

PROPOSTA DE RECTIFICAÇÃO À PORTARIA 861/2004, de 19 de Julho

Por terem saído com inexactidões alguns planos de estudo, anexos à Portaria nº 861/2004, de 19 de Julho, publicados no *Diário da República*, I Série-B, de 19 de Julho, referentes aos cursos científico-tecnológicos de nível secundário, criados no Colégio Internato dos Carvalhos, procede-se de novo à publicação dos planos de estudo dos cursos científico-tecnológicos, de nível secundário, de Línguas e Relações Empresariais; Assessoria Jurídica e Documentação; Património e Turismo; Artes e Indústrias Gráficas.

**Plano de estudos do curso secundário científico-tecnológico de Línguas e Relações Empresariais**

Áreas de formação	Disciplinas	Blocos de noventa minutos				
		10º ano	11º ano		12º ano	
			Via científica	Via tecnológica	Via científica	Via tecnológica
Geral .....	Língua Portuguesa .....	2	2	2	2	2
	Língua Estrangeira I (Inglês, nível 6) .....	1,5	1,5	1,5		
	Filosofia .....	1,5	1,5	1,5		
	Educação Física .....	1	1	1		
	Tecnologias da Informação e da Comunicação .....	1,5				
	<i>Subtotal</i> .....	7,5	6	6	2	2
Científica .....	História A .....	3	3		3	
	Psicologia A .....			3		3
	Língua Estrangeira II/III (Francês/Alemão) .....	3	3	3		
	Literatura Portuguesa / Psicologia A .....		3		3	
	Filosofia A / L. Estrangeira I (Inglês) / Direito .....				3	
	<i>Subtotal</i> .....	6	9	6	9	3
Tecnológica .....	Organização Empresarial .....	1,5				
	Noções de Direito .....	1,5				
	Técnicas Administrativas .....	1,5				
	Relações Públicas .....		1,5	1,5		
	Técnicas de Tradução de Inglês .....		1,5	1,5		
	Técnicas de Organização Empresarial .....			1,5		
	Informática Aplicada .....			1,5		2,5
	Ética Profissional .....				1,5	1,5
	Mundo Contemporâneo .....				1,5	1,5
	Relações Empresariais .....				3	3
	Marketing .....					1,5
	Inglês Técnico .....					2
		<i>Subtotal</i> .....	4,5	3	6	6
	<i>Total</i> .....	18	18	18	17	17
	Estágio Profissional .....					seis meses

**Plano de estudos do curso secundário científico-tecnológico de Assessoria Jurídica e Documentação**

Áreas de formação	Disciplinas	Blocos de noventa minutos				
		10º ano	11º ano		12º ano	
			Via científica	Via tecnológica	Via científica	Via tecnológica
Geral .....	Língua Portuguesa .....	2	2	2	2	2
	Língua Estrangeira I (Inglês, nível 6) .....	1,5	1,5	1,5		
	Filosofia .....	1,5	1,5	1,5		
	Educação Física .....	1	1	1		
	Tecnologias da Informação e da Comunicação .....	1,5				
	<i>Subtotal</i> .....	7,5	6	6	2	2
Científica .....	História A .....	3	3		3	
	Psicologia A .....			3		3
	Língua Estrangeira II/III (Francês/Alemão) .....	3	3	3		
	Geografia A / Psicologia A .....		3		3	
	Filosofia A / L. Estrangeira I (Inglês) / Direito .....				3	
	<i>Subtotal</i> .....	6	9	6	9	3
Tecnológica .....	Noções de Direito .....	1,5				
	Organização Empresarial .....	1,5				
	Técnicas Administrativas .....	1,5				
	Técnicas Documentais .....		1,5	1,5		
	Documentação e Legislação .....		1,5	1,5		
	Informática Aplicada aos Serviços Jurídicos .....			1,5		
	Informação Documental .....			1,5		

