

CURSOS QUE CONFEREM HABILITAÇÃO PRÓPRIA PARA A DOCÊNCIA

Grupo de Recrutamento 540 - Electrotecnia

Nome do curso	Estabelecimento	Actos Normativos / Condições Especiais	Grau	Escalão
Automação e Controle Industrial	LStabelecimento	Actos Normativos / Condições Especiais	В	20
Automação e Electrónica Industrial			В	20
Automação e Robótica	Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Leiria	Em conjunto com um bacharelato na área de Electrotecnia ou outro bacharelato (ou equiparado) do 2.º escalão das habilitações próprias.	DE	10
Ciências Militares ramo: Transmissões	T ONLOGING GO ZOMA	portugo de El coccido das nasimações proprias.	L	10
Ciências Militares Navais ramo: Armas e Electrónica			L	10
Electricidade e Electrónica			В	20
Electricidade Industrial			В	2º
Electrónica e Telecomunicações	Instituto Português de Estudos Superiores		В	2°
Electrotecnia e Máquinas	Ex-institutos industriais	Equiparados a bacharelatos em Engenharia.	В	2º
Engenharia das Telecomunicações e Computadores	Escola Superior de Ciência e Tecnologia	Portaria n.º 511/2004, de 17 de Maio.	L	10
Engenharia de Automação, Controlo e Instrumentação	Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de Setúbal	Portaria n.º 649/99, de 13 de Agosto.	L	1º
Engenharia de Computadores e Sistemas Informáticos	Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital	Portarias n.os 49/2002, de 11 de Janeiro; 875/2002, de 25 de Julho.	L	1º
Engenharia de Comunicações	Universidade do Minho	Despacho n.º 19277/2002 (2ª série), de 29 de Agosto.	L	10
Engenharia de Electrónica e Computadores	Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de Setúbal	Portaria n.º 650/99, de 13 de Agosto.	L	1º
Engenharia de Electrónica e Computadores	Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de Setúbal		В	20
Engenharia de Energia e Sistemas de Potência			В	20
Engenharia de Manutenção Industrial ramo: Electrotecnia			В	2°
Engenharia de Manutenção Marítima de Electrónica e Telecomunicações	Escola Náutica Infante D. Henrique		В	2º
Engenharia de Produção ramo de Electrónica Industrial; ramo de Engenharia Industrial; ramo de Mecânica	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão do Instituto Politécnico do Porto	Portaria n.º 708/2002 ,de 25 de Junho.	L	1º
Engenharia de Sistemas e Informática	Escola Superior de Tecnologia de Viseu	Portarias n.os 872/2000, de 26 de Setembro; 1280/2002, de 19 de Setembro.	L	1º
Engenharia de Sistemas das Telecomunicações e Electrónica	Instituto Superior de Engenharia do Instituto Politécnico de Lisboa	Portarias n.os 723/99, de 24 de Agosto; 1460/2004 de 9 de Dezembro.	L	1º
Engenharia de Sistemas de Electrotecnia e Telecomunicações	Escola Náutica Infante D. Henrique	Em conjunto com um bacharelato (ou equiparado) do 2.º escalão das habilitações próprias.	DE	1º
Engenharia de Sistemas de Informação e Redes	Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital	Portaria n.º 49/2002, de 11 de Janeiro.	L	1º
Engenharia de Sistemas e Computadores	Universidade da Madeira		L	20
Engenharia de Sistemas e Informática			L	30
Engenharia de Sistemas e Informática	Universidade do Minho	Despacho RT/C 195/95 (2ª série), de 19 de Dezembro; Despacho n.º 402/ 97 (2ª série), de 14 de Maio.	L	1º
Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos ramo de Tecnologia Marítima; ramo de Electrónica e Telecomunicacões	Escola Náutica Infante D. Henrique	Portarias n.os 413 - R/98, de 17 de Julho; 253/99, de 9 de Abril; 626/2004, de 7 de Junho.	L	1º
Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos ramos: Tecnologia Marítima; Electrónica e Telecomunicações	Escola Náutica Infante D. Henrique	Em conjunto com o bacharelato de Engenharia de Manutenção Marítima de Electrónica e Telecomunicações ou o bacharelato de Engenharia de Sistemas Electrónicos Marítimos.	L	1°
Engenharia de Sistemas Marítimos de Electrotecnia e Telecomunicações	Escola Náutica Infante D. Henrique	Em conjunto com um bacharelato (ou equiparado) do 2.º escalão das habilitações próprias.	DE	1º
Engenharia dos Sistemas Marítimos de Electrónica e Telecomunicações			В	20
Engenharia e Gestão Industrial	Escola Superior de Tecnologia de Setúbal	Portarias n.os 910/93, de 20 de Setembro; 1106/95, de 9 de Setembro.	L	10
Engenharia e Gestão Industrial ramos: Electrónica e	Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de	Em conjunto com um bacharelato (ou equiparado) do 2.º escalão das habilitações	DE	10
Computadores; Engenharia Electrotécnica	Setúbal	próprias.		·
Engenharia Eléctrica e Electrónica			В	2°
Engenharia Eléctrica e Electrónica ramo de Sistemas de Energia e Controlo; ramo de Tecnologias de Informação e	Escola Superior de Tecnologia da Universidade do Algarve	Deliberação n.º 377/99 (2ª série), de 25 de Junho.	L	1º
Telecomunicações Engenharia Eléctrica Industrial	Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de		В	20
Engenharia Electromecânica	Tomar		В	2º
Engenharia Electromecanica Engenharia Electromecanica			1	1º
Engenharia Electromecânica		Em conjunto com um dos bacharelatos do 2.º escalão das habilitações próprias.	DE	10
Engenharia Electrónica			В	20



