



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIDAD	LERMA	DIVISION	CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA	1 / 2
NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN INGENIERIA EN SISTEMAS MECATRONICOS INDUSTRIALES				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CRED.	3
5121029	PLANEACION ESTRATEGICA		TIPO	OPT.
H.TEOR.	0.0	SERIACION		
H.PRAC.	3.0	AUTORIZACION		

OBJETIVO(S) :

Al final de la UEA el alumnado será capaz de:

Elaborar un plan estratégico y establecer sus modalidades de operación y evaluación.

CONTENIDO SINTETICO:

1. Fundamentos de la planeación en organizaciones.
2. Pensamiento estratégico.
3. Proceso de la planeación estratégica.
4. Misión, visión y valores.
5. Políticas de planeación.
6. Análisis FODA.
7. Objetivos estratégicos.
8. Metas.
9. Estrategias y acciones.
10. Planeación operativa.
11. Operación, evaluación y ajustes.

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

- Al inicio del trimestre, el personal académico presentará al alumnado los objetivos, el programa y la bibliografía del curso.
- El personal académico expondrá los temas frente a grupo mediante la presentación de ejemplos y resolverá problemas y ejercicios para su comprensión, con la participación activa del alumnado.
- El alumnado participará planteando dudas e inquietudes sobre los temas teóricos; asimismo, resolverán problemas y ejercicios con la asesoría del personal académico.
- Las horas prácticas consistirán en la resolución de ejercicios, problemas, y/o la realización de actividades sobre el contenido de la UEA.
- Los contenidos podrán ser impartidos en ambientes tradicional, abierto o virtual.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

Casa abierta al tiempo

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 521

Norma Tondero López
LA SECRETARIA DEL COLEGIO

NOMBRE DEL PLAN	LICENCIATURA EN INGENIERIA EN SISTEMAS MECATRONICOS INDUSTRIALES	2/ 2
CLAVE 5121029	PLANEACION ESTRATEGICA	

MODALIDADES DE EVALUACION:

Al inicio del trimestre, el personal académico expondrá al alumnado los criterios y mecanismos de las evaluaciones, así como su programación.

Evaluación Global:

Se ponderarán las siguientes actividades a criterio del personal académico:

- 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.
- Los contenidos podrán ser impartidos en cualquiera de las modalidades de operación establecidas en el Plan de Estudios.
- Evaluación terminal, que será de carácter obligatorio para aquellos alumnos o alumnas que reprobren alguna evaluación periódica.
- El alumno o alumna 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.
- No requiere inscripción previa.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

Bibliografía Necesaria:

Chiavenato, I. y Sapiro, A., Planeación estratégica, fundamentos y aplicaciones, 2da. Edición, Mc Graw Hill, 2011.

Bibliografía Recomendable:

1. García Sánchez, E., Planeación estratégica: teoría y práctica, Trillas, 2007.
2. Serna, H., Planeación y Gestión Estratégica, RAM Editores, 1996.
3. <https://bidi.uam.mx>

