



Jornada en la Universidad de secuenciación de ADN

DL | LEÓN

■ El Aula Magna de la Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales de la Universidad de León acogerá el jueves una Jornada sobre Secuenciación de ADN, Genómica y Proteómica dirigida a investigadores y empresas. El objetivo de la actividad, de acceso libre y de una hora de duración (de 11 a 12 horas), es dar a conocer el equipamiento más avanzado de Castilla y León para realizar secuenciación genética, el ultrasecuenciador Genome Sequencer FLX 454 Life Sciences de la empresa Roche Diagnostics S.L. adquirido hace sólo dos años por la Plataforma de Apoyo a la Investigación de la Universidad de Salamanca Nucleus, que organiza la jornada.

El encuentro con investigadores y empresas servirá para explicar la utilidad de este equipamiento, que supone un salto tecnológico con respecto a los sistemas anteriores y está a disposición de los científicos.