

Despacho n.º 8702/2010

O Decreto-Lei n.º 88/2006, de 23 de Maio, inscreve-se na política que tende a promover o aumento das aptidões e qualificações dos portugueses, dignificar o ensino e potenciar a criação de novas oportunidades, impulsionando o crescimento sócio-cultural e económico do País, ao possibilitar uma oferta de recursos humanos qualificados geradores de uma maior competitividade.

Considerando a necessidade de conciliar a vertente do conhecimento, através do ensino e da formação, com a componente da inserção profissional qualificada, pretende-se com os Cursos de Especialização Tecnológica alargar a oferta de formação ao longo da vida e envolver as instituições de ensino superior na expansão da formação pós-secundária, no sentido do prosseguimento de estudos superiores, através da creditação e da avaliação de competências.

Considerando que a entrada em funcionamento de um Curso de Especialização Tecnológica numa instituição de ensino superior carece de registo prévio nos termos do n.º 2, do artigo 33.º do Decreto-Lei n.º 88/2006, de 23 de Maio;

Considerando que, de acordo com o artigo 38.º do referido decreto-lei, compete ao Director-Geral do Ensino Superior a decisão sobre o pedido de registo da criação desses cursos;

Considerando que a instrução e a apreciação do pedido de registo foram efectuadas nos termos do artigo 37.º do Decreto-Lei n.º 88/2006, de 23 de Maio;

Considerando que foi ouvida, de acordo com o previsto na alínea e), do artigo 31.º do referido diploma legal, a Comissão Técnica para a Formação Tecnológica Pós-Secundária;

Considerando também que o artigo 39.º do Decreto-Lei n.º 88/2006, de 23 de Maio, determina a publicação na 2.ª série do *Diário da República* do despacho do registo da criação dos Cursos de Especialização Tecnológica;

Determino que:

1 — É registado o Curso de Especialização Tecnológica em Topografia e Sistemas de Informação Geográfica, aprovado a 7 de Fevereiro de 2007 pelo conselho científico da Escola Superior de Tecnologia e Gestão do

Instituto Politécnico da Guarda, ministrado nessa escola, com início no ano lectivo 2008/2009, nos termos do Anexo que faz parte integrante do presente Despacho.

2 — O presente Despacho produz efeitos a partir do dia 18 de Julho de 2007.

O Director-Geral do Ensino Superior, *Prof. Doutor António Morão Dias*, em 29 de Janeiro de 2010.

ANEXO

1 — Instituição de formação: Instituto Politécnico da Guarda — Escola Superior de Tecnologia e Gestão

2 — Denominação do curso de especialização tecnológica: Topografia e Sistemas de Informação Geográfica

3 — Área de formação em que se insere: 581 — Arquitectura e Urbanismo

4 — Perfil profissional que visa preparar: O técnico especialista de Topografia e Sistemas de Informação Geográfica é o profissional que, de forma autónoma ou integrado numa equipa, procede à realização de trabalhos na área de topografia, nomeadamente levantamentos topográficos e implantação de obras de Engenharia Civil para posteriores aplicações em Cartografia e SIG.

Referencial de competências a adquirir: Capacidade de integração em equipas pluridisciplinares;

Planear e realizar levantamentos Topográficos;

Proceder à Implantação de Obras de Engenharia Civil por coordenadas polares e rectangulares (com recurso à Estação Total);

Fiscalizar Levantamentos Topográficos;

Colaborar na realização de Estudos de Planos de Urbanização e Lotamentos Urbanos;

5 — Colaborar na realização de Estudos de Planeamento e Ordenamento de Território, Estudos Cadastrais e de SIG.

