

BECAS DE POSGRADO NACIONALES – 2018

Informe de cierre de la Convocatoria

Aspectos Generales

El objetivo de la convocatoria es el fortalecimiento de las capacidades en recursos humanos con que cuenta el país a través del financiamiento de becas de posgrado nacionales en investigación fundamental y en áreas que han sido definidas como estratégicas en el Plan Estratégico Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación aprobado en 2010.

Pueden solicitar financiamiento con cargo a este programa todas aquellas personas que:

- a) Sean uruguayos o extranjeros, preferentemente con al menos 2 años de residencia en el país.
- b) Tengan título universitario o formación terciaria equivalente.
- c) Al cierre del llamado estén inscriptos/aceptados en un Programa de Posgrado para la realización de la Maestría o el Doctorado. Al momento de la firma del contrato el beneficiario deberá acreditar ante la ANII pertenecer al Programa. En caso de no contar con los requisitos solicitados por el Programa de Posgrado para ser inscripto se deberá presentar la inscripción condicional emitida por el Programa en la que se vaya a realizar el Posgrado. Se debe tener en cuenta que al momento de la firma del contrato¹ el beneficiario deberá acreditar ante la ANII haber sido aceptado por el Programa de Posgrado.
- d) Presenten el Plan de Trabajo con la información que se requiera en el formulario aportado por la ANII a tales efectos. Se deberá incluir la totalidad de actividades a desarrollar, incluidas pasantías.
- e) Cuenten con un Orientador categorizado en el SNI en calidad de investigador Activo o Emérito. En caso de tener un orientador o co orientador, que no integre el Sistema Nacional de Investigadores, éste deberá tener ingresado su CV en el Sistema CVUy. Podrán actuar como orientadores de la beca, docentes, investigadores que se encuentren aceptados en el Programa de Posgrado correspondiente. Al menos uno de los orientadores, considerando dentro de esta categoría tanto al orientador como al co-orientador, debe residir en el país.
- f) El Orientador del Programa de Posgrado debe ser el mismo que el postulado en la solicitud de beca.
- g) Demuestren claramente que su trayectoria académica y/o profesional justifica la realización del programa.
- h) Tengan ingresado, al momento de la entrega de su postulación, su CV en el Sistema CVUy.
- i) No hayan incumplido una beca anterior o no estén inhabilitados por resolución de Directorio, por incumplimiento de programas de la Agencia.

Se financiarán becas por un plazo de 24 meses en caso de Maestrías y 36 meses en caso de Doctorados. En casos excepcionales debidamente justificados, se podrán financiar estudios de doctorado de hasta 48 meses, contados a partir de la fecha de ingreso al programa de posgrado. El monto correspondiente a la beca de maestría es de \$ 21.047 (pesos uruguayos veintiún mil cuarenta y siete) y para doctorados de \$ 26.568 (pesos uruguayos veintiséis mil quinientos sesenta y ocho) nominales mensuales.

Los beneficiarios deberán tener una dedicación mínima de 30 horas semanales por concepto de la beca. A su vez, la acumulación de horas de trabajo (docente o no, público o privado), junto con las que se debe dedicar a la beca no debe exceder las 60 horas semanales.

La evaluación de las solicitudes estará a cargo de los Comités de Evaluación y Seguimiento de Becas – CESBE. Un CESBE para propuestas presentadas en Areas Estratégicas y el otro para propuestas presentadas en Investigación Fundamental. Los criterios

¹ Según Resolución de Directorio de ANII, la firma del contrato deberá realizarse en un plazo máximo de 90 días desde la notificación del resultado del llamado.

de evaluación contemplarán fundamentalmente los siguientes aspectos:

- Pertinencia de la propuesta y ajuste de la misma a las bases de la convocatoria.
- Antecedentes del postulante; especialmente su escolaridad.
- Entorno de ejecución del posgrado
- Plan de trabajo preliminar para Doctorados y plan de formación para Maestrías presentado por el postulante.
- Antecedentes del Orientador y del Co-orientador (en caso de corresponder)
- Potencial aporte al desarrollo del área, y a la estructura productiva y social del país.

Resultados de la convocatoria

La convocatoria abrió el 13 de agosto y cerró a las 14 horas del 13 de setiembre de 2018.

Como resultado de la convocatoria se completaron 387 solicitudes de becas de Posgrados Nacionales.

La distribución de las postulaciones a la convocatoria es:

| | Maestría | Doctorado | Total |
|----------------------------------|-----------------|------------------|--------------|
| Áreas Estratégicas | 172 | 64 | 236 |
| Investigación Fundamental | 97 | 54 | 151 |
| Total | 269 | 118 | <u>387</u> |

Respecto a los montos totales demandados, y dependiendo del tipo de beca y de los meses solicitados se tiene:

- Para las becas de Maestría la demandas es de \$ 121.251.767
- Para las becas de Doctorado la demanda es de \$ 109.088.208

Total de postulaciones a becas de Posgrados Nacionales entre 2009 – 2018

| | Maestrías Áreas Estratégicas | Doctorados Áreas Estratégicas | Maestrías Investigación Fundamental | Doctorados Investigación Fundamental | Total |
|-------------|------------------------------------|-------------------------------------|---|--|------------|
| 2009 | 157 | 24 | 140 | 47 | 368 |
| 2010 | 177 | 44 | 112 | 38 | 371 |
| 2011 | 127 | 45 | 90 | 30 | 292 |
| 2012 | 142 | 42 | 106 | 24 | 314 |
| 2013 | 158 | 46 | 88 | 26 | 318 |
| 2014 | 85 | 40 | 63 | 24 | 212 |
| 2015 | 144 | 48 | 90 | 40 | 322 |
| 2016 | 172 | 46 | 83 | 43 | 344 |
| 2017 | 173 | 53 | 111 | 58 | 395 |
| 2018 | 172 | 64 | 97 | 54 | 387 |

A continuación se adjunta la planilla con los *Listados de Solicitudes a Becas de Posgrado Nacionales 2018*

l) Listado de postulaciones a becas de Doctorados Nacionales en Áreas Estratégicas

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|---|------------------|--|-------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| POS_NAC_2018_1_151162 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Bioteología | EFFECTOS INMUNOMODULADORES DE UN COMPUESTO DE SÍNTESIS EN ALOTRASPLANTES | Germán Adrián GALLIUSI LÓPEZ | Maria Mercedes SEGOVIA DUARTE | Carlos Ignacio BATTHYÁNY DIGHIERO | Laboratorio de Inmunoregulación e Inflamación/Laboratorio de Biología Vascular y Desarrollo de Fármacos- Institut Pasteur de Montevideo |
| POS_NAC_2018_1_151164 | Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual | Otra | La estimulación del desarrollo de pensamiento computacional en preescolares a través de la interacción niño-robot. | Ewelina BAKALA | Hector Cancela | Gonzalo Tejera López | Instituto de Computación- Facultad de Ingeniería - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151180 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Bioteología | Desarrollo de nuevos agentes de imagenología molecular para diagnóstico de cáncer de mama y próstata | Lucía ALFAYA BIANCHI | Pablo CABRAL GONZÁLEZ | | Centro de Investigaciones Nucleares, Área Radiofarmacia- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151183 | Otro | Bioteología | Descifrando el blanco y su sensor: Diseño computacional de miofibrillas cardíacas y sensores de AMPc universales de tercera generación | Florencia Soledad KLEIN ROCHA | Sergio Fabian PANTANO GUTIERREZ | Matías Rodrigo MACHADO GONZALEZ | Grupo de Simulaciones Biomoleculares- Institut Pasteur de Montevideo |
| POS_NAC_2018_1_151184 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Bioteología | MARCADORES MOLECULARES DE RESISTENCIA A LA EXPOSICIÓN CON METOTREXATE EN LÍNEAS CELULARES DE LNH | Andrea GILETTI CATEURA | Patricia ESPERÓN PERCOVICH | | Departamento de Bioquímica Clínica - Unidad de Genética Molecular- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151189 | Energía | Otra | Evaluación de estrategias para la participación de | Andrés GUGGERI SOLARO | Gabriel Usera Velasco | | Instituto de Mecánica de los Fluidos e |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|---|---|--|----------------------------------|---|---|
| | | | parques eólicos en la regulación de frecuencia del Sistema Nacional Interconectado | | | | Ingeniería Ambiental- Facultad de Ingeniería - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151191 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Bioteología | Análisis de los mecanismos de la neuroprotección del par CD200-CD200R en la lesión de médula espinal para el desarrollo de estrategias terapéuticas | Bruno Luciano PANNUNZIO BAYARDI | Natalia LAGO PÉREZ | Rubèn López-Vales | Laboratorio de Neuroinflamación y Terapia Génica- Institut Pasteur de Montevideo |
| POS_NAC_2018_1_151196 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Bioteología | Caracterización y validación preclínica de una nueva clase de fármacos para enfermedades neurodegenerativas | Sofía IBARBURU FERNÁNDEZ | Luis Héctor BARBEITO ERBA | | Laboratorio de Neurodegeneración- Institut Pasteur de Montevideo |
| POS_NAC_2018_1_151201 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Efecto de la infección subclínica con el virus de la Leucosis bovina enzoótica en la incidencia de mastitis en vaquillonas productoras de leche | Leticia María DIANA SÁNCHEZ | Rodrigo PUENTES PALOMBO | | Departamento de Ciencias Microbiológicas- Facultad de Veterinaria - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151206 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Nanotecnología | Nuevos compuestos heterobimetálicos derivados de ferrocenos con potencial actividad biológica | Feriannys Loreleis RIVAS PINTO | Dinorah Cecilia GAMBINO VEDANI | | Departamento Estrella Campos, Química Inorgánica- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151211 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Análisis filogeográfico y ecológico del gato montés (Leopardus geoffroyi) en Uruguay | Nadia BOU PÉREZ | Mariana COSSE LARGHERO | | Departamento de Biodiversidad y Genética- MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» |
| POS_NAC_2018_1_151229 | Energía | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Inteligencia artificial aplicada a la caracterización de consumos eléctricos. Monitoreo no invasivo de cargas y detección de fraude | Pablo Massaferro | Juan Matías DI MARTINO BOLENTINI | Alicia FERNÁNDEZ PARDO | Instituto de Ingeniería Eléctrica- Facultad de Ingeniería |
| POS_NAC_2018_1_151238 | Energía | Otra | Hidrotratamiento catalítico de grasas y aceites comestibles para la producción de hidrocarburos aptos para biogasoil | Elisa VOLONTERIO | Iván JACHMANIÁN ALPUY | Ignacio Alberto VIEITEZ OSORIO | Grasas y Aceites- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151253 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Obtención de una fracción rica en fibra y proteína a partir de salvado de arroz desgrasado, caracterización y evaluación de sus propiedades tecnofuncionales y bioactivas | Carla Valentina BONIFACINO BUTTIGLIONE | Luis Alberto PANIZZOLO MARTÍNEZ | Cecilia ABIRACHED ALONZO - Gonzalo Palazolo | Departamento de Ciencia y Tecnología de los Alimentos- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151305 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Efecto del nivel de control del ambiente productivo y del manejo nutricional sobre ingestión, digestión y metabolismo energético de vacas lecheras de | María Noel Méndez | Pablo CHILIBROSTE SYMONDS | Martín Aguerre | Departamento de Producción Animal y Pasturas – Grupo de Lechería EEMAC - Paysandú- Facultad de Agronomía - UDeLaR |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|------------------|---|----------------------------------|---------------------------------|---|---|
| | | | partos de otoño y primavera | | | | |
| POS_NAC_2018_1_151441 | Energía | Biotecnología | Producción integrada de biobutanol y celulosa nanofibrilada a partir de la fracción celulósica de eucalipto | Florencia CEBREIROS SANSBERRO | Claudia LAREO VARELA | | Instituto de Ingeniería Química - Departamento de Bioingeniería- Facultad de Ingeniería - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151461 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Análisis del rol del inmunoreceptor CD300f en la modulación del fenotipo microglial y su posible participación en el trastorno del espectro autista. | Daniela Alf Ruiz | Hugo PELUFFO ZAVALA | Nathalia VITUREIRA SERPA | Institut Pasteur de Montevideo- 0 |
| POS_NAC_2018_1_151491 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Efecto de la carga animal y del control del ambiente productivo sobre eficiencia bioeconómica y balance ambiental de sistemas de producción de leche. | Gastón Ortega | Pablo CHILIBROSTE SYMONDS | | Departamento de producción animal- Facultad de Agronomía - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151506 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Nuevos compuestos heterolépticos de vanadio, potenciales agentes antiparasitarios | Gonzalo Daniel SCALESE BARRETO | Dinorah Cecilia GAMBINO VEDANI | | Departamento Estrella Campos, Área Química Inorgánica- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151523 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Doctorado en Producción animal | Jéssica Tatiana MORALES PIÑEYRÚA | Aline Cristina Sant'Anna | Georget Elizabeth BANCHERO HÚNZIKER - Juan Pablo DAMIÁN CABRERA | Programa de producción de leche- INIA La Estanzuela |
| POS_NAC_2018_1_151537 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Biotecnología | Estudio de los mecanismos de acción y de la respuesta inmune desencadenada por adyuvantes particulados basados en saponinas de Quillaja brasiliensis. | Mariana RIVERA PATRON | Luis Fernando SILVEIRA GONZALEZ | María MORENO JAUGE | Departamento de Desarrollo Biotecnológico, Instituto de Higiene- Facultad de Medicina - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151574 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Respuesta inmune humoral y celular contra virus de interés reproductivo en vaquillonas infectadas naturalmente con altas cargas del virus de la Leucosis bovina enzoótica e inmunizadas pre servicio. | María Laureana DE BRUN MÉNDEZ | Rodrigo PUENTES PALOMBO | | Departamento de Ciencias Microbiológicas- Facultad de Veterinaria - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151604 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Desarrollo y evaluación de complejos de metales de transición y ligandos derivados de péptidos con potencial aplicación en Medicina Nuclear | María Elena CARDOSO MORENO | Ana María REY RÍOS | Mariella Adriana TERÁN GRETTTER | Departamento Estrella Campos-Área Radioquímica- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151622 | Energía | Nanotecnología | DESARROLLO DE NANOESTRUCTURAS DE CALCOHALOGENUROS Y POSIBLES APLICACIONES TECNOLÓGICAS | Maia MOMBRÚ | Laura Fornaro | Ivana María AGUIAR CANTERA | Departamento Estrella Campos, Área Radioquímica, Grupo de Desarrollo de Materiales y Estudios Ambientales- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151628 | Producción Agropecuaria y | Otra | Modelado de procesos de extracción y separación | Leandro Cabrera Fontes | Berta ZECCHI BAYARRES | Ana Lucía XAVIER | Instituto de Ingeniería Química-Dpto. de |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------|----------------------------|---|
| | Agroindustrial | | de compuestos fenólicos a partir de alperujo | | | SAAVEDRA | Operaciones Unitarias en Ing. Química e Ing. de Alimentos- Facultad de Ingeniería - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151636 | Energía | Otra | Acumulación de energía en alimentos congelados: impacto energético y calidad del producto | Ana URQUIOLA MUJICA | Pedro Luis CURTO RISSO | Pedro Andrés GALIONE KLOT | Instituto de Ingeniería Mecánica y Producción Industrial- Facultad de Ingeniería - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151654 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Bioteología | Uso de anticuerpos monodominio (nanobodies) como herramientas en el diagnóstico clínico mediante su aplicación en el desarrollo de inmunoensayos. | Triana DELFIN RIELA | Gualberto GONZALEZ SAPIENZA | | Cátedra de Inmunología. departamento de Biociencias- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151667 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Desarrollo y aplicación de modelos para el estudio de la morfología de playas de arena a mediano y largo plazo | Manuel Teixeira | Sebastián SOLARI CARRANZA | | IMFIA- Facultad de Ingeniería |
| POS_NAC_2018_1_151695 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Integración de la información genómica a la evaluación genética de Holando en Uruguay | Rodrigo Damian LOPEZ CORREA | Ignacio AGUILAR GARCIA | Jorge Urioste | Programa Nacional de Investigación en Producción de Leche- INIA Las Brujas |
| POS_NAC_2018_1_151697 | Educación y Desarrollo Social | Otra | La enseñanza de la competencia emprendedora en la educación superior: percepciones de docentes y estudiantes de diferentes campos profesionales del ámbito universitario público y privado de Uruguay (título de tesis provisorio) | Marina Melani | Cesar Eduardo RODRIGUEZ ZIDÁN | | Instituto de Educación- Instituto de Educación |
| POS_NAC_2018_1_151723 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Bioteología | Importancia de la sobreexpresión de la enzima mutagénica AID en la Leucemia Linfocítica Crónica. Rol de las mutaciones genómicas en la progresión tumoral | Catalina Berca | Pablo OPPEZZO | | Institut Pasteur de Montevideo- Institut Pasteur de Montevideo |
| POS_NAC_2018_1_151749 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Identidad de células reproductivas e incidencia de la apomixis en poblaciones silvestres de Psidium cattleianum f. lucidum | Mercedes Souza | Gabriela Speroni Gómez | Jose Ignacio Hormaza Urroz | Departamento de Biología Vegetal- Facultad de Agronomía - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151756 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Eficiencia del uso de la energía, nitrógeno y fósforo en vacas con y sin inclusión de pastura en la dieta a lo largo de la lactancia | Alejandra Stephanie JASINSKY FLORES | Mariana Carriquiry | | Departamento de Producción Animal y Pasturas- Facultad de Agronomía - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151772 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Bioteología | Diversidad genética de Bromus auleticus: Bases para la conservación y el mejoramiento. | Luciana GILLMAN LABANDERA | Mercedes María RIVAS LATORRE | | Departamento de sistemas agrarios y paisajes culturales- Centro Universitario Regional del Este |
| POS_NAC_2018_1_151777 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Estudios etiológicos, epidemiológicos y de control de especies de la familia | Laura Isabel HERNÁNDEZ RODRIGUEZ | Sandra Maria ALANIZ FERRO | Pedro Mondino | Protección Vegetal - Fitopatología- Facultad de Agronomía - UDeLaR |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|---|--|--|-------------------------------|-------------------------------|---|
| | | | Botryosphaeriaceae en Manzana, Olivo y Vid | | | | |
| POS_NAC_2018_1_151799 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Mamíferos en paisajes silvopastoriles de Uruguay: diversidad, uso de hábitat y patrones de actividad | María Alexandra CRAVINO MOL | Alejandro BRAZEIRO RODRÍGUEZ | | Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación - Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151824 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Bioteología | "Búsqueda de Inhibidores de los transportadores ABC como nueva estrategia para revertir la resistencia a acaricidas en Rhipicephalus (Boophilus) microplus" | Ana Carolina ACEVEDO DA ROSA | Itabajara da Silva Vaz Junior | Uruguaysito BENAVIDES PERALTA | Departamento de Ciencias Microbiológicas- Facultad de Veterinaria - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151825 | Energía | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Optimización y gestión de la demanda en mercados eléctricos minoristas competitivos bajo el paradigma de redes inteligentes | Sebastián Daniel MONTES DE OCA RODRIGUEZ | Pablo Ariel MONZÓN RANGELOFF | Pablo Javier BELZARENA GARCIA | Instituto de Ingeniería Eléctrica- Facultad de Ingeniería - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151999 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Nanotecnología | Biosensores de exosomas basados en nanopartículas de oro | Pablo Martin FAGÚNDEZ FERRÓN | Eduardo MÉNDEZ | Juan Pablo TOSAR ROVIRA | Unidad de Bioquímica Analítica/Laboratorio de Biomateriales- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152012 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Biología reproductiva y fenología floral en materiales seleccionados de Eugenia involucrata (Myrtaceae) | Cristina TRUJILLO GUNINO | Gabriela Speroni Gómez | | Sayago, Montevideo.- Facultad de Agronomía - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152025 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Estudio de los Procesos de transporte de las descargas de contaminantes en la zona costera de Montevideo y su impacto en la calidad de agua del Río de la Plata. | María Victoria Barcala Paolillo | Mónica FOSSATI PIÑEYRUA | | IMFIA- Facultad de Ingeniería - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152054 | Educación y Desarrollo Social | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Narrativas de transición a la jubilación: prácticas psicológicas, organización del trabajo y performance | Emiliano ESCUDERO CÁRMENES | Gabriel EIRA CHARQUERO | Luis Victor LEOPOLD COSTÁBILE | Instituto de Psicología Social- Facultad de Psicología - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152063 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Técnicas de sonido aplicadas al desarrollo de sensores meteorológicos | Florencia Blasina | Nicolás Pérez | Gabriel Usera Velasco | Instituto de Ingeniería Eléctrica- Facultad de Ingeniería - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152071 | Energía | Otra | Estudio de fallas por fatiga en la caja multiplicadora de Aerogeneradores | Sofía Machin | Gabriel Usera | | IIMPI- Facultad de Ingeniería - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152083 | Energía | Otra | Modelación numérica de la combustión de biomasa con aplicaciones domésticas e industriales de lecho fijo | Germán NAVARRETE CEREJO | Pedro Luis CURTO RISSO | Pedro Andrés GALIONE KLOT | Instituto de Ingeniería y Producción Industrial- Facultad de Ingeniería - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152088 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Doctor en Ingeniería Eléctrica | Federico FAVARO SAPRIZA | Juan Pablo OLIVER DEFERRARI | | Instituto de Ingeniería Eléctrica- Facultad de Ingeniería - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152102 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Bioteología | Abordaje sistémico de la respuesta inmune mediada por anticuerpos generada contra el Virus | María Florencia RAMMAURO SANGUINETTI | Otto Franz Pritsch Albisu | | Laboratorio de Inmunovirología- Institut Pasteur de Montevideo |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|---|---|--|---------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|--|
| | | | de la Leucemia Bovina | | | | |
| POS_NAC_2018_1_152131 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Construyendo y reconstruyendo la ciudad de Montevideo: Una mirada desde las políticas de revitalización en los espacios públicos urbanos en los últimos 25 años | Aline DA FONSECA FERNANDEZ | Sebastian AGUIAR ANTÍA | | Laboratorio de Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental del Territorio- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152137 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Relación planta-animal-suplemento sobre campo natural en invierno: ¿qué factores tornan la práctica más eficiente para los sistemas ganaderos? | Fiorella CAZZULI ALBA | Fernando Alfredo LATTANZI | Carolina Bremm | Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria- 0 |
| POS_NAC_2018_1_152142 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Las culturas del trabajo docente en el Uruguay | Leonel Anibal RIVERO CANCELA | Mariela Quiñones Montoro | | Departamento de Sociología- Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152148 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Cesárea: estudio sobre las dimensiones psicosociales y sanitarias implicadas en su alta incidencia en Uruguay | María Carolina FARÍAS RODRÍGUEZ | Wanda CABELLA VAZ | | Instituto de Psicología de la Salud. Programa Género, Salud Reproductiva y Sexualidades- Facultad de Psicología - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152154 | Energía | Nanotecnología | Estudio de correlaciones entre aspectos estructurales y propiedades electroquímicas de transporte en óxidos con aplicaciones energéticas | Joaquín GRASSI RODRÍGUEZ | Leopoldo SUESCUN PEREYRA | Adriana Cristina Serquis | Laboratorio de Cristalografía Química del Estado Sólido y Materiales/Cátedra de Física/DETEMA.- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152155 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Estudio de las formaciones subjetivas que se configuran en el campo de lo carcelario. Aportes para una psicología en contextos de encierro. | Natalia LAINO TOPHAM | Gabriel EIRA CHARQUERO | Jenny Cubells Serra | Instituto de Psicología Social- Facultad de Psicología - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152182 | Logística y Transporte | Otra | Doctorado en Ingeniería Ambiental | Luis Ceiter | José Alberto CATALDO OTTIERI | Alvaro Enrique GUTIÉRREZ GARCÍA | Instituto de Mecánica de los Fluidos e Ingeniería Ambiental- Facultad de Ingeniería - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152185 | Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Programación genética para la generación de modelos subrogados en ingeniería de procesos | Maria Jimena FERREIRA QUAGLIATA | Ana Ines TORRES RIPPA | Martín Nicolás PEDEMONTE QUINTAS | Instituto de Ingeniería Química / Instituto de Computación- Facultad de Ingeniería - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152211 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Análisis de la dinámica espaciotemporal en ríos y humedales fluviales como contribución al marco de aplicación de caudales ambientales desde un enfoque holístico en Uruguay | Viveka SABAJ RODRÍGUEZ | Lorena Rita RODRÍGUEZ GALLEG0 | Christian CHRETIÉS CERIANI | PDU Ecología Funcional de Sistemas Acuáticos- Centro Universitario Regional Este - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152268 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Estudio de los factores de riesgo y determinación de parámetros bioquímicos de las fisiopatologías asociadas al ejercicio de resistencia (raid) en | Maria Gimena BRITO GARRO | Pablo Ignacio Trigo | Rodrigo Mattos | Laboratorio de Endocrinología y Metabolismo Animal- Facultad de Veterinaria - UDeLaR |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|------------------|---|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|
| | | | equinos | | | | |
| POS_NAC_2018_1_152314 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Resistencia y subjetividad política. El caso de los trabajadores rurales del sector forestal-celulósico en Uruguay. | Victoria MENÉNDEZ OTEGUI | Francisco Eduardo PUCCI GARMENDIA | | Departamento de Sociología- Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152327 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Influencia del agregado de carbonato de calcio sobre el rendimiento de extracción y la calidad de aceite de oliva virgen extra de producción nacional | Miguel Amarillo | Adriana Gámbaro | | Evaluación Sensorial- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152347 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Calidad del ambiente y desarrollo en contextos de cuidado de primera infancia | Irene RUBIO AZEVEDO | Alejandro VÁSQUEZ ECHEVERRÍA | Jenny Amanda Ortíz Muñóz | Instituto de Fundamentos y Métodos en Psicología- Facultad de Psicología - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152396 | Energía | Otra | Conversión de Jacinto de agua para restauración de ecosistemas y provisión de un fertilizante alternativo para el cultivo de especies madereras de rápido crecimiento | Jorge Pascual DE VIVO GIUSTO | Nestor Tancredi | | Área Físicoquímica, DETEMA / Instituto Polo Tecnológico de Pando- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152401 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Implicancias del amamantamiento en las configuraciones familiares: una etnografía sobre lactancia y parentesco en la comunidad afrouruguaya | Paola Valentina BRENA TORRES | Ester Massó | Susana Margarita ROSTAGNOL DALMAS | Departamento de Antropología- Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152417 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Bioteología | Estrategias de alimentación animal para mejorar el perfil de ácidos grasos en leche y quesos de vaca | Gabriela Casarotto Daniel | María Cecilia CAJARVILLE SANZ | Darío Hirigoyen - Silvana Carro | Instituto de Producción Animal Veterinaria - Facultad de Veterinaria - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152431 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Caracterización de la primera línea de ratas mutantes en Uruguay a partir de una mutación espontánea que afecta el proceso de mielinización | Matilde CANEDO | Martín Andres BREIJO DOTTA | | Unidad de Reactivos y Biomodelos de Experimentación - Facultad de Medicina - UDeLaR |

