

Presenta UAA libro “Algunas aplicaciones biotecnológicas en plantas y microalgas” disponible en digital para todo público



BOLETÍN 129

- Con la participación de más de 30 colaboradores, esta edición abre la posibilidad de ser consultado por comunidad universitaria y sociedad en general.
- Al retomar una serie de investigaciones, el libro ofrece información sobre aspectos biotecnológicos en un lenguaje fácilmente comprensible.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes de la mano del Departamento Editorial llevó a cabo la presentación del libro “Algunas aplicaciones biotecnológicas en plantas y microalgas” emanado de una serie de investigaciones desarrolladas, en su mayoría, desde el Centro de Ciencias Básicas (CCB) de esta casa de estudios.

Este libro compuesto por 551 páginas y 17 capítulos tuvo la participación de 30 colaboradores, y abarca temas relacionados con las plantas y algas, y ofrece información sobre aspectos biotecnológicos en un lenguaje fácilmente comprensible para académicos, universitarios, investigadores o sociedad en general.

En el marco de la presentación de esta primera edición, el coordinador del libro, Dr. José Francisco Morales Domínguez expresó que, si bien, los autores participantes ya escribían sobre sus investigaciones y presentaban artículos en otros espacios, esa información no quedaba al alcance de toda la población, por lo que de ahí el interés de unificar un escrito para la consulta de cualquier persona.

A este mismo respecto, el decano del Centro de Ciencias Básicas, Jorge Martín Alférez Chávez reconoció que con este tipo de hechos, se sigue avanzando en la divulgación de la ciencia en aspectos, al tiempo que se refrendan las colaboraciones con otras universidades del país que también pudieron participar en esta edición. Este libro se encuentra en acceso abierto en el sitio www.libros.uaa.mx desde donde todos los interesados podrán consultarlo de manera totalmente gratuita.

---000--- Ciudad Universitaria 31 de marzo de 2023