

## PROGRAMA BECAS DE POSGRADO NACIONALES 2023

### INFORME FINAL DE EVALUACIÓN

#### 1. ASPECTOS GENERALES

El objetivo del Programa de becas de posgrados nacionales es el fortalecimiento de las capacidades en recursos humanos con que cuenta el país a través del financiamiento de becas de posgrado nacionales, es decir, becas de posgrado con titulación en Uruguay.

En el marco de este Programa, este año se abrieron 6 líneas de apoyo: becas en Áreas estratégicas, en Investigación fundamental, en Líneas estratégicas agropecuarias (convenio ANII-INIA), en Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales (convenio ANII-UTEC-INIA), becas de Posgrados industriales y Posgrados para docentes del Consejo de Formación en Educación (CFE-ANEP) (este último en su primera edición).

Las bases generales del Programa de becas de posgrados nacionales se aplican para todas las líneas de apoyo salvo aspectos particulares que se especifican para las sublíneas. Para las becas de Posgrados industriales, las postulaciones debían incluir actividades en empresas nacionales públicas o privadas. En caso de que la empresa que participa de la propuesta fuera privada, ésta podía postular a la ANII solicitando un apoyo complementario para el becario, a través del instrumento “Herramientas para la innovación - Pasantías en las empresas”, durante el período de actividades en la empresa.

#### 2. RESULTADOS DEL PROCESO DE EVALUACIÓN

El llamado permaneció abierto desde el 10 de agosto al 14 de setiembre de 2023 a las 14 hs. Se completaron 382 solicitudes a becas. Luego de revisados los aspectos formales, 377 propuestas pasaron al proceso de evaluación: 164 postulaciones en Áreas estratégicas, 157 en Investigación fundamental, 36 en Líneas estratégicas agropecuarias, 4 en Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales, 3 de Posgrados industriales y 13 de Posgrados para docentes del CFE-ANEP pasaron al proceso de evaluación.

Línea de apoyo	Postulaciones Maestría	Postulaciones Doctorado	No elegibles Maestría	No elegibles Doctorado	Total de propuestas elegibles que pasan al proceso de evaluación
Investigación fundamental	126	33	2	-	157
Áreas estratégicas	124	41	1	-	164
Líneas estratégicas agropecuarias	27	10	-	1	36
Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales	3	1	-	-	4
Posgrados industriales	3	0	-	-	3
Posgrados para docentes del CFE-ANEP	5	9	-	1	13
<b>Total</b>	<b>288</b>	<b>94</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>377</b>

En el proceso de evaluación se recibió una renuncia de una postulante de Posgrados industriales, y se dio de baja una postulación de Investigación fundamental.

A su vez por bases del llamado y con el objetivo de optimizar los recursos nacionales, si durante el proceso de evaluación el postulante resulta beneficiario de otra beca de posgrado nacional de fondos públicos y la acepta, la ANII dará de baja la postulación al llamado y no continuará el proceso de evaluación. En este sentido, en coordinación con la Comisión Académica de Posgrado de UdelaR, una vez que las becas fueron aprobadas en UdelaR, desde ANII se notificaron a los becarios aprobados que se encontraban en proceso de evaluación en ANII. Como resultado 25 postulaciones en Áreas estratégicas, 31 en Investigación fundamental y 6 en Líneas estratégicas agropecuarias renunciaron a continuar el proceso de evaluación de ANII por aceptar la beca de la CAP.

Línea de apoyo	Baja Maestría (beca CAP)	Baja Doctorado (beca CAP)	Baja Maestría (otros motivos)	Total de propuestas que finalizan el proceso de evaluación
Investigación Fundamental	18	13	1	125
Áreas Estratégicas	14	11	-	139
Líneas Estratégicas Agropecuarias	1	5	-	30
Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales	-	-	-	4
Posgrados Industriales	-	-	1	2
Posgrados para docentes del CFE-ANEP	-	-	-	13
<b>Total</b>	<b>33</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>313</b>

En esta convocatoria del Programa de becas actuaron 3 Comités de Evaluación y Seguimiento de Becas (CESBE). El CESBE- Estratégicas evaluó las propuestas en Áreas estratégicas, Líneas estratégicas agropecuarias y Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales. Estuvo integrado inicialmente por: Alejandra Medrano, Aline Freitas de Melo, Angela Gorgoglione, Cecilia Carolina Ortiz, Danilo Calliari, Eileen Armstrong, Gabriela Garmendia, Gerardo Maturro, Graciela Mahler, Ignacio de Barbieri, José Manuel Verdes, José Roberto Sotelo Silveira, Juan Eduardo Rosas, Luciana Robino, María Del Mar Montoya, María Ines Gazzano, María Torre, Martín Breijo, Matías Míguez, Paola Gaiero, Santiago Baeza, Virginia Morales, Antonio Romano, Mónica Da Silva y Adrián Santilli. Por distintos motivos no participaron del proceso: Antonio Romano, Mónica Da Silva y Adrián Santilli por lo que se incorporaron Cecilia Montes y Silvana Maubrigades. El CESBE- IF y CFE evaluó las propuestas en Investigación fundamental y Posgrados para docentes del CFE-ANEP y estuvo integrado por: Alejandro Mendoza, Ana Laura de Giorgi, Arturo Martí, Carlos Santos, Daniel Trias, Dominique Mourelle, Gabriel Barg, Graciela Pedrana, Jessika Urbanavicius, Mariana Moraes, Martha Sainz, Natalia Venturini, Norma Suarez, Pablo Smircich, Paola Dogliotti, Paula Cardellino, Raúl Maneyro, Verónica Cesio. Por motivos personales no participó del proceso Juliana Xavier por lo que se incorporó a María Eugenia Ellis. El CESBE que evaluó las propuestas para Posgrados industriales, estuvo integrado por: Adrián Rodríguez, Ana Cecilia Rachid, Cecilia Lacruz, Daniel Perciante, Juan Pablo Damián, Julio Fernández, María Eugenia Francia y María Laura Umpiérrez.