CURSOS QUE CONFEREM HABILITAÇÃO PRÓPRIA PARA A DOCÊNCIA

Grupo de Recrutamento 540 - Electrotecnia

Nome do curso	Estabelecimento	Actos Normativos / Condições Especiais	Grau	Escalão
Engenharia Electrónica e Comunicações	Instituto Superior de Engenharia do Instituto Politécnico		В	20
· ,	de Lisboa			_
Engenharia Electrónica e de Automação			В	20
Engenharia Electrónica e de Automação	Escola Superior de Ciência e Tecnologia	Portarias n.os 344/2003, de 29 de Abril; 1205/2003, de 13 de Outubro.	L	10
Engenharia Electrónica e de Computadores			В	2º
Engenharia Electrónica e Informática			<u> </u>	10
Engenharia Electrónica e Telecomunicações			L	10
Engenharia Electrónica e Telecomunicações Engenharia Electrónica Industrial			В	2º 1º
Engenharia Electronica Industrial Engenharia Electronica Industrial e Computadores	Universidade do Minho	Despesso n (145093/00 /38 pário), do 5 do Agosto	L I	10
Engenharia Electrotécnica	Universidade do Milino	Despacho n.º 15083/99 (2ª série), de 5 de Agosto.	-	10
Engenharia Electrotécnica			В	20
Engenharia Electrotécnica	Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de Viseu	Portaria n.º 1350/95, de 14 de Novembro.	DE	10
Engenharia Electrotécnica Automação e Electrónica	viseu			
Industrial		Em conjunto com um dos bacharelatos do 2.º escalão das habilitações próprias.	DE	1º
Engenharia Electrotécnica Automação e Electrónica Industrial	Instituto Superior de Engenharia do Instituto Politécnico de Lisboa	Portaria n.º 645/88, de 21 de Setembro.	DE	1º
Engenharia Electrotécnica Automação Industrial e Sistemas de Potência	Instituto Superior de Engenharia do Instituto Politécnico de Lisboa	Portaria n.º 13/2000, de 14 de Janeiro.	L	1º
Engenharia Electrotécnica Comandos e Protecção		Em conjunto com um dos bacharelatos do 2.º escalão das habilitações próprias.	DE	10
Engenharia Electrotécnica Controle Industrial		Em conjunto com um dos bacharelatos do 2.º escalão das habilitações próprias.	DE	1º
Engenharia Electrotécnica Electrónica e Computadores ramo de Automação e Sistemas; ramo de Telecomunicações	Instituto Superior de Engenharia do Instituto Politécnico do Porto	Portaria n.os 965/2000, de 10 de Outubro; 67/2001, de 1 de Fevereiro.	L	1º
Engenharia Electrotécnica Electrónica Industrial			В	20
Engenharia Electrotécnica Manutenção Industrial	Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Leiria		В	20
Engenharia Electrotécnica Sistemas de Energia	i oliteci iico de Leiria		В	20
Engenharia Electrotécnica Sistemas e Comunicação		Em conjunto com um dos bacharelatos do 2.º escalão das habilitações próprias.	DE	10
Engenharia Electrotécnica Sistemas e Comunicações	Instituto Superior de Engenharia do Instituto Politécnico	Portaria n.º 645/88, de 21 de Setembro.	DE	10
