UTTAB: en el Mundial de robótica en California



El equipo UTTAB que participó en el Mundial de robótica en California



Entrevistados en una radiodifusora local, los alumnos comparten su experiencia en el concurso

A casi un mes de la participación de la Universidad Tecnológica de Tabasco (UTTAB) en el Campeonato Mundial de Robótica, celebrado del 24 al 26 de abril en Anaheim, California en Estados Unidos, los alumnos vuelven a revivir esos gratos momentos donde sus conocimientos, inteligencia, destreza y habilidad tecnológica los llevó a competir contra representantes de 26 países. Y es que estos jóvenes entusiastas están compartiendo sus experiencias a través de diversas entrevistas en los medios de comunicación de la entidad.

Es así que para Leonardo Daniel López Lorenzo, José Roberto Ricárdez de la Cruz, Raúl Arévalo Pérez, Alfredo Estañol Landero, Ovidio García de la Cruz, Daniel Sarracino Belmontes y Freddy Rubén Uribio González ha sido una gran experiencia haber convivido y competido con 700 equipos provenientes de países como Brasil, Canadá, Japón, Estados Unidos y por supuesto México y haber ganado 5 de 10 partidos y logrado posicionarse en el lugar 30.

Los alumnos de la división de Procesos Industriales fueron liderados por el docente Alberto de la Fuente Ochoa.

Para clasificar a dicha competencia, los jóvenes participaron en eventos previos, uno de ellos celebrado en octubre del 2013 en donde lograron posicionarse dos equipos, uno como el campeón del torneo y otro con el trofeo de excelencia. Con base al desempeño mostrado la UTTAB fue invitada a participar en noviembre a Puebla recibiendo el premio de diseño y tercer lugar del torneo.

Pero el deseo era obtener un pase al mundial de robótica y los alumnos siguieron esforzándose por alcanzar la meta por lo que acudieron a Saltillo, Coahuila en donde avanzaron hasta la etapa de cuartos de final. Posteriormente en febrero de este año asistieron a un último torneo en San Cristóbal de las Casas, Chiapas donde obtuvieron el segundo lugar y el premio de construcción y con ello lograron el sueño anhelado.

Felicidades a nuestros alumnos que son un ejemplo para las generaciones venideras y un orgullo para nuestra casa de estudios es el contar con jóvenes talentosos que se forman en el aula de clases y laboratorios, con docentes que están a nivel competitivo en el mundo.