



## CURSOS DE ENGENHARIA REGISTRADOS NA ANET PARA EFEITO DE ATRIBUIÇÃO DO TÍTULO DE ENGENHEIRO TÉCNICO

Nos termos do art.º 4º do Estatuto da ANET- Associação Nacional dos Engenheiros Técnicos, aprovado pelo Decreto-Lei nº 349/99 de 2 de Setembro o uso do título e o exercício da profissão de Engenheiro Técnico dependem da inscrição como membro efectivo na ANET. Nos termos do art.º 19º do estatuto, compete ao Conselho da Profissão da ANET proceder ao reconhecimento profissional dos cursos de 1º ciclo em engenharia conducentes ao título e ao exercício legal da profissão de Engenheiro Técnico.

Atempadamente foram informadas todas as escolas que deveriam submeter o processo de acreditação dos seus cursos. Assim, publica-se hoje o conjunto de pares escola/curso que se encontram em processo de acreditação:

ESTABELECIMENTO DE ENSINO Curso Bacharelato	ESTABELECIMENTO DE ENSINO Curso Bacharelato	ESTABELECIMENTO DE ENSINO Curso Bacharelato
<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DE BEJA</b>	<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DA GUARDA</b>	<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR</b>
ESCOLA SUPERIOR DE TEC. E GESTÃO DE BEJA	ESCOLA SUPERIOR DE TEC. E GESTÃO DA GUARDA	ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DE TOMAR
<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Informática</li> <li>Engenharia Civil</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Mecânica</li> <li>Engenharia Civil</li> <li>Engenharia Topográfica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia do Ambiente</li> <li>Engenharia Civil</li> <li>Engenharia Electrotécnica e de Computadores</li> <li>Engenharia Informática</li> <li>Engenharia Química</li> </ul>
<b>ESCOLA SUPERIOR AGRÁRIA DE BEJA</b>	<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DE LEIRIA</b>	<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DE SETÚBAL</b>
ESCOLA SUPERIOR AGRÁRIA DE BEJA	ESCOLA SUPERIOR DE TEC. E GESTÃO DE LEIRIA	ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DE SETÚBAL
<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Alimentar</li> <li>Engenharia Agro-Pecuária</li> <li>Engenharia dos Sistemas Agrícolas e Ambientais</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Electrotécnica</li> <li>Engenharia Informática</li> <li>Engenharia Informática e Comunicações</li> <li>Engenharia Mecânica</li> <li>Engenharia e Gestão Industrial</li> <li>Engenharia do Ambiente</li> <li>Engenharia Automóvel</li> <li>Engenharia Civil</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia do Ambiente</li> <li>Engenharia Informática</li> <li>Engenharia Mecânica - Automóvel</li> <li>Engenharia Mecânica - Energia</li> <li>Engenharia Mecânica - Produção</li> <li>Engenharia Electromecânica</li> <li>Engenharia Automação Controlo e Instrumentação</li> <li>Engenharia Electrotécnica</li> <li>Engenharia Electrónica e Computadores</li> </ul>
<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA</b>	<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DE LISBOA</b>	<b>ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DO BARREIRO</b>
ESCOLA SUPERIOR AGRÁRIA DE BRAGANÇA	INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DE LISBOA	ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DO BARREIRO
<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Biotecnológica</li> <li>Engenharia Agronómica-Ramo Zootecnia</li> <li>Engenharia Agronómica-Ramo Agro-Industrial</li> <li>Engenharia Agronómica-Ramo Fototecnia</li> <li>Engenharia Florestal- Ramo Gestão Recursos Florestais</li> <li>Engenharia Ambiente e do Território-R Planea Reg. e Local</li> <li>Engenharia Ambiente e do Território-R Gestão Ambiental</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Civil</li> <li>Engenharia Química</li> <li>Engenharia Informática e de Computadores</li> <li>Engenharia Sistemas de Telecomunicações e Electrónica</li> <li>Engenharia Electrotécnica - Automação Ind. Sist Potência</li> <li>Engenharia Mecânica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Civil</li> <li>Engenharia de Conservação e Reabilitação</li> </ul>
<b>ESCOLA SUPERIOR DE TEC. E GESTÃO DE BRAGANÇA</b>	<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DE PORTALEGRE</b>	<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DE VIANA DO CASTELO</b>
ESCOLA SUPERIOR DE TEC. E GESTÃO DE BRAGANÇA	ESCOLA SUPERIOR DE TEC. E GESTÃO DE PORTALEGRE	ESCOLA SUP. DE TEC. E GEST. DE VIANA DO CASTELO
<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Informática</li> <li>Engenharia Química</li> <li>Engenharia Civil</li> <li>Engenharia Electrotécnica</li> <li>Engenharia Mecânica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Civil</li> <li>Engenharia Electromecânica</li> <li>Engenharia Industrial e da Qualidade</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Sistemas de Informação</li> <li>Engenharia Alimentar</li> <li>Engenharia Civil e do Ambiente</li> <li>Engenharia Química - Ramo Cerâmica</li> <li>Engenharia Informática</li> <li>Engenharia Electrónica e Redes de Computadores</li> <li>Engenharia Computação Gráfica e Multimédia</li> </ul>
<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DE CASTELO BRANCO</b>	<b>ESCOLA SUPERIOR AGRÁRIA DE ELVAS</b>	<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DE VISEU</b>
ESCOLA SUPERIOR DE TEC. DE CASTELO BRANCO	ESCOLA SUPERIOR AGRÁRIA DE ELVAS	ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DE VISEU
<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Civil</li> <li>Engenharia Electrónica e das Telecomunicações</li> <li>Engenharia Industrial</li> <li>Engenharia Informática</li> <li>Engenharia Informática e das Tecnologias da Informação</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Agrária e Desenvolvimento Regional</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia das Madeiras</li> <li>Engenharia do Ambiente</li> <li>Engenharia de Sistemas e Informática</li> <li>Engenharia Mecânica e Gestão Industrial</li> <li>Engenharia Civil</li> <li>Engenharia Electrotécnica</li> </ul>
<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA</b>	<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DO PORTO</b>	<b>INST. SUP. AUTÓNOMO DE ESTUDOS POLITÉCNICOS</b>
ESCOLA SUPERIOR DE ENGENHARIA DE COIMBRA	INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DO PORTO	INST. SUP. AUTÓNOMO DE ESTUDOS POLITÉCNICOS
<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Civil</li> <li>Engenharia Electromecânica</li> <li>Engenharia Informática e de Sistemas</li> <li>Engenharia Mecânica</li> <li>Engenharia Química</li> <li>Engenharia Electrotécnica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Geotécnica e Geoambiente</li> <li>Engenharia Informática</li> <li>Engenharia Civil</li> <li>Engenharia Electrotécnica - Sistemas Eléctricos Energia</li> <li>Engenharia Electrotécnica - Electrónica e Computadores</li> <li>Engenharia Instrumentação e Qualidade Industrial</li> <li>Engenharia Mecânica</li> <li>Engenharia Química</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Civil</li> <li>Engenharia Mecânica</li> </ul>
<b>UNIVERSIDADE DO ALGARVE</b>	<b>INSTITUTO POLITÉCNICO DE SANTARÉM</b>	<b>INST. SUP. DE HUMANIDADES E TECNOLOGIAS (Marinha Grande)</b>
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DE FARO	ESCOLA SUPERIOR AGRÁRIA DE SANTARÉM	INST. SUP. DE HUMANIDADES E TECNOLOGIAS (Marinha Grande)
<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Mecânica</li> <li>Engenharia Eléctrica e Electrónica</li> <li>Engenharia Alimentar</li> <li>Engenharia Topográfica</li> <li>Engenharia Civil</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Agrária</li> <li>Engenharia Alimentar</li> <li>Engenharia da Gestão e Ordenamento Rural</li> <li>Engenharia da Produção Animal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia de Produção e Moldes</li> </ul>
		<b>INSTITUTO SUPERIOR POLITÉCNICO GAYA</b>
		ESCOLA SUPERIOR DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Electrónica e de Automação</li> <li>Engenharia das Telecomunicações e de Computadores</li> <li>Engenharia Informática</li> </ul>
		<b>INSTITUTO SUPERIOR DE TECNOLOGIAS AVANÇADAS</b>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Engenharia Multimédia</li> <li>Engenharia Informática</li> </ul>

Aos diplomados que concluíram o Curso, em data posterior a 31/12/2005, é permitida a inscrição na ANET, desde que o respectivo par Escola/Curso conste desta listagem, que está a ser permanentemente actualizada e pode ser consultada em [www.anet.pt](http://www.anet.pt).

Lisboa, 2 de Setembro de 2006

Augusto Ferreira Guedes, Engenheiro Técnico Civil  
Presidente