

7.º

Classificação final

1 — A classificação final é a média aritmética ponderada, arredondada às unidades (considerando-se como unidade a fracção não inferior a cinco décimas), das classificações das disciplinas que integram o respectivo plano de estudos e do estágio a que se referem os n.ºs 4.º e 6.º

2 — Os coeficientes de ponderação são fixados pelo conselho científico.

8.º

Condições para obtenção do grau

É condição para a obtenção do grau de bacharel em Engenharia Térmica a aprovação cumulativa:

- a) Na totalidade das disciplinas que integram o respectivo plano de estudos;
- b) No estágio a que se refere o n.º 6.º

9.º

Regime de transição

As regras do regime de transição a adoptar para os alunos que hajam estado inscritos no anterior plano de estudos serão fixadas pela comissão instaladora do Instituto, sob proposta da comissão instaladora da Escola, ouvido o conselho científico.

10.º

Entrada em funcionamento

Cabe ao presidente da comissão instaladora do Instituto Politécnico de Faro, sob proposta da comissão instaladora da Escola Superior de Tecnologia, ouvido o conselho científico, fixar o ano lectivo em que entrarão em funcionamento os planos de estudos aprovados pela presente portaria.

11.º

Disposição derogatória

Sem prejuízo do período de transição, a que se refere o n.º 9.º, é derogada a Portaria n.º 317-H/86, de 24 de Junho, na parte referente à regulamentação do curso de bacharelato em Equipamentos Térmicos.

Ministério da Educação.

Assinada em 30 de Agosto de 1990.

Pelo Ministro da Educação, *Alberto José Nunes Correia Ralha*, Secretário de Estado do Ensino Superior.

ANEXO I QUADRO 1		CURSO: ENGENHARIA TÉRMICA				
INSTITUTO POLITÉCNICO DE FARO		GRAU: BACHAREL				
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA		1.º ANO 1.º SEMESTRE				
DISCIPLINA	DURAÇÃO	CARGA HORÁRIA SEMANAL				OBSERVAÇÕES
		TEÓRICAS	TEÓRICO-PRÁTICAS	PRÁTICAS	SEMINÁRIOS/ESTÁGIOS	
Introdução à Profissão	[Semestral]	1				
Matemática I	[Semestral]	2	4			
Física	[Semestral]	2	4			
Electricidade	[Semestral]	1	2	3		
Inglês	[Semestral]	1	2			
Introdução à Informática	[Semestral]		2	4		

ANEXO I QUADRO 2		CURSO: ENGENHARIA TÉRMICA				
INSTITUTO POLITÉCNICO DE FARO		GRAU: BACHAREL				
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA		1.º ANO 2.º SEMESTRE				
DISCIPLINA	DURAÇÃO	CARGA HORÁRIA SEMANAL				OBSERVAÇÕES
		TEÓRICAS	TEÓRICO-PRÁTICAS	PRÁTICAS	SEMINÁRIOS/ESTÁGIOS	
Matemática II	[Semestral]	2	2			
Termodinâmica	[Semestral]	2	4			
Máquinas Eléctricas	[Semestral]	1	2	3		
Cálculo Automático	[Semestral]		2	4		
Oficinas Gerais	[Semestral]			4		
Desenho Básico	[Semestral]			4		
Técnicas de Comunicação	[Semestral]		2			

ANEXO I QUADRO 3		CURSO: ENGENHARIA TÉRMICA				
INSTITUTO POLITÉCNICO DE FARO		GRAU: BACHAREL				
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA		2.º ANO 1.º SEMESTRE				
DISCIPLINA	DURAÇÃO	CARGA HORÁRIA SEMANAL				OBSERVAÇÕES
		TEÓRICAS	TEÓRICO-PRÁTICAS	PRÁTICAS	SEMINÁRIOS/ESTÁGIOS	
Transmissão de Calor I	[Semestral]	2	4			
Mecânica dos Fluidos	[Semestral]	2	4			
Tecnologia Mecânica I	[Semestral]	1	2	3		
Oficinas Gerais II	[Semestral]			4		
Desenho Avançado	[Semestral]			6		
Relações Humanas	[Semestral]		2			

