

## INFORME DE ACTIVIDADES DE LA DIRECCIÓN DE INGENIERÍA QUÍMICA 1er. TRIMESTRE DEL 2016

FECHA DE ELABORACIÓN: 31 DE MARZO DE 2016

ELABORADO POR: M.A.D. ULISES OJEDA SÁNCHEZ

Enero

<b>Fecha</b>	<b>Actividad</b>	<b>Beneficio</b>
11/01/16	<i>Docente Imparte taller de MathLab a docentes de Ciencias Básicas en el Instituto Tecnológico de Apizaco.</i>	Ofrecer a docentes del ITA orientación y estrategias de enseñanza que permitan integrar las Tic en el aula, permitiendo clases más dinámicas para que los estudiantes adquieran diferentes perspectivas en una relación con el conocimiento.
22/01/16	<i>Asistencia a cambio de Directiva del Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos.</i>	Se realiza vinculación con empresas que pertenecen a prestigiado organismo para que estudiantes realicen estancias, estadías visitas industriales y proyectos de investigación.
25/01/16	<i>Realización de pruebas de Laboratorio para Empresa de la Iniciativa Privada en el Laboratorio de Absorción Atómica.</i>	Realizar un diagnóstico sobre los metales pesados que permitan a las empresas tomar decisiones que les permita estar dentro de la Norma Oficial Mexicana (NOM).
26/01/16	<i>Asistencia a Empresa Metapol S. A. de C.V. para entregar reporte de cierre de proyecto.</i>	Se entrega reporte para cerrar proyecto "PEI-Conacyt 220636" y concluir los trámites ante CONACYT.





Foto. Asistencia a reunión general y cambio de Directiva del Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos, Participación del Director del P.A. de Ing. Química como Vicepresidente Nacional del Comité de Educación del IMIQ.



## Febrero

<b>Fecha</b>	<b>Actividad</b>	<b>Beneficio</b>
03/02/16	Concluyen Estadías 2 Estudiantes en Plataforma de Cantarell Pemex.	Los alumnos comprueban los conocimientos adquiridos teniendo éxito en sus proyectos, PEMEX oferta para el ciclo de septiembre diciembre de 2016 10 plazas para que estudiantes realicen estadías.
15/02/16	Reunión para la Organización de la Autoevaluación CACEI.	Con el objetivo de mejorar la calidad de la educación superior en el Área de Ingeniería Química. Se contempla la asistencia de egresados y empleadores que asistan a las entrevistas que realiza el comité evaluador.
18/02/16	Asistencia de docente a la SECTyDE para conferencia sobre los lineamientos principales de las convocatorias emitidas por el Instituto Nacional del Emprendedor INADEM.	Aplicar convocatorias que emita el INADEM donde participen docentes y estudiantes.
22/02/16	Conferencia sobre emprendedurismo.	Presentarles a los estudiantes lo más relevante en cuanto información del emprendimiento se refiere, la cual adquieren por medio de conferencias.
25/02/16	Asisten docentes del Programa Educativo de Ing. Química como sinodales en concurso de prototipos en el Subsistema.	Con la finalidad de que el profesor ponga en práctica elementos para evaluar la eficacia de la enseñanza y el aprendizaje y su aplicación en prototipos.





Foto. Conferencia sobre emprendedurismo.



## Marzo

<b>Fecha</b>	<b>Actividad</b>	<b>Beneficio</b>
4/03/16	Visita industrial a Guanajuato empresa Vidriera del Bajío.	Asistieron estudiantes a las visitas industriales con el objetivo de vincular sus conocimientos en el proceso de producción de Vidrio.
4/03/16	Visita industrial a Fabrica de Jabón la Corona S.A. de C.V.	Asisten estudiantes de cuatrimestres intermedios con la finalidad de conocer en la salas de preparación, reacciones de saponificación, así mismo conocer las áreas de envasado y embarque.
Del 16 al 19 de marzo	Asistencia de estudiantes, docentes y Director al "congreso internacional Academia Journals de educación superior tecnológica pública Tlaxcala 2016".	Más de 50 estudiantes y 3 docentes se actualizan sobre las tendencias de educación superior tecnológica en México.
29/03/16	Visita industrial a la Cervecería Cuauhtémoc Moctezuma Heineken México.	Estudiantes Fortalecen sus conocimientos en los procesos productivos, evaluación de proyectos y fermentación de materias primas. Se les imparte conferencia sobre normas y políticas de seguridad, así mismo realizan recorrido por la sala de cocimiento de materias primas, sala de fermentación, área de lavado, envasado, llenado y etiquetado.
30/03/16	Docente, estudiante de doctorado, asiste a la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Cuajimalpa.	Se gestiona el uso de columna de electroburbujeo para separación de proteínas de muestras para proyecto de investigación, dentro de las instalaciones de la (UAM). Del mismo modo se inician gestiones para que esta columna sea Traslada y utilizada en la Universidad Politécnica de Tlaxcala.
31/03/16	Asistencia de docentes y alumnos con el tráiler de la Ciencia en el Municipio de Texoloc.	Difundir entre niños de nivel básico, medio superior y población en general actividades científicas, mediante el "Tráiler de la Ciencia"





Foto. Asistencia de estudiantes y docentes a la Semana Nacional del Emprendedor.