

Un doctorando de la UJI en Paraguay -  
El Mundo Castellón al Día - 03/08/2015

# Un doctorando de la UJI en Paraguay

**Balbuena participará en el Simposio Internacional  
de Humanidades de la universidad sudamericana**

**E.M. CASTELLÓN**

El doctorando del Departamento de Derecho Público de la Universitat Jaume I (UJI), David Eleuterio Balbuena, ha sido invitado para participar como ponente en el quinto Simposio Internacional de Humanidades, que se celebrará del 5 al 8 de agosto en la Universidad del Norte de Paraguay.

Autor de la obra *Derecho Penal, neurociencia y libertad: una aproximación teórica al replanteamiento de la responsabilidad penal a propósito de las aportaciones neurocientíficas sobre el proceso mental para formación de la voluntad*, publicada en 2013 como resultado de una beca de investigación del Ministerio de Exteriores y de la AECID (Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo), David Balbuena centrará su exposición en la parte más filosófica de su trabajo en la ponencia titulada *Neurociencia y libertad: un debate filosófico para el futuro de la dogmática jurí-*

*dico-penal*, en la que analizará las interacciones entre Neurociencia y Derecho Penal, así como el debate sobre la existencia de la libertad como fundamento de la responsabilidad penal.

David Balbuena, quien defenderá el próximo 16 de septiembre su tesis doctoral, es licenciado en Derecho por la UJI. Obtuvo el Primer Premio en la categoría de licenciados en la 8ª edición del Premio de Estudios Penales Francisco Tomás y Valiente de la Universitat de Barcelona en 2011. Cuenta con varias comunicaciones en jornadas y congresos en diversas universidades de España. También es autor del libro *Las consecuencias jurídicas del hecho punible en el ordenamiento jurídico paraguayo*; y cuenta con varias publicaciones sobre Derecho Penal, Derecho Constitucional y Derecho Procesal en distintas revistas jurídicas como el *Fòrum de Recerca* de la UJI y la *Revista de Derecho Político* de la UNED, entre otras.