

BOLETÍN DE PRENSA No. 547 ->>

La carrera de Ingeniería Bioquímica de la UAA se reafirma como un programa académico de calidad al recibir su constancia de Reacreditación que otorga el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES) a través de su Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería A.C. (CACEI).

La máxima Casa de Estudios cuenta con todos sus programas evaluables reconocidos por su buena calidad y acreditados por organismos externos. Por lo que el Rector Mario Andrade Cervantes comentó que la UAA seguirá confiando en la evaluación que hacen los pares académicos externos así como sometiendo a revisión sus planes de estudio para garantizar a los alumnos una adecuada formación profesional.

Además informó que en próximos días los CIEES entregarán otros resultados de evaluaciones hechas a carreras como Ciencias Ambientales y Gestión Turística, y aseguró que tiene la confianza de que la UAA se vea favorecida este año con reconocimientos nacionales a la excelencia educativa. En suma, todas las acciones para la mejora continua de los programas académicos han permitido que desde Gobierno Federal y el Estatal se apoye a la UAA con recursos económicos.

Finalmente el Rector Andrade Cervantes invitó a los alumnos, profesores y administrativos de la carrera de Ingeniería Bioquímica a continuar apoyando los proyectos que se emprendan desde el Decanato del Centro de Ciencias Básicas y de la Rectoría para elevar los estándares de calidad de la Universidad.

El Ing. Fernando Ocampo Canabal, Presidente del consejo directivo del CACEI, entregó la constancia respectiva y reiteró que la acreditación representa un compromiso, el cual la UAA ha cumplido al formar jóvenes mejor preparados, más responsables y competitivos, características que los universitarios tendrán que demostrar en su ejercicio profesional, gracias a la educación que brinda la Casa de Estudios “y que esta cumpliendo fielmente cuando un organismo externo como el CACEI reconoce que este programa cumple y seguirá cumpliendo con los estándares y parámetros definidos”.

Por su parte, la Mtra. Martha Cristina González Díaz, Decana del Centro de Ciencias Básicas, hizo referencia al concepto de calidad total que implica el cumplimiento de todo y la mejora continua, por lo que no se debe tener miedo en equivocarse, pues en esa búsqueda de calidad habrá dificultades que deberán superarse mediante estos procesos de evaluación y acreditación.

González Díaz informó que desde 2006 se comenzó el proceso de acreditación para Ingeniería Bioquímica cuyos resultados satisfactorios han beneficiado a más de 300 estudiantes. Reiteró que esta carrera es una de las que registra mayor movilidad de alumnos en el país y el extranjero, tiene prácticas profesionales vinculadas con el sector productivo, laboratorios y aulas debidamente equipados, entre otros indicadores.