



Ciudad de México, a 3 de abril de 2017

COMUNICADO DE PRENSA

SE REÚNEN TITULAR DEL IPN Y PREMIO NOBEL DE FÍSICA

- El Director General agradeció al científico su visita para compartir sus conocimientos con la comunidad politécnica

C-266

En vísperas de su presentación ante la comunidad del Instituto Politécnico Nacional (IPN), el director General de esta casa de estudios, Enrique Fernández Fassnacht, se reunió con el connotado científico estadounidense, Jerome Isaac Friedman, Premio Nobel de Física 1990, quien estuvo acompañado por Kervy Kenedy y July Schmild, ejecutivas de la empresa Honeywell.

Durante su encuentro en la Sala de Juntas, el investigador externó su beneplácito al asistir por primera vez a esta casa de estudios para acercar su experiencia y conocimientos a estudiantes, docentes e investigadores de una importante institución mexicana como es el Politécnico.

Resaltó su sorpresa al conocer las instalaciones de la Unidad Profesional de Zacatenco y el área central, las cuales, dijo, están rodeadas de extensas áreas de vegetación que brindan una gran belleza al pasaje y que contribuyen a que la comunidad pueda desarrollar sus actividades en un ambiente de concentración y tranquilidad.

El destacado físico agregó que aunque ha visitado Cancún, Puebla y Mexicali, ahora podrá convivir con universitarios de uno de los lugares más grandes y poblados como es la Ciudad de México.



A su vez, el Director General del IPN explicó que el Politécnico es la segunda institución más grande e importante de México en la que no sólo se forman ingenieros, sino también profesionistas en las áreas de ciencias médico biológicas y sociales y administrativas, que abarcan los niveles medio superior, superior y posgrado.

Explicó que actualmente el Instituto tiene presencia en 22 entidades federativas con más de 100 unidades académicas, centros de investigación, incubadoras de empresas, clústeres, centros de educación continua y unidades de apoyo educativo, a la innovación, a la investigación, al desarrollo y al fomento empresarial.

Además de que cuenta con centros de educación continua en diferentes puntos del país para ofrecer a la población capacitación y actualización, toda vez que en los diferentes centros foráneos se llevan a cabo diversos proyectos de investigación que contribuyen a impulsar el desarrollo regional.

Finalmente, Fernández Fassnacht agradeció a Honeywell por invitar al Politécnico a ser partícipe de una gran iniciativa a favor de la ciencia y la tecnología en México, lo cual contribuirá a fortalecer la formación de los futuros profesionistas politécnicos.



Instituto Politécnico Nacional
"La Técnica al Servicio de la Patria"

DIRECCIÓN GENERAL
Coordinación de Comunicación Social



===000===