

Pasado, presente y futuro

María Julia Pettinari

Departamento de Química Biológica. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires. IQUIBICEN.CONICET. Buenos Aires. Argentina.

Contacto: M. Julia Pettinari - jul@qb.fcen.uba.ar

Las reseñas que describen brevemente algunos aspectos relacionados a los premios Nobel que han transitado las aulas de la Universidad de Buenos Aires dan cuenta de la importancia que esta institución ha tenido para la Ciencia Argentina desde su creación.

fig1

Además, la Universidad de Buenos Aires sigue formando a la mayor cantidad de graduados de la Argentina. La importancia de esta institución sigue vigente y adaptándose a los tiempos que corren.

fig1

En estas imágenes vemos a algunos de los graduados de grado y posgrado recientes, que reflejan a las nuevas generaciones de egresados.

La universidad no solo trabaja con los alumnos que cursan las numerosas carreras de sus diferentes facultades, sino que se ocupa también de sus futuros estudiantes, a través de programas de extensión para estudiantes de la escuela media

QuímicaViva

ISSN 1666-7948

www.quimicaviva.qb.fcen.uba.ar

Revista QuímicaViva

Volumen 20, Número 2, Agosto de 2021

ID artículo:E0211

DOI: no disponible

[Versión online](#)