II) Listado de postulaciones a becas de Maestrías Nacionales en Áreas Estratégicas

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|------------------|--|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|
| POS_NAC_2018_1_151157 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Implicancia del selenio, orgánico e inorgánico, en la composición de los ácidos grasos y en la resistencia a la oxidación de los músculos Longissimus dorsi y Psoas major del cerdo Pampa Rocha. | Nandy S. ESPINO MARTÍNEZ | Ali SAADOUN BACHOTET | María Cristina CABRERA BASCARDAL | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de Producción Animal y Pasturas |
| POS_NAC_2018_1_151160 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Efecto de la estrategia de pastoreo y de la suplementación sobre la performance de novillos | Dainelis Casanova Rivera | Alvaro Jorge SIMEONE OLANO | Virginia Albana BERETTA RAMÍREZ | Facultad de Agronomía - UDeLaR Estación experimental Mario A. Cassinoni (EEMAC) |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|---|---|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--|
| | | | Hereford en engorde manejados en verdes de verano (sorghum sp) | | | | |
| POS_NAC_2018_1_151173 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Caracterización genotípica y fenotípica de aislamientos del hongo <i>Alternaria alternata</i> causante de la mancha marrón de los cítricos en Uruguay | María Isabel Rodríguez Assandri | Eduardo DELLACASSA BELTRAME | Mercedes Peyrou | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» Departamento de Biología Molecular |
| POS_NAC_2018_1_151181 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Biología | Desarrollo de membranas y microesferas biocompatibles para la liberación controlada de activos | Maria Gabriela Lluberas Nuñez | Mary Lopretti | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Centro de Investigaciones Nucleares C.I.N//ATN en Bioquímica y biotecnología |
| POS_NAC_2018_1_151186 | Energía | Otra | Modelos integrados simplificados para la optimización energética y estructural de convertidores de energía mecánica. | Diego Olivet | Gabriel Usera Velasco | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR IMFIA |
| POS_NAC_2018_1_151190 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Instituto de Formación en Educación Social: Desarrollo organizacional para la calidad educativa | Sofía Gómez Oroná | Andrea María TEJERA TECHERA | | Instituto de Educación Coordinación académica del Master en Gestión Educativa |
| POS_NAC_2018_1_151192 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Recubrimientos a base de agua para la prevención de la Decoloración por Extractivos Resinosos en Madera de Pino | Rodrigo CONIGLIO MOSKOVICS | Andres Dieste | | Facultad de Ingeniería Instituto de Ingeniería Química, Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales |
| POS_NAC_2018_1_151194 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Relatos del Puerperio: Experiencia de las mujeres Montevideanas en su encuentro con la maternidad. | Mayra Inés MARTIARENA MARTÍNEZ | Ana Cecilia MAROTTA MENDEZ | María Carolina FARÍAS RODRÍGUEZ | Facultad de Psicología - UDeLaR Tristán Narvaja 1674 |
| POS_NAC_2018_1_151203 | Energía | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Estrategias de gestión de la energía y respuesta a la demanda en sistemas planificables | Gonzalo Belcredi BELCREDI ZAMBRA | Pablo Ariel MONZÓN RANGELOFF | Pablo Javier BELZARENA GARCIA | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Ingeniería Eléctrica |
| POS_NAC_2018_1_151214 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Utilización de Adhesivos en Madera Termicamente Modificada | Ignacio Di Pascua | Andres Dieste | Leonardo CLAVIJO PEÑA | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales, Instituto de Ingeniería Química |
| POS_NAC_2018_1_151218 | Energía | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Optimización del almacenamiento de energía en redes eléctricas | Agustin CASTELLANO FERNANDEZ | Juan Andrés BAZERQUE GIUSTO | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Ingeniería Eléctrica |
| POS_NAC_2018_1_151221 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Barreras psicosociales para el acceso al trabajo en personas con discapacidad mental | María Gabriela Medina Rodríguez | Ana Carina RODRÍGUEZ DOS SANTOS | Nelson De Leon | Facultad de Psicología - UDeLaR Posgrados-Maestría en Psicología Social |
| POS_NAC_2018_1_151227 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Alternativas de fertirriego en maíz regado por pivote central | Juan Manuel Ernst Romero | Lucía Teresa PUPPO COLLAZO | Mónica Matilde BARBAZÁN PACHECO | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de Suelos y Aguas, GD Ingeniería Agrícola, Unidad de Hidrología. |
| POS_NAC_2018_1_151228 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Biología | Desarrollo de metodologías de secuenciación masiva aplicadas al diagnóstico y caracterización de | Paula PERBOLIANACHIS DUARTE | Ruben Gustavo PÉREZ CROSSA | Ana Eugenia MARANDINO PEREGALLI | Facultad de Ciencias - UDeLaR Sección Genética Evolutiva |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|---|---|--------------------------------|---------------------------------------|---|--|
| | | | patógenos en la avicultura | | | | |
| POS_NAC_2018_1_151230 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Adaptación y Evaluación de juegos para la alfabetización inicial. | María Soledad Assis | Juan Carlos VALLE LISBOA ASURABARRENA | Camila ZUGARRAMUR DI GARCIA | Facultad de Psicología - UDeLaR Centro de Investigación Básica en Psicología |
| POS_NAC_2018_1_151231 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Desarrollo y Caracterización de Implantes Biodegradables Conteniendo Clorhidrato de Moxifloxacin y Dexametasona para Prevención y/o Tratamiento de Infecciones Bacterianas y Procesos Inflamatorios Intraoculares | Pablo Sebastián MIRANDA FIERRO | Helena PARDO MINETTI | Alvaro Washington MOMBRÚ RODRÍGUEZ / LUIS IGNACIO TARTARA | Facultad de Química - UDeLaR Instituto Polo Tecnológico de Pando |
| POS_NAC_2018_1_151232 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Identificación, caracterización y determinación de microplásticos en muestras ambientales | Ignacio SIERRA ALFONSO | Andrés PÉREZ PARADA | Ricardo Juan FACCIO SGIOROVELLO / Mauricio Rodriguez | Centro Universitario Regional Este - UDeLaR Departamento de Desarrollo Tecnológico |
| POS_NAC_2018_1_151241 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Diseño racional de complejos metálicos con ligandos híbridos cumarina-tiosemicarbazona como potenciales fármacos para el tratamiento de enfermedades parasitarias | Santiago ROSTÁN TALASIMOV | Ana Lucía OTERO ZUBIAURRE | S. Graciela MAHLER TARRÍO | Facultad de Química - UDeLaR Departamento Estrella Campos, Área Química Inorgánica / Departamento de Química Orgánica, Área Química Farmacéutica |
| POS_NAC_2018_1_151244 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Biotechnología | Desarrollo de métodos bioquímicos de diagnóstico de enfermedades mitocondriales humanas OXPPOS | Martina María Alonso Tomasetti | Celia Lía QUIJANO HERRERA | Laura CASTRO PEYRONEL | Facultad de Medicina - UDeLaR Bioquímica |
| POS_NAC_2018_1_151248 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Contaminación por hidrocarburos: impacto sobre las comunidades bentónicas de la zona costera de Montevideo | María Eugenia Pedelacq Vilar | Pablo MUNIZ MACIEL | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Oceanografía y Ecología Marina |
| POS_NAC_2018_1_151254 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Erosión genética de las variedades criollas asociada a la disminución de la producción familiar | Melisa Cuadro | Mariela BIANCO BOZZO | | Instituto Nacional de Semillas (INASE) |
| POS_NAC_2018_1_151258 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Suplementación con polen polifloral como estrategia de mejora de la salud y productividad de colonias de abejas melíferas | Natalia VIERA LÓPEZ | Ciro INVERNIZZI CASTILLO | Karina ANTÚNEZ CLAUSTRE | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» Montevideo |
| POS_NAC_2018_1_151266 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Dispositivos de intervención en violencia dirigida hacia niños y niñas. Una mirada desde el Programa Club de niños. | Chiara DI FABIO PEREDA | Ana Cecilia MAROTTA MENDEZ | | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Social |
| POS_NAC_2018_1_151271 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Biotechnología | Acercamiento transcriptómico a la detección de variantes genéticas asociadas a la resistencia del Virus de la Leucosis Bovina | Gastón Rijo | Hugo Mario NAYA MONTEVERDE | Ana Eugenia MARANDINO PEREGALLI | Institut Pasteur de Montevideo Unidad de Bioinformática |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|---|---|-----------------------------------|------------------------------------|--|--|
| POS_NAC_2018_1_151273 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | "Recría de hembras lecheras: efectos del reagrupamiento social sobre el desarrollo, el metabolismo basal y el comportamiento en condiciones de un campo de recría comercial" | Mariana Moratorio García y Santos | María Carolina FIOLE LEPERA | Mariana Carriquiry / Rodolfo UNGERFELD MORÓN | Facultad de Veterinaria - UDeLaR Bovinotecnia |
| POS_NAC_2018_1_151287 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Efectos de la declaración de (in)imputabilidad: vicisitudes sobre la responsabilidad, el reconocimiento y el sujeto en la clínica de la psicosis | Catherine Garín Ramírez | José Guillermo MILÁN RAMOS | | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Clínica |
| POS_NAC_2018_1_151297 | Educación y Desarrollo Social | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Evaluación del efecto de un programa de estimulación de control inhibitorio y flexibilidad cognitiva mediante una plataforma de juegos en contextos escolares de vulnerabilidad | Carina Aldecosea | Silvia Veronica Nin Garibotto | Pablo SMIRCICH RUZO | Facultad de Psicología - UDeLaR CIBPsi |
| POS_NAC_2018_1_151423 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Bioteología | Efecto de la cópula sobre la duración del celo, y el momento del pico de LH y la ovulación en ovinos | Juan Pedro BOTTINO GONZÁLEZ | Rodolfo UNGERFELD MORÓN | Marcelo Hector Ratto Fuster | Facultad de Veterinaria - UDeLaR Área de Fisiología |
| POS_NAC_2018_1_151426 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Transiciones a la vida adulta y temporalidades asimétricas en los jóvenes montevideanos | Diego Amarilla | María Veronica FILARDO GARCIA | | Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR Departamento de Sociología |
| POS_NAC_2018_1_151429 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Síntesis de nuevos potenciales antihelmínticos de uso veterinario. | Martín Feliciano LUZARDO BERRIEL | Eduardo Jorge MANTA ARES | Marcelo INCERTI GIACONI | Facultad de Química - UDeLaR Química Farmacéutica - Departamento de Química Orgánica |
| POS_NAC_2018_1_151433 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Bioteología | Desarrollo de herramientas para análisis y reporte en Medicina Genómica | CAROLINA SOFIA VAZQUEZ ORTIZ | María Lucia Spangenberg | Víctor Enrique RAGGIO RISSO | Institut Pasteur de Montevideo Bioinformática |
| POS_NAC_2018_1_151434 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Subjetividades juveniles y relaciones adulto-joven en educación secundaria. La dimensión vincular de la experiencia educativa. | Victoria VALVERDE DÍAZ | Pablo Francisco Di Leo | Fernando Rodrigo VACCOTTI MARTINS | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología, Educación y Desarrollo Humano |
| POS_NAC_2018_1_151436 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Manejo sustentable del uso doméstico del agua. (Caso Montevideo). | Gabriela DUPUY UMPIERRE | Alice Elizabeth GONZÁLEZ FERNÁNDEZ | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Mecánica de Fluidos e Ingeniería Ambiental - Departamento de Ingeniería Ambiental |
| POS_NAC_2018_1_151449 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Modelizado y simulación para evaluar la biodisponibilidad y la bioequivalencia de medicamentos | María Alejandra Schiavo Parodi | Pietro FAGIOLINO SABBATANI | Manuel IBARRA VIÑALES | Facultad de Química - UDeLaR CEBIOBE, Departamento de Ciencias Farmacéuticas, Área Biofarmacia y Terapéutica |
| POS_NAC_2018_1_151452 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Nanotecnología | Nanopartículas de kafirina como vehículo de compuestos bioactivos. | Alejandra ESPINDOLA QUINTEROS | Lorena BETANCOR DUTRENIT | | Universidad ORT Uruguay - Facultad de Ingeniería Laboratorio de Biotecnología |
| POS_NAC_2018_1_151453 | Energía | Bioteología | Ingeniería genética en una cepa industrial de Saccharomyces cerevisiae | Lucía Coimbra Baglivo | Silvia Beatriz BATISTA CÓRDOBA | | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|---|---|-----------------------------------|--------------------------------|--|---|
| | | | orientada a la producción de bioetanol de segunda generación | | | | Estable» Departamento Bioquímica y Genómica Microbiana, grupo Microbiología Molecular |
| POS_NAC_2018_1_151467 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Modelo eléctrico de la dinámica de la circulación cerebral | Franco Nicolás LA PAZ MASTANDREA | Corina Puppo | Juan Cardellino | Facultad de Medicina - UDeLaR Hospital de Clínicas |
| POS_NAC_2018_1_151468 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Potencialidad del uso de adyuvantes en el control de <i>Amaranthus palmeri</i> y en la deriva de la pulverización | Luciana Rey Arocena | Juana Villalba | | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de Protección Vegetal - Malherbología |
| POS_NAC_2018_1_151480 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Aplicaciones de técnicas de seguimiento de trazadores a la Hidráulica. | Guillermo ECHAVARRIA RIVERO | Francisco Pedocchi | Rodrigo Liber MOSQUERA NUÑEZ | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Mecánica de los Fluidos e Ingeniería Ambiental |
| POS_NAC_2018_1_151488 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Diseño, síntesis y evaluación de inhibidores del complejo II mitocondrial como potenciales nematocidas | Franco Vairoletti Taborda | Cecilia SAIZ BIDEAIN | S. Graciela MAHLER TARRÍO / Gustavo SALINAS GRECCO | Facultad de Química - UDeLaR Laboratorio de Química Farmacéutica, Departamento de Química Orgánica |
| POS_NAC_2018_1_151496 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Viabilidad de Manejos Alternativos de Residuos Sólidos Textiles en la Industria de la Vestimenta Local. | Lucía LÓPEZ | Liliana TERRADAS COBAS | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales (IECA) |
| POS_NAC_2018_1_151504 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Evaluación de la ceniza de cáscara de arroz como adsorbente | Jonathan Jesus LACUESTA CABRAL | Soledad Gutierrez | Nestor Tancredi | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Ingeniería Química |
| POS_NAC_2018_1_151552 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Análisis genético de poblaciones silvestres y en cautiverio del Cardenal Amarillo (Gubernatrix cristata) en Uruguay: pautas para programas de cría y conservación | Florencia Ocampo Lazo | Mariana COSSE LARGHERO | Adrian Bruno AZPIROZ SANTANA | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» Biodiversidad y Genética |
| POS_NAC_2018_1_151557 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Impacto del Imidacloprid en la salud de las abejas melíferas | Sofía Francisca BALBUENA OVSEJEVI | Pablo ZUNINO ABIRAD | Karina ANTÚNEZ CLAUSTRE | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» Departamento de Microbiología |
| POS_NAC_2018_1_151558 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Efecto del estrés hídrico en la actividad fotosintética y estado hídrico de clones comerciales de <i>Eucalyptus grandis</i> e híbridos interespecíficos. | Matías Nión Perdomo | Luis María VIEGA CAZÉRES | | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de Biología Vegetal, Laboratorio de Fisiología Vegetal |
| POS_NAC_2018_1_151560 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Evaluación de los porcentajes de retención de hierro, cobre y cinc en carne vacuna según su punto de cocción y posibles modificaciones de hierro biodisponible (hierro hemo). | Analia Suárez | Mariela Monica PISTÓN PEDREIRA | Luis Alberto PANIZZOLO MARTÍNEZ | Facultad de Química - UDeLaR Área Química Analítica - Departamento Estrella Campos/ Departamento de Ciencia y Tecnología de Alimentos |
| POS_NAC_2018_1_151563 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Amenazas y oportunidades para la conservación de aves en paisajes forestados de | Pablo FERNÁNDEZ SANTIAGO | Alejandro BRAZEIRO RODRÍGUEZ | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Grupo BEC (Biología y Ecología de la Conservación)/IECA |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|---|---|--------------------------------|---------------------------------|---|---|
| | | | Uruguay: análisis multi-escala de la diversidad taxonómica y funcional | | | | |
| POS_NAC_2018_1_151565 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Clasificación de variantes en el genoma humano mediante aprendizaje automático y redes de expertos, con énfasis en enfermedades raras | Camila SIMOES AMARO | Hugo Mario NAYA MONTEVERDE | Juan Cardellino | Institut Pasteur de Montevideo Unidad de Bioinformática |
| POS_NAC_2018_1_151566 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Dolor crónico y depresión. Estudio en una Unidad Interdisciplinaria de Montevideo. | Ana Lucía Parma Fernández | Gabriela PRIETO LOUREIRO | Ricardo Eugenio BERNARDI PAULÓS | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Clínica |
| POS_NAC_2018_1_151575 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Biotecnología | Inmunointervención en cáncer con nanopartículas mediante el bloqueo de un punto de control innato | Daniela Olivera De Luca | Marcelo Rafael HILL MONGABURE | María Mercedes SEGOVIA DUARTE | Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Inflamación e Inmunorregulación (LIRI) |
| POS_NAC_2018_1_151581 | Otro | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Límites en sistemas de carga inalámbrica para dispositivos médicos implantables | Paola Gimena ROMERO ALCOBA | Fernando Abel SILVEIRA NOGUEROL | Pedro Arzuaga | Facultad de Ingeniería Instituto de Ingeniería Eléctrica |
| POS_NAC_2018_1_151585 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Impacto del control del ambiente sobre la salud de la vaca lechera en sistemas mixtos de producción de leche | Graciana Rodrigues Mendina | María De Lourdes ADRIEN DELGADO | | Facultad de Veterinaria - UDeLaR Departamento de Salud en los Sistemas Pecuarios |
| POS_NAC_2018_1_151587 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Conceptualizaciones sobre transexualidad en el discurso médico uruguayo. | Juan Manuel CAMPOS BERTORELLI | Gabriel EIRA CHARQUERO | Laura LÓPEZ GALLEGÓ | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Social |
| POS_NAC_2018_1_151589 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Estudio de potenciales inductores de resistencia para el manejo de aceituna jabonosa (<i>Colletotrichum spp.</i>) y repilo (<i>Venturia oleaginea</i>) en olivo | Gonzalo Andrés RODRÍGUEZ LÓPEZ | Carolina LEONI VELAZCO | | INIA Las Brujas Protección Vegetal |
