

## BASES DE DATOS CIENTÍFICAS Y SU POTENCIAL PARA EL PROFESORADO UNIVERSITARIO

<b>Profesores</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ D. José Antonio Belso Martínez Profesor del Departamento de Estudios Económicos y Financieros</li><li>▪ Dña. Rosario Tur Ausina Profesora del Departamento de Ciencia Jurídica</li></ul>
<b>Duración</b>	10 horas
<b>Fechas</b>	2 y 9 de abril 2019
<b>Horarios</b>	De 16.00 a 21.00 horas
<b>Lugar</b>	Campus de Elche
<b>Objetivos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Sensibilizar con las posibilidades de estas bases como herramientas de evaluación científica y especialmente como instrumento de apoyo para la actividad docente.</li><li>▪ Conocer las principales bases de indexación y la utilización de las mismas, tanto para la actividad docente como investigadora.</li></ul>
<b>Contenidos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Bases de datos científicas. Principales índices disponibles a nivel internacional.</li><li>▪ Bases de datos científicas para publicaciones nacionales. Calidad editorial y científicas en otros países e instituciones.</li><li>▪ Bases de datos científicas en otros países e instituciones.</li><li>▪ La valoración de la calidad de los libros en el ámbito de las ciencias sociales.</li></ul>
<b>Metodología</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Se empleará una metodología interactiva. Mediante el uso de equipos informáticos, los estudiantes realizarán una búsqueda y valoración de aportaciones científicas en función de su actividad docente/investigadora, emitirán un juicio sobre la idoneidad de la opción de difusión seleccionada por el autor.</li></ul>