

Montevideo, 15 de diciembre de 2015.

VISTO: 1) Que en el día de la fecha, el Directorio de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación, recibe el informe del Área de Operaciones, sobre el llamado a "Becas de Posgrados Nacionales en Áreas Estratégicas 2015", el cual tiene como objetivo el fortalecimiento de becas para la realización de Maestrías y Doctorados en el país en Áreas Estratégicas.

RESULTANDO: Que la evaluación de las propuestas presentadas estuvo a cargo del Comité de Evaluación y Seguimiento de Becas en Áreas Estratégicas – CESBE – AE, actuante en la convocatoria 2015, que cerrara el pasado 15 de setiembre. 2) Que al referido programa se presentaron 192 postulaciones.

CONSIDERANDO: 1) Que el Comité de Evaluación y Seguimiento de Becas (CESBE – AE), sugiere al Directorio de la ANII aprobar 113 postulaciones (de acuerdo al orden de prelación conformado) siendo distribuidas en 35 postulaciones de Doctorado y 78 Maestría, cuyo monto del compromiso total asciende a \$ 53.869.280 (cincuenta y tres millones ochocientos sesenta y nueve mil doscientos ochenta pesos uruguayos).

ATENTO: A lo expuesto,

**EL DIRECTORIO DE LA
AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN**

RESUELVE: 1) Tomar conocimiento del informe presentado por el Área de Operaciones referido "Becas de Posgrados Nacionales en Áreas Estratégicas 2015" 2) Aprobar las 113 postulaciones: 35 de Doctorado y 78 de Maestrías, sugeridas por el Comité de Evaluación y Seguimiento de Becas (CESBE-AE) cuyo monto del compromiso total aprobado asciende a \$ 53.869.280 (cincuenta y tres millones ochocientos sesenta y nueve mil doscientos ochenta pesos uruguayos), las cuales se presentan en el anexo adjunto. 3) Comuníquese a los interesados, al Gabinete Ministerial de la Innovación y al CONICYT.


Jorge Moleri
Director
Agencia Nacional
de Investigación e Innovación


Fernando Brum
Presidente
Agencia Nacional
de Investigación e Innovación

ANEXO 1

Becas de Doctorado Nacionales en Áreas Estratégicas Aprobadas

Rkng	Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
1	POS_NAC_2015_1_109883	Diarrea neonatal de terneros en sistemas de lechería intensivos: estrategia basada en la utilización de probióticos nativos para disminuir su incidencia y severidad	Sofía Muriel FERNÁNDEZ CIGANDA	Pablo ZUNINO ABIRAD		MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Departamento de Microbiología
2	POS_NAC_2015_1_109656	Variabilidad oceanográfica sobre el margen continental uruguayo: Implicancias sobre la estructuración de asociaciones nectónicas	Camila DE MELLO NICOLA	Marcelo BARREIRO PARRILLO	Leonardo Gabriel ORTEGA PASTORIZA	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Ciencias de la Atmósfera
3	POS_NAC_2015_1_109841	Caracterización biológica de glicosiltransferasas como biomarcadores de respuesta a la quimioterapia en Mieloma Múltiple	Sabrina Carla FISCHER ALPUIN	Eduardo OSINAGA PRADERE	Nora Mabel BEROIS MALÁN	Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo
4	POS_NAC_2015_1_109481	Dinámica y condicionantes ambientales de genotipos tóxicos del complejo Microcystis aeruginosa en el Río Uruguay-Río de la Plata	Gabriela MARTÍNEZ DE LA ESCALERA SIRI	Claudia PICCINI FERRÍN	Carla Cecilia KRUK GENCARELLI	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Departamento de Microbiología
5	POS_NAC_2015_1_109706	Caracterización molecular de virus gastroentéricos bovinos en muestras clínicas y ambientales de rodeos de carne y leche del Uruguay	Matías CASTELLS BAUER	Humberto Rodney COLINA MUÑOZ	Matías VICTORIA MONTERO / Gladys Viviana Parreño	Regional Norte - UDeLaR / Universidad de la República / PDU - Laboratorio de Virología Molecular
6	POS_NAC_2015_1_109879	Bioconversiones para la revalorización de glicerol: producción de L-Láctico utilizando una cascada biosintética	Erienne JACKSON CARVALHO	Lorena BETANCOR DUTRENIT		Universidad ORT Uruguay - Facultad de Ingeniería / Universidad ORT Uruguay / Departamento de Biotecnología
7	POS_NAC_2015_1_110118	Estrategias de mejoramiento del cultivo de soja basadas en la modulación de los mecanismos de tolerancia y escape a la sequía	Andrea Luciana FLEITAS BELAMENDIA	Sabina VIDAL MACCHI	Eduardo Blumwald	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Química Biológica, Laboratorio de Biología Molecular Vegetal
8	POS_NAC_2015_1_109761	Cambios funcionales y moleculares implicados en la acción potenciadora de la cafeína sobre el efecto reforzador de pasta base de cocaína. Evaluación del cannabidiol como potencial tratamiento.	José Pedro PRIETO PORTA	Ma. Cecilia SCORZA ARLO	Verónica Bisagno	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Departamento de Neurofarmacología Experimental
9	POS_NAC_2015_1_110108	ESTUDIO DE LA FUNCIÓN Y DE LOS GENES BLANCO DE UN MICROARN DESREGULADO EN TUMOR DE PRÓSTATA.	Rafael FORT CANOBRA	María Ana DUHAGON SERRAT	José Roberto SOTELO SILVEIRA	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Laboratorio de Interacciones Moleculares - Depto. I.Q.B. - Depto. B.Q.
10	POS_NAC_2015_1_110041	Factores de riesgo para la inmunosupresión en el periparto en las vacas lecheras y su asociación con salud de ubre	Álvaro Joaquín BARCA TARIGO	Ana MEIKLE SOLARI	María De Lourdes ADRIEN DELGADO	Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Laboratorio de Técnicas Nucleares
11	POS_NAC_2015_1_109600	Variabilidad Genética y Evolución de Enterovirus Humanos en Matrices Ambientales de Uruguay	Andres LIZASAIN CUELHO	Humberto Rodney COLINA MUÑOZ	Edson Elías da Silva / Matías VICTORIA MONTERO	Regional Norte - UDeLaR / Universidad de la República / Polo de Desarrollo Universitario Virología Molecular
12	POS_NAC_2015_1_109610	Producción y recuperación in situ de biobutanol combustible a partir de materias primas azucaradas	María Eloísa ROCHÓN MARTÍNEZ	Claudia LAREO VARELA	Mario Daniel FERRARI VIDAL	Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Ingeniería Química

