

UAA forma a diseñadores industriales en temas de sustentabilidad



BOLETÍN No.013 -->>

- Estos profesionistas han encontrado importantes espacios laborales en los diversos ramos industriales de Aguascalientes.

En la actualidad el diseño industrial se ha convertido en una de las profesiones cuyas habilidades pueden insertarse cada vez más en una mayor cantidad de espacios laborales, ya que las tendencias globales la han llevado a volverse universal, además ha tomado un carácter interdisciplinario; así lo señaló José María Saiz Velázquez, catedrático de la UAA.

En este sentido, Saiz Velázquez añadió que la Universidad Autónoma de Aguascalientes ha preparado desde 2010 a los profesionales del diseño industrial en temas de sustentabilidad, profundizando en aspectos como las técnicas adecuadas para el ambiente de obtención de los materiales, métodos de producción apropiados, ciclos de vida de productos e incluso las formas de reúso o procedimientos para el desecho, por mencionar algunos.

Asimismo, señaló la importante labor de concientización que los estudiantes realizan a través del Sistema de Gestión Ambiental de la UAA, pues todos los residuos que se generan por este y otros programas de licenciatura dentro de los talleres de manufactura, deben ser depositados en cumplimiento a dicho sistema, logrando así que el estudiante racionalice acerca del uso de materiales para la elaboración de sus proyectos.

Por otro lado, el catedrático resaltó que éstas y otras virtudes con las que se ha dotado a los egresados del programa han sido de total trascendencia para que los mismos logren posicionarse en importantes ramos industriales de Aguascalientes como son la manufactura automotriz, metalmeccánica, mueblera y en tiempos recientes con un auge importante en diseño de envases y embalajes.

Finalmente, el docente invitó a la comunidad hidrocálida a acercarse más al diseño industrial por medio del Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción en el departamento de Diseño de Imagen y Productos con el fin de lograr un mejor entendimiento del entorno en el que se desarrollan, conocer las instalaciones del centro, mostrarles los proyectos universitarios y resolver las dudas que puedan tener sobre la actividad profesional de este y otros programas.