



UNIDAD	IZTAPALAPA	DIVISION	CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA	1 / 2
NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN INGENIERIA QUIMICA				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CRED.	8
2200075	OPTATIVA SOCIO-HUMANISTICA DE MOVILIDAD I		TIPO	OPT.
H.TEOR. 4.0	SERIACION AUTORIZACION		TRIM.	
H.PRAC. 0.0			V-XII	

OBJETIVO(S):

Objetivo General:

Que al final de la UEA el alumno sea capaz de:

Ampliar su visión de la sociedad en un entorno distinto al de la UAM.

CONTENIDO SINTETICO:

El contenido será el establecido en los programas vigentes en la institución en la cual el alumno sea aceptado, y deberá conocerse antes del inicio del curso.

En general, se buscará desarrollar temas relacionados con las ciencias sociales de modo que el alumno tenga una visión más clara y completa acerca del desarrollo cultural, social y económico de diversas sociedades, incluyendo la propia.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Se llevará a cabo de acuerdo a las modalidades de conducción adoptadas en la licenciatura a la que pertenezca el curso.

MODALIDADES DE EVALUACION:

Evaluación Global:

La evaluación se realizará de acuerdo a las normas establecidas en la



NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN INGENIERIA QUIMICA

2 / 2

CLAVE 2200075

OPTATIVA SOCIO-HUMANISTICA DE MOVILIDAD I

licenciatura a la que pertenezca el curso correspondiente y de acuerdo con los Lineamientos Particulares para la Movilidad en las licenciaturas de la DCBI.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

Dependiendo de los temas a abordar, el profesor establecerá la bibliografía a principio del curso.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 331


EL SECRETARIO DEL COLEGIO