



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIDAD	<b>LERMA</b>	DIVISION <b>CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA</b>	1/3
NOMBRE DEL PLAN	<b>LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN RECURSOS HIDRÍCOS</b>		
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE	CRED.	3.0
5100010	<b>TEMAS SELECTOS INTERDIVISIONALES II</b>	TIPO	OPT
H. TEOR. 1.5	SERIACIÓN Autorización	TRIM.	
H. PRAC. 0.0			

**OBJETIVO (S) :**

Al final de la UEA el alumno será capaz de:

-Identificar y explicar los conceptos fundamentales de temáticas actuales y de particular relevancia en las líneas inter y multidisciplinarias.

**CONTENIDO SINTÉTICO:**

Variable, el contenido sintético y temario serán sugeridos por el profesor y estarán sujetos a aprobación según los lineamientos vigentes.

CLAVE 5100010

TEMAS SELECTOS INTERDIVISIONALES II

**MODALIDADES DE CONDUCCIÓN DE LA UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:**

- Al inicio del trimestre, el profesor presentará a los alumnos los objetivos, el programa y la bibliografía del curso.
- El profesor expondrá los temas frente a grupo mediante la presentación de ejemplos y resolverá problemas y ejercicios para su comprensión, con la participación activa de los alumnos.
- Los alumnos participarán planteando dudas e inquietudes sobre los temas teóricos; asimismo, resolverán problemas y ejercicios con la asesoría del profesor.

**MODALIDADES DE EVALUACIÓN:**

- Al inicio del trimestre, el profesor expondrá a los alumnos los criterios y mecanismos de las evaluaciones, así como su programación.

Evaluación Global:

Se ponderarán las siguientes actividades a criterio del profesor:

- Evaluaciones periódicas que consistirán en la resolución escrita de problemas, ejercicios o preguntas sobre la teoría. Serán al menos dos por trimestre y una que corresponda al eje integrador. Se sugiere que esta última, cuente de un 10% hasta un 30% de la calificación final, a juicio del profesor.

CLAVE 5100010

TEMAS SELECTOS INTERDIVISIONALES II

- Evaluación terminal, que será de carácter obligatorio para aquellos alumnos que reprobren alguna evaluación periódica. El alumno presentará la(s) parte(s) correspondiente(s) a la(s) evaluación(es) periódica(s) reprobada(s) o un examen que abarcará la totalidad del curso.

Evaluación de Recuperación:

Admite evaluación de recuperación. Requiere inscripción previa.

**BIBLIOGRAFÍA NECESARIA O RECOMENDABLE:**

Bibliografía Necesaria:

Variable, sugerida por el profesor.

Bibliografía Recomendable: