

TESIS DOCTORALES

DEFENDIDAS EN 2022

DOCTORANDO	TÍTULO DE LA TESIS	DIRECTOR/CO-DIRECTOR DE TESIS
Toscani , Micaela	Desarrollo de un microscopio 3D de alta resolución	Dr. Oscar E. Martínez Dr. Sergio E. Lew Dra. Sandra Martínez
Russo , Analía Verónica	Fenton heterogéneo: remoción de compuestos orgánicos en soluciones acuosas	Dra. Silvia Elena Jacobo Dra. Laura E. De Angelis
Zitto , Miguel Eduardo	Análisis de series temporales asociado a procesos estocásticos no estacionarios y no lineales. Aplicaciones a series climatológicas y de emisión acústica	Dra. Rosa Piotrkowski Dr. Pablo Osvaldo Canziani

DOCTORANDO	TÍTULO DE LA TESIS	DIRECTOR/CO-DIRECTOR DE TESIS
Cavallo, Ema Claudia	Polímeros biobasados modificados con ácido cítrico: valorización de recursos renovables por rutas químicas y biotecnológicas sostenibles	Dra. María Laura Foresti Dra. Patricia Cerrutti
Romero, Valeria Carolina Estefanía	Ingeniería de proceso electroquímico de extracción de litio a partir de salmueras de salares de la Puna Jujeña	Dr. Ernesto Julio Calvo Dr. Miguel Ángel Laborde
Menéndez Aran, David Hernán	Optimización de turbinas hidrocinéticas de eje horizontal	Dr. Ángel Nicolás Menéndez
Solano, Agustín Benjamín Ezequiel	Marcadores neurales involucrados en la consolidación dependiente del sueño de las memorias motoras	Dra. Valeria Della Maggiore Dr. Jorge R. Mazzeo
Debandi, María Valeria	Desarrollo de películas basadas en quitosano: obtención, caracterización y aplicaciones en la industria	Dra. Celina Bernal Dra. Nora Judit Francois

DOCTORANDO	TÍTULO DE LA TESIS	DIRECTOR/CO-DIRECTOR DE TESIS
Poltarak, Guillermo Raúl Carlos	Simulación termo-mecánica del enderezado en la colada continua: cuantificación del riesgo de falla y propuesta de enderezado continuo	Dr. Sergio Ferro