En Áreas estratégicas e Investigación fundamental se tuvo en cuenta durante la evaluación si la formación del postulante contribuye al fortalecimiento de las capacidades en las ciencias asociadas a la variabilidad climática y al

cambio climático. También se priorizó el financiamiento de becas a mujeres en Ingenierías y Tecnologías y en Ciencias Naturales y Exactas, en las subáreas Matemáticas, Ciencias Físicas y Ciencias de la Computación e Información.

Por último, para todas las líneas de apoyo del llamado se valoró si la propuesta incluye actividades a realizar en el sector productivo, en organismos públicos o en otras instituciones no vinculadas al sector académico.

Como resultado del proceso de evaluación y los fondos disponibles la cantidad de becas otorgadas en el marco del Programa a becas de posgrados nacionales 2023 es:

	<b>Doctorados</b>	<b>Maestrías</b>
Áreas estratégicas	28	80
Investigación fundamental	22	40
Líneas estratégicas agropecuarias	4	19
Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales	1	3
Posgrados industriales	-	2
Posgrados para docentes del CFE-ANEP	6	5
<b>Totales</b>	<b>61</b>	<b>149</b>
<b>Cantidad de becas total</b>	<b>210</b>	

Se debe tener en cuenta que las becas aprobadas deben cumplir con el cupo del orientador establecido al 1 de marzo de 2024, según lo indicado en las bases del llamado.

A estas becas se suman las becas de posgrado nacionales otorgadas en el marco de proyectos de los Fondos María Viñas y Clemente Estable 2023, totalizando **297** becas.

A continuación se presenta Información de las postulaciones financiadas

Distribución en **Áreas estratégicas**:

Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Postulaciones para becas de maestrías financiadas	Postulaciones para becas de doctorado financiadas
Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	33	12
Producción Agropecuaria y Agroindustrial	16	3
Educación y Desarrollo Social	10	4
Medio Ambiente y Servicios ambientales	10	2
Energía	5	4
Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	3	1
Otro / Tecnología de la Información y las Comunicaciones	2	-
Otro / Biotecnología	-	2
Turismo	1	-
Logística y Transporte	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>80</b>	<b>28</b>

Distribución de becas financiadas por sexo:

	Maestrías	Doctorados
Sexo	Frecuencia	Frecuencia
Femenino	51	18
Masculino	29	10
<b>TOTAL</b>	<b>80</b>	<b>28</b>

Distribución por becas por institución proponente:

Institución proponente	Cantidad de postulaciones para becas de maestrías financiadas	Cantidad de postulaciones para becas de doctorado financiadas
<b>Universidad de la República</b>	<b>62</b>	<b>24</b>
Centro Universitario Regional del Este	5	-
Centro Universitario Regional Litoral Norte	2	1
Centro Universitario de Tacuarembó	1	-
Facultad de Agronomía	6	3
Facultad de Ciencias	2	2
Facultad de Ciencias Económicas y de Administración	2	-
Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	2	1
Facultad de Ingeniería	11	7
Facultad de Medicina	2	-
Facultad de Odontología	1	-
Facultad de Psicología	10	5
Facultad de Química	3	3
Facultad de Veterinaria	6	1
Hospital de Clínicas	4	-
Espacio interdisciplinario	-	1
Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat	2	-
Área Ciencias de la Salud	1	-

Centro Interdisciplinario para el Manejo Costero Integrado del Cono Sur	1	-
Centro Interdisciplinario en Cognición para la Enseñanza y el Aprendizaje	1	-
<b>Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable - MEC</b>	<b>2</b>	-
<b>Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay FLACSO Uruguay</b>	<b>1</b>	-
<b>Institut Pasteur de Montevideo</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Ministerio de Ambiente</b>	<b>1</b>	-
DINAGUA	1	-
<b>Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino"</b>	<b>1</b>	-
<b>Universidad Católica</b>	<b>4</b>	-
Departamento de Ciencias Sociales	2	-
Departamento de Ingeniería	1	-
Facultad de Ciencias de la Salud	1	-
<b>Universidad ORT</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
Instituto de Educación	-	2
Facultad de Ingeniería	5	-
<b>Universidad de Montevideo</b>	<b>1</b>	-
Facultad de ingeniería	1	-
<b>Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
INIA La Estanzuela	-	1
INIA Treinta y Tres	1	-
<b>Fundación Perez Scremini</b>	<b>1</b>	-
<b>TOTAL</b>	<b>80</b>	<b>28</b>

Distribución en **Investigación fundamental**:

Área del conocimiento	Postulaciones para becas de maestrías financiadas	Postulaciones para becas de doctorado financiadas
Ciencias Naturales y Exactas	22	16
Ciencias Sociales	7	1
Ciencias Médicas y de la Salud	5	2
Humanidades	3	2
Ingeniería y Tecnología	3	1
Ciencias Agrícolas	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>40</b>	<b>22</b>

Distribución de becas financiadas por sexo:

	Maestrías	Doctorados
Sexo	Frecuencia	Frecuencia
Femenino	26	12
Masculino	14	10
<b>TOTAL</b>	<b>40</b>	<b>22</b>

Distribución por becas por institución proponente:

Institución proponente	Postulaciones para becas de maestrías financiadas	Postulaciones para becas de doctorado financiadas
<b>Universidad de la República</b>	<b>38</b>	<b>15</b>
Centro Universitario Regional del Este	1	1
Centro Universitario Regional Litoral Norte	1	-
Centro Universitario Regional NorEste	-	1
Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	2	-
Facultad de Artes	1	-
Facultad de Ciencias	14	5
Facultad de Ciencias Sociales	3	1
Facultad de Ciencias Económicas y de Administración	1	-
Facultad de Enfermería	1	-
Hospital de Clínicas	1	-
Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	1	2
Facultad de Ingeniería	2	1
Facultad de Medicina	2	1
Facultad de Psicología	1	-
Facultad de Química	1	2
Facultad de Veterinaria	2	-
Área Social y Artística	1	-
Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat	2	1
Instituto Superior de Educación Física	1	-
<b>Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable - MEC</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA)</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
INIA Tacuarembó	-	1
<b>Institut Pasteur de Montevideo</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>TOTAL</b>	<b>40</b>	<b>22</b>

