



Asociación Nacional de Facultades
y Escuelas de Ingeniería

NOTA

NOT-19-21

Región VI da seguimiento a trabajos sobre el tema de prospectiva

El Dr. Audiel Hipólito Durán, anfitrión y rector del Instituto Universitario de Yucatán (IUDY), campus Tabasco, inició la Segunda Reunión de Directores de la Región VI de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería (ANFEI) a la cual fueron convocados para la elaboración de la prospectiva de esta región. Posteriormente, la Mtra. María Delina Culebro Farrera, coordinadora de Enlace de la Región VI, señaló que para el comienzo de este documento se solicitó a la ANFEI la información con la que contaba respecto al tema de prospectiva, los cuales se han difundido con anterioridad a todos los directores que representan a las instituciones afiliadas a esta organización. En un primer momento se retomó el documento generado en la XXIII Reunión General de Directores celebrada en el Instituto Tecnológico de Cancún del Tecnológico Nacional de México (TecNM), en la cual se destacaron temas como la acreditación de programas de ingeniería, la pertinencia de los programas de formación de ingenieros, la vinculación con su entorno y desarrollo tecnológico e innovación, la importancia de los avances en las tecnologías de la información y la comunicación, la importancia que tiene la ingeniería para el desarrollo económico y social del país. Posteriormente, se consideró también el documento de la XXIV Reunión General de Directores, cuya sede fue la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí (UASLP), de la que se derivó una reflexión profunda sobre escenarios desfavorables y favorables en 2030. Todo este recorrido se hizo con el objetivo de retomar una tarea pendiente para los directores pertenecientes a la Región VI, quienes se comprometieron a mostrar sus trabajos en temas de prospectiva para que la actualización de este documento, el cual se espera que reúna



El Instituto Universitario de Yucatán fue anfitrión de la Segunda Reunión de Directores de la Región VI.



la visión de esta demarcación y será dirigida con el apoyo del M. C. Jesús Martín Santamaría López, de la Mtra. Estela Rivera López y de la Mtra. Culebro Farrera, vicepresidente, secretaria y coordinadora de Enlace de esta región. “Les pedimos que comenten con sus directores, responsables de las instituciones que representan acerca de esto (tema de prospectiva) [...] Los invito a que hagamos este trabajo”, insistió la Mtra. Rivera López, haciendo hincapié en que estar afiliados a la ANFEI no sólo impulsa a los directivos a reflexionar sobre la prospectiva de la ingeniería y la formación de ingenieros, sino que, durante esta reflexión, las instituciones logran la acreditación de sus programas. A esta reunión asistieron: el M. C. Jesús Martín Santamaría López, vicepresidente de la Región

VI de la ANFEI; la Mtra. Estela Rivera López, secretaria de la Región VI de la ANFEI; la Mtra. María Delina Culebro Farrera, coordinadora de Enlace de la Región VI de la ANFEI; de la Universidad Veracruzana, campus Veracruz, el Mtro. Jorge del Río Montiel de Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales, el M. C. Luis Héctor Porragas Beltrán de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, el Dr. Oscar Velázquez Camilo de la Facultad de Ciencias Químicas; del Instituto Universitario de Yucatán, campus Tabasco, el Dr. Audiel Hipólito Durán, la Mtra. Mari Carmen Bravo Guzmán, la Mtra. Marinette Santiago Carrera y el M. en I. José Alberto Lázaro Garduza; el Mtro. Víctor Robles Olvera del Instituto Tecnológico de Veracruz del TecNM.

La ANFEI los invita a consultar otros documentos resultado del análisis de las experiencias compartidas por los representantes afiliados a esta asociación y del trabajo colaborativo con otras organizaciones.

<https://www.anfei.mx/publicaciones/libros/>