Rkng	Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
13	POS_NAC_2015_1_110068	Diseño, síntesis y evaluación biológica de nuevos organoboranos con uso en terapia antitumoral de glioblastoma por captura neutrónica de boro	Marcos Mauricio COUTO SIRE	Hugo CERECETTO MEYER	Pablo CABRAL GONZÁLEZ	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Área de Radiofarmacia/Radioquímica, Centro de Investigaciones Nucleares; Laboratorio de Química Orgánica, Instituto de Química Biológica.
14	POS_NAC_2015_1_109747	Efecto de la administración de un probiótico basado en cepas de Lactobacillus kunkeei sobre la salud de las abejas melíferas	Daniela ARREDONDO PAPIOL	Karina ANTÚNEZ CLAUSTRE	Pablo ZUNINO ABIRAD	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Departamento de Microbiología
15	POS_NAC_2015_1_109471	Producción y Caracterización de Inmunógenos contra el Virus de la Leucemia Bovina	Natalia OLIVERO DEIBE	Otto Franz PRITSCH ALBISU	Marcelo Rafael HILL MONGABURE / Mabel Beatriz BEROIS BARTHE	Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Unidad de Biofísica de Proteínas
16	POS_NAC_2015_1_109586	Desarrollo y evaluación de nanomedicinas como agentes terapéuticos del cáncer de mama.	Natalia Irene ODDONE MUÑIZ	Juan Claudio BENECH	Tania Beatriz Creczynski-Pasa	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable
17	POS_NAC_2015_1_109566	Síntesis de Ciclopéptidos Análogos a Productos Naturales como Potenciales Antiparasitarios	Catherine FAGÚNDEZ OLIVENCIA	Gloria SERRA LEMES	Diver SELLANES FERNÁNDEZ	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Química Orgánica
18	POS_NAC_2015_1_110215	Nuevos compuestos organometálicos con potencial actividad antiparasitaria	Esteban Alexander RODRIGUEZ ARCE	Dinorah Cecilia GAMBINO VEDANI	Ana Lucía OTERO ZUBIAURRE	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Cátedra de Química Inorgánica, Departamento Estrella Campos
19	POS_NAC_2015_1_109455	Estudio y optimización de métodos de monitoreo atmosférico remoto basados en imágenes a distintas longitudes de onda	Matías OSORIO MIRAMBELL	Erna Martha FRINS PEREIRA		Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Física
20	POS_NAC_2015_1_109777	Diseño racional, síntesis y estudio del mecanismo de acción de inhibidores reversibles de caspasa-3 como potenciales fármacos frente a la enfermedad de Alzheimer	Lucía MININI RIVAS	Alicia Beatriz MERLINO MELLOGNIO	María Laura LAVAGGI DESTRO	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Química Biológica/Laboratorio de Química Teórica y Computacional y Laboratorio del grupo de Química Medicinal
21	POS_NAC_2015_1_109506	Cambios Metabólicos asociados a la senescencia del Melanoma	Jennyfer MARTÍNEZ CAZARRÉ	Celia Lía QUIJANO HERRERA	Caroline Isabel AGORIO NORSTROM	Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Facultad de Medicina, Departamento de Bioquímica, Centro de Investigaciones Biomédicas
22	POS_NAC_2015_1_109743	Oscilador CMOS de ultra baja tensión y potencia de operación	Mariana SINISCALCHI BERISSO	Carlos Galup Montoro	Fernando Abel SILVEIRA NOGUEROL	Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Ingeniería Eléctrica
23	POS_NAC_2015_1_110008	Diseño y desarrollo de biocatalizadores inmovilizados de la lipasa Lip J2 de Janibacter para la síntesis de biodiesel	Eduardo Agustin CASTILLA ARBOLEYA	María Gabriela IRAZOQUI DUÑACH	Sonia RODRÍGUEZ GIORDANO	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Cátedra de Bioquímica, Departamento de Biociencias
24	POS_NAC_2015_1_109446	Producción de hidrógeno por fermentación oscura y producción de electricidad a partir suero de queso y otros subproductos industriales	Laura Carolina FUENTES CASULLO	Claudia ETCHEBEHERE ARENAS		MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable
25	POS_NAC_2015_1_110188	Estrategias farmacológicas sobre el folículo ovulatorio para mejorar la tasa de preñez en vaquillonas de carne	Richard NÚÑEZ OLIVERA	Alejo MENCHACA		Fundación IRAUy / Sociedades Científico-Tecnológicas / Instituto de Reproducción Animal Uruguay (IRAUy)

Rkng	Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
26	POS_NAC_2015_1_109546	Construcción de un minibody anti-Tn para diagnóstico y terapia del cáncer	Mariel FLORES LIMA	Eduardo OSINAGA PRADERE		Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Instituto Pasteur de Montevideo
27	POS_NAC_2015_1_109601	Conectividad entre la Laguna de Rocha y la zona costera adyacente: implicancias para el reclutamiento de larvas de peces y crustáceos	Irene MACHADO BARANZANO	Danilo CALLIARI CUADRO	Lorena Rita RODRÍGUEZ GALLEGO	Centro Universitario Regional Este - UDeLaR / Universidad de la República / Ecología Funcional de Sistemas Acuáticos
28	POS_NAC_2015_1_109977	Fenacetina como adulterante en pasta base de cocaína: implicancias farmacodinámicas, farmacocinéticas y toxicológicas.	Marcela María MARTÍNEZ BUSI	Juan Andres ABIN CARRIQUIRY	Ma. Cecilia SCORZA ARLO	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Neuroquímica
29	POS_NAC_2015_1_109622	Variaciones en la paleoproductividad marina en el margen del Atlántico Sudoccidental (margen continental uruguayo): un enfoque multiproxy	Viviana Leny CENTURIÓN BENTANCORT	Michel Michaelovitch de Mahiques	Leticia BURONE MAGARIÑOS	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales
30	POS_NAC_2015_1_109469	Diseño racional y síntesis enzimática de galactósidos como inhibidores de galectina-1	Diana Cecilia PORCIÚNCULA GONZÁLEZ	Cecilia Inés GIACOMINI VEIRA	Patricia SAENZ MÉNDEZ / María Gabriela IRAZOQUI DUÑACH	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Cátedra de Bioquímica-DEPBIO - Computational Chemistry and Biology Group-DETEMA
31	POS_NAC_2015_1_109609	Desarrollo de celdas solares híbridas polimérico-inorgánicas	Loengrid Karina BETHENCOURT	Laura Rosa FORNARO BORDOLLI		Centro Universitario Regional Este - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Desarrollo Tecnológico - Grupo de Desarrollo de Materiales y Estudios Ambientales
32	POS_NAC_2015_1_110044	Papel de los ARN pequeños en la regulación de la expresión génica de Fasciola hepática en la invasión del hospedero mamífero	Santiago FONTENLA MARTÍNEZ	José Francisco TORT ALMEIDA		Facultad de Medicina - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Genética
33	POS_NAC_2015_1_109642	Biotransformación de esteroides para la obtención de compuestos de alto valor agregado	Victoria GIORGI DILACIO	María Del Pilar MENÉNDEZ RODRÍGUEZ	Carlos Andrés GARCÍA CARNELLI	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Laboratorio de Biocatálisis y Biotransformaciones- Departamento de Química Orgánica
34	POS_NAC_2015_1_109750	Dinámicas de la vegetación en transiciones pastizal-bosque: una mirada desde dos especies prioritarias	Verónica ETCHEBARNE PALLA	Alvaro Alberto SOUTULLO BUGALLO	Oscar Ricardo BLUMETTO VELAZCO	Museo Nacional de Historia Natural / Ministerio de Educación y Cultura / Área de Biodiversidad y Conservación
35	POS_NAC_2015_1_109490	Desarrollo y evaluación de nuevos agentes de imagen moleculares para Mieloma Múltiple y Linfoma No Hodgkin.	Ximena Aida CAMACHO DAMATA	Omar ALONSO NUÑEZ	Eloísa RIVA SERRA	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Centro de Investigaciones Nucleares - Área de Radiofarmacia

ANEXO 2

Becas de Maestrías Nacionales en Áreas Estratégicas Aprobadas

Rkng	Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
1	POS_NAC_2015_1_109543	Efecto del sistema de producción en la calidad de aguas superficiales en la cuenca del Río Santa Lucía.	ANDRÉS CASTAGNA	Oscar Ricardo BLUMETTO VELAZCO	Lorena Rita RODRÍGUEZ GALLEGO	INIA Lás Brujas / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Programa de Producción Familiar
2	POS_NAC_2015_1_109561	Cuantificando la brecha de rendimiento de soja en Uruguay y variables que la determinan	Gonzalo Darío RIZZO AYPHASSORHO	Oswaldo Ruben ERNST BENECH	Mónica Graciela CADENAZZI PASCUAL	Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Estación Experimental Mario Alberto Cassinonni
3	POS_NAC_2015_1_109794	Optimización y caracterización de un nuevo modelo murino de tumorigénesis cerebral para ensayo de inhibidores de crecimiento tumoral.	Ignacio Agustín MASTANDREA TRÍAS	Silvia OLIVERA BRAVO	Mauricio Andrés CABRERA CEDRÉS	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Laboratorio de Neurobiología Celular y Molecular
4	POS_NAC_2015_1_109702	Modulación de respuestas de células T aberrantes, mediante la expresión regulada y localizada de nanobodies neutralizantes de interacciones ligandos/co-receptores de células T.	Noelia Romina SILVA PILIPICH	Lucía María VANRELL MAJÓ	Gualberto GONZALEZ SAPIENZA	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Cátedra de Inmunología-DEPBIO
5	POS_NAC_2015_1_109776	Calidad de suelos y eficiencia del uso de energía en rotaciones arroceras contrastantes.	Ignacio Macedo	José Alfredo TERRA FERNÁNDEZ	Guillermo SIRI PRIETO	INIA
6	POS_NAC_2015_1_109653	Desarrollo de herramientas moleculares para el monitoreo de las defensas innatas del esturión (Acipenser spp.)	Mauricio Castellano	Ana María FERREIRA VAZQUEZ	Andrea Elizabeth VILLARINO RUFENER	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Química Biológica, Cátedra de Inmunología
7	POS_NAC_2015_1_109965	Efectos de la forestación sobre la diversidad y uso de hábitat de mamíferos a escala local y de paisaje	María Alexandra CRAVINO MOL	Alejandro BRAZEIRO RODRÍGUEZ		Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Grupo de Biodiversidad y Ecología de la Conservación
8	POS_NAC_2015_1_110142	ESTRATEGIAS NUTRICIONALES Y DE MANEJO PARA MAXIMIZAR LA CALIDAD DE LA LECHE Y ATENUAR EL ESTRÉS CALÓRICO EN VACAS CON PARTOS EN PRIMAVERA	Mara Jimena OLMOS NOLI	Juan Pablo DAMIÁN CABRERA	Laura OLAZABAL CALVETE / Pablo CHILIBROSTE SYMONDS	Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Biología Molecular y Celular, Área de Bioquímica
9	POS_NAC_2015_1_109449	Caracterización de la expresión y función de la proteína PRMT5 en la Leucemia Linfoide Crónica. Posibles implicancias terapéuticas.	Noé SEIJA DESIVO	Pablo OPPEZZO	Pablo Elías MORANDE	Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo
10	POS_NAC_2015_1_109704	Efectos luteolíticos de los estímulos sexuales en vaquillonas	Maria Victoria Felipez	Rodolfo UNGERFELD MORÓN	Tomas Acosta	Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Fisiología
11	POS_NAC_2015_1_109621	Diagnóstico, caracterización genética y análisis evolutivo de las cepas del virus de la Anemia Infecciosa Aviar presentes en la industria avícola del Uruguay	Claudia Alexandra TECHERA RAMÍREZ	Ruben Gustavo PÉREZ CROSSA		Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Sección Genética Evolutiva
12	POS_NAC_2015_1_110291	Floraciones algales y su relación con los usos de suelo en la Laguna de Castillos	Ana Laura MARTÍNEZ GOICOECHEA	Lorena Rita RODRÍGUEZ GALLEGO	Carla Cecilia KRUK GENCARELLI	Centro Universitario Regional Este - UDeLaR / Universidad de la República / Sede Rocha

