



Universidad
Carlos III de Madrid

RESOLUCIÓN DEL DECANO DE LA FACULTAD DE HUMANIDADES,
COMUNICACIÓN Y DOCUMENTACIÓN DE LA UNIVERSIDAD CARLOS III DE
MADRID, DE 29 OCTUBRE DE 2013, POR LA QUE SE RESUELVE, EN EL
MARCO DE DICHA FACULTAD, LA CONVOCATORIA DE 10 DE OCTUBRE DE
2013 DE AYUDAS PARA LA ORGANIZACIÓN DE CONGRESOS, SEMINARIOS
Y WORKSHOPS DESTINADAS A PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR

Se han recibido once solicitudes correspondientes al segundo semestre del año 2013. La Comisión de Valoración agradece el elevado número de propuestas presentadas y después de revisar los distintos proyectos ha resuelto proponer cuatro ayudas de 300 euros. Han prevalecido aquellos proyectos cuyos directores no habían recibido ayuda alguna durante el año 2013 y que son realizados en instalaciones de la Facultad de Humanidades, Comunicación y Documentación.

La ejecución de las partidas económicas asignadas deberá realizarse con anterioridad al 10 de diciembre de 2013, una vez aprobadas por la oficina económica.

Por lo que vista la propuesta formulada por la Comisión de Valoración,

RESUELVO

Primero:

Conceder las ayudas que se especifican en el Anexo adjunto, por un importe de 1.200 euros.

Segundo:

Disponer la publicación de la presente Resolución en la página web de la Facultad de Humanidades, Comunicación y Documentación, así como la notificación individual a los interesados.



Universidad
Carlos III de Madrid

ANEXO:

Los proyectos que obtienen las ayudas son, por orden alfabético:

- Congreso Internacional "Ancient Ideas in the Contemporary World. The reception Theory in the Contemporary Political Philosophy". (300€)
- I Congreso Internacional "Masculinidades: Perspectivas teóricas e implicaciones normativas". (300€)
- Seminario Litterae XVI: El diseño de la cultura. La cultura del diseño. (300€)
- Workshop: "Liberalismo y Estudios Clásicos. El mundo antiguo como paradigma de las libertades". (300€)

Manuel Palacio
Decano de la Facultad de Humanidades, Comunicación y Documentación
Madrid, a 29 de octubre de 2013