

Este documento deberá ser entregado por el estudiante en la Secretaría de la Facultad dentro del plazo establecido al efecto

## ANEXO IV

### AUTORIZACIÓN DEL DEPÓSITO DEL TRABAJO FIN DE GRADO EN BIOTECNOLOGÍA (VISTO BUENO DIRECTORES/PONENTES)

#### ESTUDIANTE

Apellidos: Cardenal Peralta

Nombre: Cristina

TITULACIÓN: Grado en Biotecnología

#### TÍTULO DEL TRABAJO: (en castellano y en inglés)

Estudio del mecanismo de protección antitóxica de la quercetina.

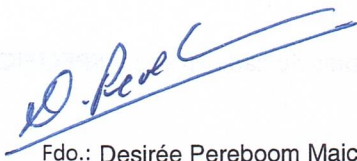
Study of quercetin's antitoxic mechanisms of protection

Dpto. Responsable de la propuesta: Farmacología y Fisiología

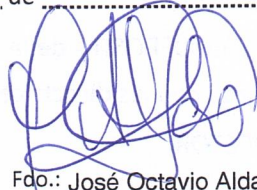
- Los abajo firmantes, dan su visto bueno y autorizan el depósito de la memoria correspondiente al Trabajo Fin de Grado arriba indicado, realizado bajo nuestra tutela y que se ajusta a los criterios que marcan la normativa y la Guía Docente correspondiente.

- Y autorizan su publicación en el repositorio institucional de la UZ. SI  NO

Zaragoza, 28 de Junio de 2017



Fdo.: Desirée Pereboom Maicas  
Director



Fdo.: José Octavio Alda Torrubia  
Director

Fdo.:  
Ponente

(Esta autorización deberá ser firmada por el director o directores del Trabajo Fin de Grado, así como el ponente si lo hubiere)

Este documento deberá ser entregado por el estudiante en la Secretaría de la Facultad dentro del plazo establecido al efecto

El depósito conlleva la autorización a la Facultad de Ciencias del uso del trabajo para fines de gestión, tales como los procesos de renovación de la acreditación de las titulaciones

## ANEXO IV

### DEPÓSITO DE TRABAJO FIN DE GRADO EN BIOTECNOLOGÍA

#### ■ DATOS DEL ESTUDIANTE QUE PRESENTA EL TFG

Apellidos y nombre: Cardenal Peralta, Cristina DNI 77132649X  
Dirección: Camino de la Linde Nº 17 Piso .....  
C. Postal: 50190 Localidad: Zaragoza Provincia: Zaragoza  
Teléfono: 622405591 E-mail: cristinacardenal29@gmail.com

#### ■ SOLICITA

Que se tenga por presentado el Trabajo Fin de Grado titulado: **(en castellano y en inglés)**

Estudio del mecanismo de protección antitóxica de la quercetina.

Study of quercetin's antitoxic mechanisms of protection

#### ■ DECLARACIÓN

- El estudiante asume la originalidad y autoría del trabajo, entendida tal y como se expresa en el artículo 14.3 del Reglamento de los Trabajos Fin de Grado y de Fin de Máster en la Universidad de Zaragoza.

#### ■ DOCUMENTACIÓN QUE PRESENTA

- Visto bueno del Director/ponente.  
 Justificante depósito de TFG en DEPOSITA de la UZ.  
 Otros documentos de acuerdo con las directrices propias de cada Grado. **ESPECIFICAR:**  
 INFORME DEL DIRECTOR

Zaragoza, 28 de Junio de 20 17

(firma alumno)

