



LYDIA R. GALAGOVSKY

Licenciada y Doctora en Ciencias Químicas de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, Argentina.

Investigadora en las áreas de Química Orgánica y de Enseñanza de las Ciencias.

En ambas áreas de conocimiento ha sido y es directora de proyectos de investigación y desarrollo, directora de tesis de grado y postgrado, autora o co-autora de 215 presentaciones a congresos, y de más de 120 publicaciones de investigación científica en revistas con referato nacionales e internacionales.

Es co-autora de 4 patentes nacionales y 5 internacionales, en el área de Química Medicinal.

Entre sus libros se encuentran: *Hacia un nuevo rol docente* (Troquel, 1993); *Redes Conceptuales. Aprendizaje, comunicación y memoria* (Lugar, 1996). *Química Orgánica. Fundamentos teórico-prácticos del laboratorio* (EUDEBA, 7ma. edición, 2003); *¿Que tienen de naturales las ciencias naturales?* (Biblos, 2008). *Didáctica de las Ciencias Naturales: el caso de los modelos científicos* (Lugar Editorial, 2011). Es directora de los libros *La Química en la Argentina* y *Química y Civilización* (de la Asociación Química Argentina, 2011).

Ha sido y es disertante y Profesora Invitada en numerosas universidades y eventos científicos de Argentina y de otros países.

Ha recibido el Premio Educación de la Asociación Química Argentina (2009), el Premio Bicentenario de la Asociación Argentina para el Progreso de las Ciencias (2012), y otros premios en el área educación por trabajos en co-autoría.

Es miembro de comisiones y subcomisiones de Doctorados de universidades argentinas y miembro de comités científicos de revistas de educación en ciencia.

Actualmente es Profesora Asociada en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, en el área de Profesorados.

Presidenta de la División Educación de la Asociación Química Argentina 2005-2018. Desde esta Asociación, ha sido Presidente de las Jornadas Nacionales e Internacionales de Enseñanza de la Química, en Noviembre de 2015 y Octubre de 2017.