



Dña. María Valpuesta Fernández  
Vicerrectora de Investigación y Transferencias

Examinada su propuesta de reconocimiento de créditos en los estudios de grado por la realización de la actividad universitaria cultural *Curso de orientación bibliográfica para Trabajos fin de grado en Humanidades 2014/15*, de fecha 9 de marzo de 2015 (reg. entrada nº 249), este Vicerrectorado, de conformidad con las *Normas reguladoras de los reconocimientos de estudios o actividades, y de la experiencia laboral o profesional, a efectos de la obtención de títulos universitarios oficiales de Graduados y Másteres Universitarios, así como de la transferencia de créditos (BOJA núm. 150, de 2 de agosto 2011)* y los *criterios* establecidos por el propio Vicerrectorado, **ha resuelto**, teniendo en cuenta la propuesta de resolución emitida por el Servicio de Cultura, lo siguiente:

**Reconocer la actividad universitaria cultural alegada:**

**Denominación de la actividad:** *Curso de orientación bibliográfica para Trabajos fin de grado en Humanidades 2014/15*

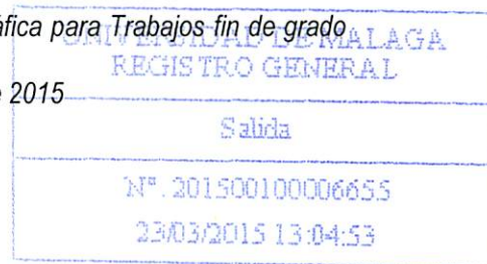
**Fecha de celebración de la actividad:** *del 2 al 22 de marzo de 2015*

**Duración (en horas) de la actividad:** *15h*

**Propuesta por:** Dña. María Valpuesta Fernández

**Responsable de la actividad:** *Gregorio García Reche*

y otorgar 0,5 créditos.



Así como, ordenar la publicación de esta Resolución en la web [www.uma.es/cultura](http://www.uma.es/cultura). En virtud de lo previsto en los artículos 58 y 59 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, esta publicación surtirá todos los efectos de notificación practicada.

Contra la presente Resolución, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante la Excm. Sra. Rectora Magnífica de la Universidad de Málaga, en el plazo de un mes, a contar desde la publicación de la misma.

En Málaga, a 4 de febrero de 2015  
LA VICERRECTORA DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

Mª Chantal Pérez Hernández