

09.04.2012

IST joga a ensinar processos de negócio

Instituto Superior Técnico vai usar numa aula o "jogo sério" INNOV8, desenvolvido pela IBM.



Para uma aula da disciplina Organização e Gestão da Função Informática (OGFI), no próximo dia 19 de Abril, o Instituto Superior Técnico (IST) vai utilizar o jogo **INNOV8** da IBM.

O objetivo, refere a instituição em comunicado, "é utilizar o jogo para ensinar processos de negócio aos alunos finalistas do Mestrado em Engenharia Informática e de Computadores". Esta "experiência surge da iniciativa do grupo de investigação em Interfaces

Multimodais Inteligentes do INESC-ID, especialista em jogos sérios para educação", no âmbito da rede europeia Games and Learning Alliance (GaLA), "que tem explorado a utilização de mundos virtuais e jogos sérios para treino e educação em contextos tão diversos como treino de profissionais médicos, tratamento de crianças com desordens do foro psicológico, e treino de competências na área de negócio e gestão de projectos". No caso do IST, "o objectivo não é apenas ensinar Processos de Negócio mas também avaliar até que ponto os alunos aprendem mais e/ou melhor com um jogo sério quando comparado com a forma de leccionar em OGFI baseada em casos de estudo e discussão na aula", aponta Miguel Mira da Silva, do Departamento de Engenharia Informática do IST. "Caso a experiência seja um sucesso, no próximo ano lectivo pretende-se alargar a utilização de jogos sérios para mais aulas e outras disciplinas", refere.

Segundo a instituição, o INNOV8 é um simulador "que junta as tecnologias com os processos de negócio para demonstrar que os processos são críticos para o sucesso das empresas. Esta simulação permite aos alunos uma melhor percepção do impacto dos processos no negócio, incluindo na gestão da informática".

Link: <http://www.computerworld.com.pt/2012/04/09/ist-joga-a-ensinar-processos-de-negocio/>