

BECAS DE INICIACION A LA INVESTIGACION - 2012

Informe de Resolución Directorio de ANII

En su sesión del día 3 de julio de 2013, el Directorio de la ANII consideró el informe elevado por el Área de Operaciones, en el que se presentan los resultados del proceso de evaluación del llamado 2012 a Becas de Iniciación en la Investigación. La evaluación de las propuestas presentadas estuvo a cargo del Comité de Evaluación y Seguimiento de Becas - CESBE, actuante en la convocatoria 2012. El llamado estuvo abierto desde el 18 de diciembre 2012, cerrando el 28 de febrero de 2013.

El objetivo de este Programa es fortalecer las capacidades en recursos humanos con que cuenta el país a través del financiamiento de becas de iniciación en la investigación. Las becas se otorgan con el fin de que los más jóvenes tengan una primera experiencia de acercamiento a la dinámica de investigación. Las áreas en las que se otorgan becas son:

- a) Sector/Núcleo de problemas y oportunidades: Software, Servicios Informáticos y Producción audiovisual, Salud humana y animal (incluye Farmacéutica), Producción agropecuaria y agroindustrial, Medio Ambiente y Servicios Ambientales, Energía, Educación y Desarrollo Social, Logística y transporte y Turismo.
- b) Áreas Tecnológicas a priorizar: TICs, Biotecnología y Nanotecnología.

Al cierre del llamado se presentaron 137 postulaciones. Una vez finalizado el análisis de elegibilidad realizado por el Área de Operaciones, se pasaron a evaluar 134 postulaciones al mencionado comité.

Una vez analizado el informe del CESBE el **Directorio resolvió aprobar 127 propuestas promovidas por el CESBE**. El monto del compromiso total aprobado asciende a **USD 542.764**.

En el Anexo 1 se presenta la lista de los postulantes aprobados.

Directorio de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación
Montevideo, 10 de julio de 2013.

Listado de postulaciones a Becas de Iniciación en la Investigación aprobadas

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
INI_X_2012_1_4330	Reconocimiento de hablante, género y emociones utilizando la señal de voz	Tatiana SKORUBSKY MASTRASCUSA	Alvaro Daniel PARDO PICCONE		Universidad Católica del Uruguay Dámaso Antonio Larrañaga/Facultad de Ingeniería y Tecnologías
INI_X_2012_1_4165	Validación de mapeo proyectivo polarizado para caracterización sensorial rápida de alimentos	Luis DE SALDAMANDO RAFFO	Gastón ARES DEVINCENZI	Ana María GIMÉNEZ RIVERO	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4376	Seguridad en Redes de Sensores	Mariana SEGOVIA FERREIRA	Javier Ernesto BALIOSIAN DE LAZZARI	Eduardo GRAMPÍN CASTRO	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4205	Metaheurística PSO aplicada a un problema de transporte urbano colectivo	Agustin ARIZTI COITINHO	María Elizabeth URQUHART PEREZ	Antonio Daniel MAUTTONE VIDALES	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4202	Caracterización de ratones Il17a-/- de categoría SPF y estudio del rol de IL-17A en la respuesta inmune innata contra S. pneumoniae.	Daniel HERRERA ESPOSITO	Juan Martín MARQUÉS FERRARI		Universidad de la República/Facultad de Medicina
INI_X_2012_1_4293	Desarrollo de un Biosensor para la detección de anticuerpos anti-ADNdc en pacientes con Lupus Eritematoso Sistémico	Pablo Martin FAGÚNDEZ FERRÓN	Justo Andrés LAÍZ PICHARDO	Amilcar Gustavo BRAÑAS PEREYRA	Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4380	Fenotipificación y Genotipificación del metabolismo de Fenitoína	Julio Ignacio ITHURRALDE DERMIT	Marta VÁZQUEZ MESA	Pietro FAGIOLINO SABBATANI	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4244	Desarrollo de métodos fluorescentes de medida de actividad quinasa de PknG de Mycobacterium Tuberculosis, enzima clave en la infección por este patógeno	Joaquín DALLA RIZZA AISHEMBERG	Ana DENICOLA CRECI	Matías Nicolás MÖLLER RODRÍGUEZ	Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4303	Estudio de la estabilidad química y biológica de nuevos agentes anti-T.cruzi	Pablo MÁRQUEZ DE ARMAS	Mercedes GONZALEZ HORMAIZTEGUY	Hugo CERECETTO MEYER	Universidad de la República/Facultad de Ciencias

