

BOLETÍN DE PRENSA No. 441 ->>

- El taller internacional de Emprendimiento, Cultura, Finanzas y Desarrollo Económico (ECFED, por sus siglas en inglés) busca fortalecer las PyME e impulsar una economía sustentable.
- Universidades tienen un rol crucial para consolidar el desarrollo social ante la economía del conocimiento: JB.
- Indispensable la dupla investigación-enseñanza para disminuir brechas de rezago y desigualdad social: SYPC.

Por primera vez se realizó fuera de Europa el taller internacional de Emprendimiento, Cultura, Finanzas y Desarrollo Económico (ECFED, por sus siglas en inglés), teniendo como sede la Universidad Autónoma de Aguascalientes y reuniendo a 50 investigadores nacionales, de Francia, Bélgica, Austria, España, Bogotá, Colombia y Reunido Unido, quienes presentaron proyectos para fortalecer las PyME, así como impulsar una economía sustentable.

Al respecto, el cofundador del Taller y catedrático de la Universidad de Caen en Francia (UniCaen), Jean Bonett, mencionó que, aunque países como México o la nación francesa tienen economías diferentes y necesidades sociales particulares, es importante ampliar la visión de los investigadores para impulsar un desarrollo sustentable mediante la internacionalización y el trabajo colaborativo, como el realizado con estudiantes y profesores del doctorado del Centro de Ciencias Económicas y Administrativas (CCEA) de la UAA.

Por ejemplo, los proyectos de investigación responden a las necesidades del entorno de su momento, por lo que actualmente se requiere unificar esfuerzos para encontrar modelos de negocios que no sólo permitan asegurar la rentabilidad de las empresas, sino también un equilibrio ambiental y un desarrollo social.

Al comentar sobre escenarios laborales, precisó que existe un nuevo modelo conocido como economía compartida (économie du partage), que suele presentarse en plataformas digitales, exponiendo un nuevo tema complejo porque, en ocasiones, sustituye los contratos laborales por contratos comerciales, por lo que se cuestiona la calidad de los empleados y se amplían las discusiones.

Ante ello, manifestó que la sociedad está inserta en una economía del conocimiento, por lo que las universidades tienen un rol crucial para generar los elementos que favorezcan a la consolidación de un desarrollo sustentable, atravesando la generación de recursos de las empresas, su ecosistema, e impulsando la innovación mediante trabajos de investigación.

Durante la inauguración de este evento, realizado por primera vez en América se tituló ECFED-CLA, Sandra Yesenia Pinzón Castro, decana del CCEA, apuntó que el ejercicio de la libertad y la soberanía se encuentra en el conocimiento que necesita de la ciencia para resolver los problemas sociales, y una mejor calidad de vida es posible en un país que disponga de recursos humanos preparados por centros competentes para la generación de conocimiento y profesionistas capaces de innovar; por lo cual celebró la realización de proyectos como este Taller que busca mejorar la competitividad de los docentes y estudiantes de diferentes

instituciones.

Por ello enfatizó que una de la función de las instituciones de educación superior debe ser asumida con responsabilidad para fomentar el desarrollo de propuestas mediante sus egresados, por lo que es indispensable la dupla entre la investigación y la enseñanza para disminuir brechas de rezago y desigualdad social, con la participación de profesores y alumnos en proyectos de investigación, y en especial al aplicar el conocimiento por un desarrollo económico y social.

En su momento, Gonzalo Maldonado Guzmán, secretario de Investigación y Posgrado del CCEA, explicó que este Taller ECFED se ha realizado desde hace seis ocasiones en diferentes naciones europeas, agrupando a investigadores para proponer alternativas de solución a las necesidades de las pequeñas y medianas empresas, las cuales representan más del 90 por ciento de la economía existente en los países; por lo que su primera realización en América, y en particular en la Autónoma de Aguascalientes, es una distinción pero a la vez un reto para el desarrollo de propuestas que impulsen la innovación.

Por su parte, Domingo García Pérez de Lema de la Universidad Politécnica de Cartagena, España, expuso que en esta ocasión se seleccionaron 23 trabajos de investigación para su discusión, cuya autoría pertenece en su mayoría a investigadores mexicanos, por lo cual adelantó que se identifica una importante evolución científica, como la calidad del doctorado del CCEA de la UAA, lo que garantiza a la sociedad que en México se cuenta con universidades con programas educativos de calidad que asegurarán el éxito de las investigaciones en el futuro y su empuje en la economía actual.

