



Código: **0002**

TÍTULO: RECURSOS ELECTRÓNICOS. GESTORES BIBLIOGRÁFICOS

MODALIDAD:

Online

PROFESORADO:

Pablo Pérez Ballester, Jefe de Automatización de la Biblioteca de la Universidad de Murcia

Natalia Meca Anaya. Ayudante de la Biblioteca de la Universidad de Murcia

DESTINATARIOS:

- Obligatorio para los programas de Derecho, Filosofía, Psicología y Sociedad, Desarrollo y Relaciones Laborales que no lo hayan realizado con anterioridad.
- Optativo para el resto de programas.

CONTENIDOS:

1. Recursos bibliográficos disponibles en la Universidad de Murcia.
2. Bases de datos (WOS y SCOPUS)
3. Índices de impacto. Visibilidad y honestidad académica.
4. Gestores bibliográficos.

RESULTADO DE APRENDIZAJE:

- Comprensión sistemática de un campo de estudio y dominio de las habilidades y métodos de investigación relacionados con dicho campo.
- Capacidad de concebir, diseñar o crear, poner en práctica y adoptar un proceso sustancial de investigación o creación.
- Capacidad de realizar un análisis crítico y de evaluación y síntesis de ideas nuevas y complejas.
- Capacidad para fomentar, en contextos académicos y profesionales, el avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento. (RD 99/2011. Art. 5.1)



- Desenvolverse en contextos en los que hay poca información específica.
- Encontrar las preguntas claves que hay que responder para resolver un problema complejo.
- Diseñar, crear, desarrollar y emprender proyectos novedosos e innovadores en su ámbito de conocimiento.
- Trabajar tanto en equipo como de manera autónoma en un contexto internacional o multidisciplinar.

METODOLOGÍA:

El curso está programado en cuatro módulos de contenido:

- Presentación. Módulo 1. Recursos bibliográficos disponibles en la Universidad de Murcia (30 de enero - 5 de febrero)
- Módulo 2. Bases de datos: WOS. SCOPUS (6-12 de febrero)
- Módulo 3. Índices de impacto. Honestidad y visibilidad académica (13-19 de febrero)
- Módulo 4. Gestores bibliográficos. Zotero (20-26 de febrero)

Cada semana se incorporará un nuevo módulo y estarán disponibles durante los meses de febrero y marzo de 2023

EVALUACIÓN:

- Lectura y visionado de los textos explicativos
- Test final

FECHA DE REALIZACIÓN:

- Lunes, 30 de enero – domingo, 26 de febrero (2023)
- Prueba final: Viernes, 12 de marzo de 2023

DURACIÓN:

La duración del curso es de 4 semanas: del 30 de enero al 26 de febrero de 2023.

La prueba final tendrá lugar el viernes, 12 de marzo de 2023.