Rkng	Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
13	POS_NAC_2015_1_110081	Monitoreo de la etapa de coagulación en la fabricación de queso por aplicación de técnicas no destructivas utilizando ultrasonido	Leandro Andrés CABRERA FONTES	Patricia LEMA LARRIEU	Nicolás Leonardo PÉREZ ÁLVAREZ	Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Ingeniería Química
14	POS_NAC_2015_1_109487	Caracterización de los efectos anti tumorales y/o anti-inflamatorios de un nuevo péptido sintético anti-cáncer (CIGB-552)	Hellen DAGHERO VILLANUEVA	Mariela Raquel BOLLATI FOGOLÍN	Maribel Guerra Vallespi	Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Unidad de Biología Celular
15	POS_NAC_2015_1_109690	Caracterización de la funcionalidad ovárica, perfiles de hormonas esteroideas y metabólicas y su expresión génica uterina en vacas fértiles y subfértiles.	Andrea Lorena ALVEZ CERIZOLA	Carolina VIÑOLES GIL	Ana MEIKLE SOLARI	INIA Tacuarembó / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA
16	POS_NAC_2015_1_110077	Cuantificación no invasiva de la reserva de flujo fraccional mediante tomografía computada del sistema cardiovascular	Rodrigo Luis ROSA GAGGERO	Pablo MUSÉ FREIRE	Rafael MILA GARCIA	Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Ingeniería Eléctrica
17	POS_NAC_2015_1_109511	Hacia una nueva alternativa de terapia biológica contra el cáncer: Desarrollo de vectores bacterianos para la producción y secreción intratumoral de IL-15	Aldana Ayelen GRIMALDI GARUTI	Maria Gabriela KRAMER XAVIER		Facultad de Medicina - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Higiene
18	POS_NAC_2015_1_110134	Recepción de Lacan en Uruguay: Efectos de la noción de sujeto en las prácticas clínicas	Gonzalo GRAU PÉREZ LASALA	José Guillermo MILÁN RAMOS		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Psicología Clínica
19	POS_NAC_2015_1_109992	Efecto de la estrategia de alimentación durante los primeros 180 días post parto sobre performance productiva y reproductiva en vacas paridas en primavera.	José Matías SILVA ALBERTONI	Pablo CHILIBROSTE SYMONDS	Ana MEIKLE SOLARI	Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / EEMAC
20	POS_NAC_2015_1_110313	Producción de biobutanol combustible a partir de eucalipto mediante hidrólisis y fermentación de su fracción celulósica	Florencia CEBREIROS SANSBERRO	Claudia LAREO VARELA	Mario Daniel FERRARI VIDAL	Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Ingeniería Química - Departamento de Bioingeniería
21	POS_NAC_2015_1_109630	Análisis longitudinal del virus de la Leucosis bovina Enzoótica (BLV) en vaquillonas Holando infectadas naturalmente e impacto sobre la respuesta inmune de los animales.	Maria Laureana DE BRUN MÉNDEZ	Rodrigo PUENTES PALOMBO	María Paula NICOLINI DUARTE	Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria- Área Inmunología.
22	POS_NAC_2015_1_109765	Evaluación de alcances y resultados de psicoterapias en las prestaciones de Salud Mental del Sistema Nacional Integrado de Salud	María Juliana ARTOLA BRUNO	Ricardo Eugenio BERNARDI PAULÓS		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Centro de Investigación Clínica en Psicología y Procesos Psicosociales en Pequeña Escala (CIC-P)
23	POS_NAC_2015_1_109592	Desarrollo de un sistema de vectores para la transformación y generación de plantas de soja cisgénicas	Yailly RIVERO	Sabina VIDAL MACCHI		Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Laboratorio de Biología Molecular Vegetal
24	POS_NAC_2015_1_109721	Síntesis, Estudios Conformacionales y Evaluación Biológica de Péptidos Cíclicos Naturales y Análogos	Laura Florencia POSADA TRINDADE	Gloria SERRA LEMES		Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Química Orgánica

Rkng	Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
25	POS_NAC_2015_1_109854	Explorando la biodiversidad: búsqueda de nuevos antihelmínticos naturales	Gastón Andrés RISI FERNÁNDEZ	Gustavo SALINAS GRECCO		Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Laboratorio de Biología de Gusanos
26	POS_NAC_2015_1_109467	Comportamiento, consumo y variables productivas de vacas lecheras en diferentes estrategias de alimentación	Mateo CERIANI GUERRA	Mariana CARRIQUIRY FOSSEMALE	Diego Antonio MATTIAUDA MELE	Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Producción Animal y Pasturas
27	POS_NAC_2015_1_110017	Evaluación del efecto neuroprotector por la modulación del fenotipo astrocitario a través del factor de transcripción CREB en un modelo transgénico de ALS	Nicolás Gabriel OTERO DAMIANOVICH	Silvia OLIVERA BRAVO	Mauricio Andrés CABRERA CEDRÉS	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Laboratorio de Neurobiología Celular y Molecular
28	POS_NAC_2015_1_110026	Pautas para el ordenamiento de las actividades productivas en los pastizales naturales de Uruguay: Un enfoque desde los Servicios Ecosistémicos.	Andrea Alejandra Geymonat Artus	Alice ALTESOR HAFLIGER		Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales
29	POS_NAC_2015_1_109615	Desarrollo y evaluación de complejos de metales de transición y ligandos derivados del estradiol con potencial aplicación en Medicina Nuclear.	Maria Emilia TEJERIA PEREZ	Ana María REY RÍOS	Javier Gabriel GIGLIO BAROSSO	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Cátedra de Radioquímica, Departamento "Estrella Campos"
30	POS_NAC_2015_1_109517	Impactos de la introducción de la rana toro Lithobates catesbeianus en la red trófica de los sistemas invadidos: hacia una comprensión de los mecanismos involucrados	Noelia GOBEL MAZZUCHELLI	Alvaro Alberto SOUTULLO BUGALLO	Matías ARIM IHLENFELD	Museo Nacional de Historia Natural / Ministerio de Educación y Cultura / Área Biodiversidad y Conservación (áBC)
31	POS_NAC_2015_1_109665	Aceleración de una herramienta para la predicción de energía solar mediante arquitecturas masivamente paralelas	Rodrigo Bayá	Pablo Maximiliano EZZATTI INFANTE		Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Computación (InCo) - Centro de Cálculo (CeCal)
32	POS_NAC_2015_1_109659	DESARROLLO DE NANOESTRUCTURAS DE CALCOHALOGENUROS Y POSIBLES APLICACIONES TECNOLÓGICAS	Maia MOMBRÚ	Laura Rosa FORNARO BORDOLLI	Ivana María AGUIAR CANTERA	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Grupo de Desarrollo de Materiales y Estudios Ambientales, Cátedra de Radioquímica, Departamento Estrella Campos
33	POS_NAC_2015_1_110202	Patrón de pastoreo de vacas de cría con diferente condición corporal y su contribución a la adaptación a la variabilidad climática	Fiana MACHADO BONILLA	Pablo Miguel SOCA PEÑA	Martín Roberto CLARAMUNT TAMMARO	Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Facultad de Agronomía
34	POS_NAC_2015_1_109792	Estudio de la inmunidad celular contra Leptospira spp: generación de herramientas experimentales y evaluación de mecanismos implicados	María Florencia RAMMAURO SANGUINETTI	Marcelo Rafael HILL MONGABURE	María Leticia ZARANTONELLI FRANCONI	Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo
35	POS_NAC_2015_1_109874	El lugar de las benzodiazepinas en los tratamientos de la ansiedad desde la perspectiva de los psicólogos clínicos de salud pública	Santiago Andrés NAVARRO DENIS	Andrea Clara BIELLI PALLELA		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Psicología Clínica
36	POS_NAC_2015_1_109771	Estimulación de la Conciencia Fonológica a través de la música en niños de Nivel 5 de Educación Inicial	Johanna Alejandra RIVERA IBACETA	Juan Carlos VALLE LISBOA ASURABARREN A	Karen Adriana MOREIRA TRICOT	Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Fundamentos y Métodos en Psicología

