



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIDAD IZTAPALAPA		DIVISION CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES		1/ 2
NOMBRE DEL PLAN MAESTRIA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES (ESTUDIOS LABORALES, PROCESOS POLITICOS, ECONOMIA SOCIAL)				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE	CREDITOS	8	
2298010	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION EN ECONOMIA SOCIAL	TIPO	OBL.	
H. TEOR. 4.0		TRIM.	II	
H. PRAC. 0.0	SERIACION 32 CREDITOS	NIVEL	MAESTRIA	

**OBJETIVO(S) :**

Que al final del curso el alumno sea capaz de:

Reconocer los problemas centrales de la investigación científica desde diferentes paradigmas teóricos, así como comprender las bases del método de investigación que le permitan la elaboración del protocolo de investigación de maestría en relación con la economía social.

**CONTENIDO SINTETICO:**

1. El Método científico.
2. El proceso de la investigación en las ciencias sociales.
3. Acuerdos sociales, ética y desigualdad.
4. Guía para la elaboración del protocolo de investigación preliminar.

**MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:**

Presentación del material teórico y metodológico por parte del Profesor.  
Discusión de la problemática por parte de los alumnos en forma de seminario de Investigación.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

Casa abierta al tiempo

ADECUACION  
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO  
EN SU SESION NUM. 411

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN	MAESTRIA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES (ESTUDIOS LABORALES, PROCESOS POLITICOS, ECONOMIA SOCIAL)	2/ 2
CLAVE	2298010	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION EN ECONOMIA SOCIAL

**MODALIDADES DE EVALUACION:**

Presentación al término del curso de un informe final por parte del alumno. El informe planteará el "Protocolo" preliminar referido al problema de investigación que el alumno haya seleccionado.

**BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:**

1. Bachelard, Gaston, (2000), La Formación del Espíritu Científico, Siglo XXI, México.
2. Bunge, Mario, (2000), La Investigación Científica, Siglo XXI, México.
3. Bunge, Mario, (2000), La Ciencia. Su Método y su Filosofía, Siglo XXI, Buenos Aires, Argentina.
4. Kuhn, Thomas S., (2013), La Estructura de las Revoluciones Científicas, Fondo de Cultura Económica, México.
5. CDICT, (2005), Estilo Harvard para las referencias bibliográficas, Santa Clara, UCLV, Cuba.
6. Universidad de Piura (2011), Guía para la elaboración de citas y referencias bibliográficas, según el estilo Harvard, Piura, Perú.

 Casa abierta al tiempo	<b>UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA</b>
	ADECUACION PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO EN SU SESION NUM. <u>411</u>
 <b>EL SECRETARIO DEL COLEGIO</b>	