



El pasado 16 de mayo del 2016 festejamos el día del maestro en el Centro de Convenciones, en el evento se distinguió a los profesores que cumplieron un lustro prestando sus servicios académicos en la facultad. Reciban mi agradecimiento por su noble labor al formar a los futuros ingenieros. También reconozco a la M.I. Guadalupe Estrada Gutiérrez por sus treinta y cinco años de trayectoria académica, así como al Dr. Humberto Silva Hidalgo quien fue elegido como el mejor maestro del año dentro de la facultad.

Por otra parte, el 23 de mayo fue el día del estudiante, aprovecho para felicitar a cada alumno y expresarles que la responsabilidad de dirigir al país y mejorar su infraestructura en los próximos años será de ustedes, las nuevas generaciones de ingenieros, es por eso que en la facultad trabajamos para brindarles una formación integral que abarca las áreas académicas, culturales y deportivas.

La actual administración está ya por concluir y agradezco a los maestros, personal administrativo y a los alumnos por su apoyo. Gracias a ustedes hemos reestructurado y actualizado los programas académicos para estar a la vanguardia del conocimiento; celebramos varios convenios con instituciones educativas gubernamentales y privadas tanto nacionales como internacionales y trabajamos en la incorporación de dos programas de posgrados en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) así como en la construcción de seis edificios con recursos propios.

En esta edición y con motivo de la celebración de los próximos Juegos Olímpicos 2016 que se realizarán del 5 al 21 de agosto en Río de Janeiro, en esta facultad realizamos un número especial vinculando nuestras disciplinas al evento.

Para finalizar, agradezco al Ing. Osvaldo Olivo Sandoval del Centro Regional de Optimización y Desarrollo de Equipo de Chihuahua (CRODECH) por habernos concedido la entrevista central y hablarnos sobre el trámite de patentamiento en nuestro estado.



Atentamente

M.I.
Ricardo Ramón Torres Knight

Vinculación

