

BOLETÍN No. 557 ->>

355 alumnos del Centro de Ciencias Básicas reciben reconocimiento por haber obtenido un promedio superior a 9 en el semestre enero-junio de este año.

335 alumnos del Centro de Ciencias Básicas, de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, obtuvieron un reconocimiento por su esfuerzo, constancia y compromiso demostrado en el semestre enero-junio del año en curso, logro culminado en promedios mayores a 9 en sus respectivas carreras.

La entrega fue presidida por el secretario general de la UAA, Francisco Javier Avelar González, quien en representación del rector Mario Andrade Cervantes, externó que los excelentes promedios de los 355 alumnos que recibieron su reconocimiento, con seguridad sabrán convertirlo en una historia más de éxito, la cual enriquecerá y fortalecerá el camino de continuarán en su Alma Mater y al desempeñarse como profesionistas respaldados por su gran calidad académica.

Recalcó que la UAA puede contar con estudiantes de excelencia como ellos, gracias a sus maestros y a sus padres, quienes merecen nuestra admiración y agradecimiento por su apoyo, ya que es fundamental en lo académico y en su vida personal.

Por su parte José de Jesús Ruiz Gallegos, decano del Centro de Ciencias Básicas, se congratuló de los resultados obtenidos por los jóvenes que se entregan en carreras que exigen mucho por parte de los educandos, y señaló que para el Centro es muy importante reconocer a los alumnos que cumplen y ponen todo su empeño en obtener buenas calificaciones, motivo que llena de orgullo a los funcionarios y profesores de esta unidad académica, pues ven coronada su entrega a la docencia en el reconocimiento que se les entregó a hombres y mujeres que lograron obtener los promedios más altos en su carrera.

Los alumnos que recibieron reconocimiento por su promedio superior a 9 pertenecen a los diferentes semestres de las licenciaturas en Biología, Ciencias Ambientales, Biotecnología, Ciencias Ambientales, Matemáticas Aplicadas, Análisis Químico Biológicos, Informática y Tecnologías Computacionales; así como de las ingenierías en Computación Inteligente, Industrial Estadístico, Bioquímica, Electrónica y Sistemas Computacionales.

En el evento se contó con la presencia de la directora general de Docencia de Pregrado, María del Carmen Serna Martínez; la secretaria de docencia del Centro de Ciencias Básicas, Haydeé Martínez Ruvalcaba y familiares de los estudiantes que recibieron reconocimiento por sus buenas calificaciones.

