

## BECAS DE POSGRADO NACIONALES – 2020

### 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 doctorado 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 del 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 contrato<sup>1</sup> 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 grupo orientador del Programa de Doctorado 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 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 doctorados de UYU 26.568 (pesos uruguayos veintiséis mil quinientos sesenta y ocho) nominales mensuales.

---

<sup>1</sup> 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.

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 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 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 21 de setiembre y cerró a las 14 horas del 14 de octubre de 2020.

Como resultado de la convocatoria se completaron **156** solicitudes de becas de Doctorado Nacionales.

La distribución de las postulaciones a la convocatoria es:

	<b>Doctorado</b>
<b>Áreas Estratégicas</b>	85
<b>Investigación Fundamental</b>	71
<b>Total</b>	156

De acuerdo a los meses totales de beca para realizar doctorados solicitados, la demanda es de **UYU 141.208.920**.

### Total de postulaciones a becas de Posgrados Nacionales entre 2009 – 2020

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

	Maestrías Áreas Estratégicas	Doctorados Áreas Estratégicas	Maestrías Investigación Fundamental	Doctorados Investigación Fundamental	Total
<b>2018</b>	172	64	97	54	<b>387</b>
<b>2019</b>	150	61	104	58	<b>373</b>
<b>2020</b>	138	85	127	71	<b>421</b>

A continuación se adjuntan las planillas con los listados de solicitudes a becas de Doctorado Nacionales 2020.

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

Código	Sector / Núcleo	Área Tecnológica	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución
POS_NAC_D_2020_1_163771	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Análisis de las habilidades de toma de perspectiva en personas con desarrollo atípico: una propuesta de intervención mediante la realidad virtual.	Vanessa Augusta De Souza Franco	Maria Del Mar MONTOYA RODRÍGUEZ	Francisco J. Molina Cobos	Facultad de Ciencias de la Salud UCUDAL
POS_NAC_D_2020_1_163774	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Análisis de las bases moleculares en la interacción <i>Claviceps paspali</i> - <i>Paspalum malacophyllum</i>	Hector Luis OBERTI RIVAROLA	Marco Dalla Rizza Vilaró	Rafael Reyno	INIA
POS_NAC_D_2020_1_163791	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Detección de anomalías en imágenes	Matías Tailanián	Pablo Muse	Alvaro Daniel PARDO PICCONE	Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163792	Educación y Desarrollo Social	Otra	Estudio del clima motivacional de clase, rendimiento académico y permanencia en Unidades Curriculares Obligatorias del Ciclo Inicial en Psicología: un diálogo entre enfoques motivacionales y sistémicos	Álvaro Nicolás CHIARINO DURANTE	Karina CURIONE BULLA	Juan Antonio Huertas Martínez	Facultad de Psicología - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163798	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Estrategia de infraestructuras verdes para el ordenamiento ambiental del territorio en Uruguay.	Hugo Ignacio COITIÑO BANQUERO	Victor Javier Colino Rabanal	Marcel ACHKAR BORRAS	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163799	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Aplicación de biomarcadores citomoleculares para la evaluación de exposición a bajas dosis de radiaciones ionizantes en Cardiólogos Intervencionistas	Daniela Eloisa OLSSON VALIENTE	Wilner MARTINEZ LOPEZ	Ariel Cesar DURAN REYES	Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable MEC
POS_NAC_D_2020_1_163802	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotecnología	Emisión biológica de metano a partir de exudados radiculares de la planta de arroz	Luciana Magdalena PEREIRA MORA	Ana FERNÁNDEZ SCAVINO		Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163815	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Doctorado en Química	Martín Feliciano Luzardo Berriel	Eduardo Manta Ares	Marcelo INCERTI GIACONI	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163822	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Caracterización de la actividad anticlostridial de cepas de <i>Lactobacillus</i> y evaluación de su efectividad en quesos.	Jorge Arturo OLIVERA RODI	Stella Maris REGINENSI RIVERA		Facultad de Agronomía - UDeLaR
POS_NAC_D_2020	Salud Humana	Biotecnología	Dinámica y bioenergética	María	Celia Lía	María MORENO	Facultad de