Rkng	Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
37	POS_NAC_2015_1_110073	CONTENIDO DE MINERALES ESENCIALES Y CONTAMINANTES EN LA CARNE DE NOVILLOS ABERDEEN ANGUS ALIMENTADOS A PASTURA VERSUS FEEDLOT	Ángela Felice	Maria Cristina CABRERA BASCARDAL		Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / FACULTAD DE AGRONOMÍA
38	POS_NAC_2015_1_109611	Promoción del crecimiento vegetal por bacterias endófitas diazótropas asociadas a plantas de sorgo dulce (Sorghum bicolor)	Gabriela HEIJO DAVINO	Federico José BATTISTONI URRUTIA	Cintia MAREQUE	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Departamento de Bioquímica y Genómica Microbianas
39	POS_NAC_2015_1_109548	Comparación entre la efectividad de la criopreservación y la vitrificación seminal en chivos a lo largo del año	María Noel Viera	Rodolfo UNGERFELD MORÓN	Julián Santiago	Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Fisiología
40	POS_NAC_2015_1_109785	Celulasas sicrófilas: una innovación en la industria del bioetanol	Lorena Maribel HERRERA MARRERO	Susana CASTRO SOWINSKI	María Laura FRANCO FRAGUAS RUSSO	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Bioquímica y Biología Molecular
41	POS_NAC_2015_1_110110	Mecanismos regulatorios de familias moduladas a nivel traduccional en Trypanosoma cruzi	Santiago Enrique RADÍO LALANNE	Pablo SMIRICICH RUZO	Gustavo Ricardo GUERBEROFF AGUIRREGOMEZ CORTA	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Laboratorio de Interacciones Moleculares
42	POS_NAC_2015_1_109759	Latent Semantic Analysis (LSA) aplicado a Ingeniería Biomédica	Gabriel SLOMOVITZ	Eduardo MIZRAJI		Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Ingeniería Eléctrica
43	POS_NAC_2015_1_110043	Decisiones de corto plazo por pescadores en la pesquería de pequeña escala de almeja amarilla (Rocha, Uruguay): el rol de la variabilidad climática	Ignacio GIANELLI MAISONNAVE	Omar DEFEO GOROSPE	Leonardo Gabriel ORTEGA PASTORIZA	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Unidad de Ciencias del Mar (UNDECIMAR), Departamento de Ecología y Evolución
44	POS_NAC_2015_1_109567	Método de diagnóstico y pronóstico de enfermedades neurodegenerativas basado en biomoléculas secretadas por células gliales	Romina Daiana BARRETO NÚÑEZ	Luis Héctor BARBEITO ERBA		Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Laboratorio de Neurodegeneración
45	POS_NAC_2015_1_109967	Desarrollo y estudio de estabilidad oxidativa de aceites de oliva aromatizados	Antonella ROASCIO ALBISTUR	Adriana GÁMBARO GARCÍA	Antonio Jesús Meléndez Martínez	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / CYTAL - Evaluación Sensorial
46	POS_NAC_2015_1_109998	Estudio de genes blancos candidatos de hsa-miR-183-5p involucrados en la modulación de la adhesión celular en cáncer de próstata.	Carolina Gabriela OLIVEIRA RIZZO	Maria Ana DUHAGON SERRAT		Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Laboratorio de Interacciones Moleculares.
47	POS_NAC_2015_1_109728	Desarrollo de una población de mapeo y análisis del desarrollo morfofisiológico inicial en biotipos sexuales de Paspalum dilatatum	Pablo SANDRO GARCIA	Pablo Rafael SPERANZA GASTALDI	Lucía GUTIÉRREZ CHACÓN	Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Unidad de Posgrados y Educación Permanente.
48	POS_NAC_2015_1_110037	Relevancia de microorganismos anaerobios asociados al cultivo de arroz (Oryza sativa)	Andrea MARTÍNEZ PEREYRA	Lucía FERRANDO MAGNABOSCO		Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Biociencias/ Cátedra de Microbiología/ Laboratorio de Ecología Microbiana Medioambiental
49	POS_NAC_2015_1_110021	Tecnología farmacéutica innovadora aplicada al desarrollo de nuevos antihelmínticos	María Elisa MELIAN FUREST	Laura DOMÍNGUEZ LLERA	Santiago Palma / Ricardo Juan FACCIO SGIOROVELLO	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Área Farmacología, Departamento CIENFAR

Rkng	Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
50	POS_NAC_2015_1_110248	DESARROLLO REPRODUCTIVO EN TERNERAS BRAFORD MANEJADAS SOBRE DIFERENTES ALTERNATIVAS DE PASTOREO SOBRE CAMPO NATURAL	Conrado RODRÍGUEZ RAINERI	José Luis REPETTO CAPELLO		Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Bovinos
51	POS_NAC_2015_1_109856	Navegación de robots en ambientes externos para cultivos intensivos en hileras tipo manzanos	Federico Martín ANDRADE BACIGALUPE	Héctor CANCELA BOSI		Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Computación
52	POS_NAC_2015_1_109827	Estimación del gasto energético en vacas lecheras con diferentes estrategias de alimentación.	Alejandra Stephanie JASINSKY FLORES	Mariana CARRIQUIRY FOSSEMALE	Diego Antonio MATTIAUDA MELE	Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Producción Animal y Pasturas
53	POS_NAC_2015_1_109918	Bases genéticas de la resistencia a Peronospora destructor en la en cebolla Regia y relaciones histopatológicas	Mariana ARIAS PANDOLFO	Guillermo Alesio GALVÁN VIVERO		Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Producción Vegetal, Centro Regional Sur
54	POS_NAC_2015_1_110265	Técnicas de computación gráfica aplicados a la resolución de problemas de eficiencia lumínica en arquitectura	Jose Pedro Aguerre	Eduardo Emilio FERNÁNDEZ ALBANO		Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Facultad de Ingeniería
55	POS_NAC_2015_1_110233	Estimación del valor económico de la erosión en Uruguay	Daniel Ignacio RODRÍGUEZ ANZA	Marcelo Federico CAFFERA COLLAZO	Juan Manuel DUBRA ESTRADA	Universidad de Montevideo - Facultad de Ciencias Empresariales y Economía / Universidad de Montevideo / Universidad de Montevideo - FCEE - Departamento de Economía
56	POS_NAC_2015_1_109473	Predicción de floraciones de cianobacterias basada en variables meteorológicas, hídricas y ambientales aplicable a sistemas de alertas tempranas	Ignacio ALCÁNTARA NOBILE	Carla Cecilia KRUK GENCARELLI	Madeleine RENOM MOLINA / Claudia PICCINI FERRÍN	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Ecología y Ciencias ambientales/ Secc. Limnología
57	POS_NAC_2015_1_110051	Propuesta de Áreas de Alto Valor de Conservación según el FSC para los departamentos de Paysandú, Río Negro y Soriano.	Andrea Casandra Ferrazzini de Frutos	Gustavo Andrés DANILUK MOSQUERA	Carolina SANS DOBE / María Virginia GRAVINA TEJERA	Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Producción Forestal y Tecnología de la Madera
58	POS_NAC_2015_1_109803	Una mirada sistémica a la problemática del bullying. Estudio de caso en un Liceo de Montevideo	Álvaro Nicolás CHIARINO DURANTE	Leonardo PELUSO CRESPI		Instituto de Psicología de la Universidad de la República / Universidad de la República / Facultad de Psicología
59	POS_NAC_2015_1_109928	Descripción de las comunidades vegetales de campo natural de las Lomadas y Colinas del Este y su funcionamiento en el largo plazo	Marcello Adolfo MARTINELLI VARELA	Felipe Miguel LEZAMA HUERTA	Santiago BAEZA CARDARELLO	Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento Sistemas Ambientales
60	POS_NAC_2015_1_109892	Factores ambientales condicionantes de la presencia de cianobacterias planctónicas en el Río Santa Lucía y sus afluentes.	Andrea SOMMA VITALE	Luis Eduardo AUBRIOT BENIA	Sylvia Estela BONILLA SANTIBAÑEZ	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / -
61	POS_NAC_2015_1_110049	Impacto del balance energético negativo sobre la función mitocondrial y formación de oxidantes dependiente de ácidos grasos en el hígado bovino	Mercedes García-Roche	Adriana María CASSINA GÓMEZ	Mariana CARRIQUIRY FOSSEMALE / Celia Lía QUIJANO HERRERA	Facultad de Medicina - UDeLaR / Universidad de la República / Centro de Investigaciones Biomédicas (CEINBIO)/Departamento de Bioquímica

