

BOLETÍN No. 364 ->>

- Licenciatura en Ciencias Ambientales, con mayor futuro en el país: MAC.
- Egresados de la UAA capaces de realizar gestión ambiental con una visión multidisciplinaria.

Estudiantes, profesores y egresados de la licenciatura en Ciencias Ambientales de la Universidad Autónoma de Aguascalientes celebraron el décimo aniversario de la creación de este programa de estudios, que ha permitido formar profesionistas capaces de contribuir a la solución de la problemática ambiental a la que se enfrenta la sociedad, mediante el análisis de factores físico-biológicos y de actores sociales y políticos.

Durante una ceremonia conmemorativa, el rector de la UAA, Mario Andrade Cervantes, manifestó que las licenciaturas en ciencias ambientales están consideradas entre las carreras con mayor futuro profesional y laboral en el país, de acuerdo al Instituto Mexicano para la Competitividad (IMCO), debido a los retos a los que se enfrenta México y el mundo en materia ambiental.

Además, destacó la calidad académica que han impulsado los docentes y los propios estudiantes de este programa de estudios, y muestra de ello es que en 2010 recibieron por primera vez la acreditación por parte de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), donde egresó la primera generación de alumnos; por lo que subrayó la calidad y vanguardia educativa de esta carrera que se imparte en la Máxima Casa de Estudios.

Durante el evento, también se entregó un reconocimiento especial a los catedráticos fundadores de la carrera: Jorge Martínez Martínez, Francisco José Flores Tena, Rogelio Tiscareño Silva, Javier Araiza Arvilla, Juan Ignacio Solorio Tlaseca, Enriqueta Medellín Legorreta, así como Francisco Javier Avelar González, actual secretario general de la Institución.

En su momento, Jorge Martínez Martínez, profesor-investigador y fundador de la licenciatura en Ciencias Ambientales, mencionó que este programa académico surgió al identificarse el desconocimiento que existía en un momento de crisis ambiental, por lo que se desarrolló una carrera que respondiera a la necesidad de integrar las visiones que se requerían para la evaluación y gestión ambiental, ordenamiento territorial y políticas públicas inmersas en la sustentabilidad.

De esta forma, el licenciado en Ciencias Ambientales se diferencia de otras profesiones como la ecología al contar con una formación que considera las dimensiones económica, social y biológica bajo una perspectiva multidisciplinaria que necesita de manera indispensable la

gestión ambiental para lograr ofrecer soluciones a las problemáticas ambientales actuales.