Código	Sector / Núcleo	Área Tecnológica	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución
_1_163833	y Animal (incluye Farmacéutica)	a	mitocondrial en el desarrollo tumoral y la senescencia inducida por la terapia	Doménica Tarallo Chaibún	QUIJANO HERRERA	JAUGE	Medicina - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163839	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Detección molecular de SARS-CoV-2 y estrategias de inhibición viral	Paula PERBOLIANAC HIS DUARTE	Maria Del Pilar MORENO KARLEN	Natalia Paola ECHEVERRÍA CHAGAS/Gonzalo Andrés MORATORIO LINARES	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163849	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Respuestas de estrés, bienestar y desempeño reproductivo de carneros esquilados o no esquilados previo a la época de encarnera	María Madeleine Guerrero Gutiérrez	Rodolfo UNGERFELD MORÓN	Julia GIRIBONI PINTO/Aline Freitas de Melo	Facultad de Veterinaria - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163857	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Fonología suprasegmental y adquisición de la lectura en niños uruguayos	Johanna Alejandra RIVERA IBACETA	Germán CANALE FAZZINI	Leonardo PELUSO CRESPI	Facultad de Psicología - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163876	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Navegación de robots en entornos agropecuarios utilizando visión 3D y técnicas de aprendizaje profundo	María Mercedes MARZOA TANCO	Gonzalo Tejera López	Juan Matías DI MARTINO BOLENTINI	Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163879	Turismo	Otra	¿Quién se beneficia de los efectos socio económicos del turismo en las áreas protegidas de Uruguay?	Rosana MONTEQUIN REBOLEDO	Tabaré FERNANDEZ AGUERRE		Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163882	Educación y Desarrollo Social	Otra	Efecto de las expectativas parentales y la autoeficacia en el desempeño académico de niños/as preescolares.	Dinorah DE LEÓN PIÑEIRO	José Ariel CUADRO CAWEN	Cecilia Valentina CRACCO CATTANI	Facultad de Ciencias de la Salud UCUDAL
POS_NAC_D_2020_1_163886	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Aprovechamiento de residuos de la industria olivícola mediante tecnologías limpias	Cecilia Dauber	Ignacio Alberto VIEITEZ OSORIO	Elena Ibañez	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163887	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Floraciones algales nocivas en embalses y su relación con el uso productivo de la Cuenca del Río Santa Lucía: aportes de la teledetección para un sistema de alerta temprana de gestión del agua	Bernardo Vicente ZABALETA LOPEZ	Marcel ACHKAR BORRAS	Luis Eduardo AUBRIOT BENIA	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163939	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Efecto de la aplicación de fitohormonas en la emisión de volátiles de la planta de tomate y su efecto sobre el comportamiento de sus dos principales plagas.	Federico RODRIGO CASTRO	Carmen ROSSINI CARIDAD		Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163942	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Estructurantes alternativos obtenidos a partir de subproductos de la industria nacional para la elaboración de oleogelatinas destinadas a la industria alimentaria	Jimena LÁZARO MÉROLA	Iván JACHMANIÁN ALPUY	Bruno Alejandro Irigaray González	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163955	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Modelo predictivo para la estimación del contenido de Carbono Orgánico del Suelo (COS) y su distribución espacial, en el departamento de Rivera, Uruguay.	Marco Estrada	Marcel ACHKAR BORRAS		Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163960	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Estudio e implementación de formulaciones de contacto en sólidos deformables orientado a procedimientos clínicos de diagnóstico de Cáncer de mama.	Mauricio Camilo VANZULLI PENA	Jorge Martín PÉREZ ZERPA	Fernando LAVISTA BONINO	Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020	Educación y	Otra	Percepciones de estudiantes y	Yuan Ling	Claudia Anahí		Instituto de

Código	Sector / Núcleo	Área Tecnológica	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución
_1_163977	Desarrollo Social		docentes sobre los vínculos educativos, en el marco de la deserción en formación docente de los Centros Regionales de Profesores.	Hung	CABRERA BORGES		Educación Universidad ORT Uruguay
POS_NAC_D_2020_1_163994	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Ecología y Paisaje – La valoración de nuestros paisajes naturales y las figuras de protección ambiental en el Uruguay del siglo XXI	ANA MARIELA CERVETTO QUIROGA	Daniel Héctor PANARIO PONCE DE LEÓN	María Ofelia GUTIÉRREZ DE MARAÑÓN	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164001	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desarrollo y evaluación de potenciales radiotrazadores de 18F para Imagenología molecular de GSK3 mediante Tomografía por Emisión de Positrones.	Maia ZENI RODRIGUEZ CARVALHO	Javier Gabriel GIGLIO BAROSSO	Ana María REY RÍOS	Centro Uruguayo de Imagenología Molecular Otras Dependencias Gubernamentales
POS_NAC_D_2020_1_164005	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Modelizado y Simulación para evaluar la Biodisponibilidad y la Bioequivalencia de Medicamentos	María Alejandra Schiavo Parodi	Manuel IBARRA VIÑALES	José Ignacio Fernández de Trocóniz Fernández/Pietro FAGIOLINO SABBATANI	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164024	Energía	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Desarrollo de modelo de demanda de energía en el sector residencial de Uruguay	Sofía GERVAZ CANESSA	Federico Daniel FAVRE SAMARRA		Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164031	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Diseño, síntesis y evaluación de inhibidores del complejo II mitocondrial como potenciales nematocidas	Franco Vairoletti Taborda	Cecilia SAIZ BIDEGAIN	Gustavo SALINAS GRECCO/S. Graciela MAHLER TARRÍO	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164038	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Active SLAM using compound map strategy in dynamic environments.	Federico ANDRADE BACIGALUPE	Gonzalo Tejera López		Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164042	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Evaluación integral de la condición física y patrones de conducta sedentaria, actividad física y sueño, mediante ergoespirometría, bioimpedancia segmental multifrecuencia y acelerometría triaxial: asociación con el estado cardiovascular	Mariana Gómez	Daniel BIA SANTANA	Carlos Magallanes/Yanina Alexandra ZÓCALO GERMÁN	Centro Universitario de Investigación, Innovación y Diagnóstico Arterial Udelar
POS_NAC_D_2020_1_164044	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	ESTUDIO SOBRE LA RELACIÓN ENTRE EL NIVEL DE FUNCIONAMIENTO DE LA PERSONALIDAD Y LA PSICOPATOLOGÍA EN UNA MUESTRA DE POBLACIÓN ADOLESCENTE GENERAL Y CLÍNICA	Nicolás Bagattini Martínez	Delfina Miller MILLER PEDOJA		Vicerrectoría de Investigación e Innovación UCUDAL
POS_NAC_D_2020_1_164065	Educación y Desarrollo Social	Otra	¿Qué oportunidades de aprendizaje brinda actualmente la escuela uruguaya y cómo medirlas? Estudio de equidad educativa a partir de la medición de Oportunidades de Aprendizaje en aulas de tercer año de educación media en Uruguay.	María Cecilia EMERY BIANCO	Cesar Eduardo RODRIGUEZ ZIDÁN		Instituto de Educación Universidad ORT Uruguay
POS_NAC_D_2020_1_164070	Energía	Otra	DOCTORADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA	DANIEL SALOMONE	Pedro Luis CURTO RISSO		Facultad de Ingeniería - UDeLaR