Rkng	Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
62	POS_NAC_2015_1_110277	Estudio de especies de Botryosphaeriaceae causantes de canchales en rama y podredumbres en fruta en los cultivos de olivo, manzano y vid en Uruguay	Laura Isabel HERNÁNDEZ RODRIGUEZ	Sandra María ALANIZ FERRO		Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Fitopatología
63	POS_NAC_2015_1_110221	"Efectos de la apropiación de las TIC en personas mayores en el marco del Plan Ibirapitá"	Martin ACQUARONE PAN	Mariana PAREDES DELLA CROCE		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Psicología Social
64	POS_NAC_2015_1_110348	Diseño e Implementación de un dispositivo de bajo presupuesto para la digitalización de films	Martin PIÑEYRO IRAZABAL	Alvaro Daniel PARDO PICCONE		UCUDAL - Facultad de Ingeniería y Tecnologías / Universidad Católica del Uruguay Dámaso Antonio Larrañaga / Departamento de Ingeniería Eléctrica
65	POS_NAC_2015_1_109576	Neumolisina recombinante como candidato para vacunación mucosa contra S.pneumoniae.	José María SAAVEDRA FERRARI	Analia RIAL AREZO	José Alejandro CHABALGOITY RODRIGUEZ	Facultad de Medicina - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Desarrollo Biotecnológico y Producción
66	POS_NAC_2015_1_109969	Efectos del género en el hipotiroidismo canino: énfasis en endocrinología y biología molecular	Matilde CANEDO	Ana Paula PESSINA SERDIO	Víctor Castillo	Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Laboratorio de Técnicas Nucleares
67	POS_NAC_2015_1_110101	Aborto en la adolescencia en un nuevo contexto legal de la práctica en los servicios de salud	María Luisa ITUARTE DA SILVA	Alejandra LÓPEZ GÓMEZ		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Psicología de la Salud, Programa Género, Salud Reproductiva y Sexualidades
68	POS_NAC_2015_1_109588	Rol de las competencias socioemocionales y del desarrollo cognitivo, y su incidencia en la Preparación para la Escolarización	Maite Liz	Alejandro VÁSQUEZ ECHEVERRÍA		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Facultad de Psicología
69	POS_NAC_2015_1_109590	Dietas mixtas: "Ración totalmente mezclada y pastura en corderos. Efecto sobre el desempeño y valor nutritivo de la carne"	Victoria Fariña	Analia Verónica PÉREZ RUCHEL	María Cecilia CAJARVILLE SANZ	Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Nutrición Animal
70	POS_NAC_2015_1_109709	Aptámeros como sondas para imagen multimodal en cáncer	Estefanía SICCO MARTÍNEZ	Hugo CERECETTO MEYER	María MORENO JAUGE	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Centro de Investigaciones Nucleares
71	POS_NAC_2015_1_110085	Modelación numérica de calidad de agua del Río Santa Lucía	Agustín Rios	Mónica FOSSATI PIÑEYRUA	Nicolás Guillermo REZZANO TIZZE	Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Mecánica de los Fluidos e Ingeniería Ambiental
72	POS_NAC_2015_1_110115	Técnicas de iluminación global aplicados a la resolución de problemas de diseño y arquitectura.	Rodrigo Leira	Eduardo Emilio FERNÁNDEZ ALBANO		Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Facultad de Ingeniería, Universidad de la República
73	POS_NAC_2015_1_109687	Separación de fuentes de sonido en grabaciones de música	Pablo Massafarro	Martín ROCAMORA MARTÍNEZ		Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Ingeniería Eléctrica
74	POS_NAC_2015_1_110254	BIOMONITOREO DE LA CUENCA DEL ARROYO DEL SAUCE A TRAVÉS DEL USO DE BIOINDICADORES AUTÓCTONOS Y BIOMARCADORES DE ALERTA TEMPRANA	Daniela Eloísa OLSSON VALIENTE	Walter NORBIS PODSTAVKA	Franco Andrés TEIXEIRA DE MELLO RAMIREZ / Silvia VILLAR ARIAS	Fundación para el Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Facultad de Ciencias, UdeLaR

Rkng	Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
75	POS_NAC_2015_1_109475	Diatomeas bentónicas como indicadores de gradientes ambientales asociados a actividades antrópicas en arroyos tributarios de la cuenca del Río Tacuarembó y alto Río Negro	Andrea PICCARDO ANTUNEZ	Guillermo CHALAR MARQUISÁ	Felipe GARCIA RODRIGUEZ	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales/Sección Limnología
76	POS_NAC_2015_1_110168	Motivación, estrategias de aprendizaje y rendimiento académico en estudiantes de psicología	Lucía Carla PIRIZ BELO	Karina CURIONE BULLA		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Facultad de Psicología
77	POS_NAC_2015_1_110287	Relevamiento de causas de refugio y mortandad en vacas lecheras	Feliciano Rosas	Daniel CAVESTANY BÖCKING	Franklin RIET CORREA AMARAL	Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Universidad de la República/Facultad de Veterinaria
78	POS_NAC_2015_1_109551	Formulación, síntesis y caracterización de nanosistemas de entrega de drogas anticancerígenas funcionalizados con anticuerpos anti-antígeno Tn	Analia Victoria CASTRO CASTRO	Helena PARDO MINETTI	Alvaro Washington MOMBRÚ RODRÍGUEZ / Eduardo OSINAGA PRADERE	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto Polo Tecnológico de Pando

ANEXO 3

Listado postulaciones a becas de Doctorados Nacionales en Áreas Estratégicas sugeridas

aprobar no financiables por disponibilidad de fondos

Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
POS_NAC_2015_1_109491	Nuevos mecanismos moleculares y farmacológicos involucrados en la patogenia de la Enfermedad Renal Crónica	Alejandro Leyva	Carlos Ignacio BATTHYÁNY DIGHERO	Carlos Jose ESCANDE CASTRO	Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo
POS_NAC_2015_1_109495	Diseño de un alimento novedoso destinado a incrementar el consumo de vegetales en la población infantil.	Laura Maria RAGGIO AONSO	Adriana GÁMBARO GARCÍA	Luis Guerrero Asorey	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Ciencia y Tecnología de los Alimentos
POS_NAC_2015_1_109563	Evaluación de alternativas tecnológicas sustentables para la elaboración de vinos más saludables, a través de la disminución de su graduación alcohólica y/o enriquecimiento en compuestos bioactivos.	Diego German PICCARDO SILVA	Gustavo Diego GONZÁLEZ NEVES		Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Unidad de Tecnología de los Alimentos - Enología
POS_NAC_2015_1_109786	Estudio de microorganismos de importancia biotecnológica en reactores metanogénicos para producir energía a partir de desechos	Patricia BOVIO WINKLER	Claudia ETCHEBEHERE ARENAS	Ángela CABEZAS DA ROSA	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Laboratorio de Ecología Microbiana
POS_NAC_2015_1_109830	CARACTERIZACIÓN FENOTÍPICA Y GENOTÍPICA DE CEPAS DE ESCHERICHIA COLI PRODUCTORAS DE TOXINA SHIGA (O157 Y NO O157) PROVENIENTES DE ALIMENTOS, GANADO Y CASOS CLÍNICOS. IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS BLANCOS ÚTILES PARA SU DETECCIÓN Y CONTROL	Sylvia Enid VÁZQUEZ ZEBALLOS	Gustavo VARELA PENSADO		Facultad de Medicina - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Higiene Departamento de Bacteriología y Virología.

Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
POS_NAC_2015_1_109910	Nanoestructuras híbridas para la activación de enzimas mediana por hipertermia magnética.	Sonali CORREA	Lorena BETANCOR DUTRENIT	Valeria Grazu	Universidad ORT Uruguay - Facultad de Ingeniería / Universidad ORT Uruguay / LABORATORIO BIOTECNOLOGIA
POS_NAC_2015_1_110075	Estudio de la diversidad estructural y funcional microbiana existente en diferentes suelos uruguayos con respecto a la fitodisponibilidad de fósforo.	Silvia GARAYCOCHE A SOLSONA	Nora Altier		Programa de Producción y Sustentabilidad Ambiental / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Unidad de Biotecnología
POS_NAC_2015_1_110199	Estudio del comportamiento animal, consumo de forraje y balance energético de vacas de cría en pastoreo de Campos	Martín DO CARMO CORUJO	Arieh Brosh	Pablo Miguel SOCA PEÑA	Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Producción Animal y Pasturas
POS_NAC_2015_1_110278	Determinación de insectos polinizadores en cuatro cultivos de interés comercial, importancia relativa de Apis mellifera y su valor económico como agente polinizador.	Estela SANTOS MARTINEZ	Enrique Regino MORELLI MAZZEO		Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Facultad de Ciencias

ANEXO 4

Listado postulaciones a becas de Maestrías Nacionales en Áreas Estratégicas sugeridas aprobar no financiables por disponibilidad de fondos

Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
POS_NAC_2015_1_109452	"Estudios genómicos y moleculares de bacterias del género Leptospira: análisis de la pared celular y contribución en diagnóstico y tipificación"	Cecilia Jacqueline NIEVES ÁLVAREZ	Alejandro BUSCHIAZZO	María Leticia ZARANTONELLI FRANCIONI	Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Laboratorio de Microbiología Molecular y Estructural/Unidad Mixta INIA-Pasteur
POS_NAC_2015_1_109508	Fimbrias nativas y PME-CD recombinante de Moraxella bovis y Moraxella bovoculi como antígenos para vacunas contra Queratoconjuntivitis infecciosa bovina	Sofía ACQUISTAPAC E ABELAR	Pablo ZUNINO ABIRAD	José Roberto SOTELO SILVEIRA	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Departamento de Microbiología
POS_NAC_2015_1_109531	Evolución de las condiciones hídricas del tejido de manzana sometidas a circunstancias predisponentes al daño por sol	Sebastián GALIGER RISTICH	Jaime Rodolfo GONZÁLEZ TALICE	Vivian SEVERINO FERRER	Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Producción Vegetal, Ecofisiología de Frutales de Hoja caduca
POS_NAC_2015_1_109534	Diversidad genética de poblaciones silvestres y cautivas de venado de campo (Ozotoceros bezoarticus)	Yanina Rosario LEONE GALLINARES	Susana GONZÁLEZ RODRÍGUEZ		MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Laboratorio de Genética de la Conservación
POS_NAC_2015_1_109545	Integración de datos genómicos y epigenómicos en la descripción de biomarcadores de riesgo en cáncer de mama	Lucía Magdalena BRIGNONI BENZO	Bernardo Rómulo BERTONI JARA		Facultad de Medicina - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Genética

Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
POS_NAC_2015_1_109555	Características del paisaje que influyen en el daño de aves en cultivos de soja en emergencia	Guillermo TELLECHEA HERNÁNDEZ	Enrique Ariel CASTIGLIONI ROSALES		Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Unidad de Posgrados y Educación Permanente
POS_NAC_2015_1_109556	Plataforma de desarrollo para control de la demanda y eficiencia energética en redes eléctricas inteligentes.	Pablo Daniel MODERNELL ECHENIQUE	Leonardo STEINFELD VOLPE	Eduardo Bergerie Pagadoy	Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de ingeniería eléctrica.
POS_NAC_2015_1_109645	Estimación de la productividad del forraje en sistemas lecheros a través de sensores remotos	Gastón Ortega	Pablo CHILIBROSTE SYMONDS		Centro Universitario de Paysandú - UDeLaR / Universidad de la República / Facultad de Agronomía
POS_NAC_2015_1_109763	Génesis, Evolución y Propuestas de Manejo para Cárcavas Erosivas en la Costa Este del Uruguay - Área de Estudio: Departamento de Rocha	Gabriel Santos da Mota	Cesar Alejandro GOSO AGUILAR		Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / PEDECIBA Geociencias
POS_NAC_2015_1_109778	Brecha de rendimiento de trigo por nutrientes	César Nicolás FASSANA PEREIRA	Oswaldo Ruben ERNST BENECH	Andrés BERGER RICCA	Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Estación Experimental Mario A. Cassinoni (EEMAC)
POS_NAC_2015_1_109789	Evaluación de intervenciones técnicas en mujeres privadas de libertad, a cuatro años de la implementación del Instituto Nacional de Rehabilitación.	Tamara TABÁREZ LANCASTER	Maria Ana FOLLE CHAVANNES		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Psicología Social
POS_NAC_2015_1_109795	Reconocimiento de emociones por señales fisiológicas	Gabriela OLIVERA Y LUNA ORTÍZ	Ricardo Luis ARMENTANO FEJOO	María Alejandra CARBONI ROMÁN	Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Ingeniería Eléctrica
POS_NAC_2015_1_109816	Clínica de las Psicosis y dimensión pública en el Uruguay: un abordaje histórico y psicoanalítico	Mariana MARQUES MORAES	Ana María FERNÁNDEZ CARABALLO		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Psicología Clínica
POS_NAC_2015_1_109833	Bioprospección de levaduras endófitas de vid de interés para la agroindustria	Ana GODOY FRANCO	Karina Raquel MEDINA ROLANDO	Francisco CARRAU	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Alimentos, Sección Enología
POS_NAC_2015_1_109871	Aportes al uso del cannabis medicinal: estudio preclínico del cannabidiol para el mejoramiento del déficit cognitivo de la esquizofrenia	Paola Alejandra BACIGALUPO MASDEU	Ma. Cecilia SCORZA ARLO	Juan Andres ABIN CARRIQUIRY	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Departamento de Neurofarmacología Experimental
POS_NAC_2015_1_109882	Efectos del agregado de aditivos de diferente mecanismo de acción sobre la composición química, las características de ensilaje y la fermentación ruminal de granos de sorgo.	Rodrigo CUBAS SOSA	José Luis REPETTO CAPELLO	María Cecilia CAJARVILLE SANZ	Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Bovinos
POS_NAC_2015_1_109923	Hepatitis C: estudio de factores genéticos del huésped que influirían en la respuesta al tratamiento con INF-pegilado y Ribavirina a los efectos de aportar herramientas a priori a la hora de instaurar el tratamiento a futuros pacientes.	Carolina BELOSO CANCELA	Adriana MIMBACAS GUERRA	Silvia OLIVERA BRAVO	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Departamento de Biodiversidad y Genética, Laboratorio de Genética Humana
POS_NAC_2015_1_109957	La conquista del reconocimiento. La mujer y la histórica lucha por la igualdad	Shubert Iván SILVEIRA DE LEÓN	Sylvia Montañez Fierro MONTAÑEZ FIERRO		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Facultad de Psicología

Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
POS_NAC_2015_1_109968	Efecto Alelopático Potencial de Abonos Verdes de Verano	Boris Pavel Cevallos Defranc	Carolina LEONI VELAZCO	Juan Carlos GILSANZ MARTINEZ	INIA Las Brujas / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Programa Nacional de Investigación en Producción Hortícola
POS_NAC_2015_1_109986	Estudio del perfil de Funciones Ejecutivas en niños con diagnóstico de Trastorno por Déficit Atencional con Hiperactividad (TDAH)	PATRICIA WELS	María Alejandra CARBONI ROMÁN		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Centro de Investigación Básica en Psicología
POS_NAC_2015_1_110018	Epidemiología molecular del parvovirus canino en Sudamérica	Sofía GRECCO PATIÑO	Ruben Gustavo PÉREZ CROSSA		Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Genética Evolutiva
POS_NAC_2015_1_110161	Significaciones de la Educación en la Primera Infancia en familias con niños entre 0 y 3 años que asisten a Centros Educativos	Silvia Raquel DELGADO CAFFAREL	Gabriela ETCHEBEHERE ARENAS		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Facultad de Psicología
POS_NAC_2015_1_110162	El desafío de la inclusión educativa de niños con discapacidad intelectual de Uruguay	Mary Auxiliadora DAVILA CORREA	Mónica Elena DA SILVA RAMOS		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Montevideo
POS_NAC_2015_1_110167	El Rol del psicólogo en los centros de Enseñanza Secundaria pública de Montevideo	Mauricio Perpetue	Pablo Eduardo MARTINIS LÓPEZ		Comisión Académica de Posgrado / Universidad de la República / Facultad de Psicología
POS_NAC_2015_1_110170	Alimentación focalizada en servicios de IATF en ovinos sincronizados con prostaglandinas y/o progestágenos y eCG	Gustavo AUNCHAYNA NOYA	Julio Mario OLIVERA MUZANTE		Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Dpto. Salud en los Sistemas Pecuarios
POS_NAC_2015_1_110171	El Estado llega a mi casa. Uruguay Crece Contigo desde la perspectiva de la participación en salud.	Pablo Augusto PIQUINELA AVERBUG	Jorge Alvaro CHAVEZ BIDART		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Fundamentos y Métodos en Psicología
POS_NAC_2015_1_110179	Efectos la presencia afectiva del líder sobre el bienestar y rendimiento grupal.	Sandra GARCÍA BARBA	David Martínez	Lorena FUNCASTA DUCE	Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Facultad de Psicología
POS_NAC_2015_1_110180	Estudio de las Causas de Inestabilidad en la Producción de Bio-Hidrógeno por Fermentación Oscura de Carbohidratos	Lucía BRAGA NAN	Elena Victoria CASTELLÓ ANTONAZ	Claudia ETCHEBEHERE ARENAS / Elías RAZO FLORES	Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Laboratorio de Biotecnología de Procesos para el Ambiente, Instituto de Ingeniería Química
POS_NAC_2015_1_110187	Marcadores geoquímicos de contaminación por efluentes domésticos en las cercanías de la Base Científica Antártica Artigas (BCAA), Isla Rey Jorge, Antártida.	Karen IGLESIAS SÁNCHEZ	Natalia VENTURINI CABALLERO	Márcia Caruso Bícego	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Laboratorio de Biogeoquímica Marina. Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales
POS_NAC_2015_1_110201	La perspectiva de maestros/as respecto a la participación política de niños y niñas a través de la experiencia de los Consejos de Participación en Enseñanza Primaria Pública de Montevideo	Noelia Bonaudi	Nilía VISCARDI ETCHART		Instituto de Psicología de la Universidad de la República / Universidad de la República / Instituto de Psicología Social
POS_NAC_2015_1_110217	Sentidos e interlocuciones en prácticas participativas no institucionalizadas e informales en el Cerro de Montevideo	María Eugenia VIÑAR MARTÍNEZ	Alicia Raquel RODRÍGUEZ FERREYRA		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Facultad de Psicología
POS_NAC_2015_1_110234	Empleo de técnicas in vitro para la evaluación de forrajes conservados como ensilajes	Bruno Sebastián GUIDI EGUÍA	María Cecilia CAJARVILLE SANZ	Darío Javier HIRIGOYEN TREVIN / José Luis REPETTO CAPELLO	Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Departamento de Nutrición Animal

Código	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
POS_NAC_2015_1_110235	Estimación de la frecuencia de infección de patógenos bacterianos causantes de mortalidad de terneros de tambos en la cuenca lechera de Uruguay.	María Laura CASAUX	Martín FRAGA COTELO	Federico GIANNITTI	INIA La Estanzuela / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Plataforma de Salud Animal, Microbiología
POS_NAC_2015_1_110274	Pensando en TIC. La formación de los docentes en tecnologías digitales para la educación. El caso del Instituto de Formación Docente de Florida	Maximiliano Figuerola	Mónica Elena DA SILVA RAMOS	Roberto Julio BALAGUER PRESTES	Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Posgrados Facultad de Psicología
POS_NAC_2015_1_110275	"Análisis y Sistematización de experiencias de internación de usuarios de Re Ingreso Frecuente en el Hospital Vilardebó"	Cecilia CASTELLI SASSARINI	M. Beatriz FERNANDEZ CASTRILLO		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Psicología Clínica
POS_NAC_2015_1_110289	Diseño de un índice de salud del suelo para la toma de decisiones en la siembra de soja (Glycine max L.Merr)	Lucía Helena Nuñez Buzó	Patricia VAZ JAURI	Nora Altier	INIA Las Brujas
POS_NAC_2015_1_110290	Uso de la electroporación como alternativa a la microinyección embrionaria para la generación de modelos genéticamente modificados en ovinos	Amanda BROCHADO SIMOES PIRES	Martina CRISPO BENEDETTO	Alejo MENCHACA	Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Instituto Pasteur
POS_NAC_2015_1_110343	Políticas de popularización de la ciencia, tecnología e innovación: fundamentos, aplicaciones y resultados. Uruguay 2007-2015.	Carlos Federico DEFRANCO BIANCHI	Carlos Federico BIANCHI PAGOLA		Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Maestría en Gestión de la Innovación
POS_NAC_2015_1_110431	PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE CONDUCTORES IÓNICOS NANOESTRUCTURADOS CON APLICACIÓN EN DISPOSITIVOS DE GENERACIÓN Y ALMACENAMIENTO EFICIENTE DE ENERGÍA.	Sebastián DAVYT COLLAZZI	Leopoldo SUESCUN PEREYRA	Ricardo Juan FACCIO SGIOROVELLO	Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / DETEMA- Cryssmat-lab

ANEXO 5

Listado de postulaciones a becas de posgrados nacionales en Áreas Estratégicas que se desestimaron por falta de cupo del orientador

Código	Tipo	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
POS_NAC_2015_1_109512	Doctorado	Estudio del metabolismo de xilosa y su regulación en <i>Herbaspirillum seropedicae</i> Z69	Ana Karen MALÁN COURDÍN	Silvia Beatriz BATISTA CÓRDOBA	Susana CASTRO SOWINSKI	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Unidad de Microbiología Molecular

Código	Tipo	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
POS_NAC_2015_1_109570	Maestría	La secreción de microvesículas como blanco de nuevos fármacos neuroprotectores	Sofía IBARBURU FERNÁNDEZ	Luis Héctor BARBEITO ERBA		Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Laboratorio de Neurodegeneración
POS_NAC_2015_1_109881	Maestría	Bases moleculares e inmunobiológicas de la respuesta anti-tumoral inducida por <i>Trypanosoma cruzi</i>	Guillermo TRAMONTIN MAGRINI	Eduardo OSINAGA PRADERE		Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo / Laboratorio de Glicobiología e Inmunología Tumoral

ANEXO 6

**Listado postulaciones a becas de Posgrados Nacionales en Áreas Estratégicas sugeridas no
aprobar**

Código	Tipo	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
POS_NAC_2015_1_109569	Doctorado	Encapsulación de EgFABP1 para el desarrollo de una nanovacuna oral contra Echinococcus granulosus.	María Cecilia SILVARREY BARRUFFA	Adriana ESTEVES BRESCIA	Verónica FERNÁNDEZ MANCEBO	Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Sección Bioquímica - Instituto de Biología
POS_NAC_2015_1_109674	Doctorado	Propiedades antiproliferativas de extractos de plantas o bacterianos. Valoración de su capacidad sensibilizadora en líneas celulares tumorales humanas a los clásicos tratamientos antineoplásicos in vitro	Diego Martín ALEM GLISON	Wilner MARTINEZ LOPEZ	Juliana Da Silva / Susana CASTRO SOWINSKI	MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» / Ministerio de Educación y Cultura / Laboratorio de Epigenética e Inestabilidad Genómica
POS_NAC_2015_1_109715	Doctorado	Desafiliación en Formación Docente. Análisis de trayectorias y sus vínculos con los motivos de alejamiento.	Oscar Rolando MARTÍNEZ MARTÍNEZ	Cesar Eduardo RODRIGUEZ ZIDÁN		Instituto de Educación / Universidad ORT Uruguay / Instituto de Educación