Engennaria Electrotechica Sistemas e Comunicações	de Lisboa	Portaria n.º 645/88, de 21 de Setembro.	DE	1°
Engenharia Electrotécnica Sistemas Eléctricos de Energia	Instituto Superior de Engenharia do Instituto Politécnico do Porto	Portarias n.os 964/2000, de 10 de Outubro; 246/2002, de 12 de Março.	L	1º
Engenharia Electrotécnica e de Computadores	Escola Superior de Tecnologia de Tomar	Portarias n.os 56/2003, de 16 de Janeiro; 837/2004, de 16 de Julho.	L	10
Engenharia Electrotécnica e Computadores			L	10
Engenharia Electrotécnica e das Telecomunicações	Escola Superior de Tecnologia	Portaria n.º 101/2003, de 23 de Janeiro; Despacho n.º 4588/2005 (2ªsérie), de 2 de Março.	L	1º
Engenharia Electrotécnica e das Telecomunicações	Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de Castelo Branco	Portaria n.º 101/2003, de 23 de Janeiro.	L	1º
Engenharia Electrotécnica e de Computadores	Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto		L	1º
Engenharia Electrotécnica Industrial	ISLA		L	1º
Engenharia Electrotécnica Militar especialidades: Transmissões; Material	Academia Militar		L	10
Engenharia Industrial	Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de Castelo Branco	Portarias n.os 466/2000, de 21 de Julho; 1513/2002, de 17 de Dezembro.	L	1º
Engenharia Industrial	Universidade Católica		L	20
Engenharia Informática e Comunicações	Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Leiria	Portaria n.º 431/2002, de 19 de Abril.	L	10
Engenharia Informática e Telecomunicações	Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Lamego do Instituto Politécnico de Viseu	Portaria n.º 27/2003, de 11 de Janeiro.	L	1º
Engenharia Mecânica - ramo Electromecânica	Escola Superior de Tecnologia e Gestão	Portaria n.º 508/99, de 16 de Julho.	 	10
Engenharia Mecarica - Tamo Electromecanica Engenharia Mecatrónica	Instituto Superior de Transportes	ir ortana n. 300/33, ue 10 de Julilo.	 	20
Manutenção Industrial - Ramo de Electrotecnia	montatio ouponoi de Transportes		В	20
Marinha especialização: Electrotecnia			В	20
Produção Industrial ramo: Automação e Robótica	Instituto Superior de Humanidades e Tecnologias		В	20
Radiotecnia	Escola Náutica Infante D. Henrique			2º



CURSOS QUE CONFEREM HABILITAÇÃO PRÓPRIA PARA A DOCÊNCIA

Grupo de Recrutamento 540 - Electrotecnia

Nome do curso	Estabelecimento	Actos Normativos / Condições Especiais	Grau	Escalão
ISistemas Electricos de Energia	de Coimbra	Portaria n.º 1153/95, de 20 de Setembro; em conjunto com um dos bacharelatos já		
		reconhecidos em diplomas anteriores como habilitação própria para o correspondente	DE	10
		grupo.		
Llechologia dos Equipamentos de Saude	Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto	Portaria n.º 340/2005, de 31 de Março.		10
	Politécnico de Leiria		_	1.