

INFORME DE ACTIVIDADES DE LA DIRECCION DE INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA DEL MES DE ENERO

FECHA DE ELABORACIÓN:

ENERO DE 2018

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

FECHA	ACTIVIDAD	BENEFICIO O IMPACTO
12 enero	Realización y participación del primer foro de empleabilidad	Trece profesores tutores participaron en el primer foro de empleabilidad con la intención de conocer las habilidades que requiere el sector empleador y adecuar las asignaturas del PA a la necesidad del sector empresarial
10 enero	Un profesor investigador de la Universidad Politécnica de Tlaxcala para dar continuidad a proyectos de investigación con la Universidad Nacional Autónoma de México	Revisión de avances en las líneas de investigación entre las dos universidades
21 enero	Reunión de trabajo con la empresa Diagnomedical S.A de C.V. ubicada en Calpulalpan, Tlaxcala; para realizar proyecto de investigación relativo a biotecnología médica	Se establecen las metas y los alcances del proyecto d investigación a realizar entre la Universidad Politécnica de Tlaxcala y la empresa Diagnomedical S.A de C.V.
19 enero	Asisten dos profesores a la facultad de Ingeniería de Alimentos de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla como egresados distinguidos debido a que la facultad es evaluada por los Comités Interinstitucionales de la Evaluación de la educación Superior (CIEES)	Asisten dos profesores a evaluación de la facultad de Ingeniería de Alimentos de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
24 enero	Un profesor investigador de la Universidad Politécnica de Tlaxcala para dar continuidad a proyectos de investigación con la Universidad de la Américas Puebla (UDLAP)	Revisión de avances en las líneas de investigación entre las dos universidades
17 enero	Se recolectan muestras de agave pulquero en el Rancho San Isidro de Nanacamilpa Tlaxcala	Se analizarán muestras de agave pulquero como parte de convenio de colaboración entre productores de pulque en el estado de Tlaxcala

28 febrero	Un profesor del Programa Académico asiste a curso de capacitación con la empresa Inventor PULMEX a las instalaciones de la Universidad Nacional Autónoma de México	Capacitación para desarrollar proyecto con posible financiamiento
28 febrero	Se realiza toma de muestras para análisis de la empresa armadora automotriz Volkswagen.	Se realizará análisis de aguas residuales a la empresa armadora automotriz para validar proceso de tratamiento de aguas residuales.
20 febrero	Un profesor investigador de la Universidad Politécnica de Tlaxcala realiza visita para dar continuidad a proyectos de investigación con la Universidad Nacional Autónoma de México.	Revisión de avances en las líneas de investigación entre las dos universidades.
28 febrero	Dos profesores investigadores asisten a curso de capacitación a en la Fundación México-Estados Unidos para la Ciencia (FUMEC) para trabajar en proyectos de investigación.	Proyecto aceptado por la fundación FUMEC para ser apoyado en la realización de la investigación.
10 febrero	Profesor investigador asiste a la Comisión Estatal del Agua para evaluar la factibilidad de proyecto de tratamientos de aguas residuales.	Se realiza un recorrido por las instalaciones de las Planta de Tratamiento de aguas residuales de la capital de Tlaxcala con la idea de reforzar o proponer estrategias de tratamiento de las aguas residuales.
04 marzo	Visita a la industria Quesos Neole y cava Bocanegra	34 estudiantes conocen el proceso de producción de quesos como parte de su formación académica y reconocimiento de procesos a nivel industrial
07 marzo	Visita a la industria FEMSA Coca Cola	29 estudiantes visitan la empresa para conocer la logística de la distribución de bebidas.
10 marzo	Un profesor del PA de Biotecnología es comisionado para atender las actividades de difusión del tráiler de la Ciencia	Un profesor del PA de Biotecnología es comisionado para atender las actividades de difusión del tráiler de la Ciencia