Con respecto al fortalecimiento de las capacidades en las ciencias asociadas a la variabilidad climática y al cambio climático en Áreas estratégicas e Investigación fundamental:

Línea de apoyo	Becas de maestría financiadas que presentan vinculación climática	Porcentaje respecto al total de financiadas	Becas de doctorado financiadas que presentan vinculación climática	Porcentaje respecto al total de financiadas
Áreas estratégicas	22	28%	10	36%
Investigación fundamental*	10	25%	4	20%
Total	32	27%	14	29%

\*: No se consideran las dos propuestas que se presentaron a la sublínea para docentes del CFE

Becas para mujeres en Ingenierías y Tecnologías y en Ciencias Naturales y Exactas, en las subáreas Matemáticas, Ciencias Físicas y Ciencias de la Computación e Información:

Área del conocimiento	Cantidad de becas en áreas priorizadas en Áreas estratégicas	Cantidad de becas en áreas priorizadas en Investigación fundamental	Cantidad de becas priorizadas (doctorado/maestría)
Ingeniería y tecnología	13 (2/11)	4 (1/3)	17 (3/14)
Ciencias Naturales y Exactas, subárea Matemáticas	-	1 (0/1)	1 (0/1)
Ciencias Naturales y Exactas, subárea Ciencias Físicas	-	3 (0/3)	3 (0/3)
Ciencias Naturales y Exactas, subárea Ciencias de la Computación e Información	-	-	-

Distribución en **Líneas estratégicas agropecuarias:**

Líneas estratégicas agropecuarias	Cantidad de postulaciones para becas de maestrías financiadas	Cantidad de postulaciones para becas de doctorado financiadas
Intensificación sostenible y calidad de alimentos	5	2
Sistemas ganaderos y lecheros	10	1
Sistemas forestales	-	1
Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	4	
<b>TOTAL</b>	<b>19</b>	<b>4</b>

Distribución de becas financiadas por sexo:

	Maestrías	Doctorados
Sexo	Frecuencia	Frecuencia
Femenino	13	2
Masculino	6	2
<b>TOTAL</b>	<b>19</b>	<b>4</b>

Distribución por becas por institución proponente:

Institución proponente	Cantidad de postulaciones para becas de maestrías financiadas	Cantidad de postulaciones para becas de doctorado financiadas
<b>Universidad de la República</b>	<b>11</b>	<b>2</b>
Facultad de Agronomía	6	1
Facultad de Química	1	-
Facultad de Veterinaria	4	-
Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat	-	1
<b>Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria</b>	<b>7</b>	<b>1</b>
INIA	1	-
INIA Tacuarembó	1	1
INIA La Estanzuela	3	-
INIA Las Brujas	1	-
INIA Treinta y Tres	1	-
<b>Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino"	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>19</b>	<b>4</b>

Distribución en **Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales:**

Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales	Cantidad de postulaciones para becas de maestrías financiadas	Cantidad de postulaciones para becas de doctorado financiadas
Tecnologías para la sostenibilidad de los sistemas agroalimentarios y agroforestales.	1	1
Tecnologías para el agregado de valor de los agroalimentos y productos forestales.	1	-
Manejo de recursos hídricos y suelos en sistemas agropecuarios, agroforestales, y agroindustriales.	1	-
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>1</b>

Distribución de becas financiadas por sexo:

	Maestrías	Doctorados
Sexo	Frecuencia	Frecuencia
Femenino	2	-
Masculino	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>1</b>

Distribución por becas por institución proponente:

Institución proponente	Cantidad de postulaciones para becas de maestrías financiadas	Cantidad de postulaciones para becas de doctorado financiadas
<b>UTEC</b>		
Universidad Tecnológica Instituto Tecnológico Regional Centro-Sur	3	1
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>1</b>

Distribución por área de conocimiento de becas de **Posgrados industriales:**

Área de conocimiento	Cantidad
Ingeniería y Tecnología	1
Ciencias Naturales y Exactas	1
<b>Total</b>	<b>2</b>

Distribución de becas de posgrados industriales por sexo:

Sexo	Frecuencia
Femenino	-
Masculino	2
<b>Totales</b>	<b>2</b>

Distribución de becas considerando las instituciones académicas y empresa vinculadas:

Institución académica	Empresa	Postula a HPI	Tipo de beca de posgrado
Universidad de la República Facultad de Ingeniería	DOMS	No	Maestría
	Pyxis	No	Maestría

Distribución en **Posgrados para docentes del CFE-ANEP**:

Área del conocimiento	Postulaciones para becas de maestrías financiadas	Postulaciones para becas de doctorado financiadas
Ciencias Naturales y Exactas	1	1
Ciencias Sociales	3	2
Humanidades	1	3
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>6</b>

Distribución de becas financiadas por sexo:

	Maestrías	Doctorados
Sexo	Frecuencia	Frecuencia
Femenino	4	4
Masculino	1	2
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>6</b>

Distribución por becas por institución proponente:

Institución proponente	Postulaciones para becas de maestrías financiadas	Postulaciones para becas de doctorado financiadas
<b>Universidad de la República</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
Facultad de Ciencias	1	1
Facultad de Ciencias Sociales	1	-
Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	2	2
<b>Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO) Uruguay</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>Universidad ORT Uruguay</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
Instituto de Educación	-	1
<b>Administración Nacional de Educación Pública Consejo de Formación en Educación</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
Instituto de Formación Docente Paysandú	-	1
Institutos Normales de Montevideo (IINN)	-	1
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>6</b>

**Anexo A: ÁREAS ESTRATÉGICAS**

- 1 - [Listado de propuestas para becas de doctorado para mujeres en áreas priorizadas por bases](#)
- 2 - [Listado de propuestas para becas de maestría para mujeres en áreas priorizadas por bases](#)
- 3 - [Listado de propuestas para becas de doctorado financiadas](#)
- 4 - [Listado de propuestas para becas de maestría financiadas](#)
- 5 - [Listado de propuestas para becas de doctorado sugeridas a aprobar no financiadas](#)
- 6 - [Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas, suplentes](#)
- 7 - [Listado de propuestas para becas de doctorado no sugeridas a aprobar](#)
- 8 - [Listado de propuestas para becas de maestría no sugeridas a aprobar](#)
- 9 - [Listado de postulaciones a becas de doctorado que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación en ANII](#)
- 10 - [Listado de postulaciones a becas de maestría que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación en ANII](#)
- 11 - [Listado de postulaciones a becas de maestría no elegibles](#)