Código	Sector / Núcleo	Área Tecnológica	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución
POS_NAC_D_2020_1_164085	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 Rostan Talasimov	Ana Lucía OTERO ZUBIAURRE	S. Graciela MAHLER TARRÍO	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164099	Educación y Desarrollo Social	Otra	Pedagogía Social, Actividad de Trabajo y Formación Profesional	Alvaro Andrés CASAS GORGAL	Raumar Aredis RODRÍGUEZ GIMÉNEZ		Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164137	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desarrollo de medicamentos gastro-retentivos de liberación modificada	María Luisa Rodríguez	Pietro FAGIOLINO SABBATANI	Santiago Palma	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164144	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Técnicas de aprendizaje automático y análisis de señales en grafos para su aplicación en sistemas de múltiples agentes.	Mariana DEL CASTILLO LARUMBE	Juan Andrés BAZERQUE GIUSTO		Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164180	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Mantenimiento: el componente subestimado en la eficiencia energética de vacas lecheras en pastoreo	Daniel Enrique Talmón Travers	Mariana Carriquiry	Pablo CHILIBROSTE Symonds	Facultad de Agronomía - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164205	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Mecanismos de proliferación de macrófagos en tejido adiposo y en placa de ateroma	María Valentina Pérez Torrado	Alvaro Juan DÍAZ YACOBASSO	Carlos Jose ESCANDE CASTRO	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164230	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Efecto de distintas estrategias nutricionales y control del ambiente productivo sobre el perfil metabólico-endocrino y la expresión génica hepática de vacas lecheras de lactancia temprana	María Noel Viera	Ana Laura ASTESSIANO DICKSON	Ana Inés TRUJILLO LEZAMA/Pablo CHILIBROSTE Symonds	Facultad de Agronomía - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164249	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Producción y efectos reproductivos del Factor de Crecimiento Neural (NGF-B) en carneros	Patricia SILVEIRA RODRIGUEZ	Rodolfo UNGERFELD MORÓN		Facultad de Veterinaria - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164251	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Virus del Distemper Canino: Caracterización de la infección viral y mejora del diagnóstico a partir de herramientas de última generación.	Victoria Iribarnegaray	Rodrigo PUENTES PALOMBO	José Manuel VERDES GARCÍA	Facultad de Veterinaria - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164262	Educación y Desarrollo Social	Otra	Intervención Con Video-Feedback Para Promover Una Parentalidad Positiva Y El Involucramiento Paterno En Varones De Diferentes Contextos	Liliana Catalina Suárez Baracaldo	Mónica Solange DE MARTINO BERMÚDEZ		Facultad de Psicología - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164264	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Caracterización de la variabilidad del agente causal de cancro de tallo y desarrollo de marcadores moleculares para uso en mejoramiento de soja	Jhon Cristian Larzabal Perez	María Victoria BONNECARRÈ RE MARTÍNEZ	Silvina Stewart	INIA La Estanzuela
POS_NAC_D_2020_1_164300	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Acción mecánica y química de la cúpula: implicancias en la duración del celo, momento de la ovulación, luteogénesis y la concepción a la inseminación artificial en ovinos	Juan Pedro BOTTINO GONZÁLEZ	Rodolfo UNGERFELD MORÓN		Facultad de Veterinaria - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164314	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Efecto de la vegetación y el uso en la morfodinámica del perfil de playa	Maya Lambert	Sebastián SOLARI CARRANZA		Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164329	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Síntesis de heterociclos como potenciales inhibidores de beta-lactamasas	Valentina Villamil Pociña	S. Graciela MAHLER TARRÍO	Cecilia SAIZ BIDEAIN	Facultad de Química - UDeLaR

Código	Sector / Núcleo	Área Tecnológica	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución
	Farmacéutica)						
POS_NAC_D_2020_1_164350	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Vínculo emocional entre corderos mellizos: respuesta de estrés y bienestar animal	Daniela Casuriaga	Aline Freitas de Melo	Fernando Sánchez Dávila/Rodolfo UNGERFELD MORÓN	Facultad de Veterinaria - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164370	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Estudio del transporte de sustancias en el Río de la Plata y el Frente Marítimo mediante la modelación numérica hidrodinámica baroclínica 3D	Michelle Jackson Osaba	Mónica FOSSATI PIÑEYRUA		Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164372	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Montevideo. El papel de las políticas urbanas y de vivienda en la producción de una ciudad fragmentada.	Pablo Cruz Fostik	Sebastian AGUIAR ANTÍA		Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164376	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Estudio del potencial de restauración del pastizal y sus controles, en campos abandonados por la agricultura en las Planicies del Este uruguayo.	Cecilia Rios Mendaro	Alice ALTESOR HAFLIGER	Germán Baldi	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164388	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Agua Potable: Recurso Finito	María Soledad MARTÍNEZ MARTÍNEZ	María Pía CERDEIRAS GONZÁLEZ	Isabel Douterelo	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164389	Energía	Nanotecnología	Estructura, propiedades, modelado y funcionalidad de semiconductores de óxido de titanio y titanatos modificados para aplicaciones en celdas solares	Martín Esteves	Alvaro Washington MOMBRÚ RODRÍGUEZ	Luciana FERNÁNDEZ WERNER	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164416	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Es tiempo del ambiente! Estimando impactos ambientales y sostenibilidad en el largo plazo.	Juan Labat Frugoni	Henry Francisco WILLEBALD REMEDIOS	Stefan Houpt	Facultad de Ciencias Económicas y de Administración - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164418	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desarrollo de Productos Bioadhesivos Tópicos Farmacéuticos y Cosméticos	Annibal TORREGROSA LABORIE	Eduardo Osvaldo SAVIO QUEVEDO	Emma Parente/Ana Teresa OCHOA ANDRADE	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164423	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desarrollo de inhibidores de sistemas Ligando-receptor. Estudio del caso de enzimas metiltransferasas	Natalia Mariel Díaz Carpintieri	Danilo DAVYT BUSCHIAZZO	Gonzalo HERNÁNDEZ DOSSI	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164427	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Incidencia de enfermedades postparto en predios pastoriles mixtos comerciales: Efectos sobre producción y reproducción	Irene CRUZ GONZALEZ	Gretel Cristina RUPRECHTER SCHÖLDERLE	ana meikle meikle	Facultad de Veterinaria - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164481	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Un estudio discursivo de la aplicación de la metodología cualitativa en las investigaciones de psicología clínica que indagan sobre psicoterapia	Marcelo GAMBINI ONS	Nelson da Silva Júnior	José Guillermo MILÁN RAMOS	Facultad de Psicología - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164485	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Simulación Multiescala de la Articulación de la Rodilla para el análisis y la predicción del estado del Cartílago Articular - Desarrollo de una herramienta numérica para la evaluación personalizada de la AR	Christian Andres DIAZ CUADRO	Gabriel Usera Velasco	Henry Figueredo Losada	Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164488	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Tratamientos breves en usuarios consumidores de sustancias psicoactivas.	Aldo Gabriel TOMASSINI URTI	María José BAGNATO NUÑEZ		Facultad de Psicología - UDeLaR
POS_NAC_D_2020	Educación y	Otra	Adolescentes privados de libertad:	Cesar Alfredo	Susana		Facultad de

