

Sección III. Otras disposiciones y actos administrativos

CONSEJO DE GOBIERNO

4124 *Acuerdo del Consejo de Gobierno de 7 de marzo de 2014 por el que se autoriza la Universidad de las Islas Baleares a implantar e impartir las enseñanzas oficiales del Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional*

La Ley Orgánica 1/2007, de 28 de febrero, de Reforma del Estatuto de Autonomía de las Illes Balears, en su artículo 36.4 establece que, en materia de enseñanza universitaria, la Comunidad Autónoma de las Illes Balears tiene competencia exclusiva, sin perjuicio de la autonomía universitaria, en la programación y la coordinación del sistema universitario, en la financiación propia de las universidades y en la regulación y la gestión del sistema propio de becas y ayudas.

El artículo 87 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, modificada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, establece que, en el ámbito de las competencias respectivas, el Gobierno del Estado, las comunidades autónomas y las universidades tienen que adoptar las medidas necesarias para completar la plena integración del sistema universitario español en el espacio europeo de educación superior. El artículo 37 de la misma ley define la estructura de las enseñanzas universitarias oficiales en tres ciclos: grado, máster y doctorado.

De acuerdo con el artículo 8.2 de esta ley, la implantación y la supresión de las enseñanzas que conducen a la obtención de títulos universitarios de carácter oficial y con validez en todo el territorio nacional, las acuerda la comunidad autónoma, por iniciativa propia, con el acuerdo del consejo de gobierno de la universidad, o por iniciativa de la universidad mediante una propuesta de su consejo de gobierno, en ambos casos con el informe previo favorable del consejo social de la universidad. Por otra parte, el artículo 35.2 de la misma ley establece que, para impartir enseñanzas oficiales con validez en todo el territorio nacional, las universidades tienen que obtener del Consejo de Universidades la verificación de que el plan de estudios se ajusta a las directrices y condiciones establecidas por el Gobierno del Estado.

El Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, por el cual se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales, en su artículo 3 indica que las enseñanzas universitarias oficiales se tienen que concretar en planes de estudios elaborados por las universidades, que tiene que verificar el Consejo de Universidades y autorizar la comunidad autónoma correspondiente para que se puedan implantar.

Por ello, la Universidad de las Islas Baleares sometió el plan de estudios del Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional a la consideración del Consejo de Universidades, el cual, a través de la Comisión de Verificación de Planes de Estudios, reunida el día 25 de septiembre de 2013, lo verificó positivamente. Estos estudios provienen del Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional, impartido desde el curso 2007-2008 y, actualmente, en extinción.

El Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional es una titulación conjunta entre la Universidad Autónoma de Madrid (que es la coordinadora), la Universidad de Barcelona, la Universidad de Cantabria, la Universidad de Extremadura, la Universidad de Murcia, la Universidad de Oviedo, la Universidad de Salamanca, la Universidad de Santiago de Compostela, la Universidad de Valladolid, la Universidad de Vigo, la Universidad del País Vasco, la Universidad Jaime I de Castellón, la Universidad de Valencia (Estudio General) y la Universidad de las Islas Baleares.

El 5 de noviembre de 2013, el Consejo de Gobierno de la Universidad de las Islas Baleares, reunido en sesión ordinaria, aprobó el Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional.

El 18 de noviembre de 2013, el Pleno del Consejo Social de la Universidad de las Islas Baleares acordó emitir un informe favorable sobre la propuesta de implantación de los estudios del Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional.

El 28 de noviembre de 2013, el vicerrector de Investigación y Posgrado emitió un informe económico según el cual la autorización y la implantación de estos estudios no suponen ningún coste añadido ni generan necesidades de plantilla de personal docente e investigador.

Al amparo de las competencias que tiene atribuidas la Comunidad Autónoma de las Illes Balears en virtud de la Ley 2/2003, de 20 de marzo, de Organización Institucional del Sistema Universitario de las Illes Balears, y de acuerdo con el Real Decreto 1393/2007 y la Orden del consejero de Educación y Cultura de 16 de noviembre de 2005 por la cual se establece el procedimiento para la autorización de estudios oficiales de posgrado en las Illes Balears, la Universidad de las Islas Baleares presentó, el día 7 de enero de 2014, una solicitud de autorización, con n.º de registro 384/2014, para implantar e impartir el Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional.





Por todo ello, el Consejo de Gobierno, a propuesta de la consejera de Educación, Cultura y Universidades, en la sesión de día 7 de marzo 2014, adoptó, entre otros, el acuerdo siguiente:

“**Primero.** Autorizar a la Universidad de las Islas Baleares a implantar e impartir las enseñanzas oficiales del Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional.

Segundo. Comunicar este acuerdo a la Conferencia General de Política Universitaria.

Tercero. Notificar este acuerdo a la Universidad de las Islas Baleares.

Cuarto. Publicar este acuerdo en el *Boletín Oficial de las Illes Balears*.

Palma, 7 de marzo de 2014

El secretario del Consejo de Gobierno

Antonio Gómez Pérez

