

# MÁSTER UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS PARA LA INVESTIGACIÓN DE MERCADOS Y MARKETING

## Seminario de búsquedas bibliográficas y elaboración del TFM

La Universidad de Granada pone a disposición de sus alumnos una serie de recursos para elaborar y difundir la producción científica: el acceso a numerosas bases de datos y revistas utilizando la VPN, el almacenamiento y organización de los artículos más relevantes para su investigación y para la elaboración del Trabajo Fin de Master.

Una vez finalizado el TFM, también se dispone de herramientas para determinar la inexistencia de plagio y la posibilidad de hacer el TFM más visible difundándolo entre la comunidad científica.

### Objetivos

El **objetivo general** es:

- Desarrollar competencias en la búsqueda y gestión de información especializada para la elaboración y evaluación del Trabajo Fin de Master.

Para ello los **objetivos específicos** son:

- Aprender a configurar y manejar la VPN,
- Adquirir conocimientos básicos para el desarrollo de competencias en la búsqueda y gestión de información especializada para la elaboración del Trabajo Fin de Master.
- Conocer y acceder a los principales recursos de información de la biblioteca universitaria, plataformas, bases de datos, revistas, repositorio institucional, etc. (Web of Science, Scopus, ProQuest, Teseo, Dialnet, DIGIBUG)
- Comprender el factor de impacto de las revistas científicas (JCR y SCIMAGO) y otros indicadores de calidad de las mismas
- Localizar el número de citas que reciben los trabajos de investigación
- Conocer los gestores bibliográficos (RefWorks, Mendeley, etc.) para almacenar y organizar bibliografías.
- Elaborar citas bibliográficas en función de las normas exigidas.
- Aprender el funcionamiento del programa antiplagio TURNITIN.

### Contenidos

Se realizaran dos sesiones formativas para alumnos del master sobre el uso de las herramientas que proporciona la Biblioteca Universitaria de Granada:

# MÁSTER UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS PARA LA INVESTIGACIÓN DE MERCADOS Y MARKETING

**Día 25 de noviembre. 16:30. Aula 25**

Bloque 1:

- Acceso a los recursos electrónicos desde la propia biblioteca o desde fuera de la UGR: WI-FI y VPN.
- Utilización del catálogo de la biblioteca universitaria.
- Acceso a las plataformas y bases de datos de publicaciones en lengua española: CSIC y Dialnet
- Acceso a las plataformas y bases de datos especializadas internacionales: Web of Science, Scopus, Proquest, Ovid y Ebscohost
- El programa antiplagio Turnitin

**Día 27 de noviembre. 16:30. Aula 25.**

Bloque 2:

- Uso de plataformas y bases de datos de publicaciones especializadas nacionales e internacionales: Web of Science, Scopus, Proquest, Ovid, Ebscohost, CSIC y Dialnet
- Criterios de calidad de la información
- Cómo estructurar un TFM. La Revisión bibliográfica
- Referencias bibliográficas y citas en texto
- Elaboración de ecuaciones de búsqueda. Tesisaurus y estrategia PICO.
- Gestor bibliográfico RefWorks