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
INI_X_2012_1_4344	Estudio del rol de potenciales genes efectores en la virulencia de <i>Ralstonia solanacearum</i>	Marcos Matías SALVO RODRÍGUEZ	María Julia PIANZZOLA ALVAREZ		Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4406	Control de la presencia de semillas en mandarina "Afourer"	Florencia Amelia REY ROBAINA	Alfredo Pedro GRAVINA TELECHEA	María Giuliana GAMBETTA ROMASO	Universidad de la República/Facultad de Agronomía
INI_X_2012_1_4410	Estudio de las relaciones ecológicas mediadas por volátiles entre hospedero y plaga en un sistema local	Emilio DEAGOSTO VIÑAS	Carmen ROSSINI CARIDAD		Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4163	Clonado y análisis de la actividad transcripcional de mutaciones de TP53 en <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Daniilo Javier SEGOVIA RODRÍGUEZ	Monica MARIN		Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4254	Desarrollo de potenciales radiofármacos de ^{99m} Tc con afinidad por receptores de estrógeno	María Lorena BAUZÁN BOCCARDO	Ana María REY RÍOS	Javier Gabriel GIGLIO BAROSSO	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4310	Estudio de la glicación temprana de Histona H1 como posible blanco para la inhibición por fármacos y marcador para diagnóstico en patologías humanas	Florencia Soledad KLEIN ROCHA	Elena Laura COITIÑO IZAGUIRRE		Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4401	Caracterización molecular de <i>Pseudomonas</i> spp y complejo <i>Acinetobacter calcoaceticus-baumannii</i> resistentes a carbapenemes	Romina PAPA EZDRA	Ever Rafael VIGNOLI CABRERA	María Inés BADO VAZQUEZ	Universidad de la República/Facultad de Medicina
INI_X_2012_1_4417	Técnicas de soft computing y computación de alto desempeño aplicadas al procesamiento de imágenes	Juan Pablo BALARINI RODRIGUEZ	Sergio NESMACHNOW	Gabriel USERA VELASCO	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4184	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL APLICADA: IMPACTO DE LA EXPOSICIÓN A	María Belen HARREGUY ALFONSO	Mariela Raquel BOLLATI FOGOLÍN	Romina María Del Luján PAGOTTO /Valentina	Institut Pasteur de Montevideo

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
	ESTRÓGENOS AMBIENTALES EN UN MODELO TRANSGÉNICO MURINO Oct4-GFP			PORRO ACHARD	
INI_X_2012_1_4229	Efectos de la Extensión de la Jornada Escolar sobre la Participación Laboral Femenina: Evidencia del Programa de Escuelas de Tiempo Completo	Maren VAIRO QUEIROLO	María Cecilia LLAMBÍ SUPINO		Centro de Investigaciones Económicas CINVE
INI_X_2012_1_4289	Efecto del manejo agrícola en la estructura de las comunidades diazótrofes de suelo y de raíces de arroz.	Andrea MARTÍNEZ PEREYRA	Lucía FERRANDO MAGNABOSCO		Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4440	Medicina Regenerativa en heridas cutáneas en un modelo murino	Alejandra MONDINO VERO	Jacqueline MAISONNAVE VICENS THIEVENT	Kevin Matías YANESELLI GONZALEZ	Universidad de la República/Facultad de Veterinaria
INI_X_2012_1_4215	Caracterización molecular de cepas nativas de Bacillus thuringiensis con potencial bioinsecticida	Natalia SCIOSCIA SALVATORE	Angela CABEZAS DA ROSA		Universidad ORT Uruguay/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4286	Recuperación de ácido acético como subproducto de la obtención de bioetanol en una biorefinería forestal	Sebastián Andrés WAINBERG GONZÁLEZ	María Noel CABRERA KOLESNICK		Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4352	Desarrollo de métodos de radiomarcado, evaluación fisicoquímica y biológica de un bacteriófago como potencial agente de diagnóstico de infecciones bacterianas por centellografía gamma	María Elena CARDOSO MORENO	Mariella Adriana TERÁN GRETTER	Patricia ESPERÓN PERCOVICH	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4353	Evaluación de la respuesta inmune humoral anti-C. chauvoei en bovinos y su aplicabilidad en controles de eficacia en	Mariana RIVERA PATRON	Andrea ROSSI BRUNO	José Alejandro CHABALGOITY RODRIGUEZ	Universidad de la República/Facultad de Medicina