Código	Tipo	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
POS_NAC_2015_1_109476	Maestría	DIAGNOSTICO HISTOPATOLOGICO DE LAS INFECCIONES CUTANEAS ATIPICAS EN PACIENTES INMUNODEPRIMIDOS TRATADOS EN EL HOSPITAL DE CLINICAS EN EL AÑO 2015	Analia Guerra	Maria Eugenia Mazzei	Omar Sanguenza	Facultad de Medicina - UDeLaR / Universidad de la República / CATEDRA DE DERMATOLOGIA, HOSPITAL DE CLINICAS
POS_NAC_2015_1_109572	Maestría	Modelado de Sistemas Elásticos Flexibles en Interacción Dinámica con Fluidos, Mediante el Método de Elementos Discretos	Paolo Juan SASSI AROBBA	Jorge FREIRIA PEREIRA	Gabriel USERA VELASCO	Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Mecánica de los Fluidos e Ingeniería Ambiental (IMFIA)
POS_NAC_2015_1_109699	Maestría	ANÁLISIS DE LAS FUENTES DE CONTAMINACIÓN FECAL UTILIZANDO INDICADORES VIRALES EN LA CUENCA DEL RÍO SANTA LUCÍA Y DEL RÍO URUGUAY	Luciana BURUTARÁN ROUX	Matías VICTORIA MONTERO	Humberto Rodney COLINA MUÑOZ	Regional Norte - UDeLaR / Universidad de la República / Laboratorio de Virología Molecular - PDU.
POS_NAC_2015_1_109756	Maestría	Cambios metodológicos y conceptuales en la relación sociedad – ambiente que favorezcan la incorporación de pautas de conservación de los servicios ecosistémicos en la Laguna del Cisne - Canelones	Giannina Luisa ORCASBERRO TARALLO	Matías CARÁMBULA PAREJA	Diego Enrique PIÑEIRO PAGLIERE	Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Ciencias Sociales
POS_NAC_2015_1_109797	Maestría	Impacto de la carencia económica y sus consecuencias en los aspectos cognitivos de la preparación escolar	Paula Schiappacasse	Alejandro VÁSQUEZ ECHEVERRÍA		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Fundamentos y Métodos en Psicología
POS_NAC_2015_1_109807	Maestría	SISTEMA DE ATENCIÓN DE DENUNCIAS AMBIENTALES GESTIONADO POR LA DINAMA: UN ESTUDIO A PARTIR DEL ENFOQUE DE REDES SOCIO-TÉCNICA	Gustavo Fabián PEREIRA MACHADO	Ana Laura RIVOIR CABRERA		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Fundamentos y Métodos

Código	Tipo	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
POS_NAC_2015_1_109853	Maestría	Modulación del efecto de MTF-1 por exposición a metales pesados y su rol en la expresión de genes regulados por HIF-1 y su incidencia en la terapia farmacológica y la progresión maligna de tumores.	Isabel VOLZ GONZALEZ	María Laura LAVAGGI DESTRO		Centro Universitario de Rivera - UDeLaR / Universidad de la República / Laboratorio de Química Biológica Ambiental
POS_NAC_2015_1_109859	Maestría	Perfil monocitario luego de la cirugía coronaria y su predicción en eventos adversos postoperatorios	Marco Piero MAROTTA PAIS	Daniela LENS ROSSINI	Víctor DAYAN	Facultad de Medicina - UDeLaR / Universidad de la República / Hospital de Clínicas
POS_NAC_2015_1_109876	Maestría	Trayectorias educativas formales y no formales en el barrio 1ero de Mayo. Contribución a la construcción de nuevas espacialidades y formas del habitar en Casavalle	Lucrecia ITHURBIDE GARCIA	Eduardo Alejandro ÁLVAREZ PEDROSIAN		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Secretaría Académica de Grado, Formación Permanente y Posgrado
POS_NAC_2015_1_109944	Maestría	Prácticas docentes y diálogo de saberes en la formación integral	Valeria CAVALLI DALLA RIZZA	Alicia Raquel RODRÍGUEZ FERREYRA		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Facultad de Psicología
POS_NAC_2015_1_109952	Maestría	Acción del viento sobre líneas de distribución eléctrica	Andrés Darío DENIS FRANQUEZ	Valeria DURAÑONA DI GAETA		Comisión Académica de Posgrado / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería
POS_NAC_2015_1_109979	Maestría	Uso de técnicas de ultrasonido para la medición del diámetro arterial y su aplicación a la estimación de la presión	Agustina PIERUCCIONI BANCHERO	Nicolás Leonardo PÉREZ ÁLVAREZ	Ricardo Luis ARMENTANO FEIJOO	Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Ingeniería Eléctrica
POS_NAC_2015_1_109999	Maestría	Estrategias metodológicas de intervención de los Clubes de niños ante la detección del maltrato infantil. Una mirada desde la heterogeneidad de los equipos de trabajo.	Chiara DI FABIO PEREDA	Ana Cecilia MAROTTA MENDEZ		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Tristán Narvaja 1674
POS_NAC_2015_1_110136	Maestría	Lectura de la transferencia en la escritura de caso	Marcelo GAMBINI ONS	Nicolás DUFFAU SOTO		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Facultad de Psicología, Udelar.
POS_NAC_2015_1_110159	Maestría	Evaluación del eficacia de los abordajes terapéuticos residenciales para usuarios problemáticos de drogas	Alfonso Arocena	Jose Eduardo VIERA PAPARAMBORDA		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Maestrando
POS_NAC_2015_1_110175	Maestría	Rol del Psicólogo en el abordaje de las dificultades de aprendizaje y el uso de las XO. Situaciones en la Escuela Nº17 San Luis, departamento de Rocha	Gabriela Méndez Mañana	María Elisa MARTÍNEZ LUACES		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Udelar
POS_NAC_2015_1_110176	Maestría	¿Qué incidencias tiene para la formación del médico egresado del Nuevo Plan de estudio realizar actividades de promoción de salud?	Silvia Mercedes GIMÉNEZ CAAMAÑO	Alicia María KACHINOVSKY MELGAR		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Psicología, Educación y Desarrollo Humano.
POS_NAC_2015_1_110178	Maestría	Familias que han transitado por la experiencia de la institucionalización en niños, niñas y adolescentes en dispositivos de Tiempo Completo de INAU	María Victoria AREOSA MARTINEZ	Jorge Alvaro CHAVEZ BIDART		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Fundamentos y Métodos en Psicología

Código	Tipo	Título Proyecto	Solicitante	Orientador	Co-Orientador	Institución
POS_NAC_2015_1_110181	Maestría	Tecnologías Digitales: La intervención de las Herramientas Tecnológicas en la Actividad de Estudio en Bachilleres de Humanístico y Científico	Sthefani QUILES MARTIN	Andrea Jimena VIERA GÓMEZ		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Psicología
POS_NAC_2015_1_110213	Maestría	Aplicación de la terapéuticas invasivas en salud mental, en Uruguay. Orígenes, aplicaciones y alternativas.	Mauricio Garolfi GAROLFI SANTOS	Ismael Eduardo APUD PELAEZ	Nelson De León	Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Instituto de Fundamentos y Métodos en Psicología
POS_NAC_2015_1_110241	Maestría	Uso combinado de fármacos nematodocidas en el contexto de la resistencia parasitaria en bovinos	Sofía SALADA MORALES	Gonzalo SUÁREZ VEIRANO	Luis Ignacio Álvarez	Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Farmacología
POS_NAC_2015_1_110293	Maestría	Diagnóstico de leptospirosis en bovinos, combinando clínica, serología y métodos moleculares	Florencia Buroni	Rodolfo Carlos RIVERO GARCIA	María Leticia ZARANTONELLI FRANCONI / Alejandra SUANES MARTINEZ	División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino" / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Laboratorio Regional Noroeste de la División de Laboratorios Veterinarios
POS_NAC_2015_1_110299	Maestría	"La inserción de "Casas de Parto" en el Sistema Nacional Integrado de Salud en Uruguay	María Graciela ETCHEVERRY MARTÍNEZ	Alejandra LÓPEZ GÓMEZ		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Postgrado
POS_NAC_2015_1_110319	Maestría	¿Quién cuida a los que cuidan? Necesidad y viabilidad de la implementación de acciones de promoción y prevención en salud mental dirigida a funcionarios de la salud.	Martín Tomeo	Gabriela ETCHEVERRY CATALOGNE		Facultad de Psicología - UDeLaR / Universidad de la República / Secretaría Académica de Grado, Formación Permanente y Posgrado

Jorge Moleri
 Director
 Agencia Nacional
 de Investigación e Innovación

Fernando Brum
 Presidente
 Agencia Nacional
 de Investigación e Innovación