

VI JORNADAS DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS DE LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE

PRIMERA CIRCULAR

La Facultad de Filosofía y Letras organiza para los días 28 y 29 de abril de 2016 las VI Jornadas de Investigación, que están dirigidas a los estudiantes de los programas de doctorado y másteres oficiales adscritos al centro. El objetivo de dichas jornadas es dar a conocer la actividad investigadora de los doctorados y de los futuros investigadores.

Aquellas personas interesadas en participar deberán enviar antes del 11 de abril de 2016, un documento Word con la siguiente información en cualquiera de las dos lenguas oficiales de la Universidad¹:

- Nombre y apellidos
- Programa de Doctorado o Máster Oficial y departamento al que está adscrito su directora o director de tesis doctoral o TFM.
- Dirección de correo electrónico
- Título y resumen provisional de su presentación (con una extensión máxima de 250 palabras y un máximo de cinco palabras clave)
- En un folio aparte, unas breves líneas que resuman las principales líneas temáticas de su campo o área de investigación preferente. Y si es posible, la referencia de 1 ó 2 contribuciones científicas realizadas (máximo 6 líneas).

Estos materiales se enviarán en formato digital a la siguiente dirección electrónica: antes del día 11 de abril.

Una vez finalizadas las jornadas se establecerá un calendario para solicitar a los participantes el manuscrito de su ponencia para su publicación en un libro de actas, tras un proceso de revisión.

En la segunda circular se informará con más detalle acerca de la estructura de las jornadas y de las posteriores normas de elaboración de los manuscritos para su publicación.

Para cualquier duda o consulta relacionada con las jornadas dirigirse a: jornadeslletresua@gmail.com

Cordialmente,
El Comité Organizador

¹ En la siguiente página hay un ejemplo del modelo a enviar.

**TÍTULO DE LA COMUNICACIÓN. EN MAYÚSCULAS Y CENTRADO Y EN
TIMES NEW ROMAN**

Nombre Apellido1 Apellido 2

Programa de doctorado en Filosofía y Letras
Departamento al que está adscrito su Doctorado o Máster
direccioncorreo@ua.es

Resumen

En esta parte de realizará un resumen de 250 palabras. En él se expondrán de modo resumido los objetivos, hipótesis, métodos, fuentes y un esbozo sintético de los resultados previstos y/u obtenidos. En esta parte de realizará un resumen de 250 palabras. En él se expondrán de modo resumido los objetivos, hipótesis, métodos, fuentes y un esbozo sintético de los resultados previstos y/u obtenidos. En esta parte de realizará un resumen de 250 palabras. En él se expondrán de modo resumido los objetivos, hipótesis, métodos, fuentes y un esbozo sintético de los resultados previstos y/u obtenidos. En esta parte de realizará un resumen de 250 palabras. En él se expondrán de modo resumido los objetivos, hipótesis, métodos, fuentes y un esbozo sintético de los resultados previstos y/u obtenidos. En esta parte de realizará un resumen de 250 palabras. En él se expondrán de modo resumido los objetivos, hipótesis, métodos, fuentes y un esbozo sintético de los resultados previstos y/u obtenidos. En esta parte de realizará un resumen de 250 palabras. En él se expondrán de modo resumido los objetivos, hipótesis, métodos, fuentes y un esbozo sintético de los resultados previstos y/u obtenidos. En esta parte de realizará un resumen de 250 palabras. En él se expondrán de modo resumido los objetivos, hipótesis, métodos, fuentes y un esbozo sintético de los resultados previstos y/u obtenidos. En esta parte de realizará un resumen de 250 palabras. En él se expondrán de modo resumido los objetivos, hipótesis, métodos, fuentes y un esbozo sintético de los resultados previstos y/u obtenidos. En esta parte de realizará un resumen de 250 palabras. En él se expondrán de modo resumido los objetivos, hipótesis, métodos, fuentes y un esbozo sintético de los resultados previstos y/u obtenidos.

Palabras clave: Palabra 1; Palabra 2; Palabra 3; Palabra 4; Palabra 5.

Breve resumen: (de las principales líneas temáticas de la autora o autor)
Máximo de 6 líneas