

Fortalezas universitarias: evento que reconoce el alto rendimiento académico de los estudiantes del ICBI

No. 27

31 de octubre de 2016

Poco más de 150 estudiantes fueron condecorados por su alto desempeño académico durante el semestre enero-junio 2016, 4 de ellos recibieron el premio al mejor egresado de ingeniería que entrega la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería.

El pasado 22 de septiembre en el auditorio Josefina García Quintanar se efectuó la ceremonia de entrega de reconocimientos "Fortalezas universitarias", en donde aproximadamente 150 estudiantes de los programas educativos de licenciatura y posgrado vieron coronado el esfuerzo que semestre a semestre realizan por demostrar un alto desempeño académico durante el periodo enero-junio 2016. De esta forma los estudiantes además de recibir estos importantes nombramientos, tienen la oportunidad de ser visualizados a nivel nacional y hasta internacional



pues el ICBI, con la intención de fortalecer lazos de colaboración con otras instituciones que permitan nutrir la formación profesional de sus estudiantes, tiene a bien estar afiliado a la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería (ANFEI), quien efectúa de manera anual la entrega de reconocimientos a los mejores egresados del país, en donde cada una de las instituciones educativas mexicanas que la integran postulan a los estudiantes cuyo desempeño académico ha sido destacado. Esta condecoración se realiza en el marco de la Conferencia Nacional de Ingeniería, en esta ocasión la número 43 que tuvo lugar en el mes de junio en la Ciudad de Monterrey, Nuevo León, en donde Jazmín Guadalupe Reyes Marín, egresada de la Licenciatura en Ingeniería Civil representó a este instituto. Durante el evento "Fortalezas universitarias" les fueron entregados sus reconocimientos a Rodrigo Carlos Garnica Acuña de la Licenciatura en Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones; a Emmanuel Ángeles Quiroz de la Licenciatura en Ingeniería Industrial; y a Jovani de la



Sierra Téllez de la Licenciatura en Ingeniería en Ciencia de los Materiales.

En muchas ocasiones el obtener un alto promedio en la UAEH permite el acceso a becas, tal es el caso de los estudiantes de la Licenciatura en Física y Tecnología Avanzada: Servando Agustín Quezada Serrano, Valeria Hinojosa Hinojosa,

Gabriela Sarai López Ruiz, Mauricio Morgado Escamilla, Adriana Vega Muñoz , Rafael Pérez Vite y Carlos Ephraín Jiménez Vital, quienes en el mes de agosto recibieron este apoyo.

Como dato curioso, de acuerdo a los datos que reporta el INEGI en 2015, en Hidalgo el grado promedio de escolaridad de la población de 15 años y más es la conclusión de tercer grado de secundaria o bachillerato inconcluso, en donde de cada 100 personas de 15 años y más: 6.7 no tienen ningún grado de escolaridad; 56.9 tienen la educación básica terminada; 20.3 finalizaron la educación media superior; 14.9 concluyeron la educación superior; y 1.2 no especificaron. La población del ICBI es de aproximadamente 5300 alumnos, de los cuales los premiados el 22 de septiembre representan el 2.8 % de la población del instituto, de esta forma ellos tienen asegurado el formar parte de los 14.9 que reporta el INEGI. No obstante, si los estudiantes del instituto son constantes y duplican su esfuerzo, con certeza mejoraran las estadísticas que reporta el INEGI, prueba de ello es José Ramón Tuirán Rangel, integrante de la delegación mexicana que participó con notables resultados en la Olimpiada Rumana de Campeones en Matemáticas y que fue entrenado por profesores del Área Académica de Matemáticas de esta Casa de Estudios desde sus años mozos.

