

IT APIZACO IMPULSA EL DESARROLLO DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS

21 de Noviembre 2018.- Con las tendencias actuales y un panorama muy amplio sobre las investigaciones más recientes en los diversos campos de la Industria Metal Mecánica, ayer iniciaron las actividades de la **Semana Académica de Metal Mecánica 2018 “Energías Alternativas”**, que contribuye a la formación profesional de excelencia de sus estudiantes de las ingenierías en Mecatrónica y en Electromecánica y demás áreas afines.



El Director Mtro. Felipe Rosario Aguirre, puntualizó que “Las generaciones de profesionales de la ingeniería del Tecnológico de Apizaco, cuestionan, investigan y proponen soluciones radicales y efectivas a las crecientes necesidades de la industria y de la población, comprometidos con el cuidado del medio ambiente aplicando la ciencia y desarrollando tecnologías de aplicación específica”, y declaró inaugurados los trabajos que enmarcarán esta importante semana que reforzará el conocimiento en estudiantes y maestros sobre las energías alternativas, con la acertada programación de 16 talleres, 6 magnas conferencias, 10 ponencias, un foro de experiencias académicas y profesionales, concursos de robótica y eventos deportivos.