Código	Sector / Núcleo	Área Tecnológica	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución
_1_164498	Desarrollo Social		estudio del riesgo de reincidencia en delitos violentos, considerando factores de riesgo/protección estáticos y dinámicos, síntomas psicopatológicos, nivel cognitivo y capacidad de mentalización.	PARRA OLIVERA	MARTÍNEZ FERREIRA		Psicología - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164503	Otro	Nanotecnología	Modelado de Sistemas Molécula/Superficie: Aplicaciones en Nanomagnetismo y Electrónica Molecular	Benjamín MONTENEGRO MINUZ	Ricardo Juan FACCIO SGIOROVELLO	André Pasa/Alvaro Washington MOMBRÚ RODRÍGUEZ	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164505	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Aplicación de sistemas de visión computacional en cadenas agroindustriales	Mariana Estefani González Morales	Eliana BUDELLI DI PAOLA	Nicolás Pérez	Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164509	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Estudio de enfermedades bacterianas de trigo causadas por bacterias del género Xanthomonas y desarrollo de métodos de diagnóstico	Felipe CLAVIJO ROMERO	María Inés SIRI TOMÁS	Silvia Antonia Pereyra Correa	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164514	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Nanotecnología	Nanotransportadores de antibióticos como potencial tratamiento de las comunidades bacterianas intracelulares en la infección urinaria	Nicolás Navarro	Paola SCAVONE GUILLERMO	Javier Morales/Steffen Hartel	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164521	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Doctorado en Ingeniería Ambiental	Pablo Gianoli	José Alberto CATALDO OTTIERI	Alice Elizabeth GONZÁLEZ FERNÁNDEZ	Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164531	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Análisis del perfil de expresión de microRNAs en el microambiente medular y a nivel sistémico en pacientes con Síndrome Mielodisplásico.	María Carolina OTTATI BRASELLI	Sofía GRILLE MONTAUBAN	Daniela LENS ROSSINI	Facultad de Medicina - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164533	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	"La gobernanza de los sistemas socioecológicos desde una perspectiva de sostenibilidad"	Andrés FERNÁNDEZ GRANDI	Alvaro Alberto SOUTULLO BUGALLO		Centro Universitario Regional del Este Udelar
POS_NAC_D_2020_1_164547	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Ambientación en pasturas: Como afecta el animal los balances de nutrientes	Emiliano ERRECARTE ALVARIÑO	Santiago Rafael FARIÑA	Fernando Alfredo LATTANZI/Pablo Ariel Cipriotti	INIA La Estanzuela
POS_NAC_D_2020_1_164550	Energía	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Optimización de integración para generación de calor en el sector industrial combinando tecnologías solares, Power to Heat y fósiles	Agustin GHAZARIAN HAGOPIAN	Pedro Andrés GALIONE KLOT		Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164555	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Efecto del factor estimulante de colonias de granulocitos bovinos recombinante (PEG rbG-CSF) sobre parámetros endócrino-metabólicos e inmunitarios y sobre la funcionalidad hepática en vacas lecheras primíparas y multíparas en condiciones de pastoreo	Mauricio BENTANCOR CAMEJO	ana meikle meikle	Ynte Schukken	Facultad de Veterinaria - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164573	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	CAMBIOS DE RÉGIMEN SOCIAL-ECOLÓGICOS: ANÁLISIS MULTIDIMENSIONAL DEL IMPACTO DE UN CANAL DE DESCARGA EN UN SISTEMA COSTERO	Gabriela Trinidad JORGE ROMERO	Omar Defeo Gorospe	Sebastian Villasante/Michael Elliott	Facultad de Ciencias - UDeLaR



