

BOLETÍN No. 033 ->>

Estudiantes UAA deben formarse como profesionales autocríticos, analíticos y reflexivos.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes dio la bienvenida a 200 estudiantes de nuevo ingreso pertenecientes a cinco carreras del Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción (CCDC), los cuales iniciaron sus actividades académicas en este semestre enero-junio, integrándose de esta forma a la comunidad de este centro académico, la cual alcanza a un número cercano a los 2 mil alumnos entre la totalidad de sus siete programas educativos de pregrado y cuatro más de posgrado.

Durante el acto académico de bienvenida, el decano del CCDC, Omar Vázquez Gloria, llamó a los nuevos estudiantes de las carreras en Arquitectura, Diseño Gráfico, Diseño Industrial, Ingeniería Civil, así como de Diseño de Moda en Indumentaria y Textiles, a sentirse privilegiados por formar parte de la comunidad estudiantil más grande y de mayor impacto del estado, la cual comprende a más de 20 mil estudiantes de bachillerato, licenciatura y posgrado.

En este sentido, Vázquez Gloria los instó a forjar un compromiso sólido y constante durante su formación académica en las aulas de la Institución, así como a actuar mediante el ejercicio de valores institucionales como la autocrítica, el análisis y la reflexión, pues con esto podrán desarrollar habilidades y competencias para desempeñarse en el mundo laboral de manera óptima y pertinente.

Finalmente exaltó que las siete licenciaturas del CCDC están reconocidas con el nivel 1 ante los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) y que sus cuatro programas de posgrado cuentan con reconocimiento ante el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) del Conacyt, además de algunos reconocimientos otorgados por organismos evaluadores internacionales, avalando la calidad de dicha oferta educativa.

Cabe mencionar que en este evento académico también estuvieron presentes el personal a cargo de la secretaría Administrativa, Académica y de Investigación del CCDC; así como los jefes de los departamentos de Diseño de Imagen y Productos, Representación, Geotecnia e Hidráulica, Manufactura de Prototipos, Teoría y Métodos, Diseño del Hábitat, así como Construcción y Estructuras.