| POS_NAC_2018_1_151595 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Control del efecto de la intensidad de pastoreo del campo natural a través de cambios en la oferta de forraje de otoño y primavera, en el metabolismo hepático de vacas de cría y su impacto en variables productivas y reproductivas | Maite Anzolabehere Figueroa | Ana Laura ASTESSIANO DICKSON | | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de producción animal y pasturas |
| POS_NAC_2018_1_151615 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Desarrollo y evaluación de potenciales radiotrazadores PET de 18F para imagenología molecular de GSK3 en enfermedad de Alzheimer | Maia Zeni | Javier Gabriel GIGLIO BAROSSO | Ana María REY RÍOS | Centro Uruguayo de Imagenología Molecular Centro Uruguayo de Imagenología Molecular (CUDIM) |
| POS_NAC_2018_1_151618 | Energía | Nanotecnología | Desarrollo de complejos de potencial aplicación como antena en celdas solares sensibilizadas por colorante | Karolina SOCA ROSAS | Jorge Stephan GANCHEFF NEDOR | Andrea Simone Stucchi de Camargo Alvarez Bernardez / Gustavo SEOANE MUNIZ | Facultad de Química - UDeLaR Departamento Estrella Campos |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|---|---|-------------------------------------|-------------------------------|--|--|
| POS_NAC_2018_1_151641 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Evaluación de la implementación del Programa interinstitucional de Manejo Regional de lepidópteros Plaga de frutales de hoja caduca en Uruguay | Eliana MORENO RAMIREZ | Carolina LEONI VELAZCO | María Valentina MUJICA TELIZ | INIA Las Brujas Protección vegetal |
| POS_NAC_2018_1_151642 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Consumo y comportamiento de vacas lecheras, de lactancia media, sometidas a diferentes intensidades de defoliación en una pastura a base de festuca en primavera | Gabriel Menegazzi Conceição | Pablo CHILIBROSTE SYMONDS | | Facultad de Agronomía - UDeLaR EEMAC |
| POS_NAC_2018_1_151651 | Educación y Desarrollo Social | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | El Taller: aprendizaje colaborativo y estrategia didáctica para la formación en diseño. La experiencia del Área Proyectual de la Licenciatura en Diseño de Comunicación Visual Fadu-Udelar, a 10 años de la creación de la carrera. | María Beatriz FERNÁNDEZ CORDANO | Mercedes Collazo | | Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo Licenciatura en Diseño de Comunicación Visual |
| POS_NAC_2018_1_151652 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Comparación de dos métodos de suplementación con concentrados para vacas lecheras en pastoreo | Ramiro Orihuela Peruchena | Alejandro MENDOZA AGUIAR | Analia Pérez Ruchel | INIA La Estanzuela Programa Nacional de producción de leche |
| POS_NAC_2018_1_151655 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Ingeniera Química | Viviana Alicia Palombo Ferrerira | Leonardo CLAVIJO PEÑA | María Noel CABRERA KOLESNICK | Facultad de Ingeniería Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales |
| POS_NAC_2018_1_151657 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Variaciones interpretativas del Complejo de Edipo y sus orientaciones terapéuticas: un abordaje discursivo de publicaciones psicoanalíticas uruguayas (1990-2015). | María Magdalena PIQUEREZ FIGUEIREDO | José Guillermo MILÁN RAMOS | | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Clínica |
| POS_NAC_2018_1_151663 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Evaluación INDI: Estado del desarrollo de las estrategias metodológicas en la planificación de los docentes para fomentar el desarrollo de habilidades socioemocionales en los niños/as en transición a primaria | María José Álvarez Quintero | Alejandro VÁSQUEZ ECHEVERRÍA | | Facultad de Psicología - UDeLaR Montevideo |
| POS_NAC_2018_1_151664 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Factores endógenos y exógenos en los ritmos diarios de actividad en hormigas cortadoras de hojas del género Acromyrmex | Guillermo Katzenstein Alonso | Leonardo Martín BOLLAZZI SOSA | Gonzalo Martínez Crosa | Facultad de Agronomía - UDeLaR Protección Vegetal Entomología |
| POS_NAC_2018_1_151685 | Otro | Nanotecnología | Desarrollo de nanopartículas para aplicación en terapia fotodinámica | Romina Keuchkerian | Mauricio Rodríguez | Wilner MARTINEZ LOPEZ / María Eugenia PÉREZ BARTHABURU | Facultad de Química - UDeLaR Área de Radioquímica, Departamento Estrella Campos |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|---|--|----------------------------|------------------------------------|--|---|
| POS_NAC_2018_1_151690 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Biología | Expresión y purificación de la hormona foliculo estimulante bovina (bFSH) en un sistema eucariota alternativo | Karin GRUNBERG ESKENAZI | Mariela Bollati | Marcelo Alberto Comini Olmedo / Cecilia Abreu | Institut Pasteur de Montevideo Programa de Tecnología Molecular, Celular y Animal |
| POS_NAC_2018_1_151705 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | RELACIÓN ENTRE EL VOLUMEN DEL RUMEN Y DEL ÚTERO Y SU CORRELACIÓN CON LOS VALORES SERICOS DE GLUCOSA Y β-HIDROXIBUTIRATO DURANTE LA GESTACIÓN EN LA OVEJA | Jorge Andrés Cuan Barrera | Alejandro Benech | Luis Gustavo CAL PEREYRA | Facultad de Veterinaria - UDeLaR Departamento de Patología |
| POS_NAC_2018_1_151714 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Biología | Desempeño reproductivo en vacas Holstein de genotipos neozelandés y americano en sistema pastoril | NATALIA ELIZABETH GAUNA | Gustavo Desire Antunes Gastal | Paula Noelia Prieto | INIA Plataforma de Salud |
| POS_NAC_2018_1_151717 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Biología | Estudio sobre la genética, actividad y estructura de cannabinoides sintasas en Cannabis | Leticia CHAO RINALDIS | Astrid Agorio Norström | Luisa Berná | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» Departamento de Biología Molecular |
| POS_NAC_2018_1_151720 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Evaluación bioeconomica del efecto de ADT y de la proporción de concentrado en la dieta, sobre la transición del corral al pasto y performance primavero-estival de terneros | Natalia Zabalveytia | Virginia Albana BERETTA RAMÍREZ | Alvaro Jorge SIMEONE OLANO | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de producción animal y pasturas - EEMAC |
| POS_NAC_2018_1_151722 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Magister en Ingeniería Química | Franco Mangone | Soledad Gutierrez | Gabriel Usera Velasco | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Ingeniería Química, grupo de Ing. de Sist. Químicos y de Procesos |
| POS_NAC_2018_1_151733 | Otro | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Circuitos Analógicos con Linealización por Bulk | Diego Andrés COSTA SALAMÓ | Matias Rafael MIGUEZ DE MORI | Alfredo ARNAUD MACEIRA | UCUDAL - Facultad de Ingeniería y Tecnologías Departamento de Ingeniería Eléctrica |
| POS_NAC_2018_1_151743 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Transformaciones en el gobierno de la locura. Un estudio de las prácticas en un Centro de Rehabilitación Psicosocial | Malena Ducuing | Jorge Alvaro CHAVEZ BIDART | Arthur Arruda Leal | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Fundamentos y Métodos en Psicología - Programa Fundamentos Históricos y Políticos de las Prácticas en Psicología (HISPO) |
| POS_NAC_2018_1_151761 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Aprovechamiento de residuos de la industria olivícola mediante tecnologías limpias | Cecilia Dauber | Ignacio Alberto VIEITEZ OSORIO | Adriana GÁMBARO GARCÍA / Elena Ibañez | Facultad de Química - UDeLaR Departamento de Ciencia y Tecnología de Alimentos |
| POS_NAC_2018_1_151768 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Biología | Estructurantes alternativos obtenidos a partir de subproductos de la industria nacional para la elaboración de oleogeles destinados a la industria alimentaria | Jimena LÁZARO | Iván JACHMANIÁN ALPUY | Bruno Alejandro Irigaray González | Facultad de Química - UDeLaR Departamento de Ciencia y Tecnología de los Alimentos |
| POS_NAC_2018_1_151769 | Medio Ambiente y Servicios | Otra | Buenas prácticas de gestión ambiental en proyecto y construcción | Martín PAZ URBAN | Alice Elizabeth GONZÁLEZ FERNÁNDEZ | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR IMFIA - DIA |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|---|--|------------------------------------|----------------------------|--|---|
| | ambientales | | de puentes carreteros | | | | |
| POS_NAC_2018_1_151776 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Síntesis de heterociclos como potenciales inhibidores de MetaloBetaLactamasas | Valentina Villamil Pociña | S. Graciela MAHLER TARRÍO | Cecilia SAIZ BIDEGAIN | Facultad de Química - UDeLaR Departamento de Química Orgánica |
| POS_NAC_2018_1_151778 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Expectativas de estudiantes de Educación Secundaria respecto a temas de la asignatura Historia, en relación a su historia propia. | Cecilia Bello Barbé | Ana Zavala | Alicia María KACHINOVSKY MELGAR | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología, Educación y Desarrollo Humano |
| POS_NAC_2018_1_151780 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Biología | Rituximab y sus fragmentos Fab como potenciales agentes de imagen del nivel de expresión del antígeno CD20 en Melanoma. | Carolina PERRONI ZANONIANI | Pablo CABRAL GONZÁLEZ | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Centro de Investigación Nuclear - Área de Radiofarmacia. |
| POS_NAC_2018_1_151781 | Energía | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Estudio de Eficiencia Energética en viviendas residenciales utilizando herramientas computacionales | Juan Manuel ROMERO BAREA | Pedro Andrés GALIONE KLOT | Federico Daniel FAVRE SAMARRA | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Ingeniería Mecánica y Producción Industrial (IIMPI) |
| POS_NAC_2018_1_151794 | Energía | Otra | Islas de Calor en Ciudades : Modelado numérico de los fenómenos de convección y conducción de calor a escala urbana | Facundo de León Repetto | Mariana Mendina Gourgues | Gabriel Usera Velasco | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Mecánica de los fluidos e Ingeniería Ambiental (IMFIA) |
| POS_NAC_2018_1_151808 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Crio-resistencia y proteómica del plasma seminal de semen de chivos colectado mediante masaje transrectal de las glándulas sexuales accesorias guiado por ultrasonido y electroeyaculación | María Madeleine Guerrero Gutiérrez | Julia GIRIBONI PINTO | Julián Santiago Moreno / Rodolfo UNGERFELD MORÓN / Estela CASTILLO PRESA | Facultad de Veterinaria - UDeLaR Universidad de la República |
| POS_NAC_2018_1_151816 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Modificaciones del sistema de neurotransmisión de la hormona concentradora de melanina en un modelo animal pre-clínico de Enfermedad de Alzheimer | Sofía Tatiana NIÑO RIVERO | Patricia Friné LAGOS SMEJA | | Facultad de Medicina - UDeLaR Departamento de Fisiología |
| POS_NAC_2018_1_151820 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Síntesis y escalado de precursores de núcleos centrales comunes de Prostaglandinas | Gonzalo Ciro Macias Sena | Eduardo Jorge MANTA ARES | Juan Carlos RAMOS GRASSO | Facultad de Química - UDeLaR Instituto Polo Tecnológico de Pando |
| POS_NAC_2018_1_151822 | Logística y Transporte | Otra | Ensayos No Destructivos para la caracterización de losas de hormigón | Gonzalo Moltini | GONZALO CETRANGOLO | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Estructuras y Transporte |
| POS_NAC_2018_1_151833 | Energía | Otra | Cargabilidad dinámica de líneas de transmisión: Análisis mediante anidamiento de un modelo LES en un modelo meteorológico de mesoescala (WRF) con asimilación de datos | Maximiliano Bove Pugliese | Gabriel CAZES BOEZIO | Mariana Mendina Gourgues | Facultad de Ingeniería Instituto de Mecánica de los Fluidos e Ingeniería Ambiental |
| POS_NAC_2018_1_151839 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Biología | Reasignando la especificidad de inmunoglobulinas propias | Cecilia Lourdes Vallejo Garín | Andrés GONZÁLEZ TECHERA | Gualberto GONZALEZ SAPIENZA | Facultad de Química - UDeLaR Área Inmunología |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|---|--|---------------------------------|----------------------------------|--|--|
| | Farmacéutica) | | con fines terapéuticos, mediante el uso de nanobodies biespecíficos. | | | | |
| POS_NAC_2018_1_151867 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Cianobacterias en sistemas de tratamiento de los conjuntos habitacionales construidos por MEVIR: métodos para minimizar su vertido a cursos de agua. | Ignacio García | Luis Eduardo AUBRIOT BENIA | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Montevideo |
| POS_NAC_2018_1_151871 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Farmacoterapia individualizada en medicamentos de alto consumo | Yessica Imbrigo | Marta VÁZQUEZ MESA | Cecilia MALDONADO CORBO / Manuel IBARRA VIÑALES | Facultad de Química - UDeLaR Departamento de Ciencias Farmacéuticas- Área de Biofarmacia y Terapéutica |
| POS_NAC_2018_1_151882 | Educación y Desarrollo Social | Otra | El papel de la formación de conceptos temporales y espaciales en la adquisición de las competencias matemáticas. | Dahiana Fitipalde | Alejandro MAICHE MARINI | Juan Carlos VALLE LISBOA ASURABARRENA | Espacio Interdisciplinario Centro Interdisciplinario en Cognición para la Enseñanza y el Aprendizaje |
| POS_NAC_2018_1_151883 | Otro | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Aplicación de técnicas de DEA para analizar la eficiencia de PyMES uruguayas. | Patricia Quintana | Héctor Cancela | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Computación (InCo) |
| POS_NAC_2018_1_151885 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Efecto de la fertilización en la estructura del forraje del Campo Natural y su potencial nutricional | Laura Dahiana Nuñez Suárez | Martín Alejandro JAURENA BARRIOS | Carolina Bremm | INIA Tacuarembó Instituto Nacional de investigación Agropecuaria/INIA Tacuarembó/Programa de Pasturas y Forrajes |
| POS_NAC_2018_1_151895 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Variabilidad espacial y temporal en la emergencia de Brassica carinata y su impacto en el crecimiento y rendimiento en grano. | Gastón Schenck | Sebastián Ramón MAZZILLI VANZINI | Juan Cardellino | Facultad de Agronomía - UDeLaR Estación Experimental "Dr. Mario A. Cassinoni" |
| POS_NAC_2018_1_151912 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Licenciada en Psicología | Lucía Quinteros | Verónica Cambón | | Facultad de Psicología - UDeLaR Universidad de la República |
| POS_NAC_2018_1_151914 | Logística y Transporte | Otra | Avances en la modelación numérica del fenómeno de erosión local de fundaciones de puentes. Contribución para el diseño. | Mariana Baldi Alvarez | Christian CHRETIES CERIANI | Mariana Mendina Gourgues | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Mecánica de los Fluidos e Ingeniería Ambiental |
| POS_NAC_2018_1_151916 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | La desinstitutionalización en el contexto de la ley en salud mental y los aportes de los profesionales | Germán Antonio Dorta Larrosa | Mariana ACHUGAR DIAZ | Nelson De Leon | Facultad de Psicología - UDeLaR Posgrados- Maestría de Psicología Social |
| POS_NAC_2018_1_151918 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Búsqueda de nuevos fármacos para el tratamiento de la Esclerosis Lateral Amiotrófica | Matias STANCOV ITURRIOZ | Silvia OLIVERA BRAVO | | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» NBCM |
| POS_NAC_2018_1_151919 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE UN MODELO EXPERIMENTAL DE GLIOMA EN RATA COMO BASE PARA UNA ESTRATEGIA | Francisco José GARAGORRY GUERRA | Silvia OLIVERA BRAVO | Dardo Alfredo Centurión Arballo / Carmen Isabel Selene BOLATTO | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» NBCM (NCIC) NEUROCIENCIAS |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|---|---|---|--------------------------------|------------------------------------|---|---|
| | | | TERAPÉUTICA SELECTIVA | | | PEREIRA | |
| POS_NAC_2018_1_151922 | Energía | Otra | Maestría en Ingeniería de la Energía | Sofía GERVAZ CANESSA | Federico Daniel FAVRE SAMARRA | Pedro Luis CURTO RISSO | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Ingeniería Mecánica y Producción Industrial |
| POS_NAC_2018_1_151944 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Optimización de la eficiencia del programa de mejoramiento de arroz de INIA utilizando datos de pedigrí, históricos y climáticos | Sheila Scheffel | Fernando Blas Pérez de Vida | Juan Eduardo ROSAS CAISSIOLS | INIA Treinta y Tres Programa Nacional de Investigación en Producción de Arroz |
| POS_NAC_2018_1_151957 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Biotecnología | Calidad ambiental de lodos de plantas de tratamiento de aguas residuales | María Cecilia GHIAZZA COMPIANI | Lucía FERRANDO MAGNABOSCO | Matías VICTORIA MONTERO | Facultad de Química - UDeLaR Laboratorio de Ecología Microbiana Medioambiental, Área Microbiología, Departamento de Biociencias |
| POS_NAC_2018_1_151969 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Genocidio y Silencio (título tentativo) | Susana Kebedjian Suarez | Irene Graciela BARROS VIEITEZ | | Facultad de Psicología - UDeLaR Maestría en Psicología Clínica |
| POS_NAC_2018_1_151972 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Composición de la dieta y respuesta funcional de las arañas más abundantes del cultivo de arroz sobre las plagas más representativas. | Erika Iud Nuñez Osorio | Luis Fernando García | Arley CAMARGO BENTABERRY | Centro Universitario Regional Este - UDeLaR Entomología |
| POS_NAC_2018_1_151981 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Nanotecnología | VEHICULIZACIÓN DEL APTÁMERO SGC8C UTILIZANDO MATERIALES NANOESTRUCTURADOS PARA SU APLICACIÓN EN IMAGENOLÓGIA MOLECULAR | María Romina CASTELLI PEDRIEL | Hugo CERECETTO MEYER | Romina Glisoni / Victoria Nora CALZADA FALCÓN | Facultad de Ciencias - UDeLaR Centro de Investigaciones Nucleares |
| POS_NAC_2018_1_151995 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Licenciada en Bioquímica | Lorena Cammarota | Ariel CASTRO TABÓ | | Área Biología (PEDECIBA) Iguá 4225 |
| POS_NAC_2018_1_152000 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Impacto sobre la producción de leche de predios del Litoral Oeste del Uruguay de condiciones meteorológicas adversas de una asociación de eventos extremos de temperatura y precipitaciones excesivas | María Jose Farias Fagúndez | María Laura ASTIGARRAGA FERNANDEZ | | Facultad de Agronomía - UDeLaR Dpto. Producción Animal y Pasturas |
| POS_NAC_2018_1_152002 | Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Optimización del ruteo en redes sobrepuestas con sistemas de decisión en base a medidas | Martín RANDALL CARLEVARO | Pablo Javier BELZARENA GARCIA | | Facultad de Ingeniería Instituto de Ingeniería Eléctrica |
| POS_NAC_2018_1_152026 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Volver...¿con la frente marchita? Consideraciones clínico-psicoanalíticas de los duelos en migrantes de retorno. | Esteban Miguel Tomati González | María Pilar BACCI MAÑARICUA | | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Clínica |
| POS_NAC_2018_1_152028 | Energía | Nanotecnología | Estructura, propiedades, modelado y funcionalidad de semiconductores de óxido de titanio y titanatos modificados para aplicaciones en | Martín Esteves | Alvaro Washington MOMBRÚ RODRÍGUEZ | Luciana FERNÁNDEZ WERNER | Facultad de Química - UDeLaR DETEMA |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|------------------|---|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|
