

Ficheiro Editar Ver Favoritos Ferramentas Ajuda

## Mestrado do ISCTE-IUL distinguido

01-11-2013 | por Semana Informática | foto Arquivo SI 0 Comentários

O Mestrado em Engenharia de Telecomunicações e Informática (METI) do ISCTE-IUL foi reconhecido pela ENAAE – European Network for Accreditation of Engineering Education como um curso de referência e qualidade no ensino superior.

+1 0 Tweeter 0 Share 1 Gosto 1 Enviar

Esta formação complementar, em funcionamento desde o ano lectivo de 2003/2004, confere competências nas áreas de comunicações móveis, televisão digital, fibra óptica, serviços de Internet, gestão de sistemas e redes de computadores e produção de programas multimédia.

Em Portugal, a entidade emissora para conferir este reconhecimento europeu às instituições de ensino superior é a **Ordem dos Engenheiros**, devidamente credenciada pela ENAAE (entidade europeia responsável pela emissão da Marca de Qualidade EUR-ACE».

O METI do ISCTE-IUL complementa os estudos da licenciatura em Engenharia de Telecomunicações e Informática da mesma instituição, embora possa «ser frequentado por qualquer licenciado em Engenharia Informática ou de Telecomunicações proveniente de outras instituições de ensino superior». Segundo o ISCTE-IUL, «a taxa de emprego é próxima dos 100%».

O seu corpo docente está ligado não só à investigação científica de topo, mas também à actividade empresarial, conforme explica **Ricardo Fonseca**, director da Escola de Tecnologias e Arquitectura do ISCTE-IUL: «O contexto privilegiado do ISCTE-IUL na área de Gestão assegura uma formação diferenciada, que contempla as componentes financeira e económica das organizações, potenciando a formação de engenheiros de qualidade, habilitados a trabalhar como quadros técnicos de topo.»

02. Groupon Portugal lança Groupon Maps
03. Orange anuncia novos serviços em Portugal
04. Controlar a TV através da voz
05. Kapsch CarrierCom entra em Portugal
06. NEC e Telefónica estabelecem acordo
07. Mercado de servidores em Portugal, quotas de mercado
08. Cloud da PT distinguida
09. Onde falham as empresas nascidas nas universidades?
10. Ericsson leva aplicações a concurso

WHAT YOU SEE IS **NOT**  
ALWAYS WHAT YOU GET



Check Point  
SOFTWARE TECHNOLOGIES

Expose hidden threats in your files with **Threat Emulation**

<http://www.semanainformatica.xl.pt/forma%C3%A7%C3%A3o/2200-mestrado-do-iscte-iul-distinguido.html>

### Mestrado do ISCTE-IUL distinguido

O Mestrado em Engenharia de Telecomunicações e Informática (METI) do ISCTE-IUL foi reconhecido pela ENAAE – European Network for Accreditation of Engineering Education como um curso de referência e qualidade no ensino superior.

Esta formação complementar, em funcionamento desde o ano lectivo de 2003/2004, confere competências nas áreas de comunicações móveis, televisão digital, fibra óptica, serviços de Internet, gestão de sistemas e redes de computadores e produção de programas multimédia.

Em Portugal, a entidade emissora para conferir este reconhecimento europeu às instituições de ensino superior é a Ordem dos Engenheiros, devidamente credenciada pela ENAAE (entidade europeia responsável pela emissão da Marca de Qualidade EUR-ACE».

O METI do ISCTE-IUL complementa os estudos da licenciatura em Engenharia de Telecomunicações e Informática da mesma instituição, embora possa «ser frequentado por qualquer licenciado em Engenharia Informática ou de Telecomunicações proveniente de outras instituições de ensino superior». Segundo o ISCTE-IUL, «a taxa de emprego é próxima dos 100%».

O seu corpo docente está ligado não só à investigação científica de topo, mas também à actividade empresarial, conforme explica Ricardo Fonseca, director da Escola de Tecnologias e Arquitectura do ISCTE-IUL: «O contexto privilegiado do ISCTE-IUL na área de Gestão assegura

uma formação diferenciada, que contempla as componentes financeira e económica das organizações, potenciando a formação de engenheiros de qualidade, habilitados a trabalhar como quadros técnicos de topo.»

Com aproximadamente 9000 estudantes, 450 quadros docentes e 220 funcionários não-docentes, o ISCTE-IUL «apresenta uma elevada taxa de empregabilidade dos seus licenciados, atingindo em algumas áreas resultados de 100%».