

El grupo de Purificación de Proteínas del Instituto Nanobiotec busca candidatos para postular a una beca doctoral CONICET 2020

El trabajo de tesis se enmarcará en el desarrollo de nuevas membranas a base de quitosano para realizar recubrimientos bioespecíficos de superficies plásticas, con la finalidad de inmovilizar en forma directa y selectiva proteínas de interés. Con los resultados a obtener, se esperan generar nuevas y más eficientes plataformas para la inmovilización de antígenos aplicados al desarrollo de kits de diagnóstico y de ensayos de ELISA en general.

Requisitos: Destinado a egresados o estudiante avanzado (a graduarse antes del 31/03/2021) en las carreras de Lic. en Química, Biología, Biotecnología, Bioquímica o títulos afines, de nacionalidad argentina o extranjera, promedio general de la carrera mayor a 7 (siete).

Lugar de trabajo: Instituto Nanobiotec UBA-CONICET, Junin 956, CABA.

Director: Dr. Federico Wolman (federicowolman@gmail.com)

Co-directora: Dra. María Fernanda Baieli (fer.baieli@gmail.com)

Interesados enviar email adjuntando CV

