

CURSO DE POSGRADO

Título: La gestión de la información científica en la investigación pedagógica.

El curso está estructurado en la modalidad semi-presencial con 6 encuentros quincenales y se imparte dos veces al año (febrero y septiembre).

Pre-requisitos: Graduado universitario.

Objetivo general: Sistematizar y actualizar los conocimientos esenciales de la gestión de la información en el trabajo académico y científico, así como el desarrollo de habilidades informacionales que se requieren en la investigación pedagógica en la época actual.

Contenidos fundamentales:

Conceptos básicos relacionados con la información científica. Las fuentes de información. Principios éticos y legales en el uso de la información. El impacto de las TIC en la gestión de la información. Las redes académicas y científicas, las bases de datos y las revistas científicas. La formación de habilidades informacionales. Estrategias o perfiles de búsqueda. Operadores booleanos. Herramientas de la web. El Google Académico. La búsqueda y recuperación de la información en Bases de datos y revistas científicas de impacto internacional. La organización de la información. El fichado manual de la información. Los principales estilos y normas bibliográficas. Los gestores de referencia bibliográficos. El Gestor EndNote. La elaboración de bibliotecas personales. El procesamiento y producción de información en la Investigación científica. La construcción de textos científicos. Las normas APA. Los tipos de textos científicos. El artículo científico. Recomendaciones generales para el proceso de elaboración de artículos para enviar a revistas científicas. El proceso editorial en las revistas científicas.