

Entregan la Medalla Anáhuac en Ingeniería 2015 al doctor Sergio M. Alcocer Martínez de Castro

El pasado 16 de febrero, el doctor Sergio Alcocer Martínez de Castro, investigador del Instituto de Ingeniería de la UNAM, recibió la Medalla Anáhuac en Ingeniería 2015. Durante la ceremonia realizada en el Auditorio de Rectoría de la Universidad Anáhuac del Norte, la doctora Sonia Barnette, vicerrectora académica de esta institución, destacó que la presea le fue entregada al doctor Alcocer por su brillante trayectoria profesional, su compromiso con los más altos valores del ser humano y de la sociedad, y su invaluable contribución al desarrollo del país, todo lo cual constituye un ejemplo a seguir para las nuevas generaciones.

Al hacer uso de la palabra, el doctor Alcocer señaló que la ingeniería mexicana no pasa por su mejor momento y que debe buscarse que sea

“una ingeniería innovadora, competitiva, relevante y protagónica, basada en el conocimiento y la integridad, que promueva un desarrollo social y económico sustentable y equitativo”.

El Presidente de la Academia de Ingeniería dijo que para renovar e innovar la ingeniería mexicana es imperativo establecer una alianza de los cuatro sectores involucrados —público, privado, social y académico—, los cuales deben trabajar de acuerdo con un Plan de Acción.

Otras personalidades destacadas con la Medalla Anáhuac en Ingeniería por su dedicación a la construcción de un mejor país han sido el ingeniero Bernardo Quintana Isaac, el doctor Héctor de Jesús Ruiz, el ingeniero Manuel Salvoch Oncins, el ingeniero Jaime Chico Pardo, el ingeniero Eugenio Laris Alanís y el doctor Humberto Marengo Mogollón. |