

## II. AUTORIDADES Y PERSONAL

### A. Nombramientos, situaciones e incidencias

#### UNIVERSIDADES

**8431** *Resolución de 21 de junio de 2017, de la Universidad de Barcelona, por la que se nombran Catedráticos de Universidad.*

En virtud del concurso para la provisión de plazas de cuerpos docentes universitarios convocado por Resolución de 22 de diciembre de 2016 de la Universidad de Barcelona («BOE» de 7 de enero de 2017 y «DOGC» de 13 de enero de 2017), y de acuerdo con lo que establece la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, por la cual se modifica la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de universidades; la Ley 1/2003, de 19 de febrero, de universidades de Catalunya; el Real Decreto 1313/2007, de 5 de octubre, por el que se regula el régimen de concursos de acceso a cuerpos docentes universitarios, el Real Decreto 1312/2007, de 5 de octubre, por el que se establece la acreditación nacional para el acceso de cuerpos docentes universitarios,

Este Rectorado, de acuerdo con la propuesta de la Comisión designada por Resolución de 22 de diciembre de 2016 («BOE» de 7 de enero de 2017), ha resuelto nombran catedráticos/as de Universidad, de esta Universidad de Barcelona, con las retribuciones que según las disposiciones vigentes les correspondan, a los/as candidatos/as que se relacionan en el anexo.

Barcelona, 21 de junio de 2017.–El Rector, Joan Elias García.

#### ANEXO

##### Catedráticos/as de Universidad

Casademunt Viader, Jaume.

Área de conocimiento: Física de la Materia Condensada.

Departamento: Física de la Materia Condensada.

Mestre Roca, Francisca.

Área de conocimiento: Filología Griega.

Departamento: Filología Griega, Filología Latina, Filología Románica y Filología Semítica.

Peiró Martínez, Francisca.

Área de conocimiento: Electrónica.

Departamento: Ingenierías, Sección de Electrónica.

Urpí Tubella, Fèlix.

Área de conocimiento: Química Orgánica.

Departamento: Química Inorgánica y Orgánica.

Vázquez Carrera, Manuel.

Área de conocimiento: Farmacología.

Departamento: Farmacología, Toxicología y Química Terapéutica.

Vives Santa-Eulalia, Eduard.

Área de conocimiento: Física de la Materia Condensada.

Departamento: Física de la Materia Condensada.