

BOLETÍN No. 418 ->>

Especialistas de Europa, Estados Unidos y América se congregarán en la UAA para hablar sobre los nuevos desarrollos en tecnología biomédica.

Con esto se proyecta a nivel nacional la recién creada carrera de Ingeniería Biomédica en la UAA.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes será sede del XXXVI Congreso Nacional de Ingeniería Biomédica, que se desarrollará del 24 al 26 de octubre del presente año, como parte de los festejos del 40 aniversario de la Máxima Casa de Estudios, así lo dio a conocer el encargado del decanato del Centro de Ciencias de la Ingeniería, Luis Enrique Arámbula Miranda.

Expresó que con este primer congreso que se desarrolla en la UAA, se proyecta la recién creada carrera de Ingeniería Biomédica a nivel nacional, y se ofrece a los estudiantes la oportunidad de informarse sobre las investigaciones y los últimos avances que se tienen en la materia a nivel mundial, lo cual se ha logrado gracias al impulso que el rector de la UAA, Mario Andrade Cervantes ha ofrecido a estos programas educativos que forman parte de la nueva oferta de la Institución.

Arámbula Miranda destacó que la Sociedad Mexicana de Ingeniería Biomédica otorgó la sede a la Autónoma de Aguascalientes, debido a que se ha incursionado en esta rama de la ingeniería, por lo que representa una gran oportunidad tanto para alumnos, como para los catedráticos, para ampliar sus conocimientos en la materia.

Expresó que este congreso además de reunir a los especialistas en ingeniería biomédica, permitirá también a quienes tienen especialidades en robótica, electrónica, fisiológica e incluso medicina, acudir para conocer sobre las nuevas tendencias en materia de tecnologías dentro de la práctica clínica.

Luis Enrique Arámbula Miranda mencionó que en este XXXVI Congreso de Ingeniería Biomédica se abordarán temas como los robots médicos, nuevos fármacos, nano tecnología para insertar en el cuerpo humano, nuevas tecnologías y nuevos materiales para el campo de la biomédica.

Finalmente comentó que este evento reviste una gran importancia para la UAA, pues a un año de haber puesto en marcha la carrera de Ingeniería Biomédica se tienen ya importantes encuentros de especialistas, lo cual motivará a los jóvenes estudiantes en un desempeño óptimo de su profesión y también en la búsqueda de nuevos retos dentro de su ámbito de estudio.

