



AÑO DEL BICENTENARIO DE LA
ASAMBLEA GENERAL CONSTITUYENTE
DE 1313

## LISTADO DE EGRESADOS

- LICENCIATURA EN CIENCIAS BÁSICAS con orientación en BIOLOGÍA.
- DELL AGNOLA, Federico Agustín. Becario doctoral de CONICET, realiza su doctorado en PROBIOL. Tema
  "Estudio Comparativo (MORFOLÓGICO Y MOLECULAR) de corpusculos pigmentarios de la glándula digestiva
  de tres especies de Ampuláridos". <u>Director</u>: Israel Vega. <u>Lugar de trabajo</u>: [IHEM]. Inst. Histología y Emriología
  de Mend Dr.M.BURGOS [CCT CONICET- MENDOZA].
- MALDONADO, María Belén, becaria doctoral de CONICET. Tema: "Escarabajos estercoleros (Scarabaeinae): un taxón de invertebrados como herramienta para el monitoreo ambiental y la conservación de la biodiversidad".
   <u>Director</u>: Ocampo, Federico. <u>Lugar de Trabajo</u>: [IADIZA] Inst. Arg. de Invest. de las Zonas Aridas [CCT CONICET- MENDOZA]
- REDONDO, Analía Lourdes. Becaria Doctoral de CONICET. Tema: "Estudio de los mecanismos moleculares que median las acciones de la NADPH oxidasa presente en la pared arterial en la hipertensión arterial". Además es JTP (Dedicación Simple) en la cátedra de Química Biológica, FCM-UNCuyo. Director Castro, Claudia Magdalena. Lugar de trabajo. [IMBECU] - Inst. de Medicina y Bio. Exp. de Cuyo - [CCT - CONICET- MENDOZA]
- TRONCOSO, Mariana Elizabeth, becaria doctoral de CONICET. Tema: "La relación de la maquinaria endocítica
  con la dinámica de los receptores de glutámico en células nerviosas. Implicancias en procesos excitotóxicos".
  Director: Sosa Escudero, Miguel. <u>Lugar de trabajo</u>: [IHEM]. Inst. Histología y Emriología de Mend
  Dr.M.BURGOS [CCT CONICET- MENDOZA]
- MARTÍN ALBARRACÍN, Valeria, becaria doctoral de CONICET. Tema: "Impactos de la invasión del faisán en las comunidades terrestres de la Patagonia." Director: Núñez, Martín Andrés Lugar de trabajo: [INIBIOMA] Inst.de Invest.en Biodiversidad y Medioambiente [CCT-CONICET COMAHUE] Ctro.Científico Tecnol. CONICET COMAHUE -
- GATICA HERNÁNDEZ, Ismael, becario doctoral de CONCIET. Tema: "Melatonina en Arabidopsis thaliana.
   Identificación de su función in vivo." <u>Director:</u> Silva, Ma. Fernanda. <u>Lugar de trabajo</u>: [IBAM] Inst. de Biología Agrícola de Mendoza [CCT CONICET- MENDOZA]
- BUONFIGLI, Julio Federico, becario doctoral de CONICET. <u>Tema</u>: Estudio de la maquinaria molecular que participa en la interacción microorganismo patógeno-célula hospedadora: el caso de Chlamydia trachomatis.
   <u>Director</u>: Damiani, Ma. Elena. <u>Lugar de trabajo</u>: [IHEM] Inst. Histología y Emriología de Mend Dr.M.BURGOS [CCT CONICET- MENDOZA]
- RODRÍGUEZ, Cristian. Becario doctoral de CONICET. <u>Tema</u>: Estructura y funciones del pulmón y los islotes hemocitarios renales en Pomacea canaliculata (Architaenioglossa, Ampullariidae). <u>Director</u>: Castro Vazquez, Alfredo Juan. <u>Lugar de trabajo</u>: [IHEM] Inst. Histología y Embriología de Mend Dr.M.BURGOS [CCT CONICET- MENDOZA].
- BRITOS NAVARRO, Mauro Octavio. Becario SECTyP, UNCuyo. Tema: "Identificación de áreas geográficas para la restauración de humedales del NE de Mendoza". <u>Director</u>: Julieta Araníbar. Profesor de Biología en el Liceo Agrícola y Enológico UNCuyo. Maestría en Gestión Integrada de los Recursos Hídricos, INA-CELA y la FEC (en curso).





▶ 2013 AÑO DEL BICENTENARIO DE LA ASAMBLEA GENERAL CONSTITUYENTE

- SOSA PAREDES, Esteban David. Becario de Iniciación a la Investigación de la UNSL. Investigación en la Facultad de Ouímica, Bioquímica y Farmacia UNSL
- CAPPA, Andrea Isabel. Becaria CONICET Tipo I (2013-2015). Tema: Titulo: Análisis de la participación de las
  proteínas Rabs durante la maduración y la activación ovocitaria. Directora: Marcela A. Michaut
  Lugar de Trabajo: Laboratorio de Biología Reproductiva, Instituto de Histología y Embriología, Facultad de
  Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Cuyo.
- GIMENEZ, Victoria Carolina. Becaria de beca Estímulo para las Vocaciones Científicas otorgada en septiembre del 2012. Tema: "Estrategias termorreguladoras y de comportamiento en tres géneros relacionados de escarabajos estercoleros (Coleotera: Scarabaeinae) que coexisten en el desierto del Monte". Director: Federico Ocampo. Período: De septiembre del 2012 a agosto de 2013. Además participa en el Instituto de Biología Subtropical-Puerto Iguazú- Misiones, Facultad de Ciencias Forestales de Misiones, a carlgo del Dr. Gustavo Zurita en el marco del proyecto "Sustentabilidad ambiental y social de las plantaciones forestales: el rol del modelo productivo y el contexto regional en las provincias de Misiones y Corrientes".
- ALMA, Marina. Becaria Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológiva (ANPCyT). Tema: "Como lidiar con los costos de vivir en sociedades densas: manejo de desechos y congestiones de tráfico en hormigas".
   Director: Dr. Farji-Brener, Alejandro. Lugar de trabajo: INIBIOMA Laboratorio Ecotono CONICET-Comahue.
- DANSEY BUNGE, Cecilia. Becaria UNCuyo con contraprestación de servicios en el ICB-Recreo. Objeto de la beca: divulgación de la ciencia y difusión de actividades del ICB. Duración: 4 meses.
- ZYLA Leila. Actualmente beca de Alumnos Avanzados de la SeCTyP hasta noviembre, director Dr. Miguel Sosa.
   Se postuló a las becas CIN (Dr. Miguel Sosa como director) y CONICET (Director: Dr. Juan Carlos Caviccia; Codirector: Dr. Miguel Sosa). Tema: Efecto hormonal en la secreción de enzimas lisosomales en el epidídimo de rata.
- GIUNTA, Alejandra. Beca de graduados de SECTyP, UNCuyo. Tema: Identificación de especies vegetales para la restauración de humedales del NE de Mendoza. Director: Julieta Aranibar. Además es profesora de Biología en colegios secundarios.