| | | | celdas solares | | | | |
| POS_NAC_2018_1_152032 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | "Evaluación de feromonas sexuales para el control de Tortricidos nativos (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE) en frutales de pepita". | Valentina Martínez Sabaj | Andrés GONZÁLEZ RITZEL | Iris Beatriz SCATONI SÁNCHEZ | Facultad de Química - UDeLaR Laboratorio de Ecología Química |
| POS_NAC_2018_1_152033 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Escenarios literarios del duelo: Consideraciones psicoanalíticas sobre la escritura y la función de lo escrito en la clínica del duelo | Agustina Ricobaldi | María Pilar BACCI MAÑARICUA | | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Clínica |
| POS_NAC_2018_1_152038 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Mejora de la rentabilidad de sistemas de producción de leche en la zona Noreste del país mediante el adecuado uso de recursos genéticos disponibles en el país (razas Holando y Normando) | María ANDRÉ CABRERA | Raúl W. PONZONI REY | María Laura ASTIGARRAGA FERNANDEZ | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de Producción Animal y Pasturas |
| POS_NAC_2018_1_152039 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Niños que ingresan al Sistema Nacional de Educación Pública en nivel inicial en Uruguay. Estudio de caso en una escuela de tiempo completo de Montevideo. | Bárbara Victoria Cardozo Cabanelas | Magdalena Estela FILGUEIRA EMERIC | | Facultad de Psicología - UDeLaR Maestría en Psicología y Educación |
| POS_NAC_2018_1_152040 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Biotecnología | Análisis de variantes de genes involucrados en la respuesta al tratamiento de la Leucemia Linfoblástica Aguda (LLA) pediátrica en Uruguay. | Gabriela BURGUEÑO RODRIGUEZ | Julio Abayuba DA LUZ PEREIRA | | Centro Universitario Regional Litoral Norte Laboratorio de Genética Molecular Humana |
| POS_NAC_2018_1_152045 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | ¿Cómo conciben los adolescentes el cuidado de su salud? | María Cecilia VITALE BADRA | Pablo Adrian LOPEZ GOMEZ | | Facultad de Psicología - UDeLaR Maestría en Psicología Social |
| POS_NAC_2018_1_152047 | Educación y Desarrollo Social | Otra | TOXICOMANÍAS Y MALESTAR EN LA CULTURA: LA REPRESENTACIÓN DE LA DROGA Y DEL USUARIO DE DROGAS EN EL URUGUAY DE 1930-1970. | CINTIA DAIANA PERAZA ROSAS | José Guillermo MILÁN RAMOS | | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Clínica |
| POS_NAC_2018_1_152056 | Energía | Biotecnología | Acondicionamiento de lodos granulares para reactores anaerobios de alta carga | Juan Matías Nobre Rodríguez | Liliana BORZACCONI VIDAL | | Facultad de Ingeniería Instituto de Ingeniería Química-Departamento de Ingeniería de Reactores |
| POS_NAC_2018_1_152061 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Vivencia de la sexualidad en mujeres con cáncer ginecológico | Ana María BENTANCOR CABANA | Berta Varela Lopez | Fernando Carlos TARANTO GONZALEZ | Facultad de Medicina - UDeLaR Hospital de Clinicas-Dpto Psicología Médica |
| POS_NAC_2018_1_152065 | Energía | Otra | Modelado mediante el método de elementos finitos de la respuesta aeroelastica de palas de aerogeneradores bajo los efectos del viento | Santiago Agustín CORREA LAZO | Gabriel Usera Velasco | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Ingeniería Mecánica y Producción Industrial |
| POS_NAC_2018_1_152074 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Análisis de los efectos subletales de insecticidas sobre la araneofauna y su | Alejandra Arroyave Muñoz | María Del Carmen VIERA PAULINO | Marco Antonio BENAMÚ PINO | Facultad de Ciencias - UDeLaR Ciencias biológicas |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|---|--|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|---|
| | | | potencial predador en cultivos de arroz | | | | |
| POS_NAC_2018_1_152077 | Energía | Otra | Ingeniero Industrial Mecánico | Agustin GHAZARIAN HAGOPIAN | Pedro Andrés GALIONE KLOT | Pedro Luis CURTO RISSO | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Ingeniería Mecánica y Producción Industrial |
| POS_NAC_2018_1_152084 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Clase media y polarización en Uruguay: un análisis del impacto de la estructura fiscal | Sofía Harley | Marisa Bucheli | | Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR Departamento de Economía |
| POS_NAC_2018_1_152089 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Evaluación de alternativas verdes para la remediación de efluentes de la agroindustria conteniendo contaminantes orgánicos | sofia rezende | María Verónica CESIO CESCONI | | Facultad de Química - UDeLaR Departamento de Química del Litoral |
| POS_NAC_2018_1_152098 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Bioteología | Levaduras nativas para la producción de cerveza artesanal reducida en carbohidratos | Cecilia Schinca Rodríguez | Karina Raquel MEDINA ROLANDO | Gastón ARES DEVINCENZI | Facultad de Química - UDeLaR Instituto de Química |
| POS_NAC_2018_1_152126 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Efectos de la contaminación por plomo en los resultados educativos de niños y niñas montevidianos | Lucía Suárez Ferrer | Andrea VIGORITO DELGADO | | Facultad de Ciencias Económicas y de Administración - UDeLaR Centro de Posgrados |
| POS_NAC_2018_1_152128 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Consumo problemático de drogas legales en personas adultas mayores. | Gabriel Castro | Jorge Cohen | Robert PÉREZ FERNÁNDEZ | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Clínica, Instituto de Psicología Social |
| POS_NAC_2018_1_152134 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Materialidad y política: la carpa de Economía Social y Solidaria como manifiesto | Pablo Augusto PIQUINELA AVERBUG | Gonzalo Matías CORREA MOREIRA | Jorge Alvaro CHAVEZ BIDART | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Social |
| POS_NAC_2018_1_152138 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Evaluación del potencial de restauración del pastizal en áreas post-agrícolas | Manuel FERRÓN GELÓS | Alice ALTESOR HAFLIGER | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales |
| POS_NAC_2018_1_152140 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Bioteología | Caracterización de GalNac-T13 y sus variantes de splicing en cáncer de mama y cuello uterino | Eugenia Fernández | Eduardo OSINAGA PRADERE | Nora Mabel BEROIS MALÁN | Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Glicobiología e inmunología tumoral |
| POS_NAC_2018_1_152143 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Planeación y control de trayectorias y esfuerzos en estructuras robóticas articuladas y su aplicación al control de exoesqueletos | Matias Gonzalo Iglesias Rodríguez | Rafael Canetti | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Ingeniería Eléctrica |
| POS_NAC_2018_1_152146 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Cuantificación de la actividad antioxidante y de la taurina en la carne bovina de sistemas pastoriles: un nuevo concepto de diferenciación y valorización de la carne producida en Uruguay | Florencia PIROTTI CORRALES | María Cristina CABRERA BASCARDAL | Ali SAADOUN BACHOTET | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de Producción Animal & Pasturas - GD Nutrición |
| POS_NAC_2018_1_152159 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Bioteología | Estudio de modelos de la actividad y modulación de núcleos proteasomales 20S | María Lourdes LEBRATO ONETO | Horacio BOTTI ALSINA | | Facultad de Medicina - UDeLaR Departamento de Biofísica |
| POS_NAC_2018_1_152170 | Otro | Tecnología de la Información y las | Diseño de circuitos integrados para | Andrés Seré Quintero | Fernando Abel SILVEIRA | Sylvain Bourdel | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co- orientador | Institución |
|-----------------------|---|---|---|---|---------------------------------|------------------------------|---|
| | | Comunicaciones | radiofrecuencia sintonizables en tecnologías nanométricas | | NOGUEROL | | Ingeniería Eléctrica |
| POS_NAC_2018_1_152171 | Otro | Biotecnología | Ingeniera Alimentaria | María Noel LARROQUE FORMENTO | Francisco CARRAU | Karina Raquel MEDINA ROLANDO | Facultad de Química - UDeLaR Universidad de la República / Facultad de Química - UDeLaR / Departamento de Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CYTAL) |
| POS_NAC_2018_1_152172 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Estudio del meso-clima y su impacto en la región vitivinícola del este de Uruguay: evaluación en Tannat y Albariño | Ramiro Tachini Dini | María Mercedes FOURMENT REISSIG | Milka Sofía FERRER BACCINO | Facultad de Agronomía - UDeLaR Centro regional Sur |
| POS_NAC_2018_1_152178 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Biotecnología | Determinación de glifosato en matrices complejas | María Florencia ALFONSO | Claudio José MARTINEZ DEBAT | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Departamento de Biología Celular y Molecular, Instituto de Biología |
| POS_NAC_2018_1_152193 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Estudio longitudinal de Campylobacter spp.en heces ovinas y su asociación con aborto y mortalidad perinatal | Virginia Margarita Sanguinetti Elizondo | Lucía CALLEROS BASILIO | Federico Giannitti | Facultad de Ciencias - UDeLaR Genética Evolutiva |
| POS_NAC_2018_1_152198 | Energía | Otra | Almacenamiento de Energía Distribuido en Baterías de Vehículos Eléctricos | Juan Pedro CARRIQUIRY BETANCOR | Jesús Mario Vignolo Bormida | Carlos Armenta Deu | Facultad de Ingeniería Instituto de Ingeniería Eléctrica |
| POS_NAC_2018_1_152200 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Narrativas colectivas de mujeres. Una mirada situada desde las epistemologías feministas. | Lia Mar Borges Texeira | Ana Carina RODRÍGUEZ DOS SANTOS | | Facultad de Psicología - UDeLaR Posgrados- Maestría en Psicología Social |
| POS_NAC_2018_1_152201 | Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Generación y verificación semi-automática de software paralelo usando transformaciones formales de programas | José Solsona | Álvaro Daniel TASISTRO SOUTO | Sergio YOVINE | Universidad ORT Uruguay - Facultad de Ingeniería Escuela de Ingeniería |
| POS_NAC_2018_1_152202 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Modelación Numérica y Monitoreo de Lagunas de Estabilización de Efluentes en los Sistemas MEVIR | Matías Santa Cruz Torres | Pablo Esteban SANTORO RODRIGUEZ | Julieta LÓPEZ DÍAZ | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Mecánica de los Fluidos e Ingeniería Ambiental |
| POS_NAC_2018_1_152208 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Estudios in silico e in vitro del efecto de ariloxi-quinonas en la enzima Glucosa-6-fosfato deshidrogenasa de tripanosomátidos | Mayán Carolina Navarro Ibarra | Margot PAULINO ZUNINI | | Facultad de Química - UDeLaR Centro de Bioinformática Estructural (CEBIOINFO) del Departamento de Teoría y Estructura de la Materia y sus Aplicaciones (DETEMA) |
| POS_NAC_2018_1_152216 | Energía | Otra | Compensación de reactiva para aumento de capacidad de transferencia en interconexiones "back to back" entre redes de baja capacidad de cortocircuito. | Isabel BRIOZZO DURAN | Michel Artenstein Grunspan | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Ingeniería Eléctrica |
| POS_NAC_2018_1_152221 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Efectos de la eficiencia de uso del agua del riego deficitario controlado en | Federico Conrado ROVEGNO | Luis Giménez | | Facultad de Agronomía - UDeLaR Producción vegetal |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|---|---|---|------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|---|
| | | | maíz y soja | ARBIZA | | | |
| POS_NAC_2018_1_152227 | Educación y Desarrollo Social | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Ambientes heterotópicos: Heterogeneidad en el habitar de Montevideo | Nicolás López | Eduardo Alejandro ÁLVAREZ PEDROSIAN | | Facultad de Psicología - UDeLaR Psicología Social |
| POS_NAC_2018_1_152231 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Evaluación de la variabilidad espacial del Plábil del suelo para la calibración del un modelo de índice de fósforo nacional. | María Mercedes GELÓS MIRANDA | Carlos Perdomo | Mario PÉREZ BIDEGAIN | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de suelos y aguas |
| POS_NAC_2018_1_152233 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Efecto del sombreado del arbolado urbano de Montevideo en la reducción de la temperatura microambiental | Emilio TERRANI TEXEIRA | Gabriela Cruz | | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de Sistemas Ambientales |
| POS_NAC_2018_1_152236 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Procesos de subjetivación de estudiantes universitarios de Psicología privados de libertad en cárceles de Montevideo y San José | Paula SENATTORE VILLALBA | Laura LÓPEZ GALLEGO | | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Social |
| POS_NAC_2018_1_152239 | Educación y Desarrollo Social | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Clima del Aula, Técnicas Expresivas y Entornos de Inteligencia Artificial | Ricardo Soria | RICARDO LEMA ALVAREZ | | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología, Educación y Desarrollo Humano |
| POS_NAC_2018_1_152253 | Educación y Desarrollo Social | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Efectos de una política pública territorial tendiente a revertir la situación socio-habitacional de los sectores de mayor vulnerabilidad sobre los procesos participativos de los sujetos con los que trabajó | Nicolas Lasa | Alicia Raquel RODRÍGUEZ FERREYRA | | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Social |
| POS_NAC_2018_1_152257 | Logística y Transporte | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Sistema de pronóstico en tiempo real de corrientes y mareas en el Río de la Plata | María BALLESTEROS ALMONACID | Mónica FOSSATI PIÑEYRUA | Pablo Ezzatti | Facultad de Ingeniería - UDeLaR IMFIA - Instituto de Mecánica de los Fluidos e Ingeniería Ambiental |
| POS_NAC_2018_1_152269 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Construcción de lo común en procesos colectivos: experiencia de investigación en un Centro Juvenil | Sofía Monetti Rey | Jorge Alvaro CHAVEZ BIDART | | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Fundamentos y Métodos en Psicología |
| POS_NAC_2018_1_152279 | Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Detección de Anomalías en Series Temporales - En problemas de Big Data | Gastón Darío García González | Alicia FERNÁNDEZ PARDO | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Ingeniería Eléctrica (IIE) |
| POS_NAC_2018_1_152282 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Farmacovigilancia activa en el escenario clínico | Florencia ORICCHIO MENENDEZ | Marta VÁZQUEZ MESA | Cecilia MALDONADO CORBO | Facultad de Química - UDeLaR Departamento de Ciencias Farmacéuticas |
| POS_NAC_2018_1_152297 | Educación y Desarrollo Social | Otra | La no adhesión a los programas sociales y sus determinantes: un estudio para las AFAM-PE en Uruguay | Mariana GHAZARIAN | Martin LEITES LAMELA | | Facultad de Ciencias Económicas y de Administración - UDeLaR Departamento de Economía |
| POS_NAC_2018_1_152302 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Optimización de Consumo en Dispositivos IoT en la Agroindustria | Juan Pablo Becoña Silva | Alfredo ARNAUD MACEIRA | Alvaro Daniel PARDO PICCONE | UCUDAL - Facultad de Ingeniería y Tecnologías Departamento de |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--|------------------|---|------------------------------------|-------------------------------|--|---|
| | | | | | | | Ingeniería Eléctrica |
| POS_NAC_2018_1_152306 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Biotecnología | Aislamiento, caracterización e identificación de especies bacterianas patógenas en la cosecha y poscosecha de cebolla en Uruguay | Stefanie Isabella DE ARMAS FALCONE | María Inés SIRI TOMÁS | Guillermo Alesio GALVÁN VIVERO | Facultad de Química - UDeLaR Departamento de Biociencias/Cátedra de Microbiología |
| POS_NAC_2018_1_152308 | Medio Ambiente y Servicios ambientales | Otra | Área de Protección Ambiental Solís Grande: aportes desde la Educación Ambiental | Cecilia Canabal | Marcel ACHKAR BORRAS | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Laboratorio de Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental del Territorio - Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales |
| POS_NAC_2018_1_152315 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Magister en Ciencias Agrarias | Juan José Errandonea Eiraldi | Valentín Daniel PICASSO RISSO | Marina CASTRO DERÉNYI | Facultad de Agronomía - UDeLaR Campus Sayago |
| POS_NAC_2018_1_152322 | Energía | Otra | Ingeniero Electricista | Federico Arismendi | Pablo Ariel MONZÓN RANGELOFF | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Ingeniería Eléctrica |
| POS_NAC_2018_1_152325 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Biotecnología | Inseminación intra-cervical con semen congelado en ovinos: penetrabilidad cervical con carbetocina y fertilidad en ovejas Merino Dohne | Anthony BURTON FACIO | Jorge Alvaro GIL LAUREIRO | Elize van Lier Sanders | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de Producción Animal y Pasturas |
| POS_NAC_2018_1_152350 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Caracterización de la implementación del Sistema de Protección de Trayectorias Educativas en comunidades educativas de entornos socioeconómicos desfavorables de Montevideo | Martín Giorello | Adriana ARISTIMUÑO GÜENZATTI | | UCUDAL - Facultad de Ciencias Humanas Departamento de Ciencias Sociales y Políticas |
| POS_NAC_2018_1_152351 | Educación y Desarrollo Social | Otra | Determinando el valor agregado de los docentes de UTU a los jóvenes en Uruguay. Teoría y evidencia empírica. | Ana Laura Zardo Vila | Ana Ines Balsa | Alejandro CID DE ORTA | Universidad de Montevideo - Facultad de Ciencias Empresariales y Economía Centro de Investigación en Economía Aplicada |
| POS_NAC_2018_1_152364 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Nanotecnología | Síntesis y caracterización de boratos de zinc con aplicación en ciencia de materiales | Marcos Imer | Livia Arizaga | Leopoldo SUESCUN PEREYRA / Carlos KREMER ANTÚNEZ | Facultad de Química - UDeLaR Área Química Inorgánica |
| POS_NAC_2018_1_152371 | Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica) | Otra | Hablemos de HPV, la relación de la esfera medica con respecto a los pacientes que son portadores del virus del papiloma humano. | Nicolás Pablo Bruno Guedes | Susana MALLO REYNAL | | Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR Departamento de sociología |
| POS_NAC_2018_1_152375 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | Caracterización y análisis de las trayectorias de innovación de sistemas ganaderos familiares sobre campo natural en Uruguay. | Varinia Figueroa Sturini | Pablo Miguel SOCA PEÑA | | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de Producción Animal y Pasturas |
| POS_NAC_2018_1_152407 | Salud Humana y Animal (incluye | Otra | Causas de aborto en bovinos de carne en el Norte del Uruguay | Cecilia Ethel Castro Echeverría | Fabiana Marquez Boabaid | Florencia Buroni | Centro Universitario de Tacuarembó Polo de Desarrollo Universitario |

