

Estudiantes	Ingreso	Egreso	Seminario de Investigación	Director	Co-director
Rosales, Gustavo Daniel	2005	13/11/2009	Síntesis y caracterización de Perovskitas del tipo La <sub>1-x</sub> Ag <sub>x</sub> MnO <sub>3</sub>	Norma Graciela Valente	Jorge Alberto González
Escudero, Leticia Belén	2006	21/12/2009	Modernas técnicas analíticas aplicadas al estudio de muestras paleontológicas	José D'Angelo	-
Sosa, María Eugenia	2007	7/09/2010	Caracterización química de muestras de sedimentos de la cuenca del río	José D'Angelo	Jorgelina Altamirano
Serrano, Alejandro Miguel	2008	30/03/2011	Señalización lumínica a distancia a través de mensajeros químicos (auxilios)	Hernán Boccalandro	-
Drajlin Gordón, Diego Sebastián	2007	16/03/2012	Síntesis y caracterización de óxidos mixtos tipo LiCo <sub>1-x</sub> Ni <sub>x</sub> O <sub>2</sub> y sus propiedades	Norma Graciela Valente	Mario Humberto Rodríguez
Pinna, Eliana Guadalupe	2005	22/06/2012	Estudio cinético-químico preliminar de la disolución de metacaolín en medios	Mario Humberto Rodríguez	Daniela Suarez
Ciocco Aloia, Facundo	2010	13/12/2012	Estudio del efecto del cloro en la síntesis de cordierita	Jorge Alberto González	Roberto Pablo Orosco
Maure, Néstor Fabián	2005	6/09/2013	Estudio comparativo de la extracción de Ti a partir de arenas titaníferas	Mario Humberto Rodríguez	Fernando Marcelo Tunez
Gimenez, María Jose	2009	24/09/2013	Separación de Litio y cobalto provenientes de la lixiviación ácida de las	Mario Humberto Rodríguez	Daniela Suarez
Godoy, Claudio Sebastián	2010	26/09/2013	Estudio de la recuperación de Li desde los filtrados provenientes del pro	Gustavo Daniel Rosales	Mario Humberto Rodríguez
Rivera, Mónica Raquel	2009	18/10/2013	Evaluación de la acción oxidativa de compuestos naturales sobre tripano	Patricia Barrera	Miguel Sosa
Martinez, Alejandra Andrea	2007	24/10/2013	Extracción de litio a partir de β espodumeno mediante cloración con clo	Graciela Valente	Lucía Barbosa
Roitman, David Ezequiel	2006	14/03/2014	Método analítico basado en cromatografía líquida de fase reversa y par	Jorgelina Altamirano	Alejandra Camargo
Via, Matias Alejandro	2011	27/03/2014	Nanopartículas porosas encapsuladas en bicapas lipídicas: síntesis y ca	Victoria Berberían	-
Mammana, Sabrina	2011	10/04/2015	Extracción coacertiva asistida por coprecipitación. Análisis de pesticidas	Jorgelina Altamirano	Alejandra Camargo
Grasso, María Laura	2010	17/03/2016	Estudio cinético de la lixiviación ácida del LiCoO <sub>2</sub> de baterías Ion Litio	Mario Humberto Rodríguez	Jorge Alberto González
Ramirez, Daniela Andrea	2009	23/03/2016	Diseño experimental multivariado y microextracción líquido-líquido disp	Alejandra Camargo	Jorgelina Altamirano
Moyano, Nora Alejandra Elizabeth	2012	29/03/2016	Estructura molecular de la interfase entre líquidos iónicos inmiscibles	Mario del Pópolo	Joaquín Klug
Fiorentini Chirino, Emiliano Franco	2011	9/03/2017	Desarrollo de métodos separativos y determinativos para el análisis de	Rodolfo Wuilloud	Alexander Castro Grijalba
Abraham, Emilia del Carmen	2009	09/03/2017	Reciclado de Xilol usado en preparaciones para estudios histológico. En	Jorgelina Altamirano	José Alejandro D'Angelo
Elia Dazat, Ricardo Ariel	2010	15/09/2017	Evaluación química del efecto de la actividad ganadera en la reducción	Rodolfo Wuilloud	Julieta Aranibar
Resentera Beiza, Alexander Cristian	2011	16/03/2018	Síntesis y extracción de LIF por fluoración directa de α-espodumeno	Gustavo Daniel Rosales	Mario Humberto Rodríguez