



Noticias

Universitat

Inicio > Noticias > Los catedráticos Montserrat Casanovas y Daniel Turbón, nuevos académicos numerarios...

Los catedráticos Montserrat Casanovas y Daniel Turbón, nuevos académicos numerarios de la Real Academia Europea de Doctores



La Real Academia Europea de Doctores (RAED) es una institución centenaria de prestigio en todo el ámbito europeo.



Montserrat Casanovas es catedrática de Economía Financiera y Contabilidad en la Facultad de Economía y Empresa de la Universidad de Barcelona.



Daniel Turbón, catedrático de Antropología Física de la Facultad de Biología y experto en el ámbito de la evolución humana.

26/01/2017

Institucional

Montserrat Casanovas, catedrática de la [Facultad de Economía y Empresa](#), y Daniel Turbón, catedrático de la [Facultad de Biología](#), han sido elegidos nuevos miembros numerarios de la Real Academia Europea de Doctores (RAED), una institución centenaria de prestigio en todo el ámbito europeo cuyos orígenes se remontan a la creación de la Agrupación de Doctores Matriculados de Cataluña (1914-1920).

Presidida por Alfredo Rocafof, catedrático de la Facultad de Economía y Empresa de la Universidad de Barcelona, la RAED está comprometida con la defensa del prestigio del título de doctor y ha velado por mantener una estrecha colaboración entre sus miembros, entre los que destacan Eric Maskin (premio Nobel de Economía 2007), Ernesto Kahan (premio Albert Schweitzer de la Paz y vicepresidente de la Asociación Internacional de Médicos para la Prevención de la Guerra Nuclear, distinguida con el Premio Nobel de la Paz en 1985), Aaron Ciechanover (premio Nobel de Química 2004); Ismail Serageldin, director de la nueva Biblioteca de Alejandría; Björn Nilsson (presidente de la Real Academia Sueca de Ciencias de la Ingeniería), y la política Rosalía Arteaga, expresidenta de Ecuador, entre otros.

Montserrat Casanovas es catedrática de Economía Financiera y Contabilidad en la Facultad de Economía y Empresa de la Universidad de Barcelona. Licenciada en Ciencias Políticas y Comerciales por la Universidad de Barcelona y doctora en Ciencias Económicas y Empresariales (UAB), Casanovas es economista, auditora y analista financiera, y ha trabajado en el mundo de la empresa y de las instituciones financieras. Sus líneas de investigación se centran en las finanzas corporativas, los mercados financieros, la valoración de empresas, la teoría de la decisión y la incertidumbre de los mercados económicos. Dirige el Grupo de Investigación de Economía y Gestión de la Incertidumbre de la Universidad de Barcelona, y es creadora y directora del máster de Asesor Financiero Europeo de la Universidad de Barcelona, además de dirigir el máster de Dirección de Empresas Constructoras e Inmobiliarias.

Asimismo, la profesora Casanovas es secretaria de la Junta de Gobierno del Colegio de Economistas de Cataluña, vicepresidenta de la [Asociación Catalana de Contabilidad y Dirección de Empresas \(ACCID\)](#) y del Registro de Economistas Docentes e Investigadores del Consejo General del Colegio de Economistas de España (CGCEE). También es copresidenta de la Comisión de Financiación e Inversiones del CGCEE, consejera del Registro de Empresas de Asesoramiento Financiero ([EAF](#)) y vocal del consejo de redacción y revisora de varias revistas nacionales e internacionales. Autora de numerosos trabajos científicos publicados en el circuito internacional, ha escrito varios libros sobre financiación, mercados financieros y valoración de empresas, como *Opciones financieras* (Pirámide, 2014), y es coautora de los títulos *La financiación de la empresa* (Profit, 2013) y *Guía práctica para la valoración de empresas* (2011), entre otros.

Daniel Turbón es catedrático de Antropología Física del [Departamento de Biología Evolutiva, Ecología y Ciencias Ambientales](#) y experto en el ámbito de la evolución humana, en especial en el campo de la antropología molecular y

forense aplicada al estudio del origen y la evolución de los homínidos. Es coordinador del [Grupo de Innovación Docente de Biología y Cultura: Diversidad Humana y Evolución](#) de la Universidad de Barcelona, ha dirigido varias tesis doctorales y es autor de más de 240 publicaciones científicas.

En 1997, Daniel Turbón apadrinó la ceremonia de investidura como doctor honoris causa de Phillip V. Tobias (1925-2012), el prestigioso paleontólogo nacido en Durban (Sudáfrica) que definió la especie *Homo habilis* el representante más antiguo del género *Homo* junto con Louis Leakey y John Napier.

Secretario general de la Sociedad Española de Antropología Física (SEAF) durante el periodo 1999-2003 y editor de la revista de la misma entidad, Turbón también ha sido vocal del Consejo Científico del Instituto de la Fundación Cueva de Nerja, en Málaga (2002-2007). Es autor del título *La evolución humana* (Ariel, 2006) y coautor de *Darwin y el mono* (Sello Editorial, 2009), y también ha participado en la publicación de *¿Humanos o posthumanos?* (Fragmenta, 2015), que aborda de manera crítica los conceptos de singularidad tecnológica y mejoramiento humano. Participó en la edición del título *Biodiversidad humana y*



Enlaces de interés

- > Revista de Prensa
- > Agenda
- > Guia de expertos

Grupo Universitat de Barcelona

- > Fundació Bosch i Gimpera (FBG)
- > Parc Científic de Barcelona (PCB)
- > Institut de Formació Contínua (IL3-UB)
- > Solidaritat UB
- > Fundació Josep Finestres
- > Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS)
- > Institut d'Investigació Biomèdica de Bellvitge (IDIBELL)

http://www.ub.edu/web/ub/es/menu_eines/noticies/2017/01/038.html

*evolució*n, un libro digital de acceso abierto que reúne las contribuciones científicas del 17.º Congreso de la Sociedad Española de Antropología Física (SEAF 17), que tuvo lugar en la Facultad de Biología en junio de 2011 bajo su presidencia. Turbón también ha presidido el comité organizador de foros internacionales de gran proyección científica en el mundo de la investigación sobre el origen y evolución de los homínidos, como *The Dawn of Humanity: Human Walking, Ecology, Behaviour* (1999), *Human Molecular Evolution* (2001), *Paleoecology of Human Evolution* (2002) y *The Evolution of the Human Brain and the Origin of the Spoken Language*, organizados con la participación de la Universidad de Barcelona, la UNESCO y la Obra Social La Caixa.

Compártelo en:     |  Más |

<< Anterior

Síguenos:       

[Contacto](#) | [Sede electrónica](#) | [Mapa web](#) | [Aviso legal](#)

© Universitat de Barcelona

Miembro de la

LE
RU

Reconocimiento internacional de la excelencia

hr

B:KC
Barcelona
Knowledge
Campus

HUB^c

Health Universitat
de Barcelona
Campus