**INFORME DE ACTIVIDADES DE LA DIRECCION DE JUNIO DE 2017**

**FECHA DE ELABORACIÓN: ­­­­­­­­Junio 30 de 2017**

**ELABORADO POR: HORACIO LIMA GUTIÉRREZ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FECHA** | **ACTIVIDAD** | **BENEFICIO** **O IMPACTO** |
| ***01-JUNIO-2017*** | Ingeniería industrial tuvo presencia en la exhibición de prototipos en el CECyTE de San Pablo. Dos docentes se dieron cita para evaluar la aplicabilidad de proyectos relacionados a la generación de energía limpia | Los estudiantes de nivel bachillerato interactuaron con maestros de la UPTx y con este tipo de encuentros se fortalece la vinculación con instituciones de educación media superior |
| ***01-JUNIO-2017*** | Se llevó a cabo campaña por la salud entre las jóvenes de ingeniería industrial. | Alrededor de 40 estudiantes se acercaron al puesto de atención a la salud femenina. En este acercamiento se les brindaron documentos informativos relacionados a buenas prácticas de prevención para tener una buena salud. |
| ***01-JUNIO-2017*** | Presentación de la convocatoria de estímulos a la innovación por personal de CONACyT | Con la presencia de 45 jóvenes de distintas carreras, se les conminó a usar la identificación escolar de manera responsable permitiendo así un control detallado de las personas que ingresan y salen del campus. |
| ***06-JUNIO-2017*** | Para lograr una evaluación integral de la docencia se les requiere subir evidencias a un Google Drive como medio de control. Para tal efecto se actualizó el repositorio en google de modo que los docentes tendrán el medio para subir evidencias | Se tendrá un panorama integral del desempeño docente. Con esta perspectiva se podrán diseñar cursos de capacitación y actualización y la retroalimentación será puntual. |
| ***08-JUNIO-2017*** | Reunión con integrantes de la Unidad de Capacitación en Educación Basada en Competencias. El objetivo fue diseñar un mecanismo de capacitación para docentes de industrial en estrategias didácticas | Los docentes nuevos y los que presentan bajos puntajes en la evaluación docente tendrán un medio por el cual desarrollar sus habilidades docentes. |
| ***12-JUNIO-2017*** | La reunión directiva semanal tuvo lugar para entregar nombramientos a los maestros integrantes del claustro de matemáticas. Se abordó el diseño del curso de inducción, la implementación de la plataforma de Khan Academy así como se citó a estudiantes con credenciales retenidas para participar en proyectos de plantación de árboles en el campus. | Los estudiantes de nuevo ingreso podrán tener herramientas tecnológicas para el aprendizaje de las matemáticas y el ambiente forestal de la universidad mejora. |
| ***19-JUNIO-2017*** | Ingeniería industrial presentó el programa para la elaboración del Plan Institucional de Desarrollo a través de un cronograma de actividades, comisiones y contenidos tentativos del documento. | La UPTx tendrá un documento rector que permita medir los avances en distintos procesos tanto académicos como administrativos. |
| ***20-JUNIO-2017*** | Ingeniería industrial participó en la auditoría de servicios en la que fueron entrevistados 14 grupos. Se les preguntó sobre la calidad de los servicios que ofrecen las unidades de apoyo: dirección, laboratorios y tutorías y asesorías | La UPTx sigue en la mejora de los servicios lo cual se refleja en la satisfacción de los estudiantes. |
| ***27-JUNIO-2017*** | Se convocó a directores de otras carreras para alinear el perfil de ingreso con el proceso de selección de aspirantes. | Se intentará reducir los índices de reprobación y deserción. |
| ***28-JUNIO-2017*** | Se llevó a cabo el protocolo de titulación el que 42 egresados recibieron su título que los acredita como ingenieros industriales. | Una capa importante de nuevos profesionistas se integran al mercado laboral. |