

---

Tres desarrolladores de microscopios ganan el Nobel de Química 2014

08/10/2014



"Su innovador trabajo ha llevado a la microscopía óptica a la nanodimensión", dijo la Real Academia Sueca de las Ciencias en un comunicado revelando el ganador del premio de 8 millones de coronas suecas (878.400 euros).

El de Química es el tercero de los premios Nobel concedidos este año, después de que el lunes se anunciase que el científico británico-estadounidense John O'Keefe y los noruegos May-Britt Moser y Edvar Moser habían ganado el de Medicina por su hallazgo del "GPS interno" del cerebro.

El martes la Academia Sueca otorgó el galardón de Física a los científicos japoneses Isamu Akasaki y Hiroshi Amano y el estadounidense Shuji Nakamura por inventar las luces LED.

Los premios por logros en Ciencia, Literatura y Paz fueron entregados por primera vez en 1901, en cumplimiento del testamento del empresario e inventor de la dinamita Alfred Nobel.