



Camagüey, 27 may.- El Grupo Empresarial BioCubaFarma y la Universidad de Camagüey (UC) Ignacio Agramonte Lounaz buscan un mayor alcance de la cooperación conjunta tras la firma hoy en el centro académico de un convenio que incluye varios proyectos de impacto.

Entre esas áreas están la Bioingeniería, obtención de nuevas moléculas y productos para uso en la agricultura, el desarrollo de vacunas ante enfermedades que padecen los animales, y la optimización de procesos de fermentación de anticuerpos a partir de modelación matemática de la cinética de cultivo.

Encabezaron la rúbrica Eduardo Martínez Díaz, presidente de BioCubaFarma, y Santiago Lajes Choy, rector de la institución universitaria, quienes reafirman una historia de años de relaciones con los centros de Ingeniería Genética y Biotecnología (CIGB) y el de Inmunología Molecular, pertenecientes al citado Grupo Empresarial.

Martínez Díaz declaró a la Agencia Cubana de Noticias que el convenio posee una connotación importante, pues además de ajustarse a las indicaciones de la dirección del país de impulsar el trabajo de las empresas y los planteles de Educación Superior, los proyectos persiguen ampliar los resultados en el ámbito económico y social.

Puntualizó el directivo que el Grupo tiene firmados convenios con las principales universidades del país.

El CIGB del territorio es parte de nosotros, aseguró Santiago Lajes luego del emotivo acto, y apuntó que BioCubaFarma cuenta con el apoyo de la casa de altos estudios, pues durante todos estos años ha salvado la vida de millones de cubanos, especialmente en medio de la

emergencia sanitaria derivada de la pandemia.

En la cita los doctores Eduardo Martínez y Eulogio Pimentel Vázquez, vicepresidente de BioCubaFarma, recibieron reconocimientos especiales de la Universidad de Camagüey como muestra del agradecimiento de estudiantes y trabajadores por los aportes de ambos investigadores a la lucha contra la pandemia de la Covid-19.

Héroe del Trabajo de la República de Cuba en el 2021, Pimentel Vázquez manifestó que el convenio permitirá extender los proyectos a toda aquella empresa de BioCubaFarma que sea necesario para hacer crecer la colaboración conjunta, que se nutre de la capacidad creativa e innovadora de los jóvenes y profesores.

La UC, comentó, se encarga de formar científicos y de generar un pensamiento de investigación, y ese objeto social es de mucha utilidad para elevar las metas propuestas en las empresas de BioCubaFarma.

Al encuentro asistieron Federico Hernández Hernández, miembro del Comité Central del Partido Comunista de Cuba (PCC) y primer secretario en la provincia de Camagüey, y Yuneisy Ramos Vázquez, integrante del Buró del PCC que atiende la esfera de Educación, Salud, Deportes y Comunales.

Próximo a sus 55 años en noviembre venidero, el plantel académico gestiona 104 proyectos de investigación, desarrollo e innovación, de los cuales ellos más del 80 por ciento tributan directamente al avance de la empresa estatal socialista. (Jorge Luis Moreira Massagué/ ACN)