

Marc Oliveras:

Doctorado en astronomía y astrología medievales con una tesi sobre la *urÿûza* astrológica de 'Alî b. Abî-r-Riÿâl (s. XI) y su comentario de Ibn Qunfud al-Qusantînî (s. XIV). Este trabajo recibió dos premios internacionales: el *Prize of the Division of History of Science and Technology* de la International Union of History and Philosophy of Science (IUHPS) y el *Ihsanoglu Prize for Islamic Science* de la ISAR Foundation.

Oliveras ha sido profesor de árabe en la Escuela de Idiomas Modernos (EIM) de la Universidad de Barcelona, la Escuela Oficial de Idiomas de Drassanes en Barcelona y actualmente imparte diferentes materias, también como docente, en el departamento de lenguas clásicas, área de semíticas de la UB. Paralelamente a la docencia, ha participado en numerosos proyectos de investigación relacionados con el mundo árabe e islámico. Sus principales líneas de investigación se centran en el estudio de las ciencias tradicionales en el mundo islámico y en sus medios particulares de transmisión, especialmente aquellos que utilizan un soporte mnemotécnico.

Principales publicaciones:

- "Teaching Arabic-Islamic Science in Europe: Astronomy", dentro de *Proceedings of the VIII International Research and Practice Conference on Islamic Ethos and Values in the Education Space of the XXI Century*, M. Aknullâh Bashkir State Pedagogical University Press, Ufa, 2016.

- "Comentario de la *Urÿûza fî-l-ahkâm* de Ibn Abî al-Riÿâl", Publicaciones y Ediciones de la Universidad de Barcelona, Barcelona, 2011.

- "Didactic Poetry on Astrology in Western Islam", *Maghreb Review*, 36/1, 2011.

- "Raimon de Moncada y su traducción latina del árabe sobre las imágenes celestes" dentro de O. de la Cruz y C. Ferrero Hernández (edit.), *Actas del V Congreso Internacional de Latín Medieval Hispano*, SISMEL, Florència, 2011.

- "Josep M^a Millàs i Vallicrosa", *Revista de la Diputació de Girona*, nº 259, 2010.

- "El *De Imaginibus Caelestibus* de Ibn al-Hâtim", *al-Qantara*, 30/1, 2009.