

BOLETÍN NO. 363 ->>

El modelo educativo del Centro de Ciencias de la Ingeniería está basado en modelos académicos europeos con altas exigencias educativas.

Respondiendo de manera benéfica a la excelencia educativa que representa la Universidad Autónoma de Aguascalientes y con el objetivo de reconocer el compromiso, esfuerzo, tenacidad y responsabilidad de los futuros profesionistas a un plan académico de alta exigencia e inspirado en modelos europeos, el Centro de Ciencias de la Ingeniería de la UAA llevó a cabo la entrega de 203 reconocimientos a estudiantes con un promedio superior a 9.

Así lo señaló el Maestro en Ciencias, Luis Enrique Arámbula Miranda, decano de dicho Centro, al referir que, de manera diaria, es notorio el incremento por lograr un desempeño de excelencia en las distintas carreras que se ofrecen en el Campus Sur de la UAA, pues tan sólo en el 2016, fueron 133 los alumnos merecedores de un galardón y para el 2017, 163 universitarios fueron reconocidos con este tipo de distintivos que engloban teoría y práctica.

Asimismo, el decano del Centro de Ciencias de la Ingeniería, resaltó el impulso de la UAA por mantener acciones que propician la superación continua de sus estudiantes y la sana competencia, muestra clara de ello es el involucramiento que presentan los universitarios para llevar a cabo sus prácticas profesionales en empresas no sólo locales, sino también en los estados de San Luis Potosí, Puebla, Saltillo, Guadalajara, e inclusive trascendiendo fronteras, puesto que dos universitarios aplicaron sus conocimientos en Alemania.

Los alumnos de Ingeniería que recibieron un reconocimiento fueron 43 de Automotriz, 57 de Biomédica; 12 más en Diseño Mecánico; 27 en Energías Renovables; 24 de Manufactura y Automatización Industrial, así como 35 de Robótica; lo cual habla de la consolidación de programas educativos que favorezcan el desarrollo empresarial, científico y tecnológico de la entidad.