6 — Plano de Formação

Componentes de Formação	Área de competência	Unidade de formação	Tempo de Trabalho (Horas)		ECTS (5)	Observações
			Total (3)	Contacto (4)		
Geral e Científica	Línguas e literaturas estrangeiras.	Inglês	75	45	3	
		Informática	75	45	3	
		Arquitectura e Urbanismo	50	30	2	
		Informática	50	30	2	
Tecnológica	Arquitectura e Urbanismo	Topografia	160	105	6	
		Desenho Assistido por Computador aplicado à Cartografia e Topografia.	140	75	5	
	Arquitectura e Urbanismo	Fotogrametria	150	90	5.5	
		Sistemas de Referência	50	30	2	
	Arquitectura e Urbanismo	Sistemas Globais de Posicionamento	150	90	5.5	
		Cartografia Geral	150	90	5.5	
	Arquitectura e Urbanismo	Detecção Remota	140	75	5	
		Cadastro e Legislação	140	75	5	
	Arquitectura e Urbanismo	Sistemas Informação Geográfica	160	105	6	
		Topografia Aplicada	170	115	6.5	
Em Contexto de Trabalho.	Arquitectura e Urbanismo	Estágio	420	420	15	
		<i>Total</i>	2080	1420	77	

Notas:

Na coluna (3) indicam-se as horas totais de trabalho de acordo com a definição constante do Decreto-Lei n.º 42/2005, de 22 de Fevereiro.

Na coluna (4) indicam-se as horas de contacto, de acordo com a definição constante da alínea d) do artigo 2.º e do n.º 1 do artigo 15.º do Decreto-Lei n.º 88/2006, de 23 de Maio.

Na coluna (5) indicam-se os créditos segundo o *European Credit Transfer and Accumulation System* (sistema europeu de transferência e acumulação de créditos), fixados de acordo com o disposto no Decreto-Lei n.º 42/2005, de 22 de Fevereiro

7 — Áreas disciplinares em que o candidato deve ter obrigatoriamente aprovação para os efeitos previsto no artigo 8.º, do Decreto-Lei n.º 88/2006: Matemática; Geometria Descritiva.

8 — Número de formandos:

Em cada admissão de novos formandos — 20

Na inscrição em simultâneo no curso — 40

9 — Plano de formação adicional (artigo 16.º do Decreto-Lei n.º 88/2006, de 23 de Maio):

Componentes de Formação	Área de competência	Unidade de formação	Tempo de Trabalho (Horas)		ECTS (5)	Observações
			Total (3)	Contacto (4)		
Geral e Científica	Matemática Design Total	Matemática Aplicada Geometria Descritiva	224	60	8	
			196	60	7	
			420	120	15	

Notas:

Na coluna (3) indicam-se as horas totais de trabalho de acordo com a definição constante do Decreto-Lei n.º 42/2005, de 22 de Fevereiro.

Na coluna (4) indicam-se as horas de contacto, de acordo com a definição constante da alínea *d*) do artigo 2.º e do n.º 1 do artigo 15.º do Decreto-Lei n.º 88/2006, de 23 de Maio.

Na coluna (5) indicam-se os créditos segundo o *European Credit Transfer and Accumulation System* (sistema europeu de transferência e acumulação de créditos), fixados de acordo com o disposto no Decreto-Lei n.º 42/2005, de 22 de Fevereiro

203268904

Despacho n.º 8703/2010

O Decreto-Lei n.º 88/2006, de 23 de Maio, inscreve-se na política que tende a promover o aumento das aptidões e qualificações dos portugueses, dignificar o ensino e potenciar a criação de novas oportunidades, impulsionando o crescimento sócio-cultural e económico do País, ao possibilitar uma oferta de recursos humanos qualificados geradores de uma maior competitividade.

Considerando a necessidade de conciliar a vertente do conhecimento, através do ensino e da formação, com a componente da inserção profissional qualificada, pretende-se com os Cursos de Especialização Tecnológica alargar a oferta de formação ao longo da vida e envolver as instituições de ensino superior na expansão da formação pós-secundária, no sentido do prosseguimento de estudos superiores, através da creditação e da avaliação de competências.

