

FECHA: 03/03/2017  
EXPEDIENTE Nº: 9518/2016  
ID TÍTULO: 4316260

**EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD DE  
VERIFICACIÓN DE PLAN DE ESTUDIOS OFICIAL**

Denominación del Título	Máster Universitario en Biología Computacional por la Universidad Politécnica de Madrid
Universidad solicitante	Universidad Politécnica de Madrid
Universidad/es participante/s	Universidad Politécnica de Madrid
Centro/s	<ul style="list-style-type: none"><li>• Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica</li><li>• Alimentaria y de Biosistemas</li></ul>
Rama de Conocimiento	Ciencias

La Fundación para el Conocimiento MADRI+D, conforme a lo establecido en el artículo 25 del R.D. 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el R.D. 861/2010, de 2 de julio, ha procedido a evaluar el plan de estudios que conduce al Título oficial arriba citado.

Esta evaluación ha sido realizada, de forma colegiada, por la correspondiente Comisión de Evaluación formada por expertos del ámbito académico y estudiantes.

Dichas Comisiones de evaluación, de forma colegiada, han valorado el plan de estudios de acuerdo con los criterios recogidos en el Protocolo para la verificación y modificación de títulos oficiales de grado y máster de la Fundación para el Conocimiento Madrimasd.

De acuerdo con el procedimiento, se envió una propuesta de informe a la Universidad, la cual ha remitido las observaciones oportunas, en su caso. Una vez finalizado el periodo de alegaciones a dicho informe, las Comisiones de Evaluación, en nueva sesión, emite un informe de evaluación FAVORABLE, considerando que:

La Fundación para el Conocimiento Madri+d ha elaborado una Propuesta de **INFORME FAVORABLE** con las siguientes recomendaciones para la mejora del título propuesto,

#### **RECOMENDACIONES**

##### **CRITERIO 5: PLANIFICACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS**

Existe correlación entre los contenidos y competencias establecidas en cada módulo o materia. Sin embargo, se recomienda adecuar la descripción de contenidos a unos parámetros más homogéneos. En unos casos, aparecen ítems muy precisos mientras que en otros son

parcialmente descritos. A modo de ejemplo, en la materia 5.4.1.2 (página 73) y 5.4.1.3 (página 74) se describen correctamente los resultados del aprendizaje pero los contenidos aparecen un tanto difusos. Sin embargo, en la materia 5.4.1.5 la descripción es exhaustiva y responde a palabras clave.

Madrid, a 03/03/2017:

EL DIRECTOR DE MADRI+D



Federico Morán Abad