

CONSIGUE TEC MISANTLA, PASE AL EXPOCIENCIAS NACIONAL 2019.

Misantla, Ver., 27 de septiembre de 2019. Dos proyectos del Tec Misantla, consiguieron pase directo al evento de ExpoCiencias Nacional 2019, que se realizará del 26 al 29 de noviembre en la ciudad de Monterrey, Nuevo León.

Lo anterior fue dado a conocer por Erika Bandala Martínez, Coordinadora del Centro de Innovación y Transferencia de Tecnología del Instituto Tecnológico Superior de Misantla, quién destacó que los resultados se dieron tras la participación en el ExpoCiencias Veracruz 2019 el culminó este día, con los resultados favorables para el Tec Misantla.

Dio a conocer que el primer proyecto que pasó al nacional de ExpoCiencias se llama: “Desempeño de aluminato de calcio como sustituto al cemento portland convencional y ceniza de bagazo de caña de azúcar en abrasión”, elaborado por los estudiantes Eliani Yeraldi García García, Kenia Alcántara Santiago y José Uriel Pérez Ávila de Ingeniería Civil. El asesor es el MVT. Humberto Raymundo González Moreno.



TECNOLÓGICO DE MISANTLA

Mientras que el proyecto de "Fotocelda con calentador solar integrado", realizado por los estudiantes, Carlos Humberto Landa Mota, de Ingeniería Bioquímica, Vangelis Pedrero Colorado de Ingeniería Electromecánica y Linda Patricia Arenas Hernández de Ingeniería en Gestión Empresarial. El asesor es el Dr. Luis Mejía Macario, también consiguió el pase al nacional.

Bandala Martínez, dijo que la Acreditación se logró tras concursar contra otros 18 proyectos a nivel estatal, donde también estuvieron participando delegaciones de 12 países invitados como: Argentina, Chile, Paraguay, Brasil, Costa Rica, Colombia, Turquía, India y Rusia, entre otros.