ANEXO I QUADRO 4		CURSO: ENGENHARIA TÉRMICA				
INSTITUTO POLITÉCNICO DE FARO		GRAU: BACHAREL				
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA		2.º ANO 2.º SEMESTRE				
DISCIPLINA	DURAÇÃO	CARGA HORÁRIA SEMANAL				OBSERVAÇÕES
		TEÓRICAS	TEÓRICO-PRÁTICAS	PRÁTICAS	SEMINÁRIOS/ESTÁGIOS	
Transmissão de Calor II	[Semestral]	2	2			
Hidráulica	[Semestral]	2	2			
Tecnologia Mecânica II	[Semestral]	1	1	2		
Automação e Controlo	[Semestral]		2	4		
Mecânica dos Materiais	[Semestral]	2	4			
Motores Térmicos	[Semestral]	2	2	2		

ANEXO I QUADRO 5		CURSO: ENGENHARIA TÉRMICA				
INSTITUTO POLITÉCNICO DE FARO		GRAU: BACHAREL				
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA		3.º ANO 1.º SEMESTRE				
DISCIPLINA	DURAÇÃO	CARGA HORÁRIA SEMANAL				OBSERVAÇÕES
		TEÓRICAS	TEÓRICO-PRÁTICAS	PRÁTICAS	SEMINÁRIOS/ESTÁGIOS	
Instalações Frigoríficas	[Semestral]	2	2	2		
Órgãos de Máquinas	[Semestral]		2	4		
Ar Condicionado I	[Semestral]	2	2	2		
Economia e Gestão	[Semestral]	2	2			
Energias Renováveis	[Semestral]	2	2	2		

ANEXO I QUADRO 6		CURSO: ENGENHARIA TÉRMICA				
INSTITUTO POLITÉCNICO DE FARO		GRAU: BACHAREL				
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA		3.º ANO 2.º SEMESTRE				
DISCIPLINA	DURAÇÃO	CARGA HORÁRIA SEMANAL				OBSERVAÇÕES
		TEÓRICAS	TEÓRICO-PRÁTICAS	PRÁTICAS	SEMINÁRIOS/ESTÁGIOS	
Organização Industrial	[Semestral]	2	2			
Aplicações Frigoríficas	[Semestral]		4			
Ar Condicionado II	[Semestral]	2	2	2		
Avarias, Detecção e Reparações	[Semestral]		2	2		
Projecto	[Semestral]		2	6		

Portaria n.º 931/90

de 2 de Outubro

A requerimento da FEDRAVE — Fundação para o Estudo e Desenvolvimento da Região de Aveiro, com sede em Aveiro;

Ao abrigo e nos termos do n.º 1 do artigo 25.º e do artigo 53.º do Decreto-Lei n.º 271/89, de 19 de Agosto:

Manda o Governo, pelo Ministro da Educação, o seguinte:

1.º É reconhecido o Instituto Superior de Ciências da Informação e da Administração — ISCIA, a funcionar nas instalações que possui em Aveiro, como estabelecimento de ensino superior particular.

2.º É autorizado o funcionamento no Instituto Superior de Ciências da Informação e da Administração — ISCIA dos cursos a seguir indicados, de acordo com os planos de estudos publicados em anexo à presente portaria:

Curso superior de Ciências Administrativas;
Curso superior de Comércio;
Curso superior de Jornalismo;
Curso superior de Publicidade;
Curso superior de Relações Públicas;
Curso superior de Transportes e Gestão Aduaneira.

3.º Aos cursos referidos no número anterior são reconhecidos os efeitos correspondentes aos da titularidade do grau de bacharelato do ensino público.

4.º As habilitações mínimas que permitem o ingresso nos cursos atrás referidos são as exigidas para os mesmos ou similares cursos do ensino público, sem prejuízo de outros requisitos que sejam estabelecidos no regulamento interno do Instituto Superior de Ciências da Informação e da Administração — ISCIA.

