

INFORME DE ACTIVIDADES DE LA DIRECCIÓN DE INGENIERÍA QUÍMICA 4° TRIMESTRE DEL 2015

FECHA DE ELABORACIÓN: 30 DE DICIEMBRE DE 2015

ELABORADO POR: MAD. ULISES OJEDA SÁNCHEZ

Octubre

FECHA	ACTIVIDAD	BENEFICIO O IMPACTO
1 y 2 de octubre	Asistencia del Presidente de Academia y del Director al III Foro Nacional del Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos (IMIQ), Realizado en La Salle, México D.F.	Más de 300 estudiantes tienen acceso a las ponencias del evento a través de la plataforma que tiene el IMIQ, se analizan factores de éxito profesional del Ingeniero Químico, procesos de enseñanza aprendizaje. Vinculación con las más prestigiadas IES a nivel nacional.
1 al 9 de octubre	La doctora Patricia Rodríguez Cuamatzi gestiona documentación para participar en proyectos CONACYT 2016 con la empresa METAPOL.	Se gana convocatoria para realizar proyecto, donde estudiantes pueden participar realizando pruebas de laboratorio.
7 de octubre	Visita a Resirene por la maestra Guadalupe Ortiz Cruz.	30 estudiantes conocen el proceso de transformación del poliestireno.
8 de octubre	Dra. Yolanda Del Ángel Vargas Asiste a la Semana Nacional del Emprendedor en Centro Nacional Banamex.	45 estudiantes reciben conferencias y talleres sobre emprendedurismo por parte de Ricardo Salinas Pliego, entre otros.
9 de octubre	Visita a la empresa Resirene por la maestra Guadalupe Ortiz Cruz.	35 estudiantes conocen el proceso de transformación del poliestireno.
21,22 y 23 de octubre	Evaluación docente.	100% de la matrícula expresa sus opiniones sobre sus docentes sobre la responsabilidad del docente en el proceso de aprendizaje.
27 al 31 de octubre	Maestra Yesenia Pérez García asiste a congreso "El agua y el futuro de la Industria Química" a Colombia.	Se publicó un artículo en las memorias del congreso vinculación con Universidades de Colombia: Pontificia Universidad Javeriana, Universidad de Antioquia.





Foto. Con el Presidente Nacional del IMIQ, Director de la ESQIE-IPN, Directora de IQ de La Salle, Director de la Facultad de Química de La Salle, miembros Representantes Nacionales del SEIMIQ.



Foto. Facetas del III Foro Nacional del IMIQ, con el Director de ESQIE, Director de la Facultad de Química de La Salle, Presidente Nacional del IMIQ, Presidente de academia de Ing. Química y director de IQ. De la UPTIax.



Fotos. Docentes impartiendo curso y talleres a empresas proveedoras de Volks Wagen de México.





Foto. Estudiantes asisten a la empresa Resirene, coordina la Mtra. Guadalupe Ortiz Cruz.





Fotos. El Mtro. Eduardo Vargas Cortez, Jefe de laboratorio y Presidente de Academia, explica funcionamiento de equipo del laboratorio de operaciones unitarias a estudiantes de IES del estado.



Fotos. Visita de Chief Executive Officer de Empresa de Singapur.



Fotos. Facetas del Congreso Colombiano de Ingeniería Química, Asiste Ing. Yesenia Pérez García.



Noviembre

FECHA	ACTIVIDAD	BENEFICIOO IMPACTO
9 de noviembre	En el Auditorio del CCI de la BUAP en la inauguración del congreso nacional de Actuaría	Vinculación con la facultad de físico-matemáticas de la BUAP para generar sinergias que permitan el desarrollo de nuestras Instituciones.
9 de noviembre	22 ava. Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	Asiste el 100% de la matrícula a ponencias, entrevistas con empresarios, lo cual permite ampliar la perspectiva y la vinculación para realizar estancias y estadías a estudiantes.
19 de noviembre	Inauguración del Tráiler de la ciencia	Mayor vinculación con las IES estatales y con instituciones de educación básica y media superior, participación de docentes y estudiantes en la difusión de la ciencia y la tecnología.
27 de noviembre	Festejos del 11º aniversario de la Universidad.	Estudiantes participan en torneos de fútbol, básquetbol, vólibol, obteniendo primer y tercer lugar en fútbol.





Fotos. En el Auditorio del CCI de la BUAP en la inauguración del congreso nacional de Actuaría, con el Director de la Facultad de Ciencias Físico- Matemáticas, la Secretaria Académica de la BUAP y el Presidente nacional de actuarios.



Fotos. Durante la inauguración de la 22ava. Semana Nacional de Ciencia y Tecnología. Con presidentes de asociaciones empresariales, rectores, directora regional del Conacyt y con la Delegada Federal del Trabajo en Tlaxcala.



Fotos. Durante la inauguración del Tráiler de la ciencia.





Foto. Con el equipo ganador de primer lugar de fútbol soccer de juegos deportivos interpolitécnicas.





Fotos. Con estudiantes de Ingeniería Química durante los festejos del 11º aniversario de la Universidad.



Diciembre

FECHA	ACTIVIDAD	BENEFICIOO IMPACTO
1 de diciembre	Capacitación a estudiantes de grupo 4 A en brigada de primeros auxilios, en la asignatura de Higiene y Seguridad Industrial, gestiona el M. en C. Silvino Rojas Escobar con la Cruz Roja de Zacatelco.	100% de los estudiantes del 4A aprendieron: RCP; Identificación de signos vitales, Inmovilización y Traslado de heridos; con una duración de 12 horas, recibiendo la capacitación denominada "6 acciones para salvar una vida".
4 de diciembre	Participación de más de 200 estudiantes en los concursos de piñatas, árboles de navidad, villancicos.	Se logra la participación decidida y entusiasta de los estudiantes para una educación integral que fomenta la preservación de nuestras tradiciones.
4 de diciembre	Estudiantes realizan simulacro de evacuación de incendios en el los talleres, laboratorios, cubículos y oficinas del LT1.	Estudiantes ponen en práctica sus conocimientos sobre evacuación por incendio, más de 150 docentes, estudiantes y laboratoristas fueron evacuados.
7 de diciembre	Capacitación a estudiantes de grupo 4 B en combate a incendios, en la asignatura de Higiene y Seguridad Industrial, gestiona el M. en C. Silvino Rojas Escobar el cuerpo de bomberos del estado.	100% de los estudiantes del 4B recibieron capacitación teórico-práctica del uso de los extintores, técnicas de combate a incendios y técnicas de uso de las líneas de agua del carro tanque de bomberos.





Foto. Estudiantes capacitándose con Cruz Roja de Zacatelco en "seis acciones para salvar tu vida".





Foto. Durante el simulacro de incendio efectuado en laboratorios, oficinas y cubículos del edificio LT1.



Fotos. Participación decidida y entusiasta de los estudiantes para una educación integral que fomenta la preservación de nuestras tradiciones.





Foto. Estudiantes reciben capacitación teórico-práctica del uso de los extintores, técnicas de combate a incendios y técnicas de uso de las líneas de agua del carro tanque de bomberos, coordina Mtro. Silvino Rojas Escobar.