



(D042/17) INTERNACIONAL DATABASES: WEB OF SCIENCE, SCOPUS, SCIEDIRECT. (COURSE IN ENGLISH)

FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN

### Objetivos

- Lograr la autosuficiencia en la identificación, localización y uso de recursos de información especializados por Área de Conocimiento.
- Proveer de herramientas bibliográficas necesarias para el estudio, el aprendizaje y la elaboración de trabajos académicos.
- Familiarizar con los elementos esenciales del derecho de autor, la propiedad intelectual y el libre acceso. En concreto, la forma de comunicar y utilizar información de forma ética y legal.

### Dirigido a

Personal docente e investigador de la Universidadde Málaga.

### Requisitos

Los generales de la convocatoria.

### Duración

La duración del curso será de 15 horas

### Número de plazas

80

### Fechas y lugar de impartición

Fecha: 1ª ed.: 6 a 28 de noviembre de 2017.  
2ª ed.: 26 de febrero a 20 de marzo de 2018.

### Formadores

D. Raúl Alonso Reviejo. Ayudante de Archivo, Bibliotecas y Museos. Universidad de Málaga.  
D. Fernando Heredia Sánchez. Facultativo Archivos, Bibliotecas y Museos. Universidad de Málaga.

### Otras características

Disponibilidad del curso: 3 semanas.

### Coordinación

D. Gregorio García Reche. Coordinador de la Biblioteca Universitaria

### Breve presentación

Curso práctico, impartido en inglés, sobre tres de las principales bases de datos bibliográficas internacionales, imprescindibles para la investigación.

### Programa

1. Introducción a la búsqueda bibliográfica y documental.
2. Web of Science.
3. Scopus.
4. ScienceDirect.
5. Tema final. Recursos generales de interés para la investigación.



### Metodología/Evaluac.

#### METODOLOGÍA:

- Explicación teórico-práctica de los contenidos y funcionamiento de los recursos.
- Empleo de ejemplos y práctica por parte de los participantes.

#### EVALUACIÓN:

- Seguimiento del curso y realización de prácticas: Se controlará el acceso de los participantes a los diferentes contenidos del curso. Para superar el curso se requiere que se haya accedido, como mínimo, al 80% de su contenido.
- Evaluación continua, en base a los cuestionarios y prácticas realizados en cada tema: Los participantes deberán aprobar los cuestionarios que se propongan, considerando que se aprueba con el 50% de respuestas correctas. Así mismo, se revisarán los ejercicios prácticos, que deberán tener, para considerarse aprobados, una valoración positiva por parte del formador.
- Participación en foros de debate: Se valorará la participación en foros de debate del curso. Dicha participación consistirá en la puesta en común de opiniones y conclusiones derivadas del trabajo teórico y práctico realizado en el curso.
- Para la obtención del certificado, será requisito haber aprobado al menos el 80% de los cuestionarios y prácticas.



(D042/17) INTERNACIONAL DATABASES: WEB OF SCIENCE, SCOPUS, SCIEDIRECT. (COURSE IN ENGLISH)

FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN

**Objetivos**

- Lograr la autosuficiencia en la identificación, localización y uso de recursos de información especializados por Área de Conocimiento.
- Proveer de herramientas bibliográficas necesarias para el estudio, el aprendizaje y la elaboración de trabajos académicos.
- Familiarizar con los elementos esenciales del derecho de autor, la propiedad intelectual y el libre acceso. En concreto, la forma de comunicar y utilizar información de forma ética y legal.

**Dirigido a**

Personal docente e investigador de la Universidad de Málaga.

**Requisitos**

Los generales de la convocatoria.

**Duración**

La duración del curso será de 15 horas

**Número de plazas**

80

**Fechas y lugar de impartición**

Fecha: 1ª ed.: 6 a 28 de noviembre de 2017.  
2ª ed.: 26 de febrero a 20 de marzo de 2018.  
Plataforma de Enseñanza Virtual de la UMA: <http://biblio.cv.uma.es>  
Disponibilidad de contenidos online: 24/7.  
Atención de los formadores online: lunes a viernes, respuesta en 24 h. m

**Formadores**

D. Raúl Alonso Reviejo. Ayudante de Archivo, Bibliotecas y Museos. Universidad de Málaga.  
D. Fernando Heredia Sánchez. Facultativo Archivos, Bibliotecas y Museos. Universidad de Málaga.

**Otras características**

Disponibilidad del curso: 3 semanas.

**Coordinación**

D. Gregorio García Reche. Coordinador de la Biblioteca Universitaria

**Breve presentación**

Curso práctico, impartido en inglés, sobre tres de las principales bases de datos bibliográficas internacionales, imprescindibles para la investigación.

**Programa**

1. Introducción a la búsqueda bibliográfica y documental.
2. Web of Science.
3. Scopus.



4. ScienceDirect.
5. Tema final. Recursos generales de interés para la investigación.

### Metodología/Evaluac.

#### METODOLOGÍA:

- Explicación teórico-práctica de los contenidos y funcionamiento de los recursos.
- Empleo de ejemplos y práctica por parte de los participantes.

#### EVALUACIÓN:

- Seguimiento del curso y realización de prácticas: Se controlará el acceso de los participantes a los diferentes contenidos del curso. Para superar el curso se requiere que se haya accedido, como mínimo, al 80% de su contenido.
- Evaluación continua, en base a los cuestionarios y prácticas realizados en cada tema: Los participantes deberán aprobar los cuestionarios que se propongan, considerando que se aprueba con el 50% de respuestas correctas. Así mismo, se revisarán los ejercicios prácticos, que deberán tener, para considerarse aprobados, una valoración positiva por parte del formador.
- Participación en foros de debate: Se valorará la participación en foros de debate del curso. Dicha participación consistirá en la puesta en común de opiniones y conclusiones derivadas del trabajo teórico y práctico realizado en el curso.
- Para la obtención del certificado, será requisito haber aprobado al menos el 80% de los cuestionarios y prácticas.