

DIRECTOR DEL TECNOLÓGICO DE MISANTLA, DOCTOR ALBERTO GAYTÁN RINDE INFORME DE LABORES 2016

16 de diciembre de 2016.- El hecho de que el Tecnológico de Misantla se ubique en primer lugar en matrícula de posgrados en las Ingenierías Industrial y Sistemas Computacionales, que siga ocupando durante cinco años el primer lugar en el concurso estatal de matemáticas, que tenga un segundo lugar individual a nivel nacional en Ciencias Básicas, que 300 estudiantes tengan visa para los Estados Unidos, que sea el único Tecnológico descentralizado que participe en la comisión nacional del nuevo modelo educativo, que sea líder en movilidad internacional, líder en Veracruz en convenios con universidades con programas petroleros (Universidad Lafayette), el que lo haya visitado un premio Nobel en su congreso de ingenierías, el que tenga mil 626 becados con una inversión de 23 millones de pesos y que será el primer tecnológico en aperturar un doctorado, lo convierten en una institución consolidada y de avanzada en México.



Ante directivos, maestros e invitados especiales, el doctor, Alberto Gaytán dijo que de 1994 a 1995, el Tecnológico tenía una matrícula de 166 estudiantes, en el 2016 subió a 2565 y se espera que para el año 2017 se llegue a 3000 estudiantes que estudien en las nueve carreras y en los posgrados que se imparten en el ITSM.

Recordó que en el ciclo escolar 2016-2017 se abrió la nueva carrera de Ingeniería Petrolera, con una importante demanda de estudiantes de la región.

Destacó que el Tecnológico de Misantla es primer lugar a nivel nacional en matrícula de las Maestrías en Ingeniería Industrial con 84 estudiantes, mientras que en la Maestría en Sistemas Computacionales contamos con 53 estudiantes, todo esto por encima de tecnológicos como Celaya, Chihuahua Ciudad Juárez, Orizaba, Monclova, Tijuana, Apizaco, Ecatepec, Poza Rica y Zapopan. Sobre este tema, firmamos un convenio con el Tecnológico de Veracruz donde estos dos programas de maestría reconocidos por CONACYT ya se imparten en esa institución, agregó.

Informó que en los 22 años del nacimiento del Tecnológico se han tenido 17 generaciones, con más de 2,850 estudiantes egresados. Cabe citar que ya no vamos a entregar carta de pasantes, por lo que en la última generación se titularon 331 estudiantes y seguiremos con este programa, reafirmando que de aquí en adelante todos nuestros egresados deberán salir titulados.

Apuntó que en el Tecnológico Nacional de México están integradas tres comisiones: Una de Modelo Educativo, que encabeza el director del Tecnológico de Tijuana, José Guerrero Guerrero, otra de Normatividad que la preside Paulino Rivas, Director del Tecnológico de Morelia y la comisión de Planes y Programas de Estudios que la preside el doctor, Alberto Gaytán, director del Tecnológico de Misantla. “Quiero decirles que en este sentido ya estamos trabajando hacia un nuevo modelo educativo: Competencias Siglo XXI”.

Por otra parte, dijo el doctor Gaytán en su informe, que en febrero del año entrante iniciará en el Tecnológico de Misantla una nueva maestría llamada en Computo Biomédico. Esto, con el apoyo del Tecnológico de Ciudad Victoria, La Universidad Politécnica de Ciudad Victoria y La Universidad Politécnica de Tlaxcala.

Recordó que en el presente año, la Secretaria de Educación, Xóchitl Osorio Martínez entregó un reconocimiento a los estudiantes del ITSM que ganaron del Concurso Estatal de Matemáticas (COESMA) y a los estudiantes que ganaron en Fortaleza Brasil.

El doctor Gaytán manifestó que los maestros del Tecnológico de Misantla son la columna vertebral de esta institución, por lo tanto son nuestro orgullo. Actualmente contamos con 15 doctores.

El próximo año tendremos la visita de investigadores Rusos y de Estados Unidos, quienes participaron en nuestro Congreso de Ingenierías. Ellos nos apoyarán en Ciencias Básicas.

Respecto al programa de internacionalización, dijo que estudiantes han asistido a universidad de California, Urbana, Oklahoma, Delaware, Rhode Island, Boston, Texas, Miami, Lafayette de los Estados Unidos, además en Europa con Bélgica, España y Francia. Asimismo con Cuba, Colombia y Chile. Sobre este tema, contamos con 258 estudiantes y 42 trabajadores con visa.

El doctor, Alberto Gaytán, destacó a través de videos, los beneficios que se han obtenido con esta movilidad internacional, donde los estudiantes acuden a estancias en varias universidad de Estados Unidos a perfeccionar el idioma ingles.

Informó que dos egresados del Tecnológico de Misantla, Juan Carlos López de la Cruz y Cristopher Pérez Márquez, participan en el programa de capacitación en Calgary, Canadá, en la empresa Trascanada, donde tendrán la posibilidad de trabajar en la construcción de gasoductos.

También se habló de los estudiantes de Haiti y Colombia que cursan la Carrera de Ingeniería Civil y Electromecánica en el ITSM.

En el informa de actividades 2016, el doctor Gaytán habló de las visitan que realizan maestros del Tecnológico a universidades de Estados Unidos y del Programa llamado Teacher For Day, DRV Institute of Management, Florida.

Entre otros temas, el director del tecnológico de Misantla habló del programa de Certificación Internacional Soldadura en AWS, Estados Unidos que poco a poco se va consolidando.

Destacó las alianzas académicas con la Universidad de Louisiana, Lafayette, donde se busca beneficiar a los estudiantes de la Carrera de Ingeniería Petrolera, principalmente. Y también el convenio firmado con las Universidades Urbana y Franklin, que ya ha tenido resultados positivos, con la asistencia este año de 25 estudiantes, esperando llegar a 200.

En el evento, se reconoció y entregó premio económico a los ganadores del premio Milset 2016, que se realizó en Fortaleza, Brasil. Hubo otro premio de 200 mil pesos para los estudiantes de COESMA, por reafirmar durante cinco años ser los campeones de matemáticas en Veracruz y el segundo lugar a nivel nacional en Ciencias Básicas.