



# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NAYARIT

## SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

Coordinación del Área de Ciencias Biológico Agropecuarias y  
Pesqueras

A los profesionistas interesados en realizar estudios de **Maestría en Ciencias Biológico Agropecuarias para el año 2009**, se les invita a presentar solicitud a partir de la presente

### C o n v o c a t o r i a

**Objetivo del Programa:** Formar y desarrollar académicos de alto nivel, comprometidos con la generación, aplicación y difusión del conocimiento en los procesos productivos cuidando la preservación del ambiente y el uso racional de los recursos naturales.

#### **Requisitos de Ingreso:**

- Poseer la licenciatura en una de las áreas afines al posgrado.
- Inglés a nivel de comprensión de lectura.
- Conocimientos básicos del manejo de paquetes computacionales e Internet.
- Disponibilidad de tiempo completo.
- Promedio igual o superior a ochenta.
- Aprobar la entrevista con el comité correspondiente.
- Cumplir con la siguiente documentación, más la que contemple el reglamento escolar de la Universidad:
  - Certificado original de estudios con dos fotocopias.
  - Carta de intención
  - Currículum vitae (con comprobantes).
  - Acreditación de Inglés (comprensión de lectura)
  - Propuesta de tema de investigación, con el aval de un tutor.
  - Dos cartas de recomendación académica.
  - Carta propuesta del cuerpo académico en el que participa, si procede de alguna IES.

#### **Opciones Terminales:**

- a) Ciencias Agrícolas
- b) Ciencias Ambientales
- c) Ciencias Pesqueras
- d) Ciencias Zootécnicas y Veterinarias.

#### **Duración de los Estudios:**

4 semestres, con un período máximo de un año para presentar examen de grado.

#### **Líneas Generales de Investigación del Programa:**

**Opción terminal en ciencias agrícolas.** Área de interés. Cultivo del Mango. Líneas de investigación: Nutrición del cultivo, manejo convencional y orgánico, evaluación edafológica de las huertas de mango.

**Opción terminal en ciencias ambientales.**

**Opción terminal en ciencias pesqueras.** Área de interés Maricultura. Línea de investigación: Cultivo de peces y manejo acuícola.

**Opción terminal en ciencias zootécnicas y veterinarias.** Área de interés: Producción animal. Línea de investigación: Alternativas nutricionales genéticas y reproductivas en la producción animal.

**Periodo de recepción de solicitudes.** A partir de la publicación de la presente convocatoria hasta el día 30 de Junio del 2009.

**Periodo para entrevistas de aspirantes a ingresar al posgrado.** 1 al 3 de julio de 2009.

**Resultados.** 15 de julio de 2009.

**Inicio de clases.** Agosto de 2009

**Costo de inscripción anual:** \$ 1,457.23

**Colegiatura semestral:** \$ 3,896.25

**Plan de Estudios:**

*Maestría en Ciencias*

<b>Semestre</b>	<b>Materia</b>	<b>Créditos</b>
Primero	Estadística I.	8
	Metodología de la Investigación	6
	Curso Especializado A	6
	Curso Especializado B <sub>1</sub> *	6
	Trabajo Documental	12
	Seminario de Investigación	
Segundo	Medio Ambiente y Sociedad	6
	Estadística II	8
	Optativa I	6
	Curso Especializado B <sub>2</sub> *	6
	Trabajo de Investigación	12
	Seminario de Investigación	
Tercero	Práctica Docente	6
	Optativa II	6
	Actividades Complementarias	
	Trabajo de Investigación	12
Cuarto	Seminario de Investigación	
	Actividades complementarias	
	Trabajo de Investigación	12
	Seminario de Investigación	
	<b>Total:</b>	112

\* Curso seriado ligado al perfil de egreso.

**Solicitudes e Información:** Información y recepción de solicitudes en la Unidad Académica de Agricultura de la Universidad Autónoma de Nayarit, teléfono: (311) 211-2478, 211-11-63 y 2 - 11-01-28 Ext. 120.

**Coordinador del Programa: Dr. Diego García Paredes**

**Correo electrónico: [juandieg@nayar.uan.mx](mailto:juandieg@nayar.uan.mx); digapa1@hotmail.com**