



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPECHE

FACULTAD DE DERECHO "DR. ALBERTO TRUEBA URBINA."

MATERIA: TALLER DE INVESTIGACIÓN
AREA: DERECHO
LICENCIATURA: LIC. EN DERECHO.
CLAVE:

UBICACIÓN 1º. SEMESTRE
REQUISITOS: NINGUNO
H/S/S:5
CRÉDITOS: 10



OBJETIVO GENERAL DEL CURSO:

Al concluir éste, el alumno:

Identificará, organizará y manejará las técnicas adecuadas que para cada caso debe utilizar en la investigación jurídica, ubicará las diferentes fuentes de información y los principales centros de acopio de la misma, así como los servicios que ofrecen y su forma de utilización. Igualmente describirá las formas de consultar y de citar correctamente los diversos tipos de fuentes, la forma de elegir, delimitar, y justificar el tema de investigación; y recopilar el material para ella, mediante la utilización de diversos tipos de fichas.

UNIDADES TEMÁTICAS	HORAS
1. QUÉ ES LA INVESTIGACIÓN 1.1. ¿Cómo se originan las investigaciones? 1.2. El proceso de la investigación en México.	7
2. EL CONOCIMIENTO Y SUS VARIABLES 2.1. Cuáles son los orígenes del conocimiento. 2.2. Los diversos tipos de conocimiento 2.3. El conocimiento científico y sus características.	7
3. EL MÉTODO CIENTÍFICO Y SU ENTORNO 3.1. La teoría y su papel en la metodología. 3.2. El método y la ciencia. 3.3. La diferencia entre método y metodología.	9
4. EL PAPEL DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 4.1. Ruta crítica de la investigación científica. 4.2. Fases fundamentales en la investigación. 4.3. El proceso de investigación y un modelo del mismo. 4.4. Como trabaja el sujeto investigador.	9
5. EL PLANTEAMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN Y EL USO DEL MÉTODO CIENTÍFICO 5.1. ¿Qué es plantearse el problema de investigación? 5.2. ¿Qué elementos contiene el planteamiento del problema de investigación? 5.3. Tipos de investigación. 5.4. Delimitación temática.	8

5.4.1. Objetivos de investigación.	
5.4.2. Preguntas de investigación.	
5.4.3. Justificación de investigación.	
5.4.4. Viabilidad de la investigación.	
6. EL MARCO TEÓRICO	8
6.1. Concepto.	
6.2. Selección de las teorías.	
6.3. La causalidad y los problemas que conlleva.	
6.4. Selección de los métodos.	
7. LA HIPÓTESIS Y SUS PLANTEAMIENTOS	9
7.1. Las variables: En el análisis un recurso.	
7.2. Características de las hipótesis.	
7.3. Tipos de Hipótesis.	
7.4. Hipótesis de investigación.	
7.4.1. Hipótesis descriptivas.	
7.4.2. Hipótesis correlativas.	
7.4.3. Hipótesis de la diferencia entre grupos.	
7.4.4. Hipótesis causales.	
7.4.5. Hipótesis nulas.	
7.4.6. Hipótesis alternativas.	
8. EL PROTOCOLO DE LA INVESTIGACIÓN	9
8.1. ¿Cómo se formula un protocolo de investigación?.	
TOTAL	66

BIBLIOGRAFIA

BASICA

1. AZUA REYES, Sergio. Metodología y técnicas de Investigación Jurídica, Editorial Porrúa, 3ª edición. 1999.
2. DIETERICH, Heinz. Nueva guía para la Investigación Científica. Editorial Ariel, 10ª reimpresión. México 2001.
3. GONZALEZ GALVAN, Jorge Alberto. La Constitución en Derecho. Métodos y Técnicas de Investigación. Instituto de Investigaciones Jurídicas. UNAM 1ª edición, México 1998.
4. HERNÁNDEZ SAMPIERI, Roberto. Et.Al. Metodología de la Investigación. Mc Graw Hill, México 1997.
5. TAMAYO Y TAMAYO, Mario. El proceso de la investigación científica. Editorial Limusa, 10ª Reimpresión a la 3ª edición, México 1998.
6. MARTINEZ CHAVEZ, Víctor Manuel. Fundamentos Teóricos para el Proceso del Diseño de un Protocolo en Investigación. Plaza y Valdés editores. Y Colegio Nacional de Ciencias Políticas y Administración Pública,

A.C. 2ª edición. México.

7. FIX ZAMUDIO, Héctor. Metodología docencia, e investigación jurídica. Editorial Porrúa, 1ª edición, México 2001.

COMPLEMENTARIA

1. AZUA REYES, Sergio. Metodología y técnica de la investigación jurídica; Editorial Porrúa, México 1996.
2. GUTIÉRREZ ANTOJA, Gabriel. Metodología de las ciencias sociales I y II, editorial Harla 1997.
3. FIX ZAMUDIO, Héctor. Ensayos sobre metodología docencia e investigación jurídica, UNAM, México 1996.
4. LARA SÁENZ, Leoncio. Procesos de investigación jurídica. 4ª edición, Editorial Porrúa, UNAM, México 1996.
5. SÁNCHEZ VÁSQUEZ, Rafael. Metodología de la ciencia del derecho, Editorial Porrúa, UNAM, México 1996.
6. ALVAREZ CORAL, Juan. Metodología de la investigación documental, Editorial EDAMEX, México 1996.
7. ROJAS SORIANO, Raúl. El proceso de la investigación científica, Editorial Trillas 1997.
8. ACOSTA HOYOS, Luis E. Guía práctica de la investigación y redacción de informes, Editorial Paidós Buenos Aires 1997.
9. BAENA, Guillermina. Instrumento de investigación, Editores Mexicanos Unidos, México 1996.

TÉCNICAS DE ENSEÑANZA SUGERIDAS

- ? Exposición oral
- ? Exposición audiovisual
- ? Trabajos de investigación
- ? Lecturas obligatorias
- ? Mapas conceptuales
- ? Resolución de ejercicios
- ? Métodos de casos
- ? Trabajo colaborativo
- ? Otros

ELEMENTOS DE EVALUACION

- ? Presentación de avances de proyectos de Investigación.
- ? Presentación de un trabajo de Investigación final.
- ? Trabajo y tareas fuera del aula.
- ? Participación en clase.
- ? Otros.

PERFIL PROFESIOGRAFICO DEL DOCENTE

Los requerimientos que debe reunir el docente para impartir la asignatura de Taller de Investigación, son los siguientes:

ACADEMICOS

Grado de Maestro y Licenciatura en Derecho.

|

PROFESIONALES

Experiencia en la investigación científica.

OTROS REQUERIMIENTOS

Tener constancia de cursos de didáctica; y de investigación científica.

Experiencia en tecnología educativa, métodos de instrucción y medios de comunicación de información