Formación profesional competitiva

•Se reúnen especialistas y académicos para identificar las competencias del Ingeniero en Gestión de Proyectos



Equipo multidisciplinario



Autoridades académicas aperturaron los trabajos



En el AST colaboraron empresarios, representantes de instituciones, docentes y alumnos



Marcel Ruíz Martínez, director de la División Académica de AGEP

La División Académica de Administración y Gestión de Proyectos (AGEP) llevó a cabo el Análisis Situacional del Trabajo (AST) del programa educativo de Ingeniería en Gestión de Proyectos, el 28 de octubre.

Un equipo multidisciplinario, conformado por empresarios, autoridades académicas y de gobierno participó para identificar las funciones, habilidades y competencias del profesionista que demanda el sector productivo de la entidad.

La Coordinación General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas (CGUT y P) solicitó el AST para que el programa educativo de Técnico Superior Universitario en Administración área Administración y Evaluación de Proyectos cuente con la continuidad de estudios a través de la ingeniería; siendo también de utilidad para actualizar los planes y programas de estudios de ambas carreras profesionales.

Colaboraron en el estudio: Sujeidy Pérez Cruz, de la Universidad del Valle de México; Rosa Isela Martínez Patraca, directora de Desarrollo Municipal de la Coordinación General de Apoyo al Desarrollo Municipal (CADEM); Sergio Vidal Darwin, director general de Tecnología Ecológica Aplicada en México y Blanca Luz Ojeda Morales, coordinadora de Capacitación de Compu Sur, S.A. de C.V., Marcel Ruiz Martínez, director de la División Académica, siete profesores y seis alumnos.