Considerando que a entrada em funcionamento de um Curso de Especialização Tecnológica numa instituição de ensino superior carece de registo prévio nos termos do n.º 2, do artigo 33.º do Decreto-Lei n.º 88/2006, de 23 de Maio;

Considerando que, de acordo com o artigo 38.º do referido decreto-lei, compete ao Director-Geral do Ensino Superior a decisão sobre o pedido de registo da criação desses cursos;

Considerando que a instrução e a apreciação do pedido de registo foram efectuadas nos termos do artigo 37.º do Decreto-Lei n.º 88/2006, de 23 de Maio;

Considerando que foi ouvida, de acordo com o previsto na alínea *e*), do artigo 31.º do referido diploma legal, a Comissão Técnica para a Formação Tecnológica Pós-Secundária;

Considerando também que o artigo 39.º do Decreto-Lei n.º 88/2006, de 23 de Maio, determina a publicação na 2.ª série do *Diário da República* do despacho do registo da criação dos Cursos de Especialização Tecnológica;

Determino que:

1 — É registado o Curso de Especialização Tecnológica em Técnicas e Gestão Hoteleira, aprovado a 12 de Abril de 2007, pelo conselho científico da Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Viana do Castelo, ministrado nessa escola, com início no

ano lectivo 2010/2011, nos termos do Anexo que faz parte integrante do presente Despacho.

2 — O presente Despacho produz efeitos a partir do dia 8 de Junho de 2009.

29 de Janeiro de 2010. — O Director-Geral do Ensino Superior,
Prof. Doutor António Morão Dias.

ANEXO

1 — Instituição de formação: Instituto Politécnico de Viana do Castelo — Escola Superior de Tecnologia e Gestão

2 — Denominação do curso de especialização tecnológica — Técnicas e Gestão Hoteleira

3 — Área de formação em que se insere — 811 — Hotelaria e Restauração

4 — Perfil profissional que visa preparar — O assistente de direcção de hotel é o profissional que, de forma autónoma ou sob orientação, está qualificado para a chefia dos sectores de alimentos e bebidas, de alojamento, de vendas de empresas hoteleiras, de restauração e similares, estando habilitado a planificar, programar, coordenar, organizar, executar, controlar e avaliar as actividades desenvolvidas nestes sectores, com recurso a métodos e a técnicas inovadoras de gestão integrada.

5 — Referencial de competências a adquirir — Planificar, programar, coordenar e controlar os serviços de aprovisionamento, de cozinha, de pastelaria, de restaurante, bar, cafetaria, cave do dia, serviço de quartos e de banquetes de estabelecimentos de restauração, integrados ou não em unidades hoteleiras;

Planificar, programar, coordenar e controlar as actividades de recepção/portaria, de andares/limpezas e de lavanderia/roupa de estabelecimentos hoteleiros;

Definir e implementar a política de *marketing* e vendas da empresa;

6 — Plano de Formação

Componentes de formação	Área de competência	Unidade de formação	Tempo de trabalho (horas)		ECTS (5)	Observações
			Total (3)	Contacto (4)		
Geral e Científica	Línguas e literaturas estrangeiras . . . Língua e literatura materna Ciências sociais e do comportamento.	Inglês	75	50	3	
		Expressão Oral e Escrita	65	40	2,5	
		Relações Interpessoais	65	40	2,5	
Tecnológica	Turismo e lazer Contabilidade e fiscalidade Contabilidade e fiscalidade Segurança e higiene no trabalho . . . Gestão e administração Gestão e administração Gestão e administração Gestão e administração Gestão e administração Gestão e administração	Introdução ao Turismo	50	37	2	
		Contabilidade Geral	125	95	5	
		Análise de Custos	100	75	4	
		Segurança no trabalho	50	37	2	
		Empreendimentos Turísticos	75	60	3	
		Prática profissional de Alojamento.	150	115	6	
		Organização e Gestão de Empresas	125	95	5	
		Gestão do Aprovisionamento	125	95	5	
		Gestão de Alimentos e Bebidas	100	75	4	
		Manutenção de equipamentos e Sistemas.	50	37	2	