| Código | Sector / Núcleo | Área Tecnológica | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|---|---|---|---------------------------------|------------------------------------|-------------------------|---|
| | Farmacéutica) | | | | | | del Instituto Superior de la Carne |
| POS_NAC_2018_1_152408 | Energía | Biología | Maestría en Ingeniería de la Energía | Natalia Alfonsina Gianoni Silva | César Alfredo BRIOZZO CLIVIO | | Facultad de Ingeniería IIE |
| POS_NAC_2018_1_152412 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Biología | Diagnóstico de enfermedades de terneros en el Norte del Uruguay | Juan Pablo Etchevarne | Luiz Gustavo Schneider de Oliveira | Fabiana MARQUES BOABAID | INIA INIA |
| POS_NAC_2018_1_152421 | Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual | Tecnología de la Información y las Comunicaciones | Técnicas de aprendizaje automático en imágenes para la extracción de características biométricas de la piel | Gabriel De Cola | Marcelo FIORI SCHIAVO | Juan Cardellino | Facultad de Ingeniería - UDeLaR IMERL |
| POS_NAC_2018_1_152427 | Producción Agropecuaria y Agroindustrial | Otra | EVALUACIÓN DEL COMPORTAMIENTO POSCOSECHA DE TRES VARIETADES DE PERA Y SU INFLUENCIA SOBRE LA CALIDAD DEL PRODUCTO MÍNIMAMENTE PROCESADO | Vanessa Mariel Cuozzo Rucci | Ana Cecilia Silveira Gómez | | Facultad de Agronomía - UDeLaR Facultad de Agronomía, Universidad de la República |

