



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL COMUNICADO DE PRENSA

COORDINACIÓN DE COMUNICACIÓN SOCIAL

México, D. F., a 18 de noviembre de 2013

DESIGNAN NUEVOS DIRECTIVOS EN LA ESCOM Y ESEO DEL IPN

- La Directora General de esta casa de estudios, Yoloxóchitl Bustamante Díez, también ratificó a la titular de la Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)

C- 306

Para el trienio 2013-2016, la Directora General del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Yoloxóchitl Bustamante Díez, nombró a Flavio Arturo Sánchez Garfias como Director de la Escuela Superior de Cómputo (ESCOM), y a Ángela Edilberta González Juárez como Directora de la Escuela Superior de Enfermería y Obstetricia (ESEO) de esta casa de estudios.

También ratificó para un segundo periodo de tres años a Dora María Martínez Palacios como Directora de la Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT), cargo que desempeña desde 2010.

En ceremonias por separado, la titular de esta casa de estudios exhortó a los directivos de la ESCOM, ESEO y ESIT a continuar mejorando la calidad académica, a corregir lo que no está bien y a seguir obteniendo logros como escuelas innovadoras.

Asimismo, alentó a la comunidad estudiantil y académica de las tres escuelas politécnicas a sentirse orgullosa de pertenecer a una institución de excelencia, a conjuntar

esfuerzos para mejorar la calidad académica y, en particular, pidió a los egresados de Enfermería y Obstetricia a no olvidar la característica que los distingue: brindar una atención con calidad y calidez humana.

El nuevo Director de la Escuela Superior de Cómputo, Flavio Arturo Sánchez Garfias, sustituye al ingeniero Apolinar Francisco Cruz Lázaro. Es ingeniero en Sistemas Computacionales egresado de la ESCOM, donde fue el mejor promedio en los periodos 1996-1997 y 1997-1998. Obtuvo la maestría y el doctorado en Ciencias de la Computación, éste último con mención honorífica, por el Centro de Investigación en Computación (CIC) del IPN.

Es profesor titular “C” en la ESCOM, donde también se ha desempeñado como Presidente de la Academia de Algoritmia y Programación, Jefe del Departamento de Programación y Desarrollo de Sistemas, así como Subdirector Académico. Ha tomado diversos cursos, entre los que destaca el “Diplomado en Transformación de Conflictos con Enfoque en Derechos Humanos”. Cuenta con tres publicaciones con arbitraje internacional y ha dirigido más de 53 trabajos de titulación a nivel licenciatura, además de una tesis de maestría. Sus líneas de investigación son *Memorias Asociativas*, *Reconocimiento de Patrones* y *Análisis de Imágenes*.

Respecto a la Escuela Superior de Enfermería y Obstetricia, la Directora General del IPN nombró a la maestra en ciencias Ángela Edilberta González Juárez como la nueva Directora de la ESEO, en sustitución de la también maestra en ciencias Ana María Cristina Reyes.

Obtuvo la Licenciatura en Enfermería por la ESEO y la Maestría en Metodología de la Ciencia por la Facultad de Enfermería de la Universidad Autónoma de Nuevo León. Fue enfermera en el Hospital México y como docente en la ESEO impartió las asignaturas de Enfermería, Teoría y Práctica; Administración; Enfermería en la Atención Comunitaria; Autocuidado de la Salud, y Metodología y Técnicas de la Investigación, entre otras materias.

Fue reconocida en el IPN por 24 años de servicio en la formación de profesionales de la enfermería, mientras que en la UNAM y en la Escuela de Enfermería Plantel Hospital de Jesús, también impartió clases.

En tanto, la titular de esta casa de estudios ratificó a Dora María Martínez Palacios como Directora de la Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT), para un segundo periodo de tres años. Es egresada de la generación 1974-1978 de la ESIT y cuenta con experiencia de 20 años en la industria textil. Es candidata a Maestra en Educación por la Universidad del Tepeyac.#

Inició su trayectoria como docente en el IPN. En 1999 se desempeñó como Jefa de Talleres y Laboratorios. Fue la primera mujer en ocupar una jefatura en las áreas tecnológicas, al ser nombrada Jefa del Área de Tejidos. Ocupó la Subdirección Académica de la ESIT desde 2008 hasta febrero de 2010. A partir de esa fecha asumió la dirección de la Escuela Superior de Ingeniería Textil. Participó en el rediseño del Programa Académico de Ingeniero Textil y contribuyó a la acreditación, por parte de la Entidad Mexicana de Acreditación (EMA), del Laboratorio de Ensayos Físicos y Químicos.

===000===