



10ª Tertúlia em Inteligência Artificial

Inteligência Artificial e Resolução de Conflitos A Plataforma UMCourt

No contexto das Tertúlias em Inteligência Artificial (TeIA) que a Associação Portuguesa Para a Inteligência Artificial ([APPIA](http://www.appia.pt)) promove, a Associação, em conjunto com a Universidade do Minho, organizam, no âmbito do projecto TIARAC – *Telematics and Artificial Intelligence in Alternative Conflict Resolution* (PTDC/JUR/71354/2006), a décima edição deste evento subordinado ao tema Resolução de Conflitos – A Plataforma UMCourt.

A 10ª TeIA – IARC pretende promover a discussão em torno da utilização da Inteligência Artificial em processos de Resolução de Conflitos, colocando particular ênfase na mediação e na contribuição que a Inteligência Artificial tem dado ou pode dar para tais desenvolvimentos, recorrendo às suas técnicas emergentes.

A 10ª TeIA – IARC terá lugar na Universidade do Minho.

Esta décima edição do evento conta com a participação dos seguintes interlocutores:

- Marta Poblet, Professora no Institute of Law and Technology, Law School, Autonomous University of Barcelona;
- José Carlos Montoya, Investigador da Universidad de Castilla-La Mancha;
- Davide Carneiro, Investigador no Intelligent Systems Lab, Escola de Engenharia, Universidade do Minho;
- José Neves, Professor do Departamento de Informática, Escola de Engenharia, Universidade do Minho;
- Francisco Andrade, Professor da Escola de Direito, Universidade do Minho;
- Paulo Novais, Professor do Departamento de Informática, Escola de Engenharia, Universidade do Minho.

A 10ª TeIA – IARC realizar-se-á no dia 24 de Novembro de 2011, com início às 17h00 no Anfiteatro A1 do Departamento de Informática, no Campus de Gualtar, Universidade do Minho, em Braga.

Mais informações poderão ser obtidas através dos contactos habituais da APPIA, disponíveis em www.appia.pt e através dos seguintes contactos:

- Francisco Andrade, fandrade@direito.uminho.pt
Universidade do Minho, Portugal
- Paulo Novais, pjon@di.uminho.pt
Universidade do Minho, Portugal