**Anexo B: INVESTIGACIÓN FUNDAMENTAL**

- 1 - [Listado de propuestas para becas de doctorado para mujeres en áreas priorizadas por bases](#)
- 2 - [Listado de propuestas para becas de maestría para mujeres en áreas priorizadas por bases](#)
- 3 - [Listado de propuestas para becas de doctorado financiadas](#)
- 4 - [Listado de propuestas para becas de maestrías financiadas](#)
- 5 - [Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas, suplentes.](#)
- 6 - [Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas](#)
- 7 - [Listado de propuestas para becas de maestría no sugeridas a aprobar](#)
- 8 - [Listado de postulaciones a becas de doctorado que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación en ANII](#)
- 9 - [Listado de postulaciones a becas de maestría que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación en ANII](#)
- 10 - [Listado de postulaciones a becas de maestría que no completaron el proceso de evaluación en ANII](#)
- 11 - [Listado de postulaciones a becas de maestría no elegibles](#)

**Anexo C: LÍNEAS ESTRATÉGICAS AGROPECUARIAS**

- 1 - [Listado de propuestas para becas de doctorado financiadas](#)
- 2 - [Listado de propuestas para becas de maestrías financiadas](#)
- 3 - [Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas, suplentes](#)
- 4 - [Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas](#)
- 5 - [Listado de propuestas para becas de maestría no sugeridas a aprobar](#)
- 6 - [Listado de postulaciones a becas de doctorado que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación en ANII](#)
- 7 - [Listado de postulaciones a becas de maestría que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación en ANII](#)
- 8 - [Listado de postulaciones a becas de doctorado no elegibles](#)

**Anexo D: SOSTENIBILIDAD DE CADENAS EXPORTADORAS AGROPECUARIAS Y FORESTALES**

- 1 - [Listado de propuestas para becas de doctorado financiadas](#)
- 2 - [Listado de propuestas para becas de maestrías financiadas](#)

**Anexo E: POSGRADOS INDUSTRIALES**

- 1 - [Listado de propuestas para becas de maestría financiadas](#)
- 2 - [Listado de postulaciones a becas de maestría que no completaron el proceso de evaluación en ANII por renuncia](#)

**Anexo F: POSGRADOS PARA DOCENTES DEL CFE-ANEP**

- 1 - [Listado de propuestas para becas de doctorados financiadas](#)
- 2 - [Listado de propuestas para becas de maestrías financiadas](#)
- 3 - [Listado de postulaciones a becas de doctorado no elegibles](#)

## Anexo A: ÁREAS ESTRATÉGICAS

### 1 - Listado de propuestas para becas de doctorado para mujeres en áreas priorizadas por bases

Código	Área de conocimiento	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178562	Ingeniería y Tecnología	Otro	Biotecnología	Producción de enzimas celolíticas y xilanolíticas a partir de microorganismos antárticos utilizando residuos forestales	María Florencia Risso Melazzi	Mairan Denise GUIGOU BERRETTA	Paula RODRÍGUEZ BONNECARRERE	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	36
POS_NAC_2023_1_178725	Ingeniería y Tecnología	Otro	Biotecnología	Producción de astaxantina y nanopartículas por una cepa de Xanthophyllomyces dendrorhous a partir de aserrín de eucalipto	Camila Belén Rodríguez Mena	Claudia LAREO VARELA	Maria Eugenia VILA DAVID LIMA / Silvana Victoria ALBORÉS MALÁN	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	Universidad de la República Facultad de Química	36

### 2 - Listado de propuestas para becas de maestría para mujeres en áreas priorizadas por bases

Código	Área de conocimiento	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177839	Ingeniería y Tecnología	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Glicosiltransferasas para la síntesis biocatalítica de fosfolípidos glicosilados	Malena Dalies	Lorena BETANCOR DUTRENIT	KAREN OVSEJEVI GANDARA / Cecilia Carolina ORTIZ CARRIÒN	Universidad ORT Uruguay Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_178232	Ingeniería y Tecnología	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desarrollo de un dispositivo NIRS con detección espectral y gráficos de fasores para el estudio de la oxigenación y metabolismo celular en pacientes con lesión cerebral	Micaela Lopassio	Leonel Sebastian MALACRIDA RODRIGUEZ	Julián OREGGIONI GAMOU Gamou	Universidad de la República Hospital de Clínicas	-	24

Código	Área de conocimiento	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177797	Ingeniería y Tecnología	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Nanotecnología	Integración de citosina desaminasa en nanomateriales híbridos	Lucía Patrón	Lorena BETANCOR DUTRENIT	Cecilia Carolina ORTIZ CARRIÓN / Margot PAULINO ZUNINI	Universidad ORT Uruguay Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_178715	Ingeniería y Tecnología	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Detección de patrones en señales de audio para el diagnóstico temprano de la enfermedad de Parkinson	Andreína Noel TESIS MONTES	Pablo Andrés CANCELA ARESQUETA	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_177631	Ingeniería y Tecnología	Energía	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Identificación automática de fallas en aerogeneradores	Ana CORTAZZO DORADO	Facundo BENAVIDES OLIVERA	Eduardo GRAMPÍN CASTRO	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_178685	Ingeniería y Tecnología	Energía	Biotechnología	Análisis tecno-económico de la producción simultánea de etanol y otros coproductos valiosos a partir de cáscara de arroz bajo un concepto de biorrefinería	Camila Bacquerié	Valeria Inés LARNAUDIE PLACHOT	Mario Daniel FERRARI VIDAL	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_178504	Ingeniería y Tecnología	Energía	Otra	Diseño de bases con hormigón reforzado con fibras híbridas para equipos eléctricos.	Victoria Olivera	Luis SEGURA CASTILLO	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_178297	Ingeniería y Tecnología	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Clarificación y concentración de un extracto de alperujo rico en compuestos fenólicos mediante tecnología de membranas.	Mariana Boiwko Clavijo	Berta ZECCHI BAYARRES	Ana Lucía XAVIER SAAVEDRA	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_178284	Ingeniería y Tecnología	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Bebidas vegetales funcionales y aprovechamiento de subproductos.	Melissa Romero Díaz	Ignacio Alberto VIEITEZ OSORIO	Tomás LÓPEZ PEDEMONTE	Universidad de la República Facultad de Química	Ferniland S.A.	24

