



Comunicado 082
Ciudad de México, 25 de marzo de 2019

ANUNCIA IPN ALIANZA CON UNIVERSIDAD JAPONESA PARA OFRECER DOBLE TITULACIÓN EN DOCTORADO

- *La ESIME Unidad Culhuacán y la Universidad de Electro-comunicaciones de Tokio (UEC) ofrecerán la titulación del Doctorado en Comunicaciones y Electrónica, y simultáneamente el Doctorado en Ingeniería*
- *Mediante un programa de intercambio, desde 1998 se ha logrado que 120 estudiantes del Politécnico cursen estudios en esa universidad nipona y 20 alumnos de la UEC de Tokio en el IPN*

El Instituto Politécnico Nacional (IPN), a través de la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME), Unidad Culhuacán, y la Universidad de Electro-Comunicaciones de Tokio (UEC) firmaron un Convenio Académico de Doble Grado para ofrecer la titulación del Doctorado en Comunicaciones y Electrónica, y simultáneamente el Doctorado en Ingeniería.

El Jefe de la Sección de Estudios de Posgrado e Investigación de la ESIME Unidad Culhuacán, Héctor Manuel Pérez Meana, aseguró que este acuerdo representa un reconocimiento a la calidad y excelencia académica del Politécnico, por parte de la Universidad de Electro-Comunicaciones de Tokio. Informó que el acuerdo permitirá la realización de proyectos conjuntos de investigación y la participación de docentes del IPN como profesores visitantes de la UEC.

Explicó que el acuerdo brindará a los estudiantes que ingresarán al programa de Doctorado en Comunicaciones y Electrónica del Politécnico, la opción de incorporarse al posgrado (Doctorado en Ingeniería) que ofrece la universidad de Japón, donde el aspirante del IPN cubrirá dos grados, a través del cumplimiento de los requisitos que ambas instituciones acordaron para fines de titulación.

Durante su estancia en Japón, los politécnicos desarrollarán las siguientes líneas de investigación: Comunicaciones, diseño electrónico, sistemas microelectrónicos, procesamiento de señales e imágenes y seguridad, entre otros. El programa contempla que a su regreso del país oriental, los estudiantes del IPN concluyan sus estudios en la ESIME, Unidad Culhuacán, para obtener el grado.



Instituto Politécnico Nacional
“La Técnica al Servicio de la Patria”

DIRECCIÓN GENERAL
Coordinación de Comunicación Social

A su vez, los docentes politécnicos que decidan participar en este programa de doble titulación, tendrán un nombramiento de Profesor Invitado en la UEC, lo cual les otorga reconocimiento internacional.

Cabe destacar que el Doctorado en Comunicaciones y Electrónica del IPN está acreditado en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

El acuerdo suscrito entre el IPN y la Universidad de Electro-Comunicaciones de Tokio (UEC) tiene sus antecedentes, en un programa de intercambio, que desde 1998 ha permitido que 120 politécnicos hayan cursado estudios en esa institución nipona y 20 alumnos japoneses de la UEC en el Politécnico.

Finalmente, Pérez Meana señaló que el convenio tendrá una duración de cinco años con opción a renovarse y se prevé que en el próximo mes de mayo se dé a conocer la convocatoria para cursar el Doctorado en Comunicaciones y Electrónica, con la posibilidad de realizar su estancia en la Universidad de Electro-Comunicaciones de Tokio.

===000===