcionais	-	0	25
<i>Total</i>		155	(¹)25

(¹) Indicar o número de créditos das áreas científicas optativas necessários para a obtenção do grau ou diploma.

10 — Observações — não aplicável.

11 — Plano de estudos:

Universidade Independente

Curso de Gestão e Administração Regional e Autárquica

Grau ou diploma — Licenciatura

Área científica predominante do curso — Ciências Sociais Aplicadas — Ciências Económico-Empresariais

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)		
Teoria do Poder Local	CS	Semestral	125	TP: 80	5	
Gestão das Organizações	GES	Semestral	75	T: 60	3	
Ciência Política	CP	Semestral	125	TP: 80	5	
Introdução ao Estudo do Direito	CJ	Semestral	125	T: 60; PL: 40	5	
Introdução à Microeconomia	ECO	Semestral	150	TP: 40; PL: 60	6	
Contabilidade Geral	C	Semestral	150	TP: 100	6	

(2) Indicando a sigla constante do item 9 do formulário.

(3) De acordo com a alínea c) do n.º 3.4 das normas.

(5) Indicar para cada actividade [usando a codificação constante na alínea e) do n.º 3.4 das normas] o número de horas totais. Exemplo: T: 15; PL: 30.

(7) Assinalar sempre que a unidade curricular for optativa.

QUADRO N.º 3

1.º ano — 2.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
História do Municipalismo	CS	Semestral	125	TP: 60	5	
Ética e Deontologia da Administração Regional e Autárquica	CS	Semestral	100	TP: 60	4	
Direito Constitucional	CJ	Semestral	125	T: 60; PL: 40	5	
Introdução a Macroeconomia	ECO	Semestral	150	T: 40; TP: 60	6	
Governo Regional e Administração Local	CS	Semestral	150	T: 40 TP: 60	6	
Informática	I	Semestral	100	TP: 80	4	

(2) Indicando a sigla constante do item 9 do formulário.

(3) De acordo com a alínea c) do n.º 3.4 das normas.

(5) Indicar para cada actividade [usando a codificação constante na alínea e) do n.º 3.4 das normas] o número de horas totais. Exemplo: T: 15; PL: 30.

(7) Assinalar sempre que a unidade curricular for optativa.

QUADRO N.º 4

2.º ano — 3.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Estatística Descritiva	M	Semestral	100	TP: 80	4	
Teorias e Modelos de Gestão Pública	GES	Semestral	150	T: 60; PL: 40	6	
Teoria Geral da Organização Administrativa	CJ	Semestral	150	T: 60; PL: 40	6	

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Direito da Função Pública	CJ	Semestral	125	T: 40; PL:40	5	
Economia Portuguesa	ECO	Semestral	100	T: 60	4	
Contabilidade Analítica	C	Semestral	125	TP: 80	5	

(2) Indicando a sigla constante do item 9 do formulário.

(3) De acordo com a alínea c) do n.º 3.4 das normas.

(5) Indicar para cada actividade [usando a codificação constante na alínea e) do n.º 3.4 das normas] o número de horas totais. Exemplo: T: 15; PL: 30.

(7) Assinalar sempre que a unidade curricular for optativa.

QUADRO N.º 5

2.º ano — 4.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Teoria Geral da Actividade Administrativa	CJ	Semestral	150	T: 60; PL: 40	6	
Instituições Europeias e Políticas Regionais	CJ	Semestral	125	TP: 100	5	
Finanças Públicas	ECO	Semestral	125	T: 60; PL:40	5	
Sistemas de Informação Geográfica	EG	Semestral	100	TP: 60	4	
Gestão Financeira	GES	Semestral	125	TP: 100	5	
Opcional	-	Semestral	125	-	5	

(2) Indicando a sigla constante do item 9 do formulário.

(3) De acordo com a alínea c) do n.º 3.4 das normas.

(5) Indicar para cada actividade [usando a codificação constante na alínea e) do n.º 3.4 das normas] o número de horas totais. Exemplo: T: 15; PL: 30.

(7) Assinalar sempre que a unidade curricular for optativa.

QUADRO N.º 6

3.º ano — 5.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Teoria da Modernização Administrativa	CS	Semestral	125	TP: 80	5	
Análise de Políticas Públicas	CP	Semestral	125	TP: 60	5	
Finanças Locais e Orçamentos	ECO	Semestral	125	T: 40; PL: 60	5	
Planeamento e Controlo de Gestão	GES	Semestral	125	T: 40; PL: 40	5	
Opcional	-	Semestral	125	-	5	
Opcional	-	Semestral	125	-	5	

(2) Indicando a sigla constante do item 9 do formulário.

(3) De acordo com a alínea c) do n.º 3.4 das normas.

(5) Indicar para cada actividade [usando a codificação constante na alínea e) do n.º 3.4 das normas] o número de horas totais. Exemplo: T: 15; PL: 30.

(7) Assinalar sempre que a unidade curricular for optativa.

QUADRO N.º 7

3.º ano — 6.º semestre

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Políticas de Desenvolvimento Regional e Local	CS	Semestral	125	TP: 80	5	
Gestão e Avaliação da Qualidade em Serviços Públicos	GES	Semestral	125	TP: 60	5	
Direito do Ordenamento do Território	CJ	Semestral	125	TP: 60	5	
Regime da Contratação Pública	CJ	Semestral	125	TP: 40	5	
Opcional	-	Semestral	125	-	5	
Opcional	-	Semestral	125	-	5	