Código	Sector / Núcleo	Área Tecnológica	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución
POS_NAC_D_2020_1_164575	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Evolución costera Holoceno – Antropoceno: implicancias para una gestión y manejo a futuro de la zona costera del Uruguay	Daniel de Álava Granese	Hugo Rodolfo INDA FERRERO	Salette Amaral de Figueiredo/Daniel Héctor PANARIO PONCE DE LEÓN	Centro Universitario Regional del Este Udelar
POS_NAC_D_2020_1_164576	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Alternativas de colección de semen con electroyacuación, la calidad y congelabilidad seminal y el bienestar animal en carneros	JUAN CARLOS PORCAYO	Rodolfo UNGERFELD MORÓN		Facultad de Veterinaria - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164584	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	EFFECTOS DE LA ACTIVIDAD FORESTAL SOBRE LA DIVERSIDAD TAXONÓMICA Y FUNCIONAL DE LA COMUNIDAD DE HORMIGAS EPIGEICAS DE URUGUAY	Katherine Bombi Haedo	Alejandro BRAZEIRO RODRÍGUEZ	Rodrigo Feitosa	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164592	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Caracterización de la estructura del bosque fluvial de la Cuenca Alta del Río Negro con métodos automatizados en gradientes espaciales y relaciones con funciones ecosistémicas	ANDREA CARDOSO MACIEL	Luis Gonzalo PERERA FERRER	Néstor MAZZEO BEYHAUT/Carolina Crisci Karlen	Centro Universitario Regional del Este Udelar
POS_NAC_D_2020_1_164598	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Modelación numérica de la eutrofización de sistemas lénticos del Uruguay	Agustín Rios	Mónica FOSSATI PIÑEYRUA	Francisco Pedocchi	Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164604	Educación y Desarrollo Social	Otra	Doctor en Educación	FEDERICO EMILIANO RIGUETTI UMPIERREZ	Mariela Esther QUESTA TORTEROLO		Instituto de Educación Universidad ORT Uruguay
POS_NAC_D_2020_1_164609	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Manejo diferencial en el posparto temprano de vacas lecheras: impacto sobre la producción, parámetros endócrino-metabólicos y reproductivos	Graciana Rodrigues Mendina	María De Lourdes ADRIEN DELGADO	ana meikle meikle	Facultad de Veterinaria - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164622	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Caracterización clínica, patológica y epidemiológica de las enfermedades con signos clínicos nerviosos en rumiantes del norte de Uruguay	Martín Lucas	Franklin Riet Correa	Luiz Gustavo SCHNEIDER OLIVEIRA/Fabiana MARQUES BOBAID	INIA Tacuarembó
POS_NAC_D_2020_1_164623	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Proyecto de estructuras de invernadero	Agustin TELIZ BERHOUEZ	Alfredo CANELAS BOTTA		Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164631	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Análisis de estela turbulenta de chorro bajo flujo cruzado tipo capa límite	Ignacio Agustin FRANCO RODRIGUEZ	José Alberto CATALDO OTTIERI	Alejandro Mauricio GUTIÉRREZ ARCE	Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164635	Educación y Desarrollo Social	Otra	DOCTORADO EN CIENCIA POLITICA	Gustavo Juan MÉNDEZ BARBATO	Fernando FILGUEIRA PRATES		Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164642	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	La cadena de carne vacuna durante la segunda globalización. Un estudio histórico comparado: las economías de Australasia y del Río de la Plata.	Maria José REY DESPAUX	Jorge Ernesto ÁLVAREZ SCANNIELLO		Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164652	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Selección genómica aplicada a la resistencia a parásitos gastrointestinales en ovinos Merino australiano y la identificación de regiones genómicas asociadas a esta característica.	Brenda Vera Melendez	Carlos Gabriel CIAPPESONI SCARONE	Elly Ana Navajas Valentini	Facultad de Agronomía - UDeLaR

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

Código	Área temática	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución
POS_NAC_D_2020_1_163800	Ciencias Naturales y Exactas	Desarrollo de un modelo de grano grueso para la simulación nanoscópica y mesoscópica de ADN y cromatina	Gabriela DA ROSA CORREA	Pablo Daniel DANS PUIGGRÓS	Gianna CECCHETTO	Institut Pasteur de Montevideo
POS_NAC_D_2020_1_163801	Ciencias Naturales y Exactas	Equilibrio y simetría: sobre la clasificación de solitones y agujeros negros en EDP-geométricas y Relatividad General	Ignacio Bustamante Bianchi	Martín REIRIS ITHURRALDE	-	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163813	Ciencias Naturales y Exactas	Curcumina como modulador de la proteostasis y su impacto terapéutico en modelos murinos de neurodegeneración	Lucía Vázquez	Alejandra Elizabeth KUN GONZALEZ	Miguel CALERO LARA	Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable
POS_NAC_D_2020_1_163823	Ciencias Naturales y Exactas	Cuantificando los estados de consciencia a través de la actividad eléctrica cortical	Joaquín GONZALEZ ARBILDI	Pablo Daniel TORTEROLO MINETTI	Nicolás RUBIDO OBREER	Facultad de Medicina - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163844	Ciencias Naturales y Exactas	QUINONAS MULTI-DIANA PARA EL DESARROLLO DE FÁRMACOS TRIPANOSOMICIDAS	Andrés Ballesteros	Margot PAULINO ZUNINI	Gian Pietro Miscione	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163888	Ciencias Naturales y Exactas	Parada óptima bilateral y detección de puntos de cambio para procesos de Lévy.	Facundo Oliú	Ernesto MORDECKI PUPKO	-	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163898	Ciencias Sociales	RESILIENCIA Y OPTIMISMO COMO FACTORES PROTECTORES ANTE LA POSIBILIDAD DE PADECER BURNOUT EN DEPORTISTAS DE ALTO RENDIMIENTO EN URUGUAY.	ESTEFANÍA MALAN ERNST	Verónica Adriana TUTTE VALLARINO	-	Universidad Católica del Uruguay - Facultad de Ciencias de la Salud
POS_NAC_D_2020_1_163900	Ciencias Médicas y de la Salud	Consecuencias fisiológicas de la restricción crónica y aguda de sueño durante el postparto de la rata	Florencia Noel PEÑA SEQUEIRA	Luciana Marcela BENEDETTO ROMANO	Ana HERNANDEZ POMI	Facultad de Medicina - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163901	Ciencias Médicas y de la Salud	Estudio de un nuevo mecanismo anti-inflamatorio a cargo del eje Tmem176b/Galectina-1	Daniela Olivera De Luca	Marcelo Rafael HILL MONGABURE	María Mercedes SEGOVIA DUARTE	Institut Pasteur de Montevideo
POS_NAC_D_2020_1_163904	Ciencias Naturales y Exactas	Estudio metagenómico y genómico funcional de Salmonella entérica serovares Enteritidis y Dublin	María Virginia Cantera Morales	Andrés IRIARTE ODINI	Lucía Nan-mei YIM LEONE	Facultad de Medicina - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163909	Ciencias Sociales	La presencia de los evangélicos en el escenario político uruguayo	María Victoria SOTELO BOVINO	Felipe AROCENA ARMAS	-	Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163920	Ciencias Naturales y Exactas	Diseño de un lenguaje de programación orientado a metodología matemática	Juan MICHELINI JORGE	Álvaro Daniel TASISTRO SOUTO	-	Universidad ORT Uruguay - Facultad de Ingeniería
POS_NAC_D_2020_1_163929	Ciencias Naturales y Exactas	Estrategias reproductivas en Coptopteryx gayi (Mantodea, Coptopterygidae) de Uruguay	Mariana Celeste TRILLO LÓPEZ	Anita Diana AISENBERG OLIVERA	Leticia Fernanda BIDEGARAY BATISTA	Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable
POS_NAC_D_2020_1_163943	Ciencias Agrícolas	EL POLVO DE BASALTO SUBPRODUCTO DE LA EXPLOTACIÓN MINERA DE ÁGATA Y AMATISTAS COMO ENMIENDA MINERAL (REMINEALIZADOR) DE SUELOS AGRÍCOLAS	Johana Roxana BALLESTERO AVILA	Amabelia Silvia Del Pino Machado	-	Facultad de Agronomía - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_163945	Ingeniería y Tecnología	Caracterización Optoelectrónica de Materiales para Conversión de Energía.	Enzo Luigi SPERA ANZALONE	Ricardo Enrique MAROTTI PRIERO	Carlos Javier PEREYRA ALPUIN	Facultad de Ingeniería - UDeLaR