Código	Área de conocimiento	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178002	Ingeniería y Tecnología	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotechnología	Desarrollo de tecnología de compostaje para la valorización de residuos	Josefina Delgado	Mauricio PASSEGGI MATEO	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_178110	Ingeniería y Tecnología	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Maestría en Ingeniería Química: carbonatación mineral para la captura y el almacenamiento de carbono en Uruguay	Elisa Tomey	Santiago Leonel SEILER COLLAZO	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24

### 3 - Listado de propuestas para becas de doctorado en Áreas estratégicas financiadas

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177514	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Bases conceptuales y abordajes técnicos de la violencia psicológica hacia las mujeres en profesionales de la salud mental	María Juliana ARTOLA BRUNO	Alejandra LÓPEZ GOMEZ	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	36
POS_NAC_2023_1_177601	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Síntomas prodrómicos de psicosis: Ideas de autorreferencia y características discursivas en consumidores de cannabis como variables para la detección temprana de riesgo.	Richard Rodríguez López	Álvaro Jesús CABANA FAJARDO	Paul RUIZ SANTOS	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	36
POS_NAC_2023_1_178400	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Reducción de Riesgos y Daños: campo de tensiones y devenires posibles. Un estudio cualitativo: el caso de Uruguay	Evangelina CURBELO ARROQUI	Juan Enrique FERNÁNDEZ ROMAR	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	36

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178501	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Miasis cutáneas en mamíferos silvestres en centros de cría y vida libre en Uruguay	Ana Laura PEREZ SARASQUEUTA	José Manuel VENZAL BIANCHI	Eleonor CASTRO JANER	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	Intendencia de Maldonado Dirección General de Higiene y Protección Ambiental, Intendencia de Montevideo Departamento de Cultura	36
POS_NAC_2023_1_177796	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desarrollo y evaluación de potenciales agentes para diagnóstico de infecciones ocultas mediante imagenología molecular a partir de péptidos antimicrobianos de la flora nativa uruguaya.	Jessica Vanessa Osorio Martínez	Mariella Adriana TERÁN GRETTTER	Javier Gabriel GIGLIO BAROSSO / Gianna CECCHETTO	Universidad de la República Facultad de Química	-	36
POS_NAC_2023_1_177527	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Diagnósticos y tratamientos en torno a la locura en mujeres internadas en el Hospital Vilardebó en las décadas de 1950 y 1960.	María Victoria AREOSA MARTINEZ	Jorge Alvaro CHAVEZ BIDART	Andrea Clara BIELLI PALLELA	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	36
POS_NAC_2023_1_177391	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Rejoin-seq: Desarrollo de un método de secuenciación de ARNs estables en biofluidos para la detección temprana de enfermedades crónicas	Bruno Costa Camacho	Juan Pablo TOSAR ROVIRA	Alfonso CAYOTA GUZIKOVSKY	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Genómica Funcional	36
POS_NAC_2023_1_177643	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Monitorización terapéutica de anticuerpos monoclonales terapéuticos y neutralizantes	Adriana CARLOMAGNO REAL	Gualberto GONZALEZ SAPIENZA	Álvaro Antonio DANZA GALDO	Universidad de la República Facultad de Química	ASOCIACION ESPAÑOLA PRIMERA DE SOCORROS MUTUOS	36
POS_NAC_2023_1_177884	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Microscopía polarimétrica de matrices de Mueller e hiperespectral de autofluorescencia para diagnóstico histológico sin marcadores	Roman Gregorio Demczylo Batista	Ariel Fernández Casoratti	Leonel Sebastian MALACRIDA RODRIGUEZ	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	36

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178532	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Contribución a la caracterización del papel de TMEM176B en encefalomiелitis autoinmune a través de un encare transcriptómico.	Maria Lucia Gutierrez Aguiar	Marcelo Rafael HILL MONGABURE	Maria Mercedes SEGOVIA DUARTE	Institut Pasteur de Montevideo	-	36
POS_NAC_2023_1_178516	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Leucosis Enzoótica Bovina: hacia una estrategia de control en tambos de Uruguay	Marina Maurente Berón	Martín FRAGA COTELO	Caroline Da Silva / Natalia Olivero Deibe	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	Institut Pasteur de Montevideo	36
POS_NAC_2023_1_177870	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Nanotecnología	Estudio y evaluación de nanopartículas inteligentes de plata (Ag) y su potencial aplicación como aditivos en productos cosméticos	ROSSANNIE GUASAMUCARE Ortiz	Livia Arizaga Travaglino	María Emma PARENTE RIBOT	Universidad de la República Facultad de Química	-	36
POS_NAC_2023_1_177859	Energía	Otra	Caracterización Optoelectrónica de Materiales para Conversión de Energía	Enzo Luigi SPERA ANZALONE	Ricardo Enrique MAROTTI PRIERO	Carlos Javier PEREYRA ALPUIN	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	12
POS_NAC_2023_1_177882	Energía	Otra	Hidrógeno en Uruguay: Caracterización y evaluación de potenciales almacenes geológicos de hidrógeno verde y estudio de ocurrencias de hidrógeno natural	Marcos Sequeira Collazo	Ethel Judith MORALES PÉREZ	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	36
POS_NAC_2023_1_177550	Energía	Otra	DOCTORADO EN INGENIERÍA FÍSICA	Gerardo Vitale	Italo Bove Vanzulli	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	36
POS_NAC_2023_1_178711	Energía	Otra	Optimización de la Operación de Aerogeneradores a través de Control Anticipativo por medio de Predicción de Flujos de Viento con Redes Neuronales Informadas por Física	Santiago Agustin CORREA LAZO	Gabriel Usera Velasco	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	36
POS_NAC_2023_1_177769	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Desde la enseñanza de contenidos hacia un enfoque competencial: apropiación de estrategias de desarrollo profesional en docentes de Formación en Educación, Uruguay	Maria Eugenia Llanes Arbiza	Denise Elena Vaillant Alcalde	-	Universidad ORT Uruguay Instituto de Educación	-	36