5.º O reconhecimento e autorização estabelecidos na presente portaria não prejudicam, sob pena de revogação, a obrigação do cumprimento de eventuais adaptações ou correcções que sejam determinadas pela Direcção-Geral do Ensino Superior, quer em aplicação de pareceres das comissões de especialistas que se pronunciaram sobre o processo de criação e funcionamento do estabelecimento e dos cursos, quer de futuras informações dos serviços de inspecção daquele departamento, de acordo com a legislação vigente.

Ministério da Educação.

Assinada em 31 de Agosto de 1990.

Pelo Ministro da Educação, *Alberto José Nunes Correia Ralha*, Secretário de Estado do Ensino Superior.

ANEXO

Instituto Superior de Ciências da Informação e da Administração — ISCIA

Curso superior de Ciências Administrativas

Nome da disciplina	Escolaridade (em unidades de crédito) — Aulas teórico-práticas
1.º ano	
História Económica e Social	3
Sociologia	3
Economia Portuguesa	3
Noções de Direito	3
Organização Política Portuguesa	3
Introdução aos Estudos Europeus	3
Gramática da Comunicação I	4

Nome da disciplina	Escolaridade (em unidades de crédito) — Aulas teórico-práticas
Teorias Filosóficas	3
Doutrinas Políticas	3
Cultura Portuguesa	3
Inglês I	4
Francês I	4
Informática I	5
Psicossociologia das Organizações	3
2.º ano	
Gramática da Comunicação II	4
Inglês II	4
Francês II	4
Informática II	5
Contabilidade Geral	3
Contabilidade Analítica	3
Estatística e Prospectiva	3
Gestão dos Recursos Humanos	3
Finanças	3
Análise Financeira	3
Direito Fiscal	3
Controlo de Gestão	3
Organização e Gestão de Empresas	3
Noções de Direito Comercial	3
Noções de Direito do Trabalho	3
3.º ano	
Princípios de Administração	5
Teorias do Desenvolvimento	5
Sistemas de Informação	5
Teoria Geral do Serviço Público e da Acção Administrativa	5
História Parlamentar e Legislativa	5
História Diplomática	5
Noções de Direito Público	5
Noções de Direito Comunitário	5
Noções de Direito Penal e Processual	5
Problemas e Técnicas de Gestão Pública	5

Curso superior de Comércio

Nome da disciplina	Escolaridade (em unidades de crédito) — Aulas teórico-práticas
1.º ano	
História Económica e Social	3
Sociologia	3
Economia Portuguesa	3
Noções de Direito	3
Organização Política Portuguesa	3
Introdução aos Estudos Europeus	3
Gramática da Comunicação I	4
Teorias Filosóficas	3
Doutrinas Políticas	3
Cultura Portuguesa	3
Inglês I	4
Francês I	4
Informática I	5
Psicossociologia das Organizações	3
2.º ano	
Gramática da Comunicação II	4
Inglês II	4
Francês II	4
Informática II	5
Contabilidade Geral	3
Contabilidade Analítica	3
Estatística e Prospectiva	3
Gestão dos Recursos Humanos	3

Nome da disciplina	Escolaridade (em unidades de crédito) — Aulas teórico- práticas
Finanças	3
Análise Financeira	3
Direito Fiscal	3
Controlo de Gestão	3
Organização e Gestão de Empresas	3
Noções de Direito Comercial	3
Noções de Direito do Trabalho	3
3.º ano	
Cálculo Comercial	4
Comércio Externo	4
Transacções e Documentação Comercial	4
Noções de Marketing e de Publicidade	14
Mercadoria e Pesquisa de Produtos	14
Aprovisionamento e Gestão de Stocks	10

