



Comunicado 019
Ciudad de México, 10 de febrero de 2020

INAUGURA EL IPN EXPO PROFESIOGRÁFICA 2020 DE NIVEL SUPERIOR

- ***Del 10 al 17 de febrero, en el Centro Cultural "Jaime Torres Bodet" el Instituto Politécnico Nacional muestra su oferta educativa que asciende a 73 programas académicos de vanguardia***
- ***En la Cuarta Transformación se quiere que en México se formen profesionistas, que además de conocer lo que les ofrece la ciencia, las humanidades y la tecnología tengan un profundo amor por su país: Esteban Moctezuma Barragán.***
- ***El Director General del Instituto, Mario Alberto Rodríguez Casas, reiteró el compromiso permanente con la excelencia académica, la producción del conocimiento científico, la innovación tecnológica, y las aportaciones del IPN para el futuro del país.***

El Director General del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Doctor Mario Alberto Rodríguez Casas señaló que con el fin de que los jóvenes que terminaron el bachillerato puedan elegir una carrera profesional, esta institución, a través de la Expo Profesiográfica del Nivel Superior 2020, muestra la oferta de educativa que consta de 73 programas académicos de vanguardia en las áreas de Ingeniería y Ciencias Físico Matemáticas, Ciencias Médico Biológicas y Ciencias Sociales y Administrativas, todas alineadas a las necesidades y retos actuales.

El Secretario de Educación Pública, Esteban Moctezuma Barragán, ha manifestado que en la Cuarta Transformación se quiere que en México se formen profesionistas, que además de conocer lo que les ofrece la ciencia, las humanidades y la tecnología tengan un profundo amor por su país y se avance en la solución de sus problemas.

Al inaugurar dicho evento, Rodríguez Casas mencionó que la Cuarta Revolución Industrial o Industria 4.0 es una realidad que ha modificado las formas de producir, vivir, convivir y aprender de la humanidad, ante el complejo escenario configurado por las tecnologías de la información y la comunicación; la inteligencia artificial; el big data, el internet de las cosas; la comunicación entre máquinas; y, la economía digital, por ello, agregó que el IPN ha decidido transformarse para ser más pertinente con la creación de nuevas carreras y programas de posgrado que respondan a las necesidades de un mercado laboral cada vez más competitivo.

"De allí que durante 2018 y 2019 hayamos creado 17 nuevos programas académicos; y que para este 2020, proyectamos cerrar el año con un total de 29 nuevos programas. Se trata de opciones de vanguardia que prepararán a nuestros estudiantes y a México para el futuro. Tal es el caso de la Ingeniería en Energía; Ingeniería en Sistemas Energéticos y Redes Inteligentes; Licenciatura en Negocios Energéticos Sustentables; así como las recientemente creadas Ingeniería en Inteligencia Artificial y Licenciatura en Ciencia de Datos; o las de próxima creación como: Ingeniería Ferroviaria, Ingeniería Fotónica, Licenciatura en Movilidad Urbana, Licenciatura en Negocios Digitales, entre otros, que colocarán a los Politécnicos como líderes de la etapa contemporánea del desarrollo nacional", explicó el Director General del IPN.



Añadió que durante esta administración la pertinencia del Politécnico ha tenido un impulso acelerado, muestra de ello es la creación de cinco nuevas unidades politécnicas, el Centro de Innovación e Integración de Tecnologías Avanzada Cd. Juárez (CIITA-Juárez) y las Unidades Profesionales Interdisciplinarias de Ingeniería, campus Coahuila (UPIIC); campus Palenque (UPIIP); y de Energía y Movilidad de la Ciudad de México (UPIEM); así como el Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT) 19 "Leona Vicario", en Tecámac, Estado de México.

"Asimismo, hemos avanzado en la puesta en operación de un centro de investigación, el CICATA Morelos; rediseñamos el Cluster Veracruz, para convertirlo en el Centro de Innovación e Integración de Tecnologías Avanzadas Papantla, Ver (CIITA-Veracruz), y la incorporación de la Escuela Nacional de Biblioteconomía y Archivonomía (ENBA) a nuestra institución. Es decir, al cierre de 2020, habremos puesto en operación de 8 nuevas unidades politécnicas al servicio de México y los mexicanos", resaltó.

Señaló que fiel a su compromiso permanente con la excelencia académica, la producción del conocimiento científico, la innovación tecnológica, y las aportaciones con alto sentido social, en esta Expo Profesiográfica 2020, los visitantes encontrarán programas de excelencia, servicios educativos complementarios a su preparación académica derivados del arte, la cultura y el deporte, becas y una formación con alto sentido social, en espacios dignos para el aprendizaje y con apoyos académicos, económicos, psicosociales y del área de salud.

"Este evento no es sólo una muestra de las fortalezas institucionales del Politécnico, también es una aportación de éste al proceso de selección de carrera que los asistentes desarrollan. Por ello, tendrán la oportunidad de acceder a un simulador de examen de ingreso al nivel superior que permite a los aspirantes identificar su nivel académico y familiarizarse con el tipo de preguntas del examen de ingreso real", indicó el Titular del IPN.

El Secretario de Investigación y Posgrado, Juan Aranda Barradas precisó que en esta ocasión del 10 al 17 de febrero en un horario de las 10 a las 18 horas podrán conocer la oferta educativa del Politécnico, misma que se integra en tres modalidades: escolarizada, no escolarizada y mixta, de las tres ramas del conocimiento; Ingeniería y Ciencias Físico Matemáticas, Ciencias Médico Biológicas y Ciencias Sociales y Administrativas", dijo.

--o0o--

