



abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

1 / 2

UNIVERSIDAD IZTAPALAPA		DIVISION CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES		
LICENCIATURA <input checked="" type="checkbox"/> MAESTRIA <input type="checkbox"/>		EN FILOSOFIA		TRIMESTRE VIII
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE			CREDITOS
225544	FILOSOFIA DE LAS CIENCIAS SOCIALES I		Obl. (X) Opt. ()	8
HORAS TEORIA <input type="checkbox"/> 4	HORAS PRACTICA <input type="checkbox"/> 0	SERIACION 225540 6 224179		

OBJETIVO (S)

Que el alumno se ocupe de los problemas en la filosofía de las ciencias sociales relacionados con la demarcación entre ciencia natural y ciencia social, la naturaleza de la explicación en cada una de ellas, las maneras en que se ha presentado el contraste -- entre realidad natural y realidad social. Un punto de interés fundamental será el analizar los conceptos de comprensión e interpretación, que han sido señalados como los -- que marcan la especificidad de la investigación de los fenómenos sociales frente a -- otro tipo de investigación.

CONTENIDO SINтетICO

- LA POLEMICA ENTRE: CIENCIA NATURAL VS CIENCIA SOCIAL
 - Explicación. Ejemplos de explicación de fenómenos naturales y de fenómenos sociales.
 - El dominio de las ciencias sociales.
 - El debate en torno a la explicación vs la comprensión.
 - Comprensión, interpretación, hermenéutica.
 - Leyes, predicción y determinismo.
 - La sociología como base de las ciencias sociales.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Podrá realizarse por: exposición del profesor y participación de los alumnos, discusiones dirigidas, exposiciones individuales o de grupo u otras que sean dadas a conocer al principio del curso.

MODALIDADES DE EVALUACION: GLOBAL

Incluirá evaluaciones periódicas y evaluación terminal. Las que podrán realizarse a través de elaboración de fichas, controles de lectura, participación en clase, exámenes escritos, exposiciones individuales o de grupo y elaboración de trabajos de investigación. Los factores de ponderación serán a juicio del profesor. Estos serán dados a conocer a los alumnos al principio del curso.

MODALIDADES DE EVALUACION DE RECUPERACION

Podrá incluir un trabajo de investigación sobre algún tema del programa (que deberá entregarse en la fecha señalada en el calendario de evaluaciones de recuperación aprobado por el Consejo Académico) y una evaluación escrita, que se hará con base en los contenidos del programa y puede ser global o complementaria.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

- Bell, D., Las ciencias sociales desde la segunda guerra mundial, Alianza, Madrid, 1984.
Bernstein, R., La re-estructuración de la teoría social, FCE, México, 1978.
Gadamer, H., Verdad y método, Ed. Sígueme, Salamanca, 1984.
Gibson, Q., La Lógica de la investigación social, Tecnos, Madrid, 1978.
Horkheimer, M., Teoría crítica, Amorrortu, Buenos Aires, 1986.
Appel R., Understanding and explanation, MIT, Press, 1987.
Brown, R., La explicación en las ciencias sociales, Ed. Periferia, Buenos Aires, 1975.
Rudner, R., Filosofía de la ciencia social, Alianza, Madrid, 1979.
Turiel, E., El desarrollo del conocimiento social, Debate, Madrid, 1984.
Von Wright, G., Explicación y comprensión, Alianza, Madrid, 1974.



CASA ABIERTA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL CONSEJO ACADÉMICO

EN SU SESIÓN DEL _____

EL SECRETARIO DE LA COMISIÓN

SELLO