



TIC EDUCA 2010

I Encontro Internacional TIC e Educação

INOVAÇÃO CURRICULAR COM TIC

19 e 20 de Novembro 2010

Lisboa, Portugal

Numa altura em que o apetrechamento das escolas portuguesas com recursos informáticos começa a atingir patamares aceitáveis, ganham pertinência e acuidade as questões relacionadas com o modo como as tecnologias de informação e comunicação (TIC) podem ser integradas na actividade regular de alunos e professores.

Entre outros aspectos, importa conhecer como são usadas as TIC, com que objectivos e que implicações têm nas diferentes dimensões do processo de ensino e de aprendizagem, quer ao nível da sala de aulas, quer da escola enquanto organização.

Mais do que a mera utilização das tecnologias para execução das tarefas habitualmente solicitadas aos alunos, pretende-se trazer para o centro da discussão a reflexão sobre o potencial que muitos atribuem às tecnologias de informação e comunicação enquanto factor indutor de inovação e mudança da própria Escola.

Tendo como ponto de partida trabalhos ilustrativos de diferentes realidades, locais, nacionais e internacionais, o **I Encontro Internacional TIC e Educação** assume como principais objectivos:

_Divulgar práticas de inovação curricular com TIC desenvolvidas nas escolas portuguesas e em outros contextos de formação e aprendizagem;

_Reflectir sobre os modos mais adequados para documentação, comunicação e disseminação dessas práticas;

_Analisar a investigação realizada e discutir os trabalhos empíricos em desenvolvimento visando a utilização criativa e inovadora das TIC;

_Identificar áreas prioritárias de intervenção e de investigação como contributo para a plena utilização dos recursos digitais disponíveis, dentro e fora da escola.

O **ticEDUCA2010** – I Encontro Internacional TIC e Educação é uma iniciativa do Instituto de Educação da Universidade de Lisboa em articulação com a **Revista Educação, Formação & Tecnologias** e com a **Unidade de Investigação e Desenvolvimento em Educação e Formação da Universidade de Lisboa** e tem como principal finalidade proporcionar um espaço de reflexão sobre práticas de integração e inovação curricular nas escolas portuguesas e em outros contextos de formação e aprendizagem.

O encontro dirige-se a investigadores, professores, educadores e outros profissionais ligados à formação e ao ensino e aprendizagem com as TIC. É também um espaço especialmente destinado a estudantes de doutoramento nomeadamente na área da utilização das TIC para fins educativos ou formativos. As empresas relacionadas com conteúdos e processos de suporte à aprendizagem e à formação podem dispor também de um espaço para apresentação e divulgação dos seus produtos.

ORADORES CONVIDADOS

Helen Barrett
Universidade do Alaska Anchorage, EUA
Balancing the Two Faces of ePortfolios

Graham Attwell
Pontydyngu, País de Gales, Reino Unido
Personal Learning Environments

Richard Andrews
Institute of Education, University of London, Reino Unido
Scientific Research and Technology-enhanced learning

DATAS IMPORTANTES

19 de Junho 2010: Submissão de propostas de artigos
19 de Setembro 2010: Notificação aos autores
30 de Setembro 2010: Submissão dos textos definitivos para publicação
19 de Outubro 2010: Limite para inscrição normal
18 de Novembro 2010 : Limite para Inscrição de última hora

SEMINÁRIO DOUTORAL

No dia 18 de Novembro (véspera do Encontro), realizar-se-á um Seminário aberto a estudantes de doutoramento. Este Seminário tem como objectivo proporcionar aos doutorandos uma oportunidade para apresentarem e discutirem o seu trabalho com especialistas convidados, bem como a partilha, entre investigadores, de novas ideias, métodos e aplicações.

Os trabalhos seleccionados serão integradas também nas Actas do Encontro.

TEMÁTICAS

Subordinados ao tema central **INOVAÇÃO CURRICULAR COM TIC**, e contando com especialistas convidados no campo dos e-portefólios e ambientes pessoais de aprendizagem, a organização do Encontro estimula a apresentação de trabalhos originais dentro dos seguintes tópicos:

A. Perspectivas teóricas sobre a utilização das TIC para fins educativos

1. Novas perspectivas teóricas sobre o ensino, a formação e a aprendizagem
2. Cenários prospectivos de integração das TIC na Educação e na Formação
3. Programas educativos com TIC: perspectivas nacionais e internacionais

B. Projectos e práticas de integração curricular das TIC

1. Experiências com TIC e novas abordagens ao currículo
2. Desenvolvimento de recursos educativos digitais
3. TIC e novas metodologias de avaliação
4. TIC e aprendizagem ao longo da vida
5. TIC, inclusão e necessidades educativas especiais

C. Ambientes virtuais de aprendizagem e comunidades de prática

1. Redes sociais e comunidades online
2. Comunicação e colaboração em ambientes virtuais
3. E-portefólios e ambientes pessoais de aprendizagem (PLEs)

D. Competências e desenvolvimento profissional de professores, educadores e outros profissionais

1. Literacia digital e novas competências profissionais
2. Novas abordagens e novas estratégias de formação
3. Web 2.0 e o desafio da qualificação docente

E. E-learning e aplicações educativas emergentes

1. Tecnologias e plataformas de apoio ao ensino e à aprendizagem
2. Sistemas e estratégias de e-tutoria
3. Serious Games e multi-user virtual games
4. 3D virtual worlds, simuladores e outras aplicações multimédia
5. Tecnologias móveis e mobile-learning
6. Robótica educativa

REDE SOCIAL

Durante os meses que antecedem o Encontro estará disponível uma rede social para partilha de ideias sobre os diferentes temas propostos para discussão. Um espaço informal destinado a todos os que se interessam pelas questões da utilização das TIC para fins educativos, tencionem ou não estar presentes no Encontro em Novembro.

Faça a sua **INSCRIÇÃO** na rede social, participe e acompanhe as discussões!

<http://ticeduca.crowdvine.com/>

SECRETARIADO E CONTACTOS

Secretariado do ticEDUCA 2010
I Encontro Internacional TIC e Educação
Instituto de Educação da Universidade de Lisboa
Alameda da Universidade,
1649-013 Lisboa, Portugal
www.ticeduca.ie.ul.pt
ticeduca@ie.ul.pt