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
	vacunas clostridiales				
INI_X_2012_1_4436	Derivados de ferroceno como potenciales fármacos antichagásicos	María Eugenia PUTZU NAVARRO	Ana Lucía OTERO ZUBIAURRE	Dinorah Cecilia GAMBINO VEDANI	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4218	EL EFECTO BARRIO EN TRAYECTORIAS EDUCATIVAS DE CICLO BÁSICO	Cecilia GIAMBRUNO MICHELINI	Lucia MONTEIRO RIOS		Universidad Católica del Uruguay Dámaso Antonio Larrañaga/Facultad de Ciencias Humanas
INI_X_2012_1_4241	Perfiles del Turismo Interno	Magdalena DOMÍNGUEZ PÉREZ	Bibiana LANZILOTTA MERNIES		Centro de Investigaciones Económicas/CINVE
INI_X_2012_1_4249	Caracterización de miel de citrus de la Región de Concordia ? Salto Grande mediante la aplicación de técnicas de GC-MS y GC-O	Giovanna GUARINONI ARDITO	Laura Carolina FARIÑA IRIARTE	Ana Claudia BONINI ARAMBILLETE	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4329	CREACIÓN DE BANCO DE DATOS DE IMÁGENES ESPECTROSCÓPICAS	Matías OSORIO MIRAMBELL	Erna Martha FRINS PEREIRA		Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4349	Análisis estructural de la proteín-quinasa CK1 (isoforma 2) de leishmania: un blanco para el desarrollo de nuevos medicamentos antiparasitarios	Fabiana SAN MARTÍN LARROSA	Alejandro BUSCHIAZZO	Sofía HORJALES FALCONE	Institut Pasteur de Montevideo
INI_X_2012_1_4378	Caracterización Óptica de Nanoestructuras para Celdas Solares	Andrea VISCARRET JUNCAL	Ricardo Enrique MAROTTI PRIERO		Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4389	Cambios cualitativos y cuantitativos de defensas químicas en Curcubita maxima (Cucurbitales: Cucurbitaceae) debido a herbivoría	Pablo Álvaro FERNÁNDEZ MANTERO	Lucía CASTILLO BARROS	Carmen ROSSINI CARIDAD	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4397	Síntesis de un trazador para el estudio de adicciones y enfermedades neurológicas: 18F-Fallypride	María Lucía PÉREZ KEMPNER	Eduardo Osvaldo SAVIO QUEVEDO	Javier Gabriel GIGLIO BAROSSO	Centro Uruguayo de Imagenología Molecular

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
INI_X_2012_1_4422	Efecto de diferentes niveles de alimentación en ovejas en gestación y lactación sobre el vínculo madre-cría y los cambios producidos por el destete abrupto	Santiago Patricio MACHADO BERNARDI	Rodolfo UNGERFELD MORÓN	Juan Pablo DAMIÁN CABRERA	Universidad de la República/Facultad de Veterinaria
INI_X_2012_1_4435	Efecto macho para inducir ciclicidad en borregas: pre estimulación y machos estimuladores	Lorena BONJOUR FERREIRO	Rodolfo UNGERFELD MORÓN	Raquel PÉREZ CLARIGET	Universidad de la República/Facultad de Agronomía
INI_X_2012_1_4291	Análisis genético a partir de marcadores hipervariables de una población uruguaya de M. gouazubirá	Gabriela DA ROSA CORREA	Mariana COSSE LARGHERO		Instituto de Investigaciones Biológicas "Clemente Estable"
INI_X_2012_1_4318	Amplificación cruzada y caracterización de microsatélites de perro doméstico en zorro de monte (Cerdocyon thous, Linnaeus, 1766)	Daniel Dean LASSEVICH ESPERANZA	Mariana COSSE LARGHERO		Instituto de Investigaciones Biológicas "Clemente Estable"
INI_X_2012_1_4407	Estudio de la relevancia de la acetilación de tubulina durante el proceso de degeneración axonal walleriana.	Victoria Raquel ACOSTA PANNONE	Aldo Jose CALLIARI CUADRO		Universidad de la República/Facultad de Veterinaria
INI_X_2012_1_4409	Desarrollo y validación de una metodología de determinación de mercurio en orina	Paulina PIZZORNO ARBIO	Nelly Angélica MAÑAY LARROSA	María Cristina ÁLVAREZ CAETANO	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4182	Desarrollo de una estrategia que permita predecir la tipicidad aromática de la uva de Vitis vinifera Tannat mediante el estudio de compuestos aromáticos volátiles (norisoprenoides) formados por degradación de los carotenos	Víctor Emmanuel DE LIMA CHIRIFF	Eduardo DELLACASSA BELTRAME	Eduardo BOIDO BERMÚDEZ	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4201	Búsqueda de enzimas bacterianas de interés biotecnológico y adaptadas al frío a partir	Ignacio FERRÉS CÁCERES	Vanesa AMARELLE LARROSA		Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
	de muestras colectadas en la Antártida				Estable»
INI_X_2012_1_4206	Control de la síntesis de nanoestructuras de yoduros de metales pesados	Maia MOMBRÚ	Laura Rosa FORNARO BORDOLLI	Ivana María AGUIAR CANTERA	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4214	Localización subcelular y análisis de expresión de metacaspasas de <i>Physcomitrella Patens</i>	Bruno GARIAZZO LEON	Marcel Lucien BENTANCOR LADO	Sabina VIDAL MACCHI	Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4272	Bioprospección de levaduras nativas <i>No-Saccharomyces</i> presentes en uvas	Ana GODOY FRANCO	Carina GAGGERO		Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable»
INI_X_2012_1_4381	Estudio de la única tirosina fosfatasa del virus ORF.	Eliana Fernanda SEGOVIA DURÁN	Andrea Elizabeth VILLARINO RUFENER	Mabel Beatriz BEROIS BARTHE	Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4169	Diseño, preparación y caracterización de una formulación de nanopartículas lipídicas sólidas conteniendo vitamina A con potenciales aplicaciones tópicas	Mauricio ARGIMÓN GARCÍA	Helena PARDO MINETTI		Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4301	Factibilidad de la simulación numérica de turbinas eólicas de eje vertical.	Pedro GERVAZ FERNÁNDEZ	Gabriel USERA VELASCO	Martín DRAPER VANRELL	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4411	Ajuste de los parámetros principales de un modelo hidrodinámico tridimensional del Río de la Plata por la incorporación de nueva información en las condiciones de borde utilizadas	Natalia Carolina MARTÍNEZ DA CRUZ	Mónica FOSSATI PIÑEYRUA	Pablo Esteban SANTORO RODRIGUEZ	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4420	Efecto del anillado de tronco en el cambio de color de mandarina "Clementina de Nules"	Virginia Merilin PEREIRA DAS NEVES RUSCONI	María Giuliana GAMBETTA ROMASO	Alfredo Pedro GRAVINA TELECHEA	Universidad de la República/Facultad de Agronomía