III) Listado de postulaciones a becas de Doctorados Nacionales en Investigación Fundamental

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|------------------------------|---|---------------------------------|-------------------------------|---|---|
| POS_NAC_2018_1_151153 | Ciencias Naturales y Exactas | Usos de los Esquistos Bituminosos Nacionales con biomasa: caracterización cinética y térmica. | Martín Miguel TORRES BRUNENGO | Jorge Raúl CASTIGLIONI ALONSO | Luis YERMÁN MARTÍNEZ - Andrés CUÑA SUAREZ | Área de Físicoquímica- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151154 | Ciencias Sociales | Discurso tecnocrático y partidos políticos: el caso del Frente Amplio (1985-2014) | Jacobo Calvo Rodríguez | Adolfo GARCÉ GARCÍA Y SANTOS | | Instituto de Ciencia Política- Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151170 | Ciencias Naturales y Exactas | Estudio del SL Trans-Splicing como mecanismo regulador en el ciclo de vida de Hymenolepis microstoma y su evolución en los platelmintos | Javier CALVELO COMESAÑA | Héctor Mario MUSTO MANCEBO | Uriel KOZIOL ANTMANN - Andrés IRIARTE ODINI | Departamento de Ecología y Evolución- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151172 | Ciencias Naturales y Exactas | Origen, dispersión y evolución de variantes genéticas de parvovirus canino (CPV) | Sofía GRECCO PATIÑO | Ruben Gustavo PÉREZ CROSSA | Yanina PANZERA CRESPO | Sección Genética Evolutiva- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151177 | Ciencias Naturales y Exactas | El ácido nitrolinoleico conjugado y las enzimas del metabolismo del glutatión | Martina María STEGLICH GUARINO | Lucía TURELL NOVO | Beatriz ALVAREZ SANNA | Laboratorio de Enzimología- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151178 | Ciencias Naturales y Exactas | Patrones distintivos de expresión génica y procesamiento postranscripcional durante la espermatogénesis | Carlos Joaquín ROMEO CARDEILLAC | Adriana GEISINGER WSCHEBOR | José Roberto SOTELO SILVEIRA | Dptos. Genómica y Biología Molecular- MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» |
| POS_NAC_2018_1_151199 | Ciencias Naturales y Exactas | Paleobiología de los mamíferos carnívoros terrestres fósiles del Cuaternario de Uruguay | Aldo Santiago MANZUETTI BERÓN | Daniel PEREA NEGREIRA | Washington William JONES GRINBERG | Departamento de Paleontología- Instituto de Ciencias Geológicas- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151209 | Ciencias Naturales y | Políporos de Uruguay: reinterpretando caracteres | Guillermo MORERA | Sandra Lupo | Sebastián Martínez | Sección Micología- Facultad de Ciencias - |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--------------------------------|--|----------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|---|
| | Exactas | morfológicos y patrones de distribución en base a datos moleculares | | | Kopp- Sandra María ALANIZ FERRO | UDELaR |
| POS_NAC_2018_1_151215 | Ciencias Médicas y de la Salud | POTENCIA Y EFICIENCIA EN SALTOS VERTICALES: EFECTOS DE LA CARGA Y EL CONTRAMOVIMIENTO SOBRE EL CONTROL Y LA COORDINACIÓN | Adriana Valentina SILVA PEREYRA | Carlos Gabriel FÁBRICA BARRIOS | Rafael Alonso | Biofísica- Facultad de Medicina - UDELaR |
| POS_NAC_2018_1_151233 | Ciencias Naturales y Exactas | Diversidad de milpiés (Myriapoda: Diplopoda) en bosques ribereños de Uruguay: un enfoque eco-regional | Carolina ROJAS BUFFET | Miguel SIMÓ NÚÑEZ | Petra Sierwald | Instituto de Biología, Sección Entomología- Facultad de Ciencias - UDELaR |
| POS_NAC_2018_1_151237 | Ciencias Naturales y Exactas | Búsqueda de la conectividad óptima en sistemas complejos: maximizando la transmisión de información utilizando un mínimo de conexiones | Caracé GUTIÉRREZ IBARRA | Nicolás RUBIDO OBRER | Cecilia CABEZA ACETO | Instituto de Física- Facultad de Ciencias - UDELaR |
| POS_NAC_2018_1_151243 | Ciencias Médicas y de la Salud | Estudios sobre el rol de la leche humana donada en Bancos de Leche en la modulación de la respuesta inflamatoria intestinal. | Luis Claudio RODRÍGUEZ CAMEJO | Ana HERNANDEZ POMI | | Departamento de Biociencias.- Facultad de Química - UDELaR |
| POS_NAC_2018_1_151245 | Humanidades | Miradas uruguayas sobre el Mayo 68 francés. Difusión, construcción y percepción de la información | camille gapenne | Vania MARKARIAN DURÁN | Alvar De la Llosa | Comisión Académica de Posgrados de la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación- Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDELaR |
| POS_NAC_2018_1_151247 | Ciencias Naturales y Exactas | Aproximación al mecanismo molecular en el que participa el ARN no codificante nc886/vtrna2-1 en Cáncer de Próstata | Carolina Gabriela OLIVEIRA RIZZO | Maria Ana DUHAGON | | Departamento de Genética- Facultad de Medicina - UDELaR |
| POS_NAC_2018_1_151249 | Ciencias Naturales y Exactas | Reactividad de los persulfuros biológicos | Dayana Nadine BENCHOAM ALTMAN | Ernesto Martín CUEVASANTA DANS | Beatriz ALVAREZ SANNA | Instituto de Química Biológica - Laboratorio de Enzimología- Facultad de Ciencias - UDELaR |
| POS_NAC_2018_1_151256 | Ciencias Naturales y Exactas | Eventos extremos de precipitación en el sur de Uruguay en primavera y verano | Matilde UNGEROVICH YABES | Marcelo BARREIRO PARRILLO | | Departamento de Ciencias de la Atmósfera- Facultad de Ciencias - UDELaR |
| POS_NAC_2018_1_151430 | Ciencias Naturales y Exactas | Inhibidores de MAO-A marcados con carbono-11 y flúor-18 como potenciales agentes de diagnóstico por imágenes PET en cáncer de próstata | Kevin ZIRBESEGGER MUSSBACHER | Williams Arturo PORCAL QUINTA | Eduardo Osvaldo SAVIO QUEVEDO | I&D Químico Farmacéutico, Radiofarmacia y Biomédico.- Centro Uruguayo de Imagenología Molecular |
| POS_NAC_2018_1_151494 | Ciencias Naturales y Exactas | Bioinformática y genómica comparada aplicada a patógenos microbianos: Leptospira como caso de estudio | Ignacio FERRÉS CÁCERES | Pablo Fresia Coronel | Gregorio Manuel Iraola Bentancor | Unidad de Bioinformática- Institut Pasteur de Montevideo |
| POS_NAC_2018_1_151501 | Ciencias Sociales | Validación adicional del Inventario de Desarrollo Infantil (INDI): análisis mediante la teoría de | Alar URRUTICOECHEA VICENTE | Alejandro VÁSQUEZ ECHEVERRÍA | | Instituto de fundamentos y métodos en psicología- Facultad de Psicología - |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--------------------------------|---|-------------------------------------|----------------------------------|---|---|
| | | respuesta al ítem e incorporación de la subescala de impulsividad. | | | | UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151571 | Ciencias Naturales y Exactas | Efectos de la estructura del paisaje en la relación complejidad-estabilidad de redes tróficas: desde las comunidades a la metacomunidad | Esteban Gustavo ORTIZ GRANDAL | Matías ARIM IHLENFELD | Rodrigo Ramos | PDU Investigación y formación de RRHH en biodiversidad- Centro Universitario Regional del Este |
| POS_NAC_2018_1_151607 | Ciencias Sociales | Licenciada en Economía - Magister en Ingeniería Matemática | María Alejandra MARROIG BALDINI | Graciela MUNIZ TERRERA | | Departamento de Economía- Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151623 | Ciencias Naturales y Exactas | Geometría de conjuntos parcialmente hiperbólicos en dimensiones bajas | Santiago MARTINCHICH RODRÍGUEZ | Rafael Potrie | | Facultad de Ciencias- Área Matemática (PEDECIBA) |
| POS_NAC_2018_1_151629 | Ciencias Naturales y Exactas | Preparación, Caracterización y Modelado de Nanocompuestos Poliméricos para Sistemas de Almacenamiento de Energía | Fernando Francisco PIGNANELLI ABREU | Ricardo Juan FACCIÓ SGIOROVELLO | Mariano ROMERO OLIVERA - Álvaro Washington MOMBRÚ RODRÍGUEZ | Cátedra de Física - DETEMA- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151647 | Ciencias Naturales y Exactas | Variabilidad en roles específicos como determinante de la estabilidad ecosistémica | Mariana ILLARZE DIVE | Ana Ines Borthagaray Peradotto | Matías ARIM IHLENFELD | Departamento de Ecología y Gestión Ambiental- Centro Universitario Regional del Este |
| POS_NAC_2018_1_151718 | Humanidades | La tesis de la imbricación fáctico-valorativa en Dewey y en Putnam: características, diferencias y factores incidentes en su reformulación. | Luis ALBORNOZ ANTUNEZ | Ricardo Joaquín NAVIA ANTELO | | Instituto de Filosofía. Instituto de Posgrados- Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151719 | Ciencias Agrícolas | Invasiones biológicas en pastizales de Uruguay – el caso de <i>Cynodon dactylon</i> | Silvina Pilar GARCIA ESQUIBEL | Fernando Alfredo LATTANZI | Anaclara GUIDO BOLIOLI - Claudia Fabiana PEZZANI GUTIERREZ | Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria- 0 |
| POS_NAC_2018_1_151721 | Ciencias Naturales y Exactas | Papel de las vesículas de membrana externa en bacterias uropatógenas | María José GONZÁLEZ CANDIA | Paola SCAVONE GUILLERMO | María Luciana ROBINO PICON | Departamento de Microbiología- MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» |
| POS_NAC_2018_1_151741 | Ciencias Médicas y de la Salud | Análisis del rol de proteínas enriquecidas en el proteoma de <i>Salmonella enterica</i> serovar Dublin en la capacidad invasiva | Adriana MARTÍNEZ SANGUINÉ | Lucía Nan-mei YIM LEONE | Laura BETANCOR GARCÍA | Instituto de Higiene- Facultad de Medicina - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151773 | Ciencias Naturales y Exactas | Rol de la composición genómica de virus ARN en la robustez mutacional | Diego Simón | Gonzalo Andrés MORATORIO LINARES | Héctor Mario MUSTO MANCEBO | Laboratorio de Virología Molecular - Centro de Investigaciones Nucleares- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151775 | Ciencias Médicas y de la Salud | Papel del antígeno tumoral Tn en la metástasis pulmonar y en el desarrollo de linfocitos T reguladores. | Patricia SOLARI SAQUIERES | Teresa Inés FREIRE GARD | María Florencia FESTARI CHIARLONE | Depto. Inmunobiología- Facultad de Medicina - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151779 | Ciencias Naturales y | Parámetros continuos de Schur, Sistemas de Krein y | Diego Leonardo Lugo Ojeda | José Rafael LEÓN RAMOS | Stefanía Alma María | IMERL- Área Matemática |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|------------------------------|---|----------------------------------|---|---|--|
| | Exactas | aplicaciones. | | | Marcantognini Palacios | (PEDECIBA) |
| POS_NAC_2018_1_151792 | Ciencias Naturales y Exactas | Diferenciación celular y remodelación de tejidos durante la metamorfosis larvaria de cestodos | Jimena MONTAGNE MASSARO | Uriel KOZIOL ANTMANN | | Sección Biología Celular- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151826 | Ciencias Naturales y Exactas | Transferencia y dinámica espermática en el opilión solitario Pachyloides thorellii, Holmberg 1878 (Opiliones, Gonyleptidae) | Estefania STANLEY AMADO | Anita Diana AISENBERG OLIVERA | Abel Pérez González - David Eduardo Verch | Departamento de Ecología y Biología Evolutiva- MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» |
| POS_NAC_2018_1_151845 | Ciencias Naturales y Exactas | Aproximaciones ómicas y genómica funcional para la validación de blancos moleculares de potenciales agentes antichagásicos | María Florencia MOSQUILLO ARANDA | Leticia PEREZ DIAZ | Beatriz María GARAT BIZZOZERO | Laboratorio de Interacciones Moleculares- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151858 | Ciencias Naturales y Exactas | Comparación del ensamble de Muscidae (Diptera: Brachycera) en ambientes urbanos, sub-urbanos y rural. | Mónica Luján REMEDIOS DE LEÓN | Enrique Regino MORELLI MAZZEO | Luciano Patitucci | Sección Entomología- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151898 | Ciencias Naturales y Exactas | Análisis de múltiples plaguicidas en matrices bióticas y abióticas, mediante aproximaciones de campo y experimentales | César Luis RODRÍGUEZ BOLAÑA | Franco Andrés TEIXEIRA DE MELLO RAMIREZ | Andrés PÉREZ PARADA | Departamento de Ecología Teórica y Aplicada- Centro Universitario Regional Este - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151906 | Ingeniería y Tecnología | Información y complejidad en los campo de ondas elásticas | Antoine SCHAEFFER | Thomas GALLOT GUILLOTEAU | | Laboratorio de Acustica de Uruguay- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151935 | Ciencias Naturales y Exactas | Macroevolución y Macroecología en Xenartos Fósiles. | Luciano Federico VARELA RENDA | Richard Alfredo FARIÑA TOSAR | Enrique Lessa Gallinal | Instituto de Ciencias Geológicas- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151939 | Ciencias Naturales y Exactas | Visualización y Caracterización de Objetos de Fase | Matías FERNANDEZ LAKATOS | José Antonio FERRARI DAMIANO | | Instituto de Física- Facultad de Ingeniería |
| POS_NAC_2018_1_151953 | Ciencias Naturales y Exactas | Taxonomía y Ecología del género Hyalella Smith, 1874 (Crustacea: Amphipoda: Hyalellidae) en Uruguay | Analisa Nahir WALLER PANZARDI | Ana Cristina VERDI SANTOS CHAGAS | Exequiel González | Sección Entomología- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151988 | Ciencias Naturales y Exactas | Oligómeros quirales mediante biotransformación de aromáticos. Aplicaciones Supramoleculares | Grysette Mariam DAHER ACOSTA | Gustavo SEOANE MUNIZ | | Departamento de Química Orgánica- Facultad de Química - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151996 | Ciencias Sociales | ¿Cómo revertir la tendencia ascendente de la prevalencia del sobrepeso y la obesidad? | Cecilia NOBOA BRAGA | Patricia María TRIUNFO URRETAIVIZCAYA | John Cawley | Departamento de Economía- Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151998 | Ciencias Naturales y Exactas | Análisis metagenómico de la microbiota fecal bovina durante la infección con el helminto Fasciola hepatica | María Cecilia SALAZAR GONZÁLEZ | Gregorio Manuel Iraola Bentancor | | Unidad de Bioinformática- Institut Pasteur de Montevideo |
| POS_NAC_2018_1_152016 | Humanidades | La Educación Secundaria en dictadura: proyectos, represión y resistencia. 1973-1985 | Leonor BERNÁ ZANOTTA | Magdalena Broquetas | | Departamento de Historia del Uruguay- Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152030 | Ciencias Naturales y Exactas | El rol del ATP y sus vías purinérgicas en la plasticidad sináptica homeostática en la fisiología normal y patológica | Alberto Ezequiel RAFAEL PONCE | Nathalia Vitureira | Verónica ABUDARA HAIM | Departamento de Fisiología- Facultad de Medicina - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152136 | Ciencias Sociales | Las representaciones de la infancia en los manuales | Silvana Espiga Dorado | Luis María DELIO MACHADO | | Instituto de Educación- Facultad de |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--------------------------------|--|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|--|
| | | escolares uruguayos 1918 – 1955 | | | | Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152141 | Ciencias Sociales | Segregación educativa y urbana y las políticas públicas en Uruguay y la región en las últimas décadas | Andrea Paola DONESCHI BONILLA | Sergio Espuelas | Javier Ernesto RODRÍGUEZ WEBER | Comisión Académica de Doctorado- Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152151 | Ciencias Sociales | Institución Educativa y Género. La enseñanza de la Economía Doméstica en Uruguay (1900-1935). | Carolina Del Luján CLAVERO WHITE | Luis María DELIO MACHADO | | Unidad de Profundización, Especialización y Posgrado. Doctorado en Educación.- Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152168 | Ciencias Naturales y Exactas | Celacantos Fósiles de Uruguay (Actinistia, Latimerioidei): Sistemática, Paleobiología, Paleoecología | Pablo Gabriel TORIÑO MARTINS | Daniel PEREA NEGREIRA | Matías SOTO NÚÑEZ | Instituto de Ciencias Geológicas- Facultad de Ciencias - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152174 | Ciencias Naturales y Exactas | Patrones y procesos en metacomunidades vegetales de puntas rocosas de la costa oceánica | Patricia MAI MORENTE | Matías ARIM IHLENFELD | Eduardo MARCHESI DE LEON | PDU Biodiversidad- Centro Universitario Regional del Este |
| POS_NAC_2018_1_152252 | Ciencias Sociales | La dinámica temporal de la respuesta empática. Un estudio con potenciales evocados. | Martín Ignacio BIDEGAIN ARIZTI | Marcela CARBALLO DOUTON | | Departamento de Neurocognición-UCUDAL - Facultad de Psicología |
| POS_NAC_2018_1_152317 | Humanidades | Trabajadores sindicalizados y jóvenes rockeros. Acciones y reacciones frente a las continuidades autoritarias en la transición democrática uruguaya (1985-1989). | Álvaro Sosa | Susana Loreley DOMINZAIN MARTÍNEZ | | Departamento de Historia del Uruguay- Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR |
| POS_NAC_2018_1_152373 | Ciencias Médicas y de la Salud | Modulación de variables Neurobiológicas y Psicológicas en respuesta al entrenamiento en meditación Mindfulness y Autocompasión en Docentes de Uruguay | Tamara LIBERMAN ROMERO | María Esmeralda CASTELLÓ GÓMEZ | | Departamento de Neurocognición-UCUDAL - Facultad de Psicología |
| POS_NAC_2018_1_152384 | Ciencias Naturales y Exactas | LA METODOLOGÍA TESSA EN LA EVALUACIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÈMICOS EN PREDIOS GANADEROS DE LA ALIANZA DEL PASTIZAL EN URUGUAY | Daniela Schmidt Schossler | Carlos Nabinger | Pablo Boggiano | EEMAC- Facultad de Agronomía - UDeLaR |

IV) Listado de postulaciones a becas de Maestrías Nacionales en Investigación Fundamental