Curso superior de Jornalismo

Nome da disciplina	Escolaridade (em unidades de crédito) — Aulas teórico- práticas
1.º ano	
História Económica e Social	3
Sociologia	3
Economia Portuguesa	3
Noções de Direito	3
Organização Política Portuguesa	3
Introdução aos Estudos Europeus	3
Gramática da Comunicação I	4
Teorias Filosóficas	3
Doutrinas Políticas	3
Cultura Portuguesa	3
Inglês I	4
Francês I	4
Informática I	5
Psicossociologia das Organizações	3
2.º ano	
Gramática da Comunicação II	4
Inglês II	4
Francês II	4
Informática II	5
Contabilidade Geral	3
Contabilidade Analítica	3
Estatística e Prospectiva	3
Gestão dos Recursos Humanos	3
Finanças	3
Análise Financeira	3
Direito Fiscal	3
Controlo de Gestão	3
Organização e Gestão de Empresas	3
Noções de Direito Comercial	3
Noções de Direito do Trabalho	3
3.º ano	
Teoria e História da Comunicação	5
Psicossociologia da Comunicação	4
Técnicas de Expressão da Comunicação	10
Técnicas de Produção e Difusão da Comunicação	6
Técnicas de Codificação na Comunicação	6
Ética e Direito da Comunicação	3
Publicidade e Desenvolvimento Sócio-Económico	6
Publicidade Gráfica e Audiovisual	6
Planeamento e Gestão de Projectos Publicitários	5
Novas Tecnologias na Publicidade	4

Curso superior de Publicidade

Nome da disciplina	Escolaridade (em unidades de crédito) — Aulas teórico- práticas
1.º ano	
História Económica e Social	3
Sociologia	3
Economia Portuguesa	3
Noções de Direito	3
Organização Política Portuguesa	3
Introdução aos Estudos Europeus	3
Gramática da Comunicação I	4
Teorias Filosóficas	3
Doutrinas Políticas	3
Cultura Portuguesa	3
Inglês I	4
Francês I	4
Informática I	5
Psicossociologia das Organizações	3
2.º ano	
Gramática da Comunicação II	4
Inglês II	4
Francês II	4
Informática II	5
Contabilidade Geral	3
Contabilidade Analítica	3
Estatística e Prospectiva	3
Gestão dos Recursos Humanos	3
Finanças	3
Análise Financeira	3
Direito Fiscal	3
Controlo de Gestão	3
Organização e Gestão de Empresas	3
Noções de Direito Comercial	3
Noções de Direito do Trabalho	3
3.º ano	
Teoria e História da Comunicação	5
Psicossociologia da Comunicação	4
Técnicas de Expressão da Comunicação	10
Técnicas de Produção e Difusão da Comunicação	6
Técnicas de Codificação na Comunicação	6
Ética e Direito da Comunicação	3
Publicidade e Desenvolvimento Sócio-Económico	6
Publicidade Gráfica e Audiovisual	6
Planeamento e Gestão de Projectos Publicitários	5
Novas Tecnologias na Publicidade	4

Curso superior de Relações Públicas

Nome da disciplina	Escolaridade (em unidades de crédito) — Aulas teórico- práticas
1.º ano	
História Económica e Social	3
Sociologia	3
Economia Portuguesa	3
Noções de Direito	3
Organização Política Portuguesa	3
Introdução aos Estudos Europeus	3
Gramática da Comunicação I	4
Teorias Filosóficas	3
Doutrinas Políticas	3
Cultura Portuguesa	3
Inglês I	4
Francês I	4
Informática I	5
Psicossociologia das Organizações	3

Nome da disciplina	Escolaridade (em unidades de crédito) — Aulas teórico- práticas
2.º ano	
Gramática da Comunicação II	4
Inglês II	4
Francês II	4
Informática II	5
Contabilidade Geral	3
Contabilidade Analítica	3
Estatística e Prospectiva	3
Gestão dos Recursos Humanos	3
Finanças	3
Análise Financeira	3
Direito Fiscal	3
Controlo de Gestão	3
Organização e Gestão de Empresas	3
Noções de Direito Comercial	3
Noções de Direito do Trabalho	3
3.º ano	
Teoria e História da Comunicação	5
Psicossociologia da Comunicação	4
Técnicas de Expressão da Comunicação	10
Técnicas de Produção e Difusão da Comunicação	6
Técnicas de Codificação na Comunicação	6
Ética e Direito da Comunicação	3
Relações Humanas	5
Relações Públicas Empresariais	5
Relações Públicas Institucionais	5
Planeamento, Organização e Gestão de Relações Públicas	3
Protocolo	3