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
INI_X_2012_1_4426	Simulación de Arquitecturas de Computadoras	Federico Daniel RIVERO FRANCO	Eduardo GRAMPÍN CASTRO	Javier Ernesto BALIOSIAN DE LAZZARI	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4428	El clima y su influencia en la producción, sanidad y cinética de maduración de la uva. Aplicación en la predicción del momento de cosecha	Agustina Maria MARESCA STEWART	Milka Sofia FERRER BACCINO		Universidad de la República/Facultad de Agronomía
INI_X_2012_1_4160	Aportes a una educación no sexista en el Uruguay a través de la creación de dispositivos de juego coeducativos para niños y niñas de primera infancia.	María Elena FERNÁNDEZ MARINOVIC	Rita Susana SORIA GONZÁLEZ		Universidad de la República/Facultad de Arquitectura
INI_X_2012_1_4247	Acciones neuronales de la glicina: estudio de la expresión de receptores y su posible modulación diferencial en dos etapas del desarrollo postnatal	Emilia FLÓ RAMA	Inés Esperanza POSE AZZARINI		Universidad de la República/Facultad de Medicina
INI_X_2012_1_4266	Impacto Distributivo del Gasto en Infraestructura de Transporte	Rodrigo MARTÍNEZ MAZZA	Andres PEREYRA DA LUZ		Universidad de la República/Facultad de Ciencias Económicas
INI_X_2012_1_4373	Búsqueda de proteínas candidatas para la fusión de membranas celulares en vesículas extracelulares	Daniela MEGRIAN NÚÑEZ	Hugo Mario NAYA MONTEVERDE	Pablo AGUILAR ARRIGONI	Institut Pasteur de Montevideo
INI_X_2012_1_4377	Formando individuos críticos y autónomos en el manejo de la información: Inclusión de la Alfabetización en Información en el Sistema Educativo formal.	Ignacio SARAIVA CRUZ	María Gladys CERETTA SORIA		Universidad de la República/Escuela Universitaria de Bibliotecología
INI_X_2012_1_4395	Caracterización química y biológica del potencial alelopático de los residuos de la tala de bosques de Eucaliptus en búsqueda de herbicidas biorracionales.	Agustín CENTURIÓN BENTANCOR	Horacio HEINZEN GONZALEZ	María Verónica CESIO CESCONI	Universidad de la República/Facultad de Química

