

## Renuevan UAA y UAZ convenio que impulsa proyectos de ingeniería, robótica e investigación aplicada



### BOLETÍN 218

- El convenio abre la puerta a proyectos científicos y tecnológicos entre programas académicos de ambas instituciones.
- Esta sinergia se consolida como un puente regional para el desarrollo tecnológico y académico.

La colaboración académica y científica entre la Universidad Autónoma de Aguascalientes y la Universidad Autónoma de Zacatecas dio un nuevo paso con la renovación de su convenio de trabajo conjunto, una alianza que ha permitido fortalecer proyectos de formación tecnológica, investigación

aplicada y movilidad académica entre ambas instituciones desde 2022.

El acuerdo busca consolidar mecanismos de cooperación para el desarrollo de actividades académicas, proyectos estudiantiles, certificaciones internacionales, capacitación docente y asesoría técnica especializada. Además, establece bases más sólidas para la continuidad de iniciativas que ya han generado resultados concretos para estudiantes y profesores de las dos universidades.

Como parte de esta colaboración, alumnos de Ingeniería en Manufactura de la UAZ han realizado de manera constante prácticas de programación de robots en laboratorios de la UAA, mientras que estudiantes de la Autónoma de Aguascalientes han participado en actividades de caracterización de materiales en los laboratorios de Manufactura de Cd. Quantum, en Zacatecas.

Otro de los avances destacados ha sido la certificación oficial en el software de diseño SolidWorks para estudiantes zacatecanos, proceso respaldado por el Centro de Ciencias de la Ingeniería de la UAA. A ello se suma el intercambio de docentes y especialistas para el desarrollo de proyectos de investigación aplicada y trabajo colaborativo entre cuerpos académicos.

La renovación del convenio fue impulsada por el Centro de Ciencias de la Ingeniería de la UAA y sus departamentos de Ing. Mecánica, Robótica, Biomédica y Energías Renovables, en coordinación con la Unidad Académica de Ingeniería I de la UAZ, a través de los programas de Ingeniería en Manufactura y la Maestría en Ciencia e Ingeniería de los Materiales.

La firma del documento se llevó a cabo en instalaciones de la UAZ con la participación del decano del Centro de Ciencias de la Ingeniería de la UAA, Mtro. Jaime Gonzalo Santana Esquivel; la secretaria general de la UAZ, Dra. Lorena Jiménez Sandoval; el director de la Unidad Académica de Ingeniería, Dr. Hiram Badillo Almaraz; y el abogado general de esa misma institución, Dr. Fernando Hazael Huerta Robles. Asimismo, estuvo presente el Dr. Abel Díaz Olivares, integrante de la H. Junta de Gobierno de la UAA.

Después del acto protocolario, autoridades universitarias recorrieron distintos espacios académicos y de investigación, donde reiteraron la intención de seguir impulsando proyectos conjuntos orientados al fortalecimiento de la educación superior, el desarrollo tecnológico y la generación de conocimiento.

Con esta renovación, ambas universidades refrendan una relación de cooperación que proyecta nuevas oportunidades de vinculación entre programas académicos y futuras iniciativas científicas y tecnológicas en beneficio de sus comunidades estudiantiles y docentes.



---000---

Ciudad Universitaria

24 de mayo del 2026