Curso de Transportes e Gestão Aduaneira

Nome da disciplina	Escolaridade (em unidades de crédito) — Aulas teórico- práticas
1.º ano	
História Económica e Social	3
Sociologia	3
Economia Portuguesa	3
Noções de Direito	3
Organização Política Portuguesa	3
Introdução aos Estudos Europeus	3
Gramática da Comunicação I	4
Teorias Filosóficas	3
Doutrinas Políticas	3
Cultura Portuguesa	3
Inglês I	4
Francês I	4
Informática I	5
Psicossociologia das Organizações	3
2.º ano	
Gramática da Comunicação II	4
Inglês II	4
Francês II	4
Informática II	5
Contabilidade Geral	3
Contabilidade Analítica	3
Estatística e Prospectiva	3
Gestão dos Recursos Humanos	3
Finanças	3
Análise Financeira	3
Direito Fiscal	3
Controlo de Gestão	3
Organização e Gestão de Empresas	3
Noções de Direito Comercial	3
Noções de Direito do Trabalho	3

Nome da disciplina	Escolaridade (em unidades de crédito) — Aulas teórico- práticas
3.º ano	
Cálculo Comercial	4
Comércio Externo	4
Transacções e Documentação Comercial	4
Geografia Económica e Política	4
Sistemas e Tecnologias dos Transportes	4
Economia dos Transportes	4
Direito e Fiscalidade dos Transportes	4
Seguros dos Transportes	4
Legislação das Tarifas Aduaneiras	4
Documentação Aduaneira	5
Contencioso	4
Teoria de Integração Económica e Tarifificação CEE	5

Portaria n.º 932/90

de 2 de Outubro

A requerimento do Instituto Piaget, Cooperativa para o Desenvolvimento da Criança, C. R. L., entidade titular da Escola Superior de Educação Jean Piaget, em Almada, e da Escola Superior de Educação Jean Piaget, em Arcozelo, reconhecidas pelo Decreto-Lei n.º 468/88, de 16 de Dezembro;

Instruído e analisado o respectivo processo, nos termos do n.º 5 do artigo 19.º, do n.º 1 do artigo 25.º e do n.º 1 do artigo 26.º do Decreto-Lei n.º 271/89, de 19 de Agosto:

Manda o Governo, pelo Ministro da Educação, o seguinte:

1.º A Escola Superior de Educação Jean Piaget, em Almada, e a Escola Superior de Educação Jean Piaget, em Arcozelo, são autorizadas a ministrar o curso de professores do ensino básico — 1.º ciclo, nas respectivas instalações, a partir do ano lectivo de 1990-1991.

2.º As habilitações exigidas para o ingresso naquele curso são as estabelecidas para cursos equivalentes do ensino público, sem prejuízo de outros requisitos complementares previstos no regulamento interno de cada escola.

3.º O plano de estudos do curso ora autorizado é o constante do quadro anexo à presente portaria.

4.º Aos diplomas emitidos pela conclusão do curso é reconhecida a produção de efeitos correspondentes aos da titularidade do grau de bacharelato do ensino público.

5.º A autorização e reconhecimento conferidos pela presente portaria não prejudicam, sob pena de revogação, a obrigatoriedade dos órgãos responsáveis da Escola Superior de Educação Jean Piaget, em Almada, e da Escola Superior de Educação Jean Piaget, em Arcozelo, pelo cumprimento de eventuais adaptações ou correcções que sejam determinadas pela Direcção-Geral do Ensino Superior, quer em aplicação de parecer de especialistas, quer de futuras informações dos serviços de inspecção daquela Direcção-Geral, de acordo com a lei vigente.

Ministério da Educação.

Assinada em 6 de Setembro de 1990.

Pelo Ministro da Educação, *Alberto José Nunes Correia Ralha*, Secretário de Estado do Ensino Superior.