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
INI_X_2012_1_4421	Evaluación de la co-inoculación de <i>rhizobio</i> y riego con rizodeposiciones como biofertilizantes mejorados para el cultivo de alfalfa.	Celica CAGIDE DIFLORE	María Adelina MOREL REVETRIA	Susana CASTRO SOWINSKI	Instituto de Investigaciones Biológicas "Clemente Estable"
INI_X_2012_1_4166	Una salida al mar, una entrada al capital. Los proyectos de desarrollo como incitadores de conflictos socioambientales. El caso del puerto de La Paloma.	Carla María DEGREGORIO MOULIÁ	Lelio Nicolás GUIGOU MARDERO		Universidad de la República/Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
INI_X_2012_1_4348	Estudio sobre la regulación de la expresión de proteínas estructurales relevantes en la regeneración axonal	Mathias MARTINEZ FERNANDEZ	José Roberto SOTELO SILVEIRA	Lucía CANCLINI CASTELLI	Instituto de Investigaciones Biológicas "Clemente Estable"
INI_X_2012_1_4366	Papel de los eisosomas en el envejecimiento celular	Carolina DO PAZO RODRÍGUEZ	Pablo AGUILAR ARRIGONI		Institut Pasteur de Montevideo
INI_X_2012_1_4392	Evaluación de la capacidad neurogénica adulta de nichos proliferativos telencefálicos en <i>Gymnotus omarorum</i>	Maira Ibis LASSERRE AREOSA	María Esmeralda CASTELLÓ GÓMEZ		Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable»
INI_X_2012_1_4189	Detección, identificación y cuantificación de especies animales y de maíz genéticamente modificado en quesos, mediante técnicas moleculares.	María Josefina CORREA PEREIRA	Claudio José MARTINEZ DEBAT	Patricia LEMA LARRIEU	Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4217	Instalación del primer sismógrafo en el Uruguay: Interpretación de los primeros registros	Patricia GALLARDO SILVEIRA	Leda SÁNCHEZ BETTUCCI		Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4285	Desarrollo de metodologías multiresiduo innovadoras para el análisis de contaminantes orgánicos con el fin de contribuir a	Rodrigo SOUZA LAVAGNA	María Lucía PAREJA PEREIRA	María Verónica CESIO CESCIONI	Universidad de la República/Facultad de Química

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
	la seguridad alimentaria de la producción ganadera del país.				
INI_X_2012_1_4351	Estudios cristalográficos de la proteína-quinasa PK4 de Leishmania: hacia el diseño de nuevos fármacos	Juan Andrés IMELIO VIERA	Alejandro BUSCHIAZZO	Sofía HORJALES FALCONE	Institut Pasteur de Montevideo
INI_X_2012_1_4394	Puesta a punto de técnicas moleculares para el diagnóstico diferencial de infecciones por Flavivirus en muestras clínicas	Patricia NUÑEZ CASTRO	Maria Del Pilar MORENO KARLEN	Alvaro FAJARDO ROSSI	Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4419	"Defensas químicas de plantas contra herbívoros: estudio comparativo entre la papa cultivada y una especie silvestre emparentada"	Alvaro Manuel GARCÍA GÓMEZ	Andrés GONZÁLEZ RITZEL	Paula ALTESOR MINUTTI	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4425	Logística Inversa: Análisis del problema de ruteo y aplicación a la logística humanitaria	Nicolas UVIEDO SAAVEDRA	Pablo Martín TANCO RAINUSSO	Claudio Miguel RUIBAL FARAL	Universidad de Montevideo/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4198	Desarrollo de polímeros moldeados molecularmente.	Melisa OLIVERA ROHRER	Ricardo Juan FACCIO SGIOROVELLO	Helena PARDO MINETTI	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4290	Análisis del efecto mutagénico in vitro de la Ribavirina y 5 Azacytidina en la ARN Polimerasa (L) de cuasispecies del Virus Respiratorio Sincicial humano	Analia MENÉNDEZ FAGALDE	Juan Ramón ARBIZA RODONZ	Santiago MIRAZO VILLAR	Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4405	Rol del receptor CD200R en el trauma del sistema nervioso central	Alejandra Ximena SILVA SANTISTEBAN MONTALVÁN	Hugo PELUFFO ZAVALA	Natalia LAGO PÉREZ	Universidad de la República/Facultad de Medicina
INI_X_2012_1_4193	Sensores Nanoestructurados de Base Electroquímica	Jessica Paola DE SOUZA ZAPATER	María Fernanda CERDÁ BRESCIANO		Universidad de la República/Facultad de Ciencias

