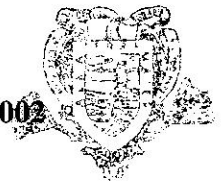


**UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA " ANTONIO NARRO"  
DIVISIÓN DE AGRONOMÍA  
DEPARTAMENTO DE BOTÁNICA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA  
ANTONIO NARRO



DEPTO. DE BOTÁNICA

**Fecha de Elaboración :** Septiembre 2001  
**Actualización:** Marzo del 2002 y Dic del 2002  
**Revisión :** Junio del 2004

**I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN.**

<b>MATERIA</b>	<b>PRÁCTICAS PROFESIONALES</b>
<b>CLAVE</b>	<b>BOT-490</b>
<b>DEPARTAMENTO</b>	<b>BOTÁNICA</b>
<b>No. HORAS TEORÍA / SEMANA</b>	<b>ESTANCIA SEMESTRAL</b>
<b>No. HORAS PRÁCTICA/SEMANA</b>	<b>ESTANCIA SEMESTRAL</b>
<b>No. CRÉDITOS</b>	<b>40</b>
<b>CARRERA</b>	<b>ING. EN AGROBIOLOGÍA</b>
<b>SEMESTRE</b>	<b>10º</b>
<b>MATERIA</b>	<b>OBLIGATORIA</b>
<b>PRERREQUISITOS</b>	<b>HABER ACREDITADO EL 100% DE LAS MATERIAS DE LA CARRERA</b>

**II. OBJETIVO GENERAL DEL CURSO**

Proporcionar a los alumnos, la oportunidad de confrontar sus conocimientos con la realidad, a través del desarrollo de un proyecto.

**III. OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

- Demostrar los conocimientos , habilidades y destrezas adquiridos en la carrera mediante el desarrollo y presentación de un proyecto.
- Evaluar los resultados e impactos del proyecto.
- Compartir la experiencia adquirida .

**IV. TEMARIO**

1. Descripción del proyecto y de la institución receptora
2. Evaluación de los resultados e impactos del proyecto para los beneficiarios, la institución receptora y la UAAAN.
3. Reflexión sobre la experiencia adquirida.

## **V. MEDIOS DE ENSEÑANZA**

El curso será práctico, involucrando a los alumnos en el desarrollo de un proyecto debidamente aceptado por alguna organización pública o privada.

Los alumnos permanecerán el semestre completo en la localidad donde se efectúe el proyecto.

El maestro responsable efectuará una o dos visitas a las instituciones o zonas de trabajo de acuerdo a las disposiciones presupuestarias al lugar donde se realizará el proyecto y acordará los esquemas de trabajo con la institución colaboradora.

Como medios de apoyo a la enseñanza se utilizarán lecturas básicas.

## **VI. EVALUACIÓN DEL CURSO**

La evaluación del curso estará integrada de la siguiente manera:

Reporte final del trabajo (escrito)	30%
Examen final oral	20%
Permanencia en la localidad donde se ejecute el proyecto	50%

La permanencia en el lugar donde se desarrolle el proyecto será obligatoria.

El reporte final deberá contener un informe de las actividades efectuadas durante el semestre, el programa de trabajo y la evaluación de los resultados obtenidos; así como una reflexión en torno a la experiencia obtenida.

El alumno solo tendrá oportunidad de una evaluación ordinaria, de conformidad con la reglamentación vigente.

## **VII. BIBLIOGRAFÍA BASICA**

Baena, P.G. 1977. Manual para elaborar trabajos de investigación documental 3ed. UNAM México, D.F.

Carrillo, A.J.L. 1993. Los herederos de la ciencia. Los jóvenes y la investigación científica. Ciencia y Desarrollo-CONACYT Vol. XIX No. 113 pp.18-21 (Noviembre-Diciembre)

Gardiner, J. 1982. Servicio bibliotecario en la escuela elemental. Pax-México, Hayes, W. 1981. Enciclopedia of information systems and services. 4ª. Ed. Detroit, Mich. Gale Research. EEUU.

Hernández Sampieri R., C. Fernández Collado y P. Baptista Lucio, 2000. Metodología de la investigación. 2º. Ed. Mc.GRAW-HILL. México. 591 p.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA  
ANTONIO NARRO



DEPTO. DE BOTANICA

Larque Saavedra, A. 1993. La participación de las sociedades científicas para apoyar la investigación en las ciencias agrícolas en México. Ciencia 44 ( Especial). Pp. 145-150.

#### VIII BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

Ortiz Cereceres, J. y L. Mendoza O. 1988. Conferencias: Como prepararlas y participar en ellas. CP-Centro de genética, Montecillo, México. 60 p.

Santana, C.E. 1991. Recomendaciones para la presentación de trabajos científicos en Congresos Académicos. Revista Tiempos de Ciencia UEDG. No. 25 pp: 12-14

Programa elaborado por: LIC. ESPERANZA DE LA PEÑA GAONA  
DR. MANUEL DE LA ROSA IBARRA  
DR. JOSE MANUEL FERNÁNDEZ BRONDO

UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO  
ANTONIO BARRO  
  
DEPTO. DE ECONOMÍA