**INFORME DE ACTIVIDADES DE LA DIRECCION DE INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA DEL MES DE JULIO A SEPTIEMBRE DE 2015**

**FECHA DE ELABORACIÓ: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2015**

**ELABORADO POR: Dr. Saúl Tlecuitl Beristain, Director del PE de Ingeniería en Biotecnología**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FECHA** | **ACTIVIDAD** | **BENEFICIO** **O IMPACTO** |
| ***07 y 08 de Julio de 2015*** | *Visita a la universidad Veracruzana y al Instituto de Investigaciones Médico Biológicas* | 60 Estudiantes del PE de Biotecnología realizan visita para fortalecer competencias |
| ***07 de Julio de 2015*** | Asistencia a la Jornada por la Cruzada Nacional por la Denuncia Ambiental Organizado por PROFEPA-Tlaxcala | Se presentarán prototipos generados entre Posgrado y biotecnología en dicho evento |
| ***08-10 de julio de 2015*** | Capacitación para manipular el Tráiler de la Ciencia en el Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica en Tonanzintla Puebla | Dos profesores del PE de ingeniería en Biotecnología asisten a curso de capacitación |
| ***13-14 de julio de 2015*** | Capacitación para manipular el Tráiler de la Ciencia en el Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica en Tonanzintla Puebla | Dos profesores del PE de ingeniería en Biotecnología asisten a curso de capacitación |
| ***17 de julio de 2015*** | Visita industrial a la Cervecería Modelo en la Ciudad de México | 60 estudiantes asisten a la vista industrial para fortalecer capacidades |
| ***04-AGOSTO-2015*** | Se dio capacitación a maestros de ingeniería en biotecnología participantes en la reunión posterior con empresarios para generar el análisis situacional del trabajo. (AST). | Con esta primera reunión institucional se sentaron las bases para estructurar el reporte del análisis situacional del trabajo. Documento que será la base para las actualizaciones a plan de estudios de ingeniería en biotecnología |
| ***06- AGOSTO-2015*** | Participación en la cuarta reunión del Comité organizador del Congreso Internacional de Transformación educativa | Se determinaron los espacios para las conferencias y talleres en los que participaría 1200 asistentes, incluidos representantes de las universidades de Tlaxcala |
| ***12-AGOSTO-2015*** | Con la presencia de 12 representantes de la empresa e instituciones de gobierno se llevó a cabo el estudio Análisis Situacional del Trabajo en la planta alta de la biblioteca. | Dada la mecánica del ejercicio se extrajeron las funciones, competencias y capacidades del ingeniero en biotecnología, el alcance de sus funciones y las razones por las cuales se contrataría a un ingeniero en biotecnología. |
| ***17-21- AGOSTO-2015*** | Se impartió el curso de inducción a 120 estudiantes. | Inducir a los jóvenes de nuevo ingreso a los procesos y procedimientos a cumplir como nuevos matriculados de la UPTx. Al tiempo que se les dieron pláticas sobre administración del tiempo, oportunidades laborales del ingeniero en biotecnología y servicios que ofrece el Programa Educativo. |
| ***28-AGOSTO-2015*** | Se concluyó la redacción del reporte Análisis Situacional del Trabajo con la participación de los PTCs. | Se conformó el documento base que permite la identificación de las competencias, funciones y capacidades del ingeniero en biotecnología y se envió a la Coordinación General de Universidades Politécnicas y Tecnológicas |
| ***10 de Septiembre de 2015*** | Participación de profesores de biotecnología en el Segundo Coloquio de Formación Profesional Técnica de los CECYTEs | Tres profesores participaron el evento |
| ***17 Septiembre de 2015*** | Se solicita reconsideración en el dictamen emitido por los pares académicos de CIEES | Se emite una réplica para revisar los resultados emitidos por los Comités Interinstitucionales de la Evaluación de la Educación Superior |
| ***21 de Septiembre de 2015*** | Asistencia al Simposio Iberoamericano Multidisciplinario de Ciencia y Tecnología | 50 Estudiantes asistieron al evento al evento |
| ***23 de Septiembre de 2015*** | Asistencia a curso Filtración por membranas en el Centro Universitario de Vinculación y Transferencia de Tecnología Universitaria de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla | Asisten 5 jefas de laboratorio de biotecnología |
| ***24 de Septiembre de 2015*** | Asistencia de profesor de Inglés al curso de (TEACHING KNOWLAGE TEST) TKT en la ciudad de Tlaxcala | Asiste un profesor de inglés a curso de capacitación |