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
INI_X_2012_1_4194	Derivación y caracterización de una línea de células madre embrionarias (ESC) murinas Oct4-GFP en ausencia de suero y de fibroblastos embrionarios murinos (MEF).	Tali KORYTNICKI GROBERT	Geraldine SCHLAPP PLAVAN	Martina CRISPO BENEDETTO	Institut Pasteur de Montevideo
INI_X_2012_1_4300	ESTUDIO DE LA EXPRESIÓN DE AMH DURANTE EL PERIODO DE DIFERENCIACION DEL SEXO EN EL ESTURION SIBERIANO: Acipenser baerii	Santiago Daniel DI LANDRO FRANCIS	Denise VIZZIANO CANTONNET		Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4358	Emergencia de "New Delhi Metallo-beta-lactamase" en aislamientos clínicos del Uruguay	Lucãa Alejandra BASSETTI BACCINO	Carolina María MÁRQUEZ VILLALBA	Graciela BORTHAGARAY IRIBARREN	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4368	Epidemiología molecular de Parvovirus canino en Uruguay	Sofía GRECCO PATIÑO	Ruben Gustavo PÉREZ CROSSA	Lucía CALLEROS BASILIO	Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4375	Papel del Toll Receptor 4 en el Síndrome de Ovario Poliquístico (PCOS). Análisis de la distribución de SNPs Asp299Gly y Thr399Ile en mujeres uruguayas con y sin PCOS	Mariana FORD PARODI	Rossana SAPIRO SCHWARTZ	Rebeca CHAVEZ GENARO	Universidad de la República/Facultad de Medicina
INI_X_2012_1_4207	Filogeografía de Micropogonias furnieri según loci funcionales: el rol de las aquaporinas en la adaptación a diferentes regímenes salinos	Javier CALVELO COMESAÑA	Alejandro D'ANATRO GÓMEZ		Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4445	Imagenología espectroscópica aplicada a la visualización del índice de clorofila.	César Gastón BELSTERLI BRUN	Erna Martha FRINS PEREIRA		Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4191	Análisis mitocrítico de la narrativa de María Inés Silva Vila	Sofía ROSA RIVERO	María Eugenia ORTIZ GAMBETTA		Universidad de Montevideo/Facultad de Humanidades

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
INI_X_2012_1_4203	Definición de sitios de referencia en la cuenca del Río Santa Lucía	María MANNISE ESTEVES	Guillermo CHALAR MARQUISÁ		Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4346	Soportes de afinidad para la purificación de anticuerpo anti toxina epsilon de Clostridium perfringens.	Rodrigo Andrés BARRETO GONZÁLEZ	Lorena BETANCOR DUTRENT		Universidad ORT Uruguay/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4399	desarrollo de convertidores DC/DC con fines de investigación	Octavio Jose RODRIGUEZ GUEDIKIAN	Gabriel EIREA VAIRO		Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4424	Potenciales agentes metálicos contra Trypanosoma cruzi	Lara BRADFORD VILA	Dinorah Cecilia GAMBINO VEDANI	Marisol VIEITES MOSQUERA	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4264	Exploracion de la Simulación Numérica de Elementos Flexibles Componentes de Redes de Pesca	Paolo Juan SASSI AROBBA	Jorge FREIRIA PEREIRA	Gabriel USERA VELASCO	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4267	Elección de hospederos por parte de un herbívoro especialista: química, comportamiento y desarrollo.	Belén DAVYT COLO	María Martina DÍAZ RODRÍGUEZ	Carmen ROSSINI CARIDAD	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4363	Dilucidación de la secuencia codificante de una proteasa sicrofílica producida por Flavobacterium sp. y clonado en un vector de expresión para su producción recombinante en Escherichia coli	Juan Jose MARIZCURRENA LARROCA	Susana CASTRO SOWINSKI	Natalia Elizabeth FULLANA DOMINGUEZ	Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4164	ESTRATEGIAS PARA LA CONSERVACIÓN DE ANFIBIOS Y REPTILES VULNERABLES AL CAMBIO CLIMÁTICO EN URUGUAY	Lucía BERGÓS	Alvaro Alberto SOUTULLO BUGALLO	Mariana Elena RIOS BALLETO	Museo Nacional de Historia Natural
INI_X_2012_1_4192	Estudio de los reptiles mesosaurios: de la Universidad al Liceo	Alejandro Rafael RAMOS GARCÍA	Graciela Helena PIÑEIRO MARTÍNEZ		Universidad de la República/Facultad de Ciencias