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|------------------------------|---|----------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---|
| POS_NAC_2018_1_151155 | Ciencias Naturales y Exactas | Dispersión, distribución y estructuración genética en <i>Aglaoctenus lagotis</i> : una araña lobo de tela prioritaria para la conservación en Uruguay | Nadia Kacevas Moreno | María de la Macarena GONZÁLEZ PÉREZ | Leticia Fernanda BIDEGARAY BATISTA | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» Departamento de Ecología y Biología Evolutiva, y Departamento de Biodiversidad y Genética |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| POS_NAC_2018_1_151159 | Ciencias Naturales y Exactas | Estudio del perfil transcripcional de Salmonella enterica serovares Derby, Enteritidis, Montevideo y Choleraesuis | María Virginia Cantera Morales | Andrés IRIARTE ODINI | Lucía Nan-mei YIM LEONE | Facultad de Medicina - UDeLaR Instituto de Higiene / Departamento de Desarrollo Biotecnológico |
| POS_NAC_2018_1_151161 | Ciencias Naturales y Exactas | Diversidad en Mantodea y estrategias reproductivas en Coptopterygidae en Uruguay. | Mariana Celeste TRILLO LÓPEZ | Anita Diana AISENBERG OLIVERA | Marie Elisabeth Herberstein y Leticia Fernanda BIDEGARAY BATISTA | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» MEC |
| POS_NAC_2018_1_151165 | Ciencias Agrícolas | Estudio del banco de semillas en áreas con historia de uso forestal | Silvina María Piastrí Lombardo | Mónica Graciela CADENAZZI PASCUAL | Pablo Boggiano | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de Producción Animal y Pasturas - EEMAC |
| POS_NAC_2018_1_151167 | Ciencias Médicas y de la Salud | Efectos de la restricción de sueño en el comportamiento maternal y la lactancia de la rata | Florencia Noel PEÑA SEQUEIRA | Luciana Marcela BENEDETTO ROMANO | Ana HERNANDEZ POMI | Facultad de Medicina - UDeLaR Departamento de Fisiología |
| POS_NAC_2018_1_151176 | Ciencias Naturales y Exactas | Efecto buffer de la vegetación riparia: caso del embalse paso severino | Lucía Cabrera | Mariana MEERHOFF SCAFFO | Lorena Rita RODRÍGUEZ GALLEGRO | Centro Universitario Regional Este - UDeLaR Grupo de Investigación en Ecología y Rehabilitación de Sistemas Acuáticos, Departamento de Ecología Teórica y Aplicada |
| POS_NAC_2018_1_151185 | Ciencias Naturales y Exactas | Explorando los límites de la extensividad en sistemas complejos | Juan Gancio | Nicolás RUBIDO OBRER | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Instituto de Física |
| POS_NAC_2018_1_151207 | Ciencias Naturales y Exactas | Resistencia a la terapia hormonal en el cáncer de mama: comprendiendo la relación entre la maquinaria de traducción y las propiedades funcionales del receptor de estrógeno durante la transición epitelio-mesenquimal de cáncer mamario | Marcos DAVYT BORTHAGARAY | Monica MARIN | Ricardo Ehrlich | Facultad de Ciencias - UDeLaR Sección Bioquímica y Biología Molecular |
| POS_NAC_2018_1_151210 | Ciencias Agrícolas | Caracterización fenológica y palinológica de un cultivo de Olea europaea L. y su relación con los factores meteorológicos y los datos de producción | Andrea Piñeyro | Ángeles BERI CASTAGNIN | Fátima Aguilera Padilla | Facultad de Ciencias - UDeLaR Departamento de Paleontología |
| POS_NAC_2018_1_151213 | Ciencias Naturales y Exactas | Identificación de genes de Streptomyces sp. UYFA156 relevantes para la interacción con Festuca arundinacea | María Belén FERNÁNDEZ ARISTOV | Patricia VAZ JAURI | Federico José BATTISTONI URRUTIA | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» Departamento de Bioquímica y Genómica Microbiana |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--------------------------------|---|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---|
| POS_NAC_2018_1_151220 | Ciencias Naturales y Exactas | Estudio de la variabilidad genética de restos humanos prehistóricos recuperados del sitio arqueológico Colonia Concordia (Soriano, Uruguay) | Lucía Anza | Gonzalo Luis FIGUEIRO LASTRETO | Mónica Beatriz SANS AFAMADO | Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR Departamento de Antropología Biológica |
| POS_NAC_2018_1_151224 | Ciencias Sociales | Efecto de histéresis en tareas de entrenamiento del Sistema Numérico Aproximado. Su relación con la matemática simbólica. | Nadir Díaz | Alejandro MAICHE MARINI | Ignacio CERVIERI LORES | Espacio Interdisciplinario Centro Interdisciplinario en Cognición para la Enseñanza y el Aprendizaje |
| POS_NAC_2018_1_151235 | Ciencias Naturales y Exactas | Efectos de las actividades agro-forestales sobre la comunidad de peces de arroyos de la cuenca del Río Negro | Patricia SANDES WEISBACH | Iván González | | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» Departamento de Ecología y Biología Evolutiva |
| POS_NAC_2018_1_151240 | Ciencias Naturales y Exactas | Modulación de la respuesta de estrés, autofagia y la vía mTOR con bajas dosis de curcumina en el sistema nervioso de ratones Trembler-J, modelo murino de CMT1E | Lucia Vazquez | Alejandra Elizabeth KUN GONZALEZ | María BAUSERO POCHINTESTA | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» Departamento de Proteínas y Ácidos Nucleicos (DPAN) |
| POS_NAC_2018_1_151246 | Ciencias Naturales y Exactas | Efectos del estrés térmico crónico sobre la respuesta inmune innata inducida por infección bacteriana en el esturión ruso | Marcio Aversa | Ana María Ferreira | María Valeria Silva Alvarez | Facultad de Ciencias - UDeLaR Instituto de Química Biológica, Cátedra de Inmunología. |
| POS_NAC_2018_1_151263 | Ciencias Naturales y Exactas | Activación de asteroides: monitoreo y procesos. | Silvia Martino Mariotta | Gonzalo Tancredi | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Departamento de Astronomía, Instituto de Física |
| POS_NAC_2018_1_151267 | Ciencias Naturales y Exactas | Análisis de la microbiota bacteriana de aves de corral con sintomatología respiratoria en Uruguay | Maila Sabrina BARCELLOS COITIÑO | Lucía CALLEROS BASILIO | Ana Eugenia MARANDINO PEREGALLI | Facultad de Ciencias - UDeLaR Sección Genética Evolutiva |
| POS_NAC_2018_1_151276 | Ciencias Naturales y Exactas | Magíster en Matemática | Ana Laura Fortes | Rafael Potrie | Francisco PEÑAGARICANO SOSA | Facultad de Ciencias - UDeLaR PEDECIBA |
| POS_NAC_2018_1_151277 | Ciencias Naturales y Exactas | GWAS como aproximación para descubrir variantes causales de fenotipos complejos en Salmonella enterica | Amalia Lucía Balestrazzi Silveira | Andrés IRIARTE ODINI | Francisco PEÑAGARICANO SOSA | Facultad de Medicina - UDeLaR Instituto de Higiene |
| POS_NAC_2018_1_151280 | Ciencias Médicas y de la Salud | AUTOREGULACION CEREBRAL EN PACIENTES SEPTICOS | Yoana Sabrina Furtado Flores | Corina Puppo | | Facultad de Medicina - UDeLaR Hospital de Clínicas - Medicina Intensiva |
| POS_NAC_2018_1_151286 | Humanidades | La formación del profesorado de enseñanza secundaria en las décadas de 1930 y 1940. Relaciones con la | Pía Batista | Magdalena Broquetas | Antonio Mauro ROMANO GRANITO | Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR Facultad de Humanidades y |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--------------------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------------|---|--|
| | | autoridad, la cultura y el trabajo de aula. | | | | Ciencias de la Educación |
| POS_NAC_2018_1_151292 | Ciencias Naturales y Exactas | Ribosomas Heterogéneos: contribución desde la transcriptómica en compartimentos subcelulares y células diferenciadas. | Joaquin Garat | José Roberto SOTELO SILVEIRA | Pablo SMIRCICH RUZO | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» Departamento de Genómica |
| POS_NAC_2018_1_151327 | Ciencias Sociales | SIMULACIÓN DE EVENTOS Y ACCIONES EN LA MEMORIA SEMÁNTICA: ALCANCES Y MECANISMOS DE LAS REPRESENTACIONES MODALES | Maria Noel Macedo Viera | Roberto AGUIRRE FERNÁNDEZ DE LARA | Florencia REALI ARCOS | Facultad de Psicología - UDeLaR Centro de Investigación Básica en Psicología |
| POS_NAC_2018_1_151413 | Ingeniería y Tecnología | Uso de técnicas de procesamiento de imágenes en el monitoreo del proceso de maduración de alimentos | Mariana Estefani González Morales | Eliana BUDELLI DI PAOLA | Nicolás Pérez | Facultad de Ingeniería Instituto de Ingeniería Química |
| POS_NAC_2018_1_151425 | Ciencias Naturales y Exactas | Estudio de la etiología y mecanismos de un tipo de infertilidad humana vinculada a mutaciones en gen codificante para un componente del complejo sináptico | Diego Sebastian Hernández López | Rosana Elizabeth RODRÍGUEZ CASURIAGA | Adriana GEISINGER WSCHEBOR | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» Departamento de Biología Molecular |
| POS_NAC_2018_1_151440 | Ciencias Médicas y de la Salud | Caracterización de un estado psicodélico en la rata : La ibogaína y el sueño REM | Joaquin GONZALEZ ARBILDI | Pablo Daniel TORTEROLO MINETTI | Ignacio CARRERA GARESE y Nicolás RUBIDO OBRER | Facultad de Medicina - UDeLaR Departamento de Fisiología |
| POS_NAC_2018_1_151457 | Ciencias Médicas y de la Salud | Imagenología funcional mitocondrial en leucocitos monomorfonucleares sanguíneos: estudio en individuos sanos y con Esclerosis Lateral Amiotrófica | Erik WINIARSKI OLIVERA | María Patricia CASSINA GOMEZ | Adriana María CASSINA GÓMEZ | Facultad de Medicina - UDeLaR Laboratorio de Neurobiología Celular y Molecular |
| POS_NAC_2018_1_151460 | Ciencias Agrícolas | Regeneración de la vegetación de campo en áreas con historia de uso forestal. | Ivana Paola Cardozo Olivera | Pablo Boggiano | Mónica Graciela CADENAZZI PASCUAL | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de producción animal y pasturas- EEMAC |
| POS_NAC_2018_1_151476 | Ciencias Naturales y Exactas | Estratigrafía y paleontología de los depósitos glaciares en Uruguay | DIANA AZURICA CHÉCHILE | Mariano VERDE CATALDO | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Departamento de Paleontología |
| POS_NAC_2018_1_151486 | Ciencias Naturales y Exactas | Espacios Libres de Decoherencia para el Quantum Steerín, en Sistemas de 2 qubits. | Santiago Fabián Vique Peña | Adriana AUYUANET LARRIEU | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Física |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--------------------------------|--|---------------------------------|---|--|---|
| POS_NAC_2018_1_151489 | Ciencias Naturales y Exactas | Influencia del uso del suelo y la estacionalidad sobre las comunidades de peces en arroyos de Uruguay: implicancias para el biomonitorio | Giancarlo TESITORE MANA | Franco Andrés TEIXEIRA DE MELLO RAMIREZ | | Centro Universitario Regional del Este Grupo de Ecología y Rehabilitación de Sistemas Acuáticos - Departamento de Ecología y Gestión Ambiental |
| POS_NAC_2018_1_151528 | Ciencias Naturales y Exactas | Coherencia, Entrelazamiento y Discordia: relaciones dinámicas en sistemas de varias partes | Juan Diego YOUNG EGUREN | Adriana AUYUANET LARRIEU | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Física |
| POS_NAC_2018_1_151535 | Ciencias Naturales y Exactas | Materiales microporosos basados en tierras raras con potencial aplicación en dispositivos electrónicos | Fernando IGOA SALDAÑA | Julia TORRES CARBAJAL | Leopoldo SUESCUN PEREYRA | Facultad de Química - UDeLaR Área de Química Inorgánica |
| POS_NAC_2018_1_151548 | Ciencias Naturales y Exactas | Diseño de nuevos quimiosensores ópticos para aniones | Delfina QUIÑONE CLAVIJO | Jorge Nicolás VEIGA RODRÍGUEZ | Julia TORRES CARBAJAL y Margarita Cristina BROVETTO GELABERT | Facultad de Química - UDeLaR Área Química Inorgánica/ Área Química Orgánica |
| POS_NAC_2018_1_151578 | Ciencias Médicas y de la Salud | Estudio de las bases neurales de la toma de decisiones mediada por comparaciones sociales en depresión | Alejo Ignacio Acuña Alemán | Victoria Beatriz GRADIN IADE | Álvaro Jesús CABANA FAJARDO | Facultad de Psicología - UDeLaR Centro de Investigación Básica en Psicología |
| POS_NAC_2018_1_151603 | Ciencias Naturales y Exactas | Ciclo biogeoquímico del metano en lagos antárticos | Diego Martín Roldán Revuelta | Rodolfo Javier MENES IRIARTE | | Facultad de Química - UDeLaR Cátedra de Microbiología - Laboratorio de Ecología Microbiana Medioambiental |
| POS_NAC_2018_1_151608 | Ciencias Naturales y Exactas | Rol de los quarks en las interacciones en Cromodinámica Cuántica Infrarroja | Felipe Figueroa Vilar del Valle | Mónica Marcela PELÁEZ ARZÚA | | Facultad de Ingeniería Instituto de Física |
| POS_NAC_2018_1_151621 | Ciencias Naturales y Exactas | Transtividad robusta de endomorfismos con puntos críticos | Juan Carlos MORELLI RAMÍREZ | Jorge IGLESIAS DOMINGUEZ | | Área Matemática (PEDECIBA) UdeLaR |
| POS_NAC_2018_1_151627 | Ciencias Naturales y Exactas | Modelación del proceso de invasión de rana toro (<i>Lithobates catesbeianus</i>) en Uruguay | Ignacio LADO MIAKITS | Angel Manuel SEGURA CASTILLO | Gabriel LAUFER GRUNVALD | Centro Universitario Regional Este - UDeLaR Modelización y Análisis de Recursos Naturales |
| POS_NAC_2018_1_151631 | Ciencias Naturales y Exactas | Invariancia de escala e invariancia conforme a segundo orden de la teoría de perturbaciones en modelos $O(N)$. | Carlos Alberto Sánchez | Nicolás WSCHEBOR PELLEGRINO | | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Física |
| POS_NAC_2018_1_151656 | Ciencias Naturales y Exactas | Identificación de los vertebrados tretrápodos vulnerables al cambio climático en Uruguay | Pablo Vaz Canosa | Alvaro Alberto SOUTULLO BUGALLO | Gabriel LAUFER GRUNVALD | Centro Universitario Regional del Este Maldonado |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|---|
| POS_NAC_2018_1_151668 | Ciencias Naturales y Exactas | Estudio teórico-experimental del mecanismo catalítico de las aldolasas dependientes de DHAP | Arquímedes José Rigual Ramírez | Daniela GAMENARA LANGONA | Jorge Nicolás VEIGA RODRÍGUEZ | Facultad de Química - UDeLaR Departamento de Química Orgánica |
| POS_NAC_2018_1_151674 | Ciencias Médicas y de la Salud | Estudio de la capacidad invasiva de células tumorales prostáticas | Ana Claudia CHIALE FERREIRA | Mercedes Rodríguez Teja | Lucía PASTRO CARDOSO | Facultad de Medicina - UDeLaR Departamento de Genética |
| POS_NAC_2018_1_151679 | Ciencias Naturales y Exactas | "El contacto tectónico entre el basamento Paleoproterozoico y los metasedimentos Meso- a Neoproterozoicos del área Minas - Pan de Azúcar: implicancias en la evolución del Cinturón Dom Feliciano" | Ivana De Armas | Pedro Bernardo OYHANTÇABAL CIRONI | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Instituto de Ciencias Geológicas - Departamento de Geodinámica Interna |
| POS_NAC_2018_1_151687 | Ciencias Naturales y Exactas | Rol del tamaño corporal como estructurador de tramas tróficas de peces en un gradiente longitudinal del un gran río Sudamericano: Río Uruguay | Joaquín Pais | Iván González | Timothy Jardine | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» Laboratorio de Etología, Ecología y Evolución |
| POS_NAC_2018_1_151692 | Ciencias Naturales y Exactas | Relaciones tróficas y uso de hábitat entre especies de cetáceos odontocetos de Uruguay | Meica Valdivia Cabana | Leandro BERGAMINO ROMAN | Diego Rodríguez y Luciano Valenzuela | Centro Universitario Regional Este - UDeLaR Geociencias del Holoceno |
| POS_NAC_2018_1_151704 | Ciencias Médicas y de la Salud | Interacciones entre peroxinitrito, CO2 y peroxirredoxina 3: consecuencias sobre el estrés nitro-oxidativo mitocondrial | Nicolás VIERA KRAMARENKO | Madia Trujillo Garré | Rafael RADÍ ISOLA | Facultad de Medicina - UDeLaR Departamento de bioquímica |
| POS_NAC_2018_1_151727 | Ciencias Naturales y Exactas | Análisis de datos transcriptómicos de platelmintos desde una perspectiva evolutiva | Mauricio LANGLEIB DE SOUZA | José Francisco TORT ALMEIDA | Andrés IRIARTE ODINI | Facultad de Medicina - UDeLaR Departamento de Genética |
| POS_NAC_2018_1_151738 | Ciencias Naturales y Exactas | Representaciones de extensiones afines de variedades abelianas | Leandro Bentancur | Alvaro Enrique Rittatore Calvo | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Centro de Matemática |
| POS_NAC_2018_1_151770 | Ciencias Médicas y de la Salud | Estudio del efecto de la privación de sueño sobre la actividad de la banda gamma (30-100 Hz) de frecuencias del electroencefalograma. | Lucía Emilia OSORIO PEREIRA | Alicia COSTA TRIGO | Pablo Daniel TORTEROLO MINETTI | Facultad de Medicina - UDeLaR Laboratorio de neurobiología del sueño |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|--------------------------------|---|-----------------------------------|----------------------------------|--|--|
| POS_NAC_2018_1_151787 | Ciencias Naturales y Exactas | Influencia de la sensibilidad diádica, la sincronía comportamental y la percepción de las actitudes maternas en el desarrollo de las respuestas empáticas de niños y niñas. | Antonella Arrieta Laurent | Annabel FERREIRA CASTRO | Leonel Francisco GOMEZ SENA | Facultad de Ciencias - UDeLaR Laboratorio de Neurociencias del Departamento de Biología Celular y Molecular, Instituto de Biología |
| POS_NAC_2018_1_151797 | Humanidades | "NI MUERTES NI PALIZAS LAS MUJERES SE ORGANIZAN": LA DESNATURALIZACIÓN DE LA "VIOLENCIA DOMÉSTICA" EN URUGUAY (1984-1995). | Lucía Verónica Martínez Hernández | Diego Alejandro SEMPOL FERNÁNDEZ | | Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR Instituto de Ciencia Política |
| POS_NAC_2018_1_151831 | Ciencias Naturales y Exactas | Quimioestratigrafía y edad de la Formación Manguera Azul, Terreno Nico Perez, Uruguay | Joaquín Cabrera Bepalko | Claudio GAUCHER PEPE | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Instituto de Ciencias Geológicas |
| POS_NAC_2018_1_151853 | Ciencias Médicas y de la Salud | Identificación de moléculas de Trypanosoma cruzi con actividad anti-tumoral que son reconocidas por la inmunidad innata | Mercedes Landeira Escames | Teresa Inés FREIRE GARD | María Florencia FESTARI CHIARLONE y Cecilia Inés GIACOMINI VEIRA | Facultad de Medicina - UDeLaR Depto. Inmunobiología |
| POS_NAC_2018_1_151857 | Ciencias Médicas y de la Salud | Análisis del rol de la cofilina 1 en los procesos de plasticidad de la corteza visual del ratón | Agustina Dapuetto Cabrera | Francesco, Mattia ROSSI | | Facultad de Ciencias - UDeLaR Laboratorio de Neurociencias |
| POS_NAC_2018_1_151859 | Ciencias Naturales y Exactas | Glutación S-transferasas de Trypanosoma brucei: rol en la síntesis de prostaglandina E2 y la infección | Matías DEAMBROSI BORRAT | Marcelo Alberto Comini Olmedo | Mariana Magdalena BONILLA CHAO | Institut Pasteur de Montevideo No |
| POS_NAC_2018_1_151870 | Ciencias Naturales y Exactas | Evolución de la familia de proteínas MARCKS: rol de MARCKS-like 1 durante la neurulación | Lucía VELOZ CASTRO | Flavio Rafael ZOLESSI ELIZALDE | Martín Graña Alfonso | Facultad de Ciencias - UDeLaR Sección Biología Celular - Departamento de Biología Celular y Molecular |
| POS_NAC_2018_1_151889 | Ciencias Naturales y Exactas | Desarrollo de inhibidores de sistemas ligando-receptor. Estudio de enzimas metiltransferasas. | Natalia Mariel Díaz Carpintieri | Danilo DAVYT BUSCHIAZZO | Gonzalo HERNÁNDEZ DOSSI | Facultad de Química - UDeLaR Departamento de Química Orgánica |
| POS_NAC_2018_1_151892 | Ciencias Naturales y Exactas | Estudio de la variante T1540C del gen EDAR y su relación con diente en pala y ancestría indígena en el Uruguay | Estefanía ACOSTA | Mónica Beatriz SANS AFAMADO | Gonzalo Luis FIGUEIRO LASTRETO | Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR Departamento de Antropología Biológica |
| POS_NAC_2018_1_151899 | Ciencias Naturales y Exactas | Análisis del viroma aviar | Eddie FUQUES VILLALBA | Yanina PANZERA CRESPO | Ana Eugenia MARANDINO PEREGALLI | Facultad de Ciencias - UDeLaR Instituto de Biología |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co- orientador | Institución |
|-----------------------|------------------------------|---|--------------------------------------|-------------------------------------|---|--|
| POS_NAC_2018_1_151920 | Ciencias Naturales y Exactas | Lenguajes de dominio específico embebidos en el contexto de programación funcional | Juan Pablo GARCÍA GARLAND | Alberto Pardo | Marcos Omar VIERA LARREA | Área Informática (PEDECIBA) InCo |
| POS_NAC_2018_1_151925 | Ciencias Naturales y Exactas | Determinantes de la presencia y recurrencia de floraciones de cianobacterias en Laguna del Sauce (Maldonado, Uruguay): composición, comportamiento fijador e importancia del banco de estructuras de resistencia. | Lucía González Madina | Néstor MAZZEO BEYHAUT | Paula De Tezanos Pinto y Juan Pablo PACHECO ESNAL | Centro Universitario Regional Este - UDeLaR Departamento de Ecología y Gestión Ambiental |
| POS_NAC_2018_1_151938 | Ciencias Naturales y Exactas | Síntesis orientada a la diversidad de símiles de productos naturales con potencial antibacteriano. | Macarena Eugui Guillemint | Guillermo Moyna Borthagaray | | Facultad de Química - UDeLaR Departamento de Química del Litoral |
| POS_NAC_2018_1_151940 | Ciencias Sociales | Estrategias que ponen en juego los jóvenes rurales al migrar a Montevideo para estudiar en la Udelar | Lucía CABRERA CANABAL | Daniela Carolina DÍAZ SANTOS | | Facultad de Psicología - UDeLaR Maestría en Psicología y Educación |
| POS_NAC_2018_1_151941 | Ciencias Sociales | Formas, colores y espacio: la función semántica de las proyecciones conceptuales | Mauricio Santiago CASTILLO FERNANDEZ | Roberto AGUIRRE FERNÁNDEZ DE LARA | Fernando GONZÁLEZ PERILLI | Facultad de Psicología - UDeLaR CIbpsi |
| POS_NAC_2018_1_151962 | Humanidades | La tradición de la construcción de montículos como una herramienta de manejo del ambiente en el sureste de Uruguay | Joaquín Mazarino | Daniel Héctor PANARIO PONCE DE LEÓN | Roberto BRACCO BOKSAR | Facultad de Ciencias - UDeLaR Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales |
| POS_NAC_2018_1_151991 | Ciencias Naturales y Exactas | Síntesis y caracterización de nuevos complejos con actividad antitumoral | Carlos Alfredo Yáñez Fernández | Gianella FACCHIN MUÑOZ | Antonio Costa Filho | Facultad de Química - UDeLaR Catedra de Química Inorgánica |
| POS_NAC_2018_1_152004 | Ciencias Naturales y Exactas | Estudios de transcriptómica comparativa en amastigotas axénicas versus amastigotas celulares de Trypanosoma cruzi | Lucía Bilbao | Pablo SMIRCICH RUZO | Leticia PEREZ DIAZ | MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» Departamento de Genómica |
| POS_NAC_2018_1_152007 | Ciencias Naturales y Exactas | Estudio in silico e in vitro del mecanismo de acción del cluster hsa-miR-130b-301b en PrCa a través de la identificación de sus mARNs blanco en RISC | Juan Manuel Trinidad Barnech | Beatriz María GARAT BIZZOZERO | Maria Ana DUHAGON | Facultad de Ciencias - UDeLaR Laboratorio de Interacciones Moleculares |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|------------------------------|--|-------------------------------------|----------------------------------|-------------------------|---|
| POS_NAC_2018_1_152020 | Ciencias Naturales y Exactas | Aplicación de herramientas bioinformáticas para el análisis genómico de dos variedades de Cannabis producidas por el Estado uruguayo | Andrés MILANO VIDAL | Luisa Berná | | Institut Pasteur de Montevideo Unidad de Bioinformática |
| POS_NAC_2018_1_152029 | Ciencias Naturales y Exactas | Geometría de agujeros negros extremales | Ignacio Bustamante Bianchi | Martín REIRIS ITHURRALDE | | Área Matemática (PEDECIBA) Facultad de Ciencias |
| POS_NAC_2018_1_152031 | Ciencias Naturales y Exactas | Aplicación de modelos de cálculo de densidad para especies de mamíferos carnívoros a partir del método de trampeo fotográfico | Santiago Turcatti Oviedo | Diego Queirolo | Flávia Pereira Tirelli | Centro Universitario de Rivera - UDeLaR Polo de Desarrollo Universitario |
| POS_NAC_2018_1_152041 | Ciencias Sociales | Memorias de mujeres sobre la represión dictatorial en la comunidad de San Carlos, Uruguay. | Florencia Turielli | Graciela María SAPRIZA TORRES | | Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR Departamento de Historia |
| POS_NAC_2018_1_152043 | Ciencias Sociales | Construcciones discursivas en torno a la violencia de Estado en democracia: once casos para el análisis de la gestión y la producción de las "vidas precarias" en el Uruguay contemporáneo | Venancio ACOSTA GONZÁLEZ | Luis Eduardo MORÁS NÚÑEZ | | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Social |
| POS_NAC_2018_1_152046 | Ciencias Sociales | Efectividad de una psicoterapia positiva para supervivientes de cáncer | Carlos Francisco Urrutia Fuentes | Victor Eduardo CABRITA ORTUÑO | | Facultad de Psicología - UDeLaR Instituto de Psicología Clínica |
| POS_NAC_2018_1_152051 | Ciencias Sociales | Un análisis de la dinámica de las expectativas en la industria manufacturera uruguaya | Lucía Isabel ROSICH PÉREZ | Bibiana LANZILOTTA MERNIES | Juan Gabriel Brida | Facultad de Ciencias Económicas y de Administración - UDeLaR posgrados-Maestría en Economía |
| POS_NAC_2018_1_152073 | Ciencias Naturales y Exactas | Detección, cuantificación y caracterización molecular de Norovirus humanos en aguas residuales y superficiales del Uruguay | Carolina Elizabeth Romaniuk Pascual | Luis Fernando LÓPEZ TORT | Matías VICTORIA MONTERO | Centro Universitario Regional Litoral Norte Laboratorio de Virología Molecular (PDU) |
| POS_NAC_2018_1_152133 | Ciencias Naturales y Exactas | Estudios in silico de la vía metabólica de biosíntesis de antocianinas en la uva Tannat | JESÚS ANDRÉS BARCHI ESTIGARRIBIA | Federico Pablo Iribarne Restucia | Margot PAULINO ZUNINI | Facultad de Química - UDeLaR DETEMA |
| POS_NAC_2018_1_152145 | Ciencias Naturales y Exactas | INTEGRACION DE PROCESOS SEDIMENTARIOS E HIDROLOGICOS: VINCULOS FUNCIONALES CON EL SISTEMA BENTONICO EN EL MARGEN | Pablo LIMONGI PEREZ | Leticia BURONE MAGARIÑOS | Alvar CARRANZA LUACES | Facultad de Ciencias - UDeLaR Laboratorio del grupo CINCYTEMA, Oceanografía, IECA. |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|------------------------------|--|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|
| | | CONTINENTAL URUGUAYO | | | | |
| POS_NAC_2018_1_152177 | Ingeniería y Tecnología | Formalizaciones en Teoría Constructiva de Tipos de demostraciones de la propiedad de normalización fuerte del Cálculo Lambda con Tipos Simples | Sebastián Urciuoli | Nora Adriana SZASZ CERUTTI | Álvaro Daniel TASISTRO SOUTO | Universidad ORT Uruguay - Facultad de Ingeniería ??? |
| POS_NAC_2018_1_152205 | Ciencias Naturales y Exactas | Factorización de matrices categóricas para su aplicación a datos genómicos | Gerardo Miguel MARTÍNEZ JAUNARENA | Ignacio Ramírez Paulino | Maria Ines Fariello Rico | Facultad de Ingeniería - UDeLaR Instituto de Matemática y Estadística Rafael Laguardia |
| POS_NAC_2018_1_152207 | Ciencias Agrícolas | "Conocimientos Tradicionales Asociados a Recursos Fitogenéticos en dos departamentos de Uruguay | Daimy Yanitse Quintero Carvajal | Marta Chiappe | Rafael VIDAL ANDRE | Facultad de Agronomía - UDeLaR DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES |
| POS_NAC_2018_1_152210 | Ciencias Sociales | Resiliencia y Adaptación a la variabilidad Climática en Sistemas Ganaderos Familiares del Uruguay | Ingrid Ester Romero Sandoval | Adriana BUSSONI GUITART | | Facultad de Agronomía - UDeLaR Departamento de Ciencias Sociales |
| POS_NAC_2018_1_152213 | Ciencias Sociales | Curva de Beveridge para Uruguay en el período 2000-2018 | Federico Andrés Molina Magne | Rodrigo CENI GONZÁLEZ | Gonzalo Osvaldo ZUNINO CÁNEPA | Facultad de Ciencias Económicas y de Administración - UDeLaR Centro de Posgrados - Maestría en Economía |
| POS_NAC_2018_1_152215 | Humanidades | Compañía teatral Moxhelis: origen, características y desarrollo (1992-1994). | Damián Pérez | Luis Dufuur | | Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR Casa de Posgrado Prof. José Pedro Barrán |
| POS_NAC_2018_1_152218 | Ciencias Naturales y Exactas | Metanogénesis en lagos de la Antártida marítima | Eliana Valentina Machin Olivera | Rodolfo Javier MENES IRIARTE | | Facultad de Química - UDeLaR Laboratorio de Ecología Microbiana Medioambiental- Cátedra de Microbiología (Unidad Asociada del IQB- Facultad de Ciencias) |
| POS_NAC_2018_1_152245 | Humanidades | Participación política y vida privada de las obreras militantes en el Cerro de Montevideo (1968-1973) | Nadia Ximena Birriel Golzarri | Graciela María SAPRIZA TORRES | | Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR Unidad de Profundización, Especialización y Posgrado de la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación |

