



La UAM Azcapotzalco presente en el concurso global Hult Prize 2017, dedicado a la población de refugiados.

Un proyecto de alumnos de la UAM Azcapotzalco se presentará en el concurso internacional de emprendimiento social Hult Prize, en su fase final, en la ciudad de San Francisco, California.

El motivo del concurso este año ha sido llamado **Reawakening the Human Potential**, y su objetivo es otorgar un capital semilla de un millón de dólares al proyecto que se muestre capaz “de producir empresas sustentables y escalables que restauren los derechos y la dignidad de 10 millones de refugiados en el año 2022”. El premio Hult lo organiza la universidad de negocios del mismo nombre, cuya sede está en Boston, y cuenta con el patrocinio de la fundación Clinton.



Con su proyecto, llamado **“Luminiscencia para todos”**, los alumnos Jairo David Morales González, Daniel Isidoro Marín, Ramiro Jiménez Sabanero y Víctor Mayén Flores, estudiantes de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, se presentarán ante un jurado que evaluará, junto a decenas de iniciativas más venidas de todos los continentes, las aptitudes de la idea y capacidades de los integrantes para crear un emprendimiento que cumpla la meta del concurso de este año. Este equipo ya pasó la primera fase intramuros de nuestra institución en diciembre pasado, y por ello, en calidad de representante de la UAM y contando con el apoyo institucional, se presentará ante los jueces los días 3, 4 y 5 de marzo. Lo harán compitiendo en la ciudad californiana con representantes de 62 universidades más, entre ellas 8 mexicanas.

Esta fase se celebra simultáneamente en San Francisco, Boston, Londres, Dubai y Shanghai, y en este año el concurso, el más importante a nivel internacional en materia de emprendimiento social, contó con 50 mil solicitudes de más de 100 países.

La idea de los alumnos, desde el punto de vista tecnológico, se basa en el uso de los elementos químicos denominados “tierras raras” que después de diversos procesos se convierten en un pigmento que al recibir la luz solar se transforma en energía, siendo un caso de luminiscencia también llamada “luz fría”. Esta pigmentación se puede aplicar en diversas superficies, como los plásticos de las mochilas, las botellas de vidrio o pet, en los vidrios de las ventanas, en la madera y en el cemento de las construcciones. Esta capacidad energética, transferida mediante dispositivos ingeniosos para la población de refugiados, sería una forma de hacer realidad la demanda central de los organizadores de Premio Hult: mostrar que “la crisis de refugiados no es una crisis de recursos sino de imaginación”.



Para desarrollar sus competencias emprendedoras y afinar su idea transformadora, el equipo ha sido entrenado por alumnos y alumnas de la misma UAM-A que pertenecen ya al ecosistema de emprendimiento estudiantil en México: Christian Ernesto Salazar Mendoza, Naomi Xel Jaimes López e Iván Osorio Ávila. También participan miembros de la profesorado y mentores externos que aportan su tiempo para ello. Entre todos y todas se están reforzando las habilidades del grupo en pitching, imagen, modelo de negocios, etc., todas ellas necesarias para competir en un concurso internacional en donde la lengua será el inglés.

Este entrenamiento intensivo se enmarca en el esquema de trabajo del Programa Emprendedores, dentro de la Coordinación de Vinculación, y de la Oficina de Innovación y Emprendimiento Estudiantil. Dicho programa comprende desde la capacitación transversal en temas de emprendimiento estudiantil con fines de apoyar una cultura de emprendimiento, hasta la detección de oportunidades y construcción de ideas de emprendimiento tecnológico y social para alumnos y alumnas de nuestra Unidad, incorporándolos a concursos y eventos nacionales e internacionales y dándoles seguimiento para construir retroalimentación y fomento del emprendimiento estudiantil basado en innovación. La Rectoría de la Unidad, por su parte, ha otorgado los recursos necesarios para el algunos desplazamientos nacionales o internacionales de alumnos y alumnas que participen en eventos del campo del emprendimiento.