



:: Secciones

- [Portada](#)
- [Yucatán](#)
- [México](#)
- [Reportajes](#)
- [Cultura](#)
- [Semanal](#)
- [Opiniones](#)
- [Prensa](#)
- [Derechos Humanos](#)
- [Espectáculos](#)
- [Salud Sexual](#)
- [CIMAC](#)
- [Titulares de Hoy](#)
- [Versión sólo texto](#)
- [Las 10 más consultadas](#)
- [Carta del Lector](#)



:: Agencias de Noticias

- [Notimex](#)
- [Prensa Latina](#)
- [Agencia Reuters](#)
- [Agencia EFE](#)
- [Agencia France-Press \(AFP\)](#)
- [Associated Press News \(AP\)](#)
- :: Directorio Medios**
- [La Crónica de Hoy](#)
- [El Economista](#)
- [El Financiero](#)
- [El Sol de México](#)
- [El Universal](#)
- [El Heraldo de México](#)
- [La Jornada](#)
- [Unomasuno](#)
- [New York Times](#)
- [Financial Times](#)
- [Washington Post](#)
- [Wall Street Journal](#)
- [CNN \(EEUU\)](#)
- [CNN + \(España\)](#)
- [BBC Mundo](#)
- [Clarín.com](#)
- [El País](#)
- [Más periódicos](#)

:: Opiniones

-
- CECILIA LAVALLE**
- [Fin de la campaña](#)
- [¿Anticuada o moderna?](#)
- [Malas noticias](#)
- [Forma y fondo](#)
- [La tristeza](#)
-
- EDUARDO IBARRA**
- [Compra de candidatura](#)
- [¡Ah qué Felipe!](#)
- [Derrotas y alianzas](#)
- [Julio Scherer](#)
- [Gasto electoral](#)
-
- EDUARDOLLITERAS**
- [El protagonismo político de Benedicto XVI](#)
- [El sueño americano de Mohammed: Prisionero en Guantánamo a los 14 años](#)
- [Cada día más descarada la ingerencia del Vaticano en la política italiana](#)

A Portada

Sección: México

Premian el Programa de Posgrado en Ciencias Químicas de la UNAM

Redacción | Enviado el 2005-12-11 17:15:33

RECIBE EL PREMIO INTERNACIONAL AUIP EN LAS CATEGORÍAS DE MAESTRÍA Y DOCTORADO, EN EL ÁREA DE CIENCIAS NATURALES O EXACTAS México 11 Diciembre.- El Programa de Posgrado en Ciencias Químicas de la UNAM recibió el Premio Internacional AUIP a la Calidad del Posgrado en Iberoamérica 2005, en su tercera edición.

Durante la celebración de la Asamblea General del Consejo Superior de la Asociación Universitaria Iberoamericana de Posgrado, celebrada en Cartagena de Indias, Colombia, se le entregó el mencionado galardón en las categorías de maestría y doctorado, en el Área de Ciencias Naturales o Exactas.

Por su elevada calidad académica, dicho Programa de esta casa de estudios es uno de los más importantes en Iberoamérica y el más relevante en su tipo en México, con reconocimiento mundial.

La evaluación fue realizada por académicos internacionales de instituciones como la Universidad de Granada, Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas, Universidad de Barcelona y Centro de Investigaciones y Estudios Avanzados.

Al respecto, José Luis Palacio Prieto, director general de Estudios de Posgrado, sostuvo que la evaluación de la AUIP comprueba la calidad probada del Programa, resultado del esfuerzo y producto de un trabajo arduo, desarrollado a lo largo de los años.

En términos generales, nuestro posgrado tiene la oferta más diversa del país y se encuentra entre las más abundantes en América Latina. Posee la matrícula más relevante al contar con alrededor de 20 mil estudiantes en especialización, maestría y doctorado, informó.

Señaló que en los últimos cinco años este nivel educativo creció de manera paulatina, pero firme y constante, y se han puesto en marcha diversas acciones para impulsarlo. Desde el bachillerato se promueve para que los alumnos conozcan que después de la licenciatura pueden realizar no sólo una carrera profesional sino especializada.

La cultura del posgrado debe permear desde los primeros años universitarios, por lo que contar con el bachillerato es una ventaja para formar estudiantes desde ese nivel hasta el doctorado, aclaró.

Palacio Prieto dijo que distinciones como el premio de la AUIP comprueban la calidad de la Universidad y sus distintos programas, y muestran por qué se encuentra entre las 100 mejores universidades del mundo. Tan sólo el grado de doctor de dicho Programa forma parte del Padrón Nacional de Posgrado del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).

Por su parte, Guillermo Delgado Lamas, coordinador del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias Químicas, puntualizó que este galardón puede considerarse un exhorto, el cual compromete a redoblar los esfuerzos académicos, tendentes a realizar mejores investigaciones, impartir cursos de mayor calidad, mejorar la gestión administrativa y en beneficio de la formación del personal altamente capacitado en las ciencias químicas, que demanda el progreso del país y de la sociedad.

Palacio Prieto recordó que de las tres ediciones del certamen que se han llevado a cabo, es la segunda ocasión que la UNAM obtiene un reconocimiento. En 2003 obtuvo la distinción el Programa de Posgrado en Ciencias Biológicas y de la Salud, y este año el Doctorado en Ciencias Químicas.

El titular de la Dirección General de Estudios de Posgrado resaltó la gestión de los coordinadores del Programa, en la actualidad Guillermo Delgado, y el anterior Miguel Costas Basin, quien inició este procedimiento con la Asociación, así como a las autoridades de las entidades universitarias participantes.

Dio a conocer que el próximo año este programa será evaluado por instancias de Estados Unidos, relacionadas con el proceso en que está inmerso.

En esta ocasión participaron 23 programas iberoamericanos de posgrado y quedaron en la final 10 de igual número de universidades de siete países: dos de España, Venezuela, Cuba, Colombia, Bolivia y México, de las áreas de Humanidades, Ciencias Sociales, Ciencias Químicas e Ingeniería de Materiales.

Delgado Lamas explicó que durante la primera etapa se analizó la información técnica proporcionada por la coordinación del programa: número de alumnos y tutores, contenido temático de las materias que se imparten, tiempos de graduación, seguimiento de los procedimientos administrativos, estudio de las publicaciones generadas por estudiantes y tutores, así como autoevaluación, entre otros elementos.

:: Enlaces Relacionados

Buscar en México

Noticia más leída sobre México:

▪ [Rita se vuelve huracán, azota la costa de Florida \(1611\)](#)

▪ [Inicia la Feria de la Física 2005, en el Palacio de Minería\(1553\)](#)

▪ [Otis, errático, cerca de Baja California\(1341\)](#)

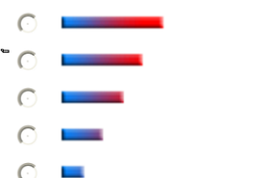
▪ [V Informe del Presidente Fox\(724\)](#)

▪ [Emergencia en siete estados de México\(723\)](#)

:: Votos del Artículo

Puntuación Promedio: **0** votos: **0**

Por favor tómate un segundo y vota por este artículo:



Grabar mi Voto!

:: Opciones

[Imprimir](#)

[Enviar](#)

