

Reconocimiento a la Trayectoria para Beatriz Caputto

Caputto es Doctora en Química Farmacéutica por la Universidad Nacional de Córdoba y profesora Emérita de la Universidad Nacional de Córdoba. Desde mayo de 2020, es la primera presidenta mujer de la Academia Nacional de Ciencias de Argentina en 154 años.

Tiene más de 40 años como miembro de la Carrera del Investigador Científico del CONICET, y se desarrolló como Investigadora Superior desde 2014- 2018.

Su labor de investigación se ha traducido en la publicación de más de 60 trabajos, la mayoría en valoradas revistas de circulación internacional. En la formación de recursos humanos, dirigió de 14 tesis de doctorado, todas finalizadas con la máxima calificación y la dirección de numerosas tesis de grado, investigadores y becarios pos-doctorales.

A lo largo de su carrera realizó investigaciones que alcanzaron financiamiento nacional e internacional

Actuación notable científico-académica como pionera en el estudio de la proteína c-Fos y su impacto sobre el metabolismo celular, sus descubrimientos son fundamentales para comprender la diferenciación, proliferación y crecimiento celular de tumores.

Su labor académica ha sido reconocida por pares tanto del país como del extranjero, habiendo tenido una activa participación en la conducción de sociedades científicas y también como disertante en las mismas, y como miembro de la comisión directiva de organizaciones internacionales.

Participó activamente y ocupó cargos directivos en entidades locales, nacionales e internacionales vinculadas a la Biología, Bioquímica y Biología Molecular y Neuroquímica

Ya recibió distinciones y premios a lo largo de su carrera, a la que se sumó ahora este Reconocimiento a la Trayectoria por su gran camino recorrido como Mujer Científica de Córdoba.