

**PROGRAMA DE ACTIVIDADES**  
**AÑO 2017**

1) **OBLIGACIÓN ACADÉMICA:** Metodología del Trabajo Científico

2) **AÑO:** 1°

3) **CARGA HORARIA:** Cuatrimestral

4) **PROFESOR :** Lic. Silvia Paredes

Lic. Camila Natta

5) **OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA:**

Que el alumno:

- Utilice conocimientos sobre metodología y técnicas de investigación.
- Este capacitado para evaluar, aprovechar y generar distintos tipos y fuentes de investigación
- Sea capaz de resolver la problemática que deberá enfrentar en su desempeño académico y profesional futuro, en forma metódica, crítica y científica.
- Logre la reflexión a través de la lectura comprensiva de la bibliografía y el análisis de las fuentes documentales.
- Consiga utilizar las técnicas adecuadas para la búsqueda constante de información.

6) **UNIDADES ACADÉMICAS:**

**Unidad 1: Introducción al conocimiento científico.**

Investigación de las ciencias sociales. Saber vulgar y saber científico. Las necesidades de la investigación objetiva, como debe ser dicha investigación, tipos de abordaje. Como surgen las ideas de investigación.

**Unidad 2: Método y metodología.**

Definición de método. Los métodos más conocidos en el campo científico. Los diferentes géneros de la investigación y sus características, diferencias entre monografía, un resumen y una investigación de Tesis. El informe, el ensayo y los trabajos de divulgación, el artículo periodístico y la ponencia. Modelos de investigación.

**Unidad 3: Las Fases de la investigación.**

Fases del proceso de investigación. Selección del tema. Planteamiento del problema: objetivos, preguntas de investigación y justificación de la elección del tema. La elaboración del marco teórico. Planteamiento de una o varias hipótesis. Elección de un método para comprobar la hipótesis y la recolección de datos. Interpretación de los mismos y formulación de las conclusiones.

#### **Unidad 4: El plan y la escritura del trabajo.**

Esquema, descripción, proposición de fuentes, métodos y procedimientos, la estructura del trabajo científico: portada, índice, introducción, cuerpo y desarrollo, conclusiones, anexos y bibliografía.

#### **Unidad 5: Búsqueda de bibliografía**

Bibliotecas, centros de información, archivos, catálogos. Búsqueda por Internet. El fichado. Fichas bibliográficas, de lectura, de citas y de resumen. Bibliografía general y específica. Búsqueda de información. Obstáculos. Técnicas de ubicación.

#### **Unidad 6: Redacción final**

El lenguaje a utilizar, el estilo. Preliminares de la escritura. El primer borrador, revisiones del texto y la redacción final. La presentación, aspectos formales, pautas generales, numeración de páginas. Elementos que deben contener el trabajo final.

#### **7) BIBLIOGRAFÍA OBLIGATORIA BÁSICA:**

- Botta, Mirta, Tesis, monografías e informes. Nuevas normas y técnicas de investigación y redacción, Bs. As., Ed. Biblos, 2002.
- Eco, Humberto, Como se hace una tesis: técnicas y procedimientos de investigación, estudio y escritura, México, Ed. Gedisa 2004.
- Lorenzo, María Rosa y Zangaro, Mariela, Proyectos y metodología de la investigación, Bs. As, Ed. del Aula Taller, 2002.
- Mangarano Rozas Daniel, Pasos para una tesis doctoral, Ed Plus Ultra, 1994
- Moris Edgar. Articular los saberes, Ed. USAL. 1998
- Pardinas, Felipe, Metodología y técnicas de investigación en ciencias sociales, México, Ed. Siglo XXI, 1972.
- Sabino Carlos, El proceso de investigación, Bs. As., Ed. Lumen Humanitas, 1996. 2° ed.
- Sisca Alicia y Martínez Gloria, Manual de metodología para la investigación en humanidades, Bs. As, Universidad Libros, 2000.
- Viroglio Adriana y fressi Ricardo, Como elaborar monografías y tesis. Ed. Abeledo-Parrot, Bs. As. 1995.

#### **8) BIBLIOGRAFÍA DE CONSULTA.**

- Ander Egg, Ezequiel, Introducción a las técnicas de investigación social, Bs. As., Ed. Humanitas, 1974.
- Sampieri, R., Fernández Collado, C. y Baptista Lucio, P., Metodología de la investigación, Bogotá, Ed. Mc Graw Hill, 2000


**9) PRUEBAS PARCIALES Y / O MONOGRAFÍAS U OTROS TRABAJOS EXIGIDOS:**

Evaluación diaria a través del análisis en clase de la lectura de la bibliografía obligatoria que se podrá realizar en forma oral o escrita; exposiciones de temas especiales y la realización de una evaluación parcial escrita, que abarcará todos los temas del programa, con su correspondiente recuperatorio. Cumplido con estos requerimientos el alumno estará habilitado para rendir el correspondiente examen final

**10) PROCEDIMIENTOS DE EXÁMEN O EVALUACIÓN FINAL:**

Examen final escrito y oral

**11) FIRMA DEL PROFESOR Y FECHA**



Trad. Pub. Paula Ortiz MBA  
Directora  
ESCUELA DE LENGUAS MODERNAS