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
INI_X_2012_1_4226	Vacunación sublingual como nueva alternativa para el tratamiento de la neumonía neumocócica.	José María SAAVEDRA FERRARI	Natalia MUÑOZ WOLF	José Alejandro CHABALGOITY RODRIGUEZ	Universidad de la República/Facultad de Medicina
INI_X_2012_1_4252	Desarrollo y caracterización de un producto antiinflamatorio en base a liposomas de orujo de uvas	Pablo Sebastián MIRANDA FIERRO	Margot PAULINO ZUNINI	Helena PARDO MINETTI	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4312	<i>Esta propuesta de investigación en particular pretende avanzar en el estudio de los efectos de las variaciones ambientales tempranas en el desarrollo y comportamiento de los individuos adultos.</i>	María Victoria FERNÁNDEZ OLIVERA	Natalia URIARTE BÁLSAMO		Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4316	Puesta a punto y optimización de una metodología de Real Time PCR para la detección del virus Hepatitis E en muestras de jabalíes, cerdos domésticos y productos cárnicos derivados.	Cecilia Patricia DALBORA ALVAREZ	Santiago MIRAZO VILLAR	Juan Ramón ARBIZA RODONZ	Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4167	ANTROPOLOGÍA Y TURISMO: UNA MIRADA SOBRE EL IMPACTO DEL TURISMO EN ROCHA	Mariana Carmela TELECHEA ROMANELLI	Lelio Nicolás GUIGOU MARDERO		Universidad de la República/Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
INI_X_2012_1_4183	FORAMINÍFEROS BENTÓNICOS COMO PROXIES DE PALEOPRODUCTIVIDAD MARINA EN EL MARGEN CONTINENTAL URUGUAYO ATLÁNTICO SUROCCIDENTAL	Loreley Estefany CIBILS MARTÍNEZ	Leticia BURONE MAGARIÑOS		Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4210	"Caracterización funcional de la prostaglandina F2alfa sintasa de Trypanosoma cruzi como blanco terapéutico de la enfermedad de Chagas"	Florencia DÍAZ VIRARQUÉ	Carlos ROBELLO PORTO	María Laura CHIRIBAO POMBO	Institut Pasteur de Montevideo

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
INI_X_2012_1_4313	Respuestas asimétricas de los anuros nativos ante la invasión de rana toro (<i>Lithobates catesbeianus</i>)	Sofía CORTIZAS RAMOS	Gabriel LAUFER GRUNVALD		Museo Nacional de Historia Natural
INI_X_2012_1_4331	Estudio de la variación de la concentración y el efecto de la temperatura sobre dos funguicidas en frutillas.	Stephanie BARBATO CABRERA	Isabel DOL PÉREZ		Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4355	Síntesis total del fragmento C14-C21 de Amfidinolidas T1, T3, T4 y T5.	Valentina VALDEZ MALDONADO	Margarita Cristina BROVETTO GELABERT	Gustavo SEOANE MUNIZ	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4294	Influencia de la dinámica de nutrientes de un lago modelo en el crecimiento de cianobacterias tóxicas de interés global	Federica HIRSCH URRESTARAZU	Luis Eduardo AUBRIOT BENIA	Sylvia Estela BONILLA SANTIBAÑEZ	Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4398	Evaluación experimental de un proyecto educativo para jóvenes de contexto crítico: impacto y aprendizajes	Marianne BERNATZKY KÖHLI	Alejandro CID DE ORTA		Universidad de Montevideo/Facultad de Ciencias Empresariales
INI_X_2012_1_4416	Computación de alto desempeño para el estudio de medios granulares	Daniel FRASCARELLI SALVADOR	Gonzalo TANCREDI MACHADO	Sergio NESMACHNOW	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4175	Impacto de variables psicológicas en la selección de alimentos en adolescentes	Franco MAWAD BODEANT	Gastón ARES DEVINCENZI	Alejandro MAICHE MARINI	Universidad de la República/Facultad de Psicología
INI_X_2012_1_4219	Clonado y expresión de la proteína antigénica Tpp47 de <i>Treponema pallidum</i> en <i>Escherichia coli</i> para diagnóstico de sífilis.	Camila DE ÁLAVA FERRARO	Monica MARIN	Mario SEÑORALE POSE	Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4347	Modulación del inmunoreceptor CD300f como estrategia terapéutica para el tratamiento del dolor crónico	Emilia VILLAMIL PEDETTI	Natalia LAGO PÉREZ	Hugo PELUFFO ZAVALA	Institut Pasteur de Montevideo

