

UAA fortalece la formación profesional con cursos en IA y habilidades informativas



BOLETÍN 195

- La UAA busca fortalecer el pensamiento crítico y prevenir el uso de información falsa o no verificable.
- Los estudiantes trabajan con bases de datos científicas y recursos open access aplicados a proyectos reales de investigación.
- La capacitación puede adaptarse a bachillerato, licenciatura y posgrado, con modalidades flexibles y valor curricular.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes impulsa la profesionalización de su comunidad estudiantil y docente mediante cursos especializados en desarrollo de habilidades informativas, pensamiento crítico e inteligencia artificial aplicada al ámbito académico, coordinados por el Departamento de Información Bibliográfica.

La jefa del departamento, Mtra. Araceli Cruz Pacheco, explicó que esta oferta formativa busca fortalecer las competencias necesarias para investigar, analizar y utilizar información confiable en un entorno cada vez más digitalizado. Los cursos abarcan desde el uso básico de la Biblioteca Digital de la UAA hasta capacitaciones especializadas en gestores de referencias como Zotero y Mendeley, herramientas que facilitan la elaboración de trabajos académicos y científicos.

Como parte de las acciones impulsadas durante la actual gestión universitaria, también se incorporaron contenidos sobre inteligencia artificial generativa, enfocados en enseñar a estudiantes y docentes a crear prompts académicos eficientes, identificar información falsa y aprovechar estas herramientas de manera ética y responsable.

Uno de los proyectos más recientes fue un taller piloto desarrollado junto con un profesor de la Licenciatura en Docencia del Idioma Inglés. Durante casi cuatro semanas, estudiantes trabajaron con herramientas como ChatGPT y Copilot, además de recursos de acceso abierto y bases de datos académicas, aplicando los conocimientos directamente en proyectos de investigación.

Cruz Pacheco destacó que la experiencia permitió confirmar el creciente interés de las y los jóvenes por adquirir habilidades vinculadas con la inteligencia artificial y el manejo estratégico de la información, por lo que se busca extender este modelo a más programas educativos.

Los cursos pueden adaptarse a las necesidades de bachillerato, pregrado y posgrado, con modalidades que van desde sesiones breves hasta programas semestrales con valor curricular. Además, la universidad mantiene de forma permanente capacitaciones de iniciación a la Biblioteca Digital para estudiantes de nuevo ingreso.

La funcionaria subrayó que este tipo de formación no sólo fortalece el desempeño académico, sino también habilidades clave para el desarrollo profesional, como el pensamiento crítico, el trabajo colaborativo y el uso ético de las tecnologías emergentes.

Las y los interesados en solicitar cursos o visitas guiadas pueden hacerlo a través del portal de la biblioteca universitaria o mediante el correo electrónico dhi@edu.uaa.mx, donde se brinda seguimiento personalizado de acuerdo con las necesidades académicas de cada grupo o programa educativo.

---000---

Ciudad Universitaria



11 de mayo del 2026