

Meet e-Planning

O que é o e-Planning?

O e-Planning parte das Ciências Sociais para identificar, investigar, desenvolver e testar **Tecnologias de Informação e Comunicação (TIC) ao serviço do interesse público** e, em função desse interesse, incluindo os impactes dessas TIC's e os seus processos de "difusão", contribuir para:

- Ligar, na área da tecnologia, a **Academia** (Universidades, Centros de Investigação, Laboratórios) à **Sociedade** (a Administração pública, as Autarquias, as empresas, a sociedade civil - ONG's, Autarquias, as empresas, a sociedade civil - ONG's, Cidadãos e grupos diversos), facilitando o apoio ao bom governo e à boa governança;
- Preencher falhas de Mercado: desenvolvimento de **tecnologia guiada pelas necessidades sociais**, nomeadamente contra a exclusão e as iniquidades (identificando e caracterizando-as);
- Procurar **optimizar o retorno de Capital Social**, sem prejuízo da sustentabilidade financeira.

www.e-planning.org



Learn e-Planning

Curso de Doutoramento em e-Planning

O Curso de Doutoramento em e-Planning foi concebido e é **ministrado**, conjuntamente, por 4 Universidades portuguesas:

- Universidade Nova de Lisboa - **UNL**
- Universidade de Lisboa – **UL**
- Universidade Técnica de Lisboa - **UTL**
- Universidade de Aveiro – **UA**

Este "Consortium e-Planning", formalizado em 2009, designou o Curso por "Programa Doutoral Conjunto em e-Planning".

Este novo e inovador Programa Doutoral, de natureza transdisciplinar, emerge da agenda e-Planning e apoia-se em várias Unidades de Investigação, classificadas pelo sistema nacional de avaliação (FCT), como "Excelente" e "Muito Bom".

Candidaturas

As candidaturas para 2010/11 do Doutoramento em e-Planning podem já ser efectuadas em qualquer das 5 Unidades Orgânicas das 4 Universid.: FC da UL; ISCSP da UTL; FCT e FCSH da UNL e UA.



COMISSÃO CIENTÍFICA DO CURSO DE DOUTORAMENTO

EDUARDO ANSELMO DE CASTRO

(Prof. Associado c/Agregação, UA)

JOÃO JOANAZ DE MELO

(Prof. Auxiliar c/Agregação, FCT-UNL)

PEDRO ANTUNES

(Prof. Associado c/Agregação, FC-UL)

PEDRO FERRAZ DE ABREU

(Prof. Catedrático Conv., ISCSP-UTL)

REGINA SALVADOR

(Prof. Catedrática FCSH-UNL)

Contactos no ISCSP:

Dra. Sílvia Vicente;
Gabinete Técnico ISCSP-UTL
+ (351) 21 360 0496
silviavicente@iscsp.utl.pt

www.e-planning.org

e-Planning Agenda

As tarefas a desenvolver de e-Planning são:

- Criar a Infraestrutura do Conhecimento (**e-infrastructure**);
 - Mapear a Sociedade do Conhecimento (**e-knowledge infrastructure**);
 - Mapear o Plano do conhecimento para o Governo do Futuro (**e-government**), mais eficiente e responsável, perto dos cidadãos;
 - Promover uma nova governança (**e-governance**);
 - Facilitar serviços e instituições melhores para o bem comum, regulação capaz de resolver as falhas de mercado, melhor relação segurança/liberdade, mais equidade - menos exclusão;
 - Promover o planeamento da cidade do futuro (**e-city**), com melhor qualidade de vida, novas funcionalidades, inovação, ambiente, mais atractiva e competitiva;
 - Possibilitar uma nova prática da cidadania (**e-citizenship**), graças a cidadãos mais informados e educados, mais críticos, mais participativos, mais responsáveis;
- e, transversalmente:
- Aprofundar a cooperação internacional dos centros / laboratórios de e-planning;
 - Actualizar os curricula na área do e-planning.

Do e-Planning



A quem se destina o Doutoramento em e-Planning

O Curso de Doutoramento em e-Planning (3º ciclo Bolonha) está vocacionado para preparar os candidatos (seja qual for a sua área de formação), actuais e futuros **consultores, professores, investigadores, empreendedores** e outros **agentes de transformação** intervinientes na sociedade civil, a nível cultural, político e social, actuando, nacional e regionalmente, através da aplicação da agenda “e-planning”, na modernização e inovação de políticas públicas, do tecido empresarial e da sociedade civil.

Antecedentes do e-Planning

O conceito e aplicação do e-Planning baseia-se num paper: *Towards a Research Agenda on e-Planning*, elaborado conjuntamente por Ferreira Jr, J. Joseph e Ferraz de Abreu, P (MIT 2003) e foi, posteriormente, desenvolvido por uma comunidade que deu origem ao actual “Consortium e-Planning”.

Em Portugal, a cerimónia pública da apresentação do Curso de Doutoramento de e-Planning (2009/10) ocorreu no dia 1 de Outubro 2009 na FCSH-UNL (Av. Berna, Lisboa), com a presença da “Associated Head” do Dpt. Urban Studies and Planning do MIT.

Parceria com o Massachusetts Institute of Technology (MIT)

Transcrição do MIT-Portugal FORMAL FINAL REPORT (Prof. Dan Roos ao Governo português), (page 5):

“Although we have received suggestions about many potential projects and focus areas, we mention “e-Planning” initiatives in particular because we have received many expressions of interest from faculty in Portugal and MIT.

We suggest that the “e-Planning” initiatives should be the subject of further analysis during the coming year after the launching of the initial program”.