Ética Profissional .....				1,5	1,5
Documentação e Arquivo .....				2	2
Práticas de Serviços Jurídicos .....				2,5	2,5
Informática Aplicada aos Serviços Documentais .....					1,5
Gestão de Informação em Arquivos e Bibliotecas .....					3
Técnicas Processuais .....					1,5
<i>Subtotal</i> .....	4,5	3	6	6	12
<i>Total</i> .....	18	18	18	17	17
Estágio Profissional .....					seis meses

#### Plano de estudos do curso secundário científico-tecnológico de Património e Turismo

Áreas de formação	Disciplinas	Blocos de noventa minutos				
		10º ano	11º ano		12º ano	
			Via científica	Via tecnológica	Via científica	Via tecnológica
Geral .....	Língua Portuguesa .....	2	2	2	2	2
	Língua Estrangeira I (Inglês, nível 6) .....	1,5	1,5	1,5		
	Filosofia .....	1,5	1,5	1,5		
	Educação Física .....	1	1	1		
	Tecnologias da Informação e da Comunicação .....	1,5				
	<i>Subtotal</i> .....	7,5	6	6	2	2
Científica .....	História A .....	3	3	3	3	
	História das Artes .....					3
	Língua Estrangeira II/III (Francês/Alemão) .....	3	3	3		
	Geografia A / História das Artes .....		3		3	
	Filosofia A / L. Estrangeira I (Inglês) / Direito .....				3	
	<i>Subtotal</i> .....	6	9	6	9	3
Tecnológica .....	Técnicas Administrativas .....	1,5				
	Organização Empresarial .....	1,5				
	Noções de Direito .....	1,5				
	Património Local e Regional I .....		1,5	1,5		
	Alojamento e Agências de Viagens .....		1,5	1,5		
	Património e Museus I .....			1,5		
	Noções de Turismo .....			1,5		
	Ética Profissional .....				1,5	1,5
	Património Local e Regional II .....				1,5	1,5
	Itinerários Turísticos .....				3	3
	Informática Aplicada .....					3
	Inglês Técnico .....					1
	Património e Museus II .....					2
	<i>Subtotal</i> .....	4,5	3	6	6	12
	<i>Total</i> .....	18	18	18	17	17
Estágio Profissional .....						seis meses

#### Plano de estudos do curso secundário científico-tecnológico de Artes e Indústrias Gráficas

Áreas de formação	Disciplinas	Blocos de noventa minutos				
		10º ano	11º ano		12º ano	
			Via científica	Via tecnológica	Via científica	Via tecnológica
Geral .....	Língua Portuguesa .....	2	2	2		2
	Língua Estrangeira I (Inglês, nível 6) .....	1,5	1,5	1,5		
	Filosofia .....	1,5	1,5	1,5		
	Educação Física .....	1	1	1		
	Tecnologias da Informação e da Comunicação .....	1,5				
	<i>Subtotal</i> .....	7,5	6	6	2	2
Científica .....	Desenho A .....	3	3	3	3	
	História das Artes .....					3
	Geometria Descritiva A .....	3	3			
	Geometria Descritiva B .....			2		
	História das Artes / Matemática B .....		3		3	
	Oficina Multimédia B .....				3	
	<i>Subtotal</i> .....	6	9	5	9	3
Tecnológica .....	Introdução às Indústrias Gráficas .....	1,5				
	Práticas Oficiais I, II, III .....	3		4		4,5
	Introdução às Técnicas de Edição Gráfica .....		1,5	1,5		
	Introdução às Técnicas de Multimédia Interactiva I, II .....		1,5	1,5		1,5
	Ética Profissional .....				1,5	1,5
	Modelação Gráfica 3D .....				3	3
	Introdução às Teorias do Design .....			1,5	1,5	
	<i>Subtotal</i> .....	4,5	3	7	6	12
	<i>Total</i> .....	18	18	18	17	17
Estágio Profissional .....						seis meses