



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

UNIDAD KOCHIMILCO		DIVISION CIENCIAS BIOLOGICAS Y DE LA SALUD		1/ 2	
NOMBRE DEL PLAN MAESTRIA EN CIENCIAS AGROPECUARIAS					
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE			CREDITOS	40
3346006	LA COMUNICACION EN LAS CIENCIAS Y TECNOLOGIAS AGROPECUARIAS			TIPO	OBL.
H. TEOR. 8.0	SERIACION			TRIM.	VI
H. PRAC. 24.0				3346005	

OBJETIVO(S) :

OBJETO DE TRANSFORMACIÓN

La comunicación de resultados científicos, tecnológicos y humanísticos en el proceso de construcción del conocimiento en las ciencias agropecuarias.

OBJETIVO GENERAL

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

Desarrollar y utilizar estrategias y técnicas en la comunicación escrita, oral y visual (medios ópticos) de los resultados de su investigación.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

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

1. Transmitir de manera clara y precisa en un informe final, tanto por medio escrito como oral, los elementos centrales de la investigación.
2. Presentar resultados de investigación en un artículo científico.

CONTENIDO SINTETICO:

UNIDAD 1.

1. Plan de redacción.
2. Normas de presentación.
3. Control del texto.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 336

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

CLAVE 3346006

LA COMUNICACION EN LAS CIENCIAS Y TECNOLOGIAS AGROPECUARIAS

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

El proceso de enseñanza aprendizaje se desarrollará mediante la presentación de avances de investigación sobre los objetivos de los proyectos individuales propuestos, resaltando la comunicación científica de los resultados de la investigación. Se abordarán las estrategias metodológicas y las técnicas que permiten construir un artículo de investigación y una comunicación de resultados.

MODALIDADES DE EVALUACION:

Evaluación Global

Presentación del informe final del trabajo de investigación (primera versión de la Idónea Comunicación de Resultados): 50%

Presentación del artículo de investigación que el alumno pretenda enviar a publicar, de acuerdo a los lineamientos que exigen las revistas consideradas por el Padrón de Excelencia del CONACYT o por el Institute for Scientific Information, Philadelphia, EE.UU. (ISI): 50%

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

La necesaria de acuerdo a las necesidades del proyecto de investigación.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

ADECUACION
PRESENTADA AL COLEGIO ACADEMICO
EN SU SESION NUM. 336


EL SECRETARIO DEL COLEGIO