

El agua será tema central en nuevo Bootcamp organizado por la UAA



BOLETÍN 395

- Las actividades tendrán lugar del 24 al 26 de octubre en Ciudad Universitaria.
- 11 expertos en el tema hídrico compartirán sus conocimientos y experiencias con diversos estudiantes que harán equipo para presentar soluciones a diversas problemáticas.

Del 24 al 26 de octubre, la Universidad Autónoma de Aguascalientes llevará a cabo el Bootcamp

EmprendeUAA edición 2024 con el tema “Innovación para un futuro hídrico sostenible”.

Esta iniciativa tiene como objetivo promover que los estudiantes de cualquier programa educativo de pregrado y posgrado puedan desarrollar ideas innovadoras para dar solución a un problema específico y fomentar el emprendimiento.

En ese sentido, la Mtra. Blanca Alejandra López Gutiérrez, jefa del Departamento de Vinculación de la UAA, afirmó que desde la universidad existe una responsabilidad de sumarse y promover que el estudiantado pueda contribuir al impulso de ideas creativas y transformadoras que se conviertan en soluciones para un problema real en el mundo como la escasez del agua.

Afirmó que cada participante, desde su trinchera y esfuerzo, puede abonar en algún apartado específico, ya sea de arquitectura, de alguna ingeniería o área empresarial.

El Bootcamp está estructurado con conferencias a cargo de 11 expertos en temas hídricos que se unirán para compartir sus conocimientos y experiencias en innovación, emprendimiento y sostenibilidad: el Mtro. Saúl Flores (reflexiones previas); Dra. Adriana Espino del Castillo (Nuestro impacto en el agua); Mtro. Juan M. Ávila Hernández (Nearshoring con perspectiva hídrica sostenible); Dr. Óscar Salvatores (Gestión sostenible del agua y sequías).

En este espacio participará el Lic. Víctor Manuel Figueroa (Modelos de negocio en el sector hídrico); Dr. Osiel González (Agua y eventos climáticos extremos en Aguascalientes: retos y oportunidades); Mtra. Saraí Ornelas Álvarez (Disponibilidad de recursos hídricos y su administración en el municipio de Aguascalientes); Dr. Roberto Rico Martínez (Calidad del agua); Mtro. José Luis Álvarez (El suministro del agua ante el cambio climático); Lic. Ximena de Alba de la Cerda (Pitch) y el Ing. Francisco Valdés Simancas (Metodología de sustentabilidad holística).

Una de las dinámicas de este encuentro tiene que ver con la conformación de equipos multidisciplinarios que, en conjunto, promoverán una solución integral para determinado problema, tal como sucede con muchos negocios en la realidad.

Este bootcamp da preferencia de registro a alumnos de la UAA, sin embargo, podrán participar de otras universidades (los equipos serán conformados de 4 a 5 integrantes, de los cuales uno como máximo, podrá ser externo). Así también, se tienen consideradas capacitaciones y espacios de trabajo con mentores guía, personas especializadas en el tema del agua y los negocios. A final de cuentas, se busca el desarrollo de ideas de emprendimiento que sean susceptibles de realizarse, por lo que también se procurará que sean sostenibles económicamente.

La convocatoria para participar cierra el 18 de octubre, los interesados podrán realizar su registro en el siguiente enlace: <https://forms.gle/XWPxUuPXrx69daqH6>. Cabe hacer mención que existen tres

reconocimientos en efectivo para los mejores tres equipos, que, además, obtendrán su pase directo para ser parte de la incubadora de empresas de la UAA en el 2025.

—000— Ciudad Universitaria 15 de octubre de 2024