Código	Área temática	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución
POS_NAC_D_2020_1_163973	Ciencias Sociales	"Tres ensayos sobre competencia y comportamiento estratégico de las empresas", para el programa de Doctorado en Economía de FCS 2020	Pablo Blanchard Cuello	Fernando Miguel BORRAZ ESCAMES	Sebastián FLEITAS	Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164007	Ciencias Naturales y Exactas	Síntesis y caracterización estructural de nuevos compuestos de coordinación con actividad citotóxica	Carlos Alfredo Yáñez Fernández	Gianella FACCHIN MUÑOZ	Antonio Costa Filho	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164008	Ciencias Naturales y Exactas	Inferencia estadística para datos en red y aplicaciones	Bernardo Marengo	Maria Paola BERMOLEN ROMEO	Gonzalo MATEOS BUCKSTEIN	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164010	Ciencias Naturales y Exactas	Síntesis Orientada a la Diversidad para la Preparación de Símilos de Compuestos Naturales con Potencial Actividad Biológica	Macarena Eugui Guilleminot	Guillermo Moyna Borthagaray	Mauricio Andrés CABRERA CEDRÉS	Centro Universitario Regional Litoral Norte
POS_NAC_D_2020_1_164021	Ciencias Médicas y de la Salud	Diseño, evaluación y caracterización de nuevos derivados de benzoisotiazolonas como agentes tripanosomátidos multi-blanco	Cristina Quiroga	Andrea MEDEIROS PEREYRA	Marcelo Alberto Comini Olmedo	Institut Pasteur de Montevideo
POS_NAC_D_2020_1_164028	Ciencias Naturales y Exactas	Estudio de la segregación nuclear en modelos de división celular divergentes	Ramiro TOMASINA ORIGÜELA	María Eugenia FRANCIA VINA	-	Institut Pasteur de Montevideo
POS_NAC_D_2020_1_164043	Ciencias Naturales y Exactas	Estudio de la relación entre el sistema circadiano y el trastorno depresivo mayor	Valentina Inés PAZ PÉREZ	Ana Celia SILVA BARBATO	Ana Victoria Garfield	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164066	Humanidades	Doctorado en Humanidades. Opción Historia	Mauricio Daniel BRUNO TAMBURI	Mónica MARONNA GIORDANO	-	Centro de Fotografía de Montevideo - Intendencia de Montevideo
POS_NAC_D_2020_1_164083	Ciencias Médicas y de la Salud	Estudio de la relación entre la severidad de la discapacidad, la vulnerabilidad familiar y el apoyo social percibido de las personas en situación de discapacidad mental y/o intelectual.	Julia CÓRDOBA WOLMAN	María José BAGNATO NUÑEZ	-	Facultad de Psicología - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164088	Ciencias Naturales y Exactas	El rol del ATP y sus vías purinérgicas en la plasticidad sináptica homeostática	Alberto Ezequiel RAFAEL PONCE	Nathalia VITUREIRA SERPA	Verónica ABUDARA HAIM	Facultad de Medicina - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164105	Humanidades	Justicia intergeneracional y derecho a legar: una fundamentación desde y más allá de la crítica de Carlos Vaz Ferreira a la herencia	María Fernanda DIAB BUSTABAD	Gustavo Félix PEREIRA RODRÍGUEZ	-	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164121	Ciencias Sociales	Las representaciones de la infancia en los manuales escolares de Figueira y de Abadie Soriano y Zarrilli, 1900 – 1940	Silvana Espiga Dorado	Paola DOGLIOTTI MORO	-	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164159	Ciencias Naturales y Exactas	Ecología de la invasión de Limnoperna fortunei en ecosistemas fluviales: profundizando sobre el rol de la depredación ejercida por peces en la mitigación de sus impactos	Ivana SILVA FRIPP	Iván González	Ernesto BRUGNOLI OLIVERA	Centro Universitario Regional Litoral Norte
POS_NAC_D_2020_1_164174	Ciencias Naturales y Exactas	PETROGENESIS Y SIGNIFICADO TECTÓNICO DE LA SIENITA PUNTAS DEL ARROYO BARRIGA NEGRA (DEPARTAMENTO DE LAVALLEJA)	Santiago Fort	Elena PEEL CANABAL	Rossana MUZIO SAUER	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164175	Humanidades	Casavalle: pobreza urbana, Estado y ciudad en la historia reciente del Uruguay (1946-2015)	María José BOLAÑA CABALLERO	Alberto Antonio Aldo MARCHESI GORDILLO	María José ÁLVAREZ RIVADULLA	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164181	Humanidades	La circulación de las ideas económicas liberales en Uruguay, 1955-1985	Matías Andrés RODRIGUEZ METRAL	Magdalena Broquetas	-	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR

Código	Área temática	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución
POS_NAC_D_2020_1_164221	Ciencias Naturales y Exactas	Efecto de las lesiones producidas por almacenamiento y el estrés oxidativo en la formación de microvesículas y la biomecánica de glóbulos rojos para transfusión	Ana Clara LÓPEZ ROYES	Matías Nicolás MÖLLER RODRÍGUEZ	Leonor THOMSON	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164231	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	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164232	Ciencias Naturales y Exactas	Estudio del rol de las anisotropías en las transiciones de fase magnéticas de segundo orden.	Carlos Alberto Sánchez Villalobos	Nicolás WSCHEBOR PELLEGRINO	Bertrand Delamotte	Facultad de Ingeniería
POS_NAC_D_2020_1_164240	Ciencias Naturales y Exactas	Estudio de perfiles metabólicos como herramienta para la caracterización de mezclas de compuestos bioactivos	Ignacio Miguez Borghini	Horacio HEINZEN GONZALEZ	Guillermo Moyna Borthagaray	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164261	Ciencias Naturales y Exactas	Diseño de nuevos quimiosensores ópticos para aniones	Delfina QUIÑONE CLAVIJO	Jorge Nicolás VEIGA RODRÍGUEZ	Margarita Cristina BROVETTO GELABERT	Facultad de Química - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164292	Ciencias Sociales	Impulsos y frenos de la descentralización departamental-municipal en Uruguay. Un análisis desde las Relaciones Intergubernamentales en el periodo 2010-2020	Ivan Mauricio SÁNCHEZ DÍAZ	Salvador Antonio CARDARELLO IGLESIAS	Daniela VAIRO QUEIROLO	Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164295	Ciencias Sociales	El debate uruguayo de la ley N° 19.684. Discursos sobre la elaboración de políticas públicas integrales para las personas trans.	Mariana Diez	M. Beatriz FERNANDEZ CASTRILLO	-	Facultad de Medicina - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164299	Ciencias Naturales y Exactas	Hongos agaricales coprófilos de Uruguay: caracterización de especies y determinación del contenido de alcaloides psicoactivos	Guillermo MORERA	Sandra Lupo	Ignacio CARRERA GARESE	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164303	Ciencias Naturales y Exactas	Doctorado en Matemática	SANTIAGO NICOLAS RADI SEVERO	Gonzalo Tornaria	-	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164311	Ingeniería y Tecnología	Reconversión de una antena de telecomunicaciones en un radiotelescopio para monitoreo de máseres de metanol en regiones de formación estelar	Juan Manuel CALDAS ZEBALLOS	Gonzalo Tancredi	Stan Eugene Kurtz	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164318	Ciencias Naturales y Exactas	Efectos de la deprivación materna sobre el sistema olfativo y su modulación por antioxidantes del té verde.	Maximiliano TORRES PÉREZ	María Esmeralda CASTELLÓ GÓMEZ	Pamela Billig Mello-Carpes	Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable
POS_NAC_D_2020_1_164319	Ciencias Médicas y de la Salud	Análisis del comportamiento hemodinámico en pacientes sometidos a Ecocardiograma de Estrés con Ejercicio: Rol de nuevas técnicas diagnósticas e impacto pronóstico.	Ignacio FARRO VENTURA	Ricardo Luis Armentano Feijoo	-	Cardiocentro - Asociación Española
POS_NAC_D_2020_1_164326	Ciencias Sociales	Políticas de seguridad pública: partidos, ideología y elecciones	Lorena REPETTO GONZÁLEZ	Daniel BUQUET CORLETO	Rosario Queirolo	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164331	Ciencias Naturales y Exactas	Rol funcional de las proteínas MARCKS durante la morfogénesis del tubo neural en pez cebra (Danio rerio)	Lucía VELOZ CASTRO	Flavio Rafael ZOLESSI ELIZALDE	Martín Graña Alfonso	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164345	Ciencias Naturales y Exactas	Revisión Sistemática de Baccharis L. sect. Caulopterae DC. s.s. (Asteraceae: Astereae)	María Victoria VALTIERRA SIERRA	José Mauricio BONIFACINO DE LEON	-	Facultad de Agronomía - UDeLaR