| Código | Área temática | Título | Solicitante | Orientador | Co-orientador | Institución |
|-----------------------|---------------------------------|--|---------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|---|
| POS_NAC_2018_1_152249 | Ciencias Sociales | Psicofarmacología Cosmética y Subjetividad: Experiencias de uso de psicofármacos estimulantes como "mejoradores cognitivos" en adultos en Montevideo | Lauren PREDEBON MURILLO | Andrea Clara BIELLI PALLELA | | Facultad de Psicología - UDELaR Estudiante de Maestría |
| POS_NAC_2018_1_152254 | Ingeniería y Tecnología | Maestría en Investigación de Operaciones | Pablo Teixeira Manion | Hector Cancela | | Facultad de Ingeniería - UDELaR INCO |
| POS_NAC_2018_1_152291 | Ingeniería y Tecnología | Almacenamiento de energía por bombeo y sus efectos en el sistema | Federico Sanz | José Alberto CATALDO OTTIERI | Ruben Chaer | Facultad de Ingeniería Posgrados |
| POS_NAC_2018_1_152301 | Ciencias Naturales y Exactas | Diversidad funcional de la comunidad de mamíferos en tres localidades de Uruguay | Eliana Walker | Diego Queirolo | Sebastián Horta Cuñarro | Centro Universitario de Rivera - UDELaR PDU Sistemas Territoriales Complejos |
| POS_NAC_2018_1_152307 | Humanidades | El proceso de- construcción de las memorias históricas del Uruguay sobre la última dictadura a partir del barrio y Penal de Punta de Rieles. 2002-2011 | María Victoria ACOSTA ANDRADE | Dulci Marina CARDOZO PRIETO | | Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDELaR Departamento de Historia |
| POS_NAC_2018_1_152313 | Ciencias Sociales | Uruguay SA. Sociedades del Estado y control político | Nery Alejandro GUEDES TUCCI | Jorge Luis Lanzaro Peyre | | Facultad de Ciencias Sociales - UDELaR Departamento de Ciencia Política |
| POS_NAC_2018_1_152319 | Ingeniería y Tecnología | Microscopía Multimodal en un Sistema de Visión Múltiple | Juan Manuel Laguno Jaime | Federico Lecumberry Ruvertoni | Ariel Fernández Casoratti | Facultad de Ingeniería - UDELaR Instituto de Física e Instituto de Ingeniería Eléctrica |
| POS_NAC_2018_1_152378 | Ciencias Sociales | Regla fiscal en Uruguay: teoría, práctica y evaluación. | Germán Hernández Magallanes | Walter Leonel MUINELO GALLO | Paola AZAR DUFRECHOU | Facultad de Ciencias Económicas y de Administración - UDELaR Centro de Posgrados de la Facultad de Ciencias Económicas y de Administración |
| POS_NAC_2018_1_152391 | Ciencias Naturales y Exactas | Convergencia de Gromov-Hausdorff y aplicaciones al análisis geométrico | Andrés Bonilla | Matilde Martínez | | Facultad de Ingeniería - UDELaR IMERL |
| POS_NAC_2018_1_152403 | Ciencias Sociales | La trayectoria vital de los estudiantes activos de UdeLaR privados de libertad | María Evangelina Sosa Trapolini | Rafael PATERNAIN RODRÍGUEZ | | Facultad de Ciencias Sociales - UDELaR Departamento de Sociología |