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
INI_X_2012_1_4204	Leguminosas oleaginosas nativas: una riqueza inexplorada. Evaluación de especies nativas de Arachis para la producción sustentable de biocarburantes.	Cecilia Franchesca RÍOS MENDARO	Raúl Alberto PLATERO LABRUCHERIE		Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable»
INI_X_2012_1_4345	Oportunidades de innovación tecnológica en las cadenas de suministro	Matias ESCUDER RÉBORI	Pablo Martín TANCO RAINUSSO	Daniel Andres JURBURG MELNIK	Universidad de Montevideo/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4371	Estudio de la proliferación celular en la retina de peces del género Austrolebia	Inés BERROSTEGUIETA RODRIGUEZ	Anabel Sonia FERNÁNDEZ CONSTENLA	Juan Carlos ROSILLO MARTÍ	Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable»
INI_X_2012_1_4225	Estudio comparado sobre la accesibilidad para personas con discapacidad motriz en los sistemas de transporte colectivo de las ciudades de Montevideo y Auckland	Santiago RODRÍGUEZ ALSINA	Diego José HERNÁNDEZ LÓPEZ		Universidad Católica del Uruguay Dámaso Antonio Larrañaga/Facultad de Ciencias Humanas
INI_X_2012_1_4258	Identificación de nuevos genotipos del virus del papiloma humano (HPV) en lesiones precancerosas de alto riesgo de cuello uterino.	Maria Soledad VALSANGIACOMO RAMPA	Laura Beatriz GARCIA AGUIRRE		Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4362	HÁBITOS TRÓFICOS DE LOS PECES EN LOS ESTUARIOS PANDO, SOLIS CHICO Y SOLIS GRANDE (Dpto. Canelones, Uruguay)	Samanta Carolina STEBNIKI CRISTOBO	Alicia Addis ACUÑA PLAVAN		Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4186	Caracterización molecular de Cryptococcus sp provenientes de criptococosis humana en Uruguay	María Elisa CABEZA DÍAZ	Laura BETANCOR GARCÍA	Zaida ARTETA DALCHIELE	Universidad de la República/Facultad de Medicina
INI_X_2012_1_4228	¿Son los anfibios nativos capaces de reconocer a la rana toro como a un depredador?	José María MAUTONE TARIGO	Gabriel LAUFER GRUNVALD		Museo Nacional de Historia Natural

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
INI_X_2012_1_4260	Estructura de poblaciones de microorganismos oxidadores de amonio en cultivo de arroz	Tania Valentine TRASANTE VALERIO	Julio Gastón AZZIZ DE LOS SANTOS		Universidad de la República/Facultad de Agronomía
INI_X_2012_1_4321	Lignina de Eucalyptus spp.: investigación para la fabricación de adhesivos	Maria Florencia DOTTA BRUGMAN	Andrés DIESTE MARKL	Norberto CASSELLA ECHEZARRETA	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4400	Patrones principales del campo salino y del flujo residual en la zona exterior del Río de la Plata en función de los forzantes hidrodinámicos y atmosféricos	Fiorella GHIARDO FANTIN	Mónica FOSSATI PIÑEYRUA		Universidad de la República/Facultad de Ingeniería
INI_X_2012_1_4396	Detección de MT-MMPs y DDRs en tejidos provenientes de patologías benignas y malignas de ovario	Mariana TESTURI PUGLIESE	Marta Susana MARCO THON	Gisele Lydie ACOSTA DIBARRAT	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4403	Caracterización de un modelo murino inducible para el estudio de las vías de señalización de la insulina	Maria Pia JACQUES CAMPANELLA	Martina CRISPO BENEDETTO	Ana Paula MULET NAVARRO	Institut Pasteur de Montevideo
INI_X_2012_1_4443	Nivel de Actividad Física medida a través de Acelerómetros	Florencia JURADO RIVERA	María Cecilia DEL CAMPO VEGA		Comision Honoraria Salud Cardiovascular
INI_X_2012_1_4388	Síntesis y caracterización espectroscópica de nitrolípidos	Matias Antonio JORGE LAZO	Gloria Virginia LÓPEZ GONZÁLEZ		Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4162	Mecanismo de inhibición de la triparredoxina con compuestos anti tripanosoma	Mara CARREÑO	Gerardo FERRER SUETA		Universidad de la República/Facultad de Ciencias
INI_X_2012_1_4340	Modulación de la reactividad glial espinal en un modelo de dolor inflamatorio crónico	Valentina LAGOS RODRÍGUEZ	María Patricia CASSINA GOMEZ	Natalia LAGO PÉREZ	Universidad de la República/Facultad de Medicina
INI_X_2012_1_4372	Interacciones entre Pinnípedos y la pesca artesanal en la costa este de Montevideo,	Analia BOMBAU PEREIRA DAS NEVES	Diana Irene SZTEREN JEZISKI		Universidad de la República/Facultad de Ciencias

Código de la Beca	Título propuesta	Solicitante	Orientador	Co-orient.	Institución
	Uruguay.				
INI_X_2012_1_4427	Estudio de la capacidad protectora anti glutatión transferasas de Echinococcus granulosus frente a la infección secundaria en modelo murino y como inhibidores de la actividad GST	Rosina Teresa GIORGI CAMAROT	Verónica FERNÁNDEZ MANCEBO	Paula ARBILDI TORRES	Universidad de la República/Facultad de Química
INI_X_2012_1_4418	Gelatinasas en orina como posibles biomarcadores para detección precoz de Cancer de Ovario	Celina VIERA PÉREZ	Marta Susana MARCO THON	Grazzia REY DIAZ	Universidad de la República/Facultad de Química