



El mejor indicador para medir la calidad de una institución educativa de nivel superior es por el desempeño profesional de sus egresados; en virtud de esto, la Facultad de Ingeniería realizó el Primer Foro de Egresados y Empleadores, el 27 de abril del año en curso. Al cual asistieron ingenieros de las once carreras que se ofrecen en nuestra Facultad.

El Ing. Francisco Espino de la O, ingeniero civil, Presidente del Patronato de la Universidad Autónoma de Chihuahua (UACH) y maestro fundador, nos compartió una conferencia magístral, donde exhortó a la reflexión de crecer en cantidad y en calidad. Los asistentes expusieron sus experiencias ante sus colegas y enseguida en un esquema de panel los alumnos pudieron conocer y preguntar a estos profesionistas el camino que siguieron para tener éxito.

En la entrevista al Ing. Julio Mercado, dueño de MERP Edificaciones y Terracería se puede constatar el éxito de uno de los egresados de ingeniería civil. Le agradecemos haber compartido su experiencia profesional, como funcionario de gobierno y después como empresario.

Por otra parte, uno de los lineamientos que debe seguir un programa de educación en ingeniería es fortalecer la formación de ingenieros en el área de ciencias básicas, ciencias de ingeniería e ingeniería aplicada, es por eso que la UACH, a través de la Facultad de Ingeniería, realizó su Primer Concurso de Física y Matemáticas, dirigido a alumnos de instituciones educativas de nivel medio superior. Éste evento tuvo lugar en las instalaciones de la Facultad el 25 y 26 de abril. Durante la premiación, realizada el 6 de mayo, se entregaron entre los ganadores del primer lugar 12 computadoras portátiles (patrocinadas por el Clúster Metalmeccánico de Chihuahua), para los del segundo lugar 30 cargadores móviles y para los del tercer lugar, una memoria extraíble y taza conmemorativa.

Finalmente, agradecemos a todos los autores que participan en esta edición y al Dr. Miguel Robles Pérez, destacado investigador del Instituto de Energías Renovables de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) por haber visitado nuestras instalaciones con el objetivo de ofrecer una conferencia y habernos concedido la oportunidad de entrevistarlo.



Atentamente

M.I.
Ricardo Ramón Torres Knight

Vinculación