Código	Área temática	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución
POS_NAC_D_2020_1_164352	Ciencias Naturales y Exactas	Caracterización de FpaD, posible represor general de genes de transportadores de aminoácidos de <i>Aspergillus nidulans</i>	Juliette DOURRON FERNÁNDEZ	Ana Cecilia RAMÓN PACHECO	Manuel SANGUINETTI MIRALLES	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164379	Ciencias Naturales y Exactas	Geometría Enumerativa Aleatoria	Federico CARRASCO FERRETTI	Ivan Pan	Diego Armentano	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164380	Ciencias Naturales y Exactas	Macroinvertebrados acuáticos de la cuenca del Río Negro: su taxonomía y uso como bioindicadores de calidad ecológica de sistemas fluviales	Manuel Marcelo CASTRO O'NEILL	Rafael Arocena Real de Azúa	Guillermo CHALAR MARQUISÁ	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164393	Ciencias Sociales	Control cognitivo descendente en la preocupación ansiosa: Estudio de potenciales evocados (ERP) en una tarea de inhibición de respuesta	Juan Andrés Friedl Guimaraens	Gabriel BARG BELTRAME	-	Universidad Católica del Uruguay / Departamento de Neurocognición
POS_NAC_D_2020_1_164440	Ciencias Naturales y Exactas	Variación estacional en los mecanismos hormonales del control de la agresión	Guillermo VALIÑO AMODIO	Laura QUINTANA ARAMBURU	-	Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable
POS_NAC_D_2020_1_164448	Ciencias Naturales y Exactas	Flujos geométricos en superficies de curvatura negativa	María Victoria GARCÍA TEJERA	Rafael Potrie	Matilde Martínez	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164493	Ciencias Sociales	Políticas de inclusión educativa y forma escolar: construcción de posiciones por parte del sindicato de profesores y de la Asamblea Técnico Docente en Educación Secundaria en Uruguay	Stefanía Conde	Pablo Eduardo MARTINIS LÓPEZ	-	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164494	Humanidades	DE PASTIS, DE FIESTA. Una investigación etnográfica sobre usuarios de drogas de síntesis en Montevideo	María Noel Curbelo Otegui	Marcelo ROSSAL NÚÑEZ	-	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164530	Ciencias Sociales	El "gobierno de las víctimas". Un estudio de las narrativas de mujeres en situación de trata con fines de explotación sexual.	Carlos Agustín Merlo Ávila	Adriana Beatriz MOLAS DE LA QUINTANA	-	ONG El Paso
POS_NAC_D_2020_1_164540	Ciencias Naturales y Exactas	Sistemática, Ecología y Biogeografía de género <i>Caprella</i> Lamarck, 1801 (Crustacea: Amphipoda: Caprellidae) en la costa atlántica del Uruguay	Taiara Ramos Rodrigues	Ana Cristina VERDI SANTOS CHAGAS	-	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164548	Humanidades	Coleccionar la nación. Narrativas identitarias, coleccionismo y acervo museístico en Uruguay (1910-1940)	Carolina Porley Vidal	José RILLA MANTA	-	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164574	Ciencias Médicas y de la Salud	Estudio de las bases moleculares de la adaptación a hospedero y la invasividad en <i>Salmonella enterica</i>	Adriana MARTÍNEZ SANGUINÉ	Lucía Nan-mei YIM LEONE	-	Facultad de Medicina - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164578	Ciencias Médicas y de la Salud	Microscopía no-lineal y por tiempo de vida en modelos experimentales de lesión pulmonar: Evaluación de su utilidad diagnóstica a través de "aprendizaje automático".	María José GARCÍA RIVERO	Leonel Sebastián MALACRIDA RODRIGUEZ	-	Facultad de Medicina - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164582	Ciencias Naturales y Exactas	Propiedades Ópticas de baja Temperatura de Perovskitas de Halogenuros Metálicos.	Daniel GAU DE LEON	Ricardo Enrique MAROTTI PRIERO	-	Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164585	Ciencias Sociales	La política migratoria comparada de Chile, México y Uruguay: construcción, acción y reacción ante el fenómeno de la migración internacional	Andrés Alejandro Rosales Segura	Vicente Nicolás BENTANCUR BERNOTTI	-	Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR

Código	Área temática	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución
POS_NAC_D_2020_1_164587	Ciencias Sociales	La objeción de conciencia en materia de aborto en Uruguay: factores e implicaciones en la implementación de la Ley 18.987 / 2012 (Ley de Interrupción Voluntaria del embarazo)	María Do Socorro SANTOS ALMEIDA	Charlotte Nicola JOHNSON	-	Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164589	Ciencias Naturales y Exactas	Genómica de poblaciones de especies crípticas de triatomos del sub-complejo sórdida	Yanina Rosario LEONE GALLINARES	Sebastián PITA MIMBACAS	Francisco PANZERA ARBALLO	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164594	Ciencias Sociales	Desigualdad de género en el mercado laboral en América Latina y Uruguay	Victoria TENENBAUM HUGHES	Verónica AMARANTE MARTÍNEZ	-	Facultad de Ciencias Sociales - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164599	Ciencias Médicas y de la Salud	OSEOINTEGRACIÓN ALTERADA EN CONDICIONES DE HIPERGLICEMIA Y ROL DEL ESTRÉS OXIDATIVO	María Carmen Suarez Arocena	Rafael RADI ISOLA	Valeria Valez Medina	Facultad de Medicina - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164608	Ciencias Naturales y Exactas	Patrones de endemismo y diversidad de la ictiofauna en la cuenca del Plata y el Sistema Patos-Merín	José María BESSONART RODRÍGUEZ	Marcelo LOUREIRO BARRELLA	José Carlos GUERRERO ANTÚNEZ	Facultad de Ciencias - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164611	Ciencias Sociales	Conservadurismo, neoliberalismo y educación en el Uruguay actual	Gabriela Rodríguez	Pablo Eduardo MARTINIS LÓPEZ	-	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164617	Ciencias Naturales y Exactas	Estudio de sistemas de tipos basados en refinement types	Juan Pablo GARCÍA GARLAND	Alberto Pardo	-	Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164618	Ciencias Sociales	Proyecto de tesis: El arte de lo concreto: modernidad, cosmologías y elite artística en Uruguay. Una etnografía de la Escuela del Sur – Taller Torres García. Doctorado en Antropología de la Udelar	Natalia MONTEALEGRE ALEGRIA	Pablo Wright	Graciela María SAPRIZA TORRES	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164620	Ciencias Naturales y Exactas	Optimización en Variedades y su Aplicación al Problema de Fekete	Matías VALDÉS	Diego Armentano	Marcelo FIORI SCHIAVO	Facultad de Ingeniería - UDeLaR
POS_NAC_D_2020_1_164641	Ciencias Médicas y de la Salud	Epidemiología molecular de Listeria monocytogenes recuperada de casos clínicos, alimentos, ambiente y animales.	María Inés MOTA CIGANDA	Laura BETANCOR GARCÍA	Gustavo Varela Pensado	Facultad de Medicina - UDeLaR