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178239	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Las estrategias del juego Komikan y su asociación con Funciones Ejecutivas de alto nivel. Análisis en relación al pensamiento computacional.	Marcela Cecilia MENA REY	Leonel Francisco GOMEZ SENA	Alejandro AMAYA VEZZOSO	Universidad de la República Espacio Interdisciplinario	-	36
POS_NAC_2023_1_178275	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Divulgación del saber docente en el área de Arte y Comunicación Visual de Enseñanza Media Superior. Consideraciones para el diseño de herramientas digitales.	Cecilia Machín	Mariela Esther QUESTA TORTEROLO	-	Universidad ORT Uruguay Instituto de Educación	-	36
POS_NAC_2023_1_178390	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	COMPETENCIAS DIGITALES DOCENTES PARA LA EDUCACIÓN SUPERIOR EN PSICOLOGÍA	Silvia Mercedes GIMÉNEZ CAAMAÑO	Gabriela PRIETO LOUREIRO	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	36
POS_NAC_2023_1_178761	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Nuevas estrategias para el control de Varroa destructor en colmenas de Uruguay	Pablo Andrés JURI TOMÁS	Ciro INVERNIZZI CASTILLO	Maria Belen BRANCHICCELA CORREA / Enrique NOGUEIRA ROBALLO	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	Universidad de la República Facultad de Ciencias, INIA La Estanzuela	36
POS_NAC_2023_1_177661	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Etiología y epidemiología de la podredumbre radicular de Eucalyptus spp. causada por especies de Calonectria en Uruguay	Rossana Reyna	Carlos Alberto PÉREZ RODRÍGUEZ	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	36
POS_NAC_2023_1_178061	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Entendiendo la red de regulación transcripcional involucrada en mecanismos de respuesta al déficit hídrico en una planta nodulada	Selene PÍRIZ PEZZUTTO	Maria Martha SAINZ GANDOLFO	Mariana SOTELO SILVEIRA	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	36
POS_NAC_2023_1_178276	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Patrimonio cultural subacuático de la costa Atlántica uruguaya: bases para la planificación espacial y la gestión en áreas marinas protegidas.	Elena SACCONI D'AMBROSIO	Camila Alejandra Gianotti García	Ana Crespo Solana	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	36

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178141	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Paisajes Sonoros, Conservación y Sostenibilidad: análisis y valoración del paisaje sonoro de sitios patrimoniales de la región de India Muerta (Rocha).	Pablo Hernández Olveyra	Camila Alejandra Gianotti García	Andrés CANAVERO RODRÍGUEZ	Universidad de la República Facultad de Agronomía	Universidad de la República CURE Laboratorio de Ecoacústica Funcional; Departamento de Ecología y Gestión Ambiental, Departamento de Sistemas Agrarios y Paisajes Culturales, Laboratorio de Arqueología del Paisaje y Patrimonio	34
POS_NAC_2023_1_177798	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Detección de cambios a partir de imágenes satelitales	Elías Tomás MASQUIL CATALDI	Pablo Musé Freire	Gabriele Facciolo	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	Digital Sense Technologies	36

#### 4 - Listado de propuestas para becas de maestría en Áreas estratégicas financiadas

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177770	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Análisis de la mortalidad en pacientes pediátricos con neoplasias hematológicas	Gabriel Dapuetto Triunfo	Guillermo Chantada	Luis Alberto Castillo Villalba	Organizaciones Sin Fines de Lucro Fundación Perez Scremini	-	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177946	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Despoblación de colonias de abejas melíferas: manejo nutricional como estrategia para su mitigación	Matilde Alarcón	Karina ANTÚNEZ CLAUSTRE	Loreley CASTELLI NORANDO	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	Universidad de la República Facultad de Ciencias, Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	24
POS_NAC_2023_1_178570	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Medición de citoquinas inflamatorias en la hipertensión pulmonar desarrollada en modelo de cerdo recién nacido.	Lucía Farías González	Fernanda Blasina Viera	Paula ARBILDI TORRES	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud	Universidad de la República Facultad de Química	24
POS_NAC_2023_1_178269	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Correlatos neurales de la rumiación en depresión estudiados a través del Multi Dimensional Experience Sampling en una tarea Go/No-go	Francisco Bonino	Victoria Beatriz GRADIN IADE	Ignacio REBOLLO / Enrique Gustavo CUÑA RODRIGUEZ	Universidad de la República Facultad de Psicología	Otras Dependencias Gubernamentales Centro Uruguayo de Imagenología Molecular	24
POS_NAC_2023_1_178640	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Percepciones y apreciaciones sobre violencia y discriminación de género en las trayectorias educativas y profesionales de las médicas cirujanas en el campo médico en Montevideo - Uruguay	Susan Fernández Pérez	Alejandra LÓPEZ GOMEZ	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2023_1_177614	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Alteraciones hormonales, hematológicas, bioquímicas y urinarias en felinos con sobrepeso y obesidad	Camila Gonzalez	Ana Paula PESSINA SERDIO	Hugo Adrián Carzoli Mimbacas	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2023_1_177875	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Masculinidades y Femicidios íntimos. Estudio de casos en Uruguay.	Mara Martinez	Mariana VIERA CHERRO	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	24
POS_NAC_2023_1_178323	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Hemogasometría en caninos: comparación de sangre arterial y venosa y determinación de	FACUNDO BERA SADOWNIK	Ana Meikle Solari	Hugo Adrián Carzoli Mimbacas	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
			intervalos de referencia según raza y edad			/ Florencia SOLLIER PODESTÁ			
POS_NAC_2023_1_177988	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Perfil ejecutivo y psicomotor de consumidores de sustancias psicoactivas en proceso de rehabilitación y su relación con la adherencia al tratamiento	Andrea Caballero	Alejandro Daniel LÓPEZ GÓMEZ	Marcela CARBALLO DOUTON	Universidad Católica del Uruguay Facultad de Ciencias de la Salud	-	24
POS_NAC_2023_1_177701	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Relación de Linfocitos T CD4+/ T CD8+ periféricos y expresión de proteínas tumorales en caninos con Osteosarcoma Apendicular de presentación juvenil y adulta.	Melanie Bazzano	Ana Paula PESSINA SERDIO	Rosina SÁNCHEZ SOLÉ / Carlos Eduardo Fonseca Alves	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2023_1_177723	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Caracterización del comportamiento farmacocinético del levetiracetam administrado por vía subcutánea en perros.	Micaela Sturchio Piñeyro	Silvana ALVARIZA GONZÁLEZ	Gonzalo Suárez Veirano	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2023_1_178696	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Análisis de las variables obtenidas de la Cardiografía de Impedancia entre dos observadores	Leticia Carolina OVIEDO FARRE	Jose Gabriel BOGGIA DE IZAGUIRRE	-	Universidad de la República Hospital de Clínicas	-	24
POS_NAC_2023_1_178434	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Significaciones de la muerte en pandemia. Caminos para subjetivar un duelo	Leonardo Torres Guerrero	María Pilar BACCI MAÑARICUA	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2023_1_177739	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Actualizaciones clínicas a partir de la obra de Cristina Peri Rossi: identificación, sexualidad y pulsión	Mariam Szwec	María Estefanía PAGANO ARTIGAS	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2023_1_178454	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Lesiones de piel durante la esquila y su implicancia en el bienestar del ovino	Eduardo Sebastián Viera Rocha	Elize van Lier Sanders	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2023_1_178493	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Experiencias de mujeres consumidoras de antidepresivos ISRS con efectos adversos en la sexualidad	Cristina Misa Knuth	Andrea Clara BIELLI PALLELA	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177421	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Microbioma oral en pacientes con enfermedad periodontal	Marisabel Charlo Cabrera	Bruno MANTA PORTEIRO	Ernesto Javier ANDRADE DIVENUTO / Valentina COLISTRO CARDOZO	Universidad de la República Facultad de Odontología	Instituto Pasteur Montevideo	24
POS_NAC_2023_1_178049	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Optimización de la inmunogenicidad del RBD de SARS-CoV-2: hacia el desarrollo de nuevas vacunas para el control de COVID-19	Gonzalo Menafra	José Alejandro CHABALGOITY RODRIGUEZ	Sebastian MILES SIERRA	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2023_1_178397	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Análisis espacio-temporal de las redes de transmisión del Virus de Inmunodeficiencia Humana tipo 1 (VIH-1) en Uruguay	Agustina Añasco Podchibiakin	Daiana Mir da Silva	Gonzalo Bello Bentancor	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	-	24
POS_NAC_2023_1_178659	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Detección de hemoparásitos en perros en diferentes localidades de Uruguay	Kelly Vanesa Cáceres Gómez	María Teresa ARMÚA FERNÁNDEZ	Aruanai kalú Rivas estanga / María Teresa Correa Gutiérrez	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2023_1_177784	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Identificación de nuevos biomarcadores y cepas relevantes en la salud intestinal para individuos con autismo	Florencia Peñalba	Nadia Sofía RIERA FARAONE	Andrés PARADA RODRIGUEZ	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Genómica Microbiana	-	24
POS_NAC_2023_1_178635	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Análisis transcriptómico comparativo de aislamientos de Salmonella enterica de los serotipos Dublin y Enteritidis en organoides intestinales: en busca de los determinantes de patogenicidad diferencial	Mateo Olivero	Lucía Nan-mei YIM LEONE	-	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2023_1_178414	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Enterovirus A71: caracterización de una cepa emergente detectada en dos casos presuntivos de rombecfalitis en niños uruguayos.	Carla Lucrecia de Mora Díaz López	Andres LIZASOAIN CUELHO	Humberto Rodney COLINA MUÑOZ	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	-	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
			Búsqueda de evidencia adicional de la circulación del virus en Uruguay.						
POS_NAC_2023_1_177666	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotechnología	Secuenciación masiva de amplicones para el estudio de patógenos microbianos en superficies de Unidades de Cuidados Intensivos	Santiago Licandro	José Roberto SOTELO SILVEIRA	Pablo SMIRCICH RUZO	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	24
POS_NAC_2023_1_178544	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotechnología	Caracterización de Fenotipos de Afectación Muscular en Pacientes Críticos y su Impacto sobre la Calidad de Vida	Oscar Ignacio Nosiglia Aragunde	Martín ANGULO NIN	-	Universidad de la República Hospital de Clínicas	-	24
POS_NAC_2023_1_177947	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotechnología	Rediseñando halogenasas de interés biotecnológico mediante ingeniería de proteínas	Florencia Cavallaro	Cesar Iglesias Santos	María Agustina VILA GRIGORIO	Universidad de la República Facultad de Química	-	24
POS_NAC_2023_1_177664	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotechnología	Efectos clínicos, fisiológicos y metabólicos del entrenamiento funcional de alta intensidad (HIFT) como modalidad de ejercicio en un programa de rehabilitación cardiaca de mujeres con disfunción microvascular coronaria	Diego Ferraro	Stefano BENÍTEZ FLORES	Federico FERRANDO CASTAGNETTO	Universidad de la República Hospital de Clínicas	-	24
POS_NAC_2023_1_177855	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Nanotecnología	Estudios de interacción celular con nanohíbridos para terapia enzimática dirigida	Mathias Costa	Lorena BETANCOR DUTRENIT	Helena Pardo Minetti	Universidad ORT Uruguay Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_177991	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Olas de frío y calor en el semestre frío en Uruguay	YILIAN MONTESINO	Madeleine RENOM MOLINA	Gastón Manta Dominguez	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	12
POS_NAC_2023_1_177981	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotechnología	Producción de hortalizas y microhortalizas con luces LED y su evaluación poscosecha	Ana Valeria González Framil	Ana Cecilia Silveira Gómez	Fernanda Isabel Zaccari Veiga	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178436	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Impacto del pastoreo en la diseminación de genes de resistencia a antibióticos en suelos	NARELA BELEN Aliberti Medina	Pablo Juan ROVIRA SANZ	-	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Treinta y Tres	Laboratorio Tecnológico del Uruguay Latitud - Fundación LATU, Laboratorio Tecnológico del Uruguay Laboratorio Tecnológico del Uruguay	24
POS_NAC_2023_1_177389	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Reprogramación genética de microorganismos para la biotransformación de isoflavonas de soja	Tomás Agustín TEJERA QUIROGA	Cecilia Carolina ORTIZ CARRIÒN	Bruno MANTA PORTEIRO	Universidad ORT Uruguay Facultad de Ingeniería	Institut Pasteur de Montevideo Institut Pasteur de Montevideo	24
POS_NAC_2023_1_178636	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Desarrollo de material de base biológica en base a hongos y residuos agrónomos	Matias Gu	Claudia Marcela Ibáñez Ojeda	Guillermo MORERA / Sandra Lupo	Universidad de la República Centro Universitario de Tacuarembó	-	24
POS_NAC_2023_1_178277	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Asociación entre la presencia de elementos inorgánicos en la fibra de lana, en otras matrices biológicas y en pasturas con el amarillamiento y otras características del vellón en Merino Australiano	Belén Campos	Karina Neimaur	Oscar Edgardo Irabuena Richard / Luis Gustavo CAL Pereyra	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2023_1_178020	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Variabilidad interindividual en el éxito a la primera inseminación en vacas Holando y Normando en un sistema con bajo uso de insumos: un abordaje basado análisis de clusters y metabólica	Maria Gimena MACHADO STRECCIA	Andrea Vivian ALVAREZ OXILEY	Gustavo Desire ANTUNES GASTAL	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2023_1_178743	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Producción de ácido láctico a partir de cáscara de arroz dentro de un concepto de biorrefinería	Alberto Liguori	Claudia LAREO VARELA	Mario Daniel FERRARI VIDAL	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178698	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Estudio del microbioma asociado a la geocaulófera y su vinculación con la resistencia frente a cepas de <i>Streptomyces</i> patógenas	Nicol Florencia Denis Caliciotti	María Inés SIRI TOMÁS	María Virginia FERREIRA OLIVERA / Paola Andrea DURÁN CUEVAS	Universidad de la República Facultad de Química	INIA-Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria	24
POS_NAC_2023_1_177887	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Estudio y optimización de condiciones de secado spray de extractos de alperujo	Juan Tarlera	Berta ZECCHI BAYARRES	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_177858	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Rechazo tardío de cebos hormiguicidas a base de Fipronil e Imidacloprid durante el control de <i>Acromyrmex</i> (Hymenoptera: Formicidae).	María Belén Vega Conde	Leonardo Martín BOLLAZZI SOSA	Julián Sabattini	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2023_1_177418	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Diversidad genética de <i>Staphylococcus aureus</i> en leche de tanque y su impacto en la composición de la leche	Marcos Schanzembach	Lucía Grille	Alvaro González Revello / Ruben Edgardo GIANNECHINI FONTANS	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino"	Universidad de la República Facultad de Veterinaria, Centro Universitario Regional Litoral Norte	24
POS_NAC_2023_1_178163	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Obtención de compuestos fenólicos a partir de cáscara de arroz mediante tratamiento hidrotérmico y separación por sistemas acuosos de dos fases	Mauro Rocha Lisboa	Ana Lucía XAVIER SAAVEDRA	Berta ZECCHI BAYARRES	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_178196	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Recría de vaquillonas en sistemas silvopastoriles	Yanet Belén Morales García	Mariana Carriquiry	Carolina VIÑOLES GIL	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2023_1_177718	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DE TETRAGONISCA SP. COMO POLINIZADORES EN CULTIVOS DE FRUTILLA BAJO INVERNÁCULO	Mateo Senseber	Luis Fernando GARCÍA HERNÁNDEZ	Estela Santos	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177989	Educación y Desarrollo Social	Otra	Dando voz a lo silenciado: Infancias con fluidez de género	Paola Isabel García Eirin	Ana Cecilia MAROTTA MENDEZ	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	12
POS_NAC_2023_1_178642	Educación y Desarrollo Social	Otra	Movilidad intergeneracional ascendente y segregación residencial	Mahiará Andrade	Martin LEITES LAMELA	Joan David VILÁ VACCARO	Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y de Administración	-	9
POS_NAC_2023_1_178517	Educación y Desarrollo Social	Otra	El rol del psicólogo en la educación primaria pública en Uruguay	Romina Nervi Faggiani	Álvaro Nicolás CHIARINO DURANTE	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2023_1_178423	Educación y Desarrollo Social	Otra	Narrativas sobre la violencia basada en género en el atletismo y el básquetbol femenino en Uruguay.	Cecilia Revetria	Laura LÓPEZ GALLEGO	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2023_1_178079	Educación y Desarrollo Social	Otra	La política del bienestar informal: Ollas populares y partidos políticos en Uruguay	Guillermina Lucas	Inés FYNN MARGUERY	-	Universidad Católica del Uruguay Departamento de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2023_1_178452	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Adaptación de una aplicación de interacción tangible para el aprendizaje de lectoescritura en niños/as de Nivel Inicial 4 y 5 años	Federico Abraham Ceruti	Fernando GONZÁLEZ PERILLI	-	Universidad de la República Centro Interdisciplinario en Cognición para la Enseñanza y el Aprendizaje	-	21
POS_NAC_2023_1_178800	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	La distribución funcional y la desigualdad entre trabajadores. Un análisis a partir de técnicas multivariadas para el periodo 1996-2022 en Uruguay	Fabrizio Machado	Joan David VILÁ VACCARO	Marco SCAVINO	Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y de Administración	-	9
POS_NAC_2023_1_178313	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Protección de Trayectorias Educativas en Educación Media. Un análisis institucional desde la perspectiva de los y las adolescentes.	Gissele Cantