



Ciudad de México, a 15 de febrero de 2017

COMUNICADO DE PRENSA

CONCRETA IPN COLABORACIÓN CON UNIVERSIDAD DE LAS CIENCIAS INFORMÁTICAS DE CUBA

- **Emprenderán acciones conjuntas para el desarrollo de planes de estudio, programas académicos e investigaciones en disciplinas afines**

C-112

En el marco de los trabajos de la *XIV Cumbre de Rectores México-Cuba: Vinculación universitaria y su impacto en el desarrollo regional*, celebrado en la Universidad de Guanajuato, el Instituto Politécnico Nacional (IPN) firmó un convenio marco de colaboración con la Universidad de las Ciencias Informáticas (UCI) de Cuba.

El instrumento jurídico, suscrito entre el Director General del IPN, Enrique Fernández Fassnacht y la rectora de la UCI, Miriam Nicado García, permitirá que ambas instituciones lleven a cabo actividades conjuntas en materia de desarrollo de planes de estudio, programas académicos e investigaciones, así como en temas de interés y beneficio mutuo.

Como parte de las acciones propuestas, se contempla el intercambio de profesores, especialistas y estudiantes; organización de seminarios y simposios; el intercambio de materiales de estudio e información científico-técnica; elaboración de artículos científicos y otras publicaciones, así como la cooperación en temas de educación a distancia y transferencia de tecnología.



El convenio tiene una vigencia de cinco años y podrá ser prorrogado por periodos iguales a interés de las dos instituciones, toda vez que las actividades y proyectos acordados deberán respetar las leyes internacionales y nacionales, así como los ordenamientos internos aplicables en materia de propiedad intelectual.

Fernández Fassnacht y Nicado García convinieron en conseguir financiamiento necesario para efectuar las acciones e intercambios mencionados, a través de programas desarrollados por instituciones u organismos locales, regionales, nacionales e internacionales.

Cabe destacar que el IPN ocupa un lugar destacado en el ámbito de la computación mediante la formación de cuadros profesionales y postgraduados, así como en el desarrollo de investigaciones en la Escuela Superior de Cómputo (*Escom*), el Centro de Investigación en Computación (CIC) y las unidades Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Tecnologías Avanzadas (UPIITA) y Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Ciencias Sociales y Administrativas (UPIICSA).

Cuenta también con una Red de Computación avalada por las diversas contribuciones que han hecho sus estudiantes, egresados, docentes e investigadores a la sociedad, ya que ésta se concibe como un instrumento de colaboración académica que permite una integración eficaz de sus miembros y responde a las necesidades institucionales, sociales y mundiales.



Exitosas redes politécnicas

En 2016 el IPN formó nueve redes de investigación y posgrado dedicadas a realizar investigación básica, aplicada y desarrollo tecnológico en Nanociencia y Micronanotecnología, Biotecnología y Medio ambiente

#DejaHuella

Tus logros son nuestros logros



"La Técnica al Servicio de la Patria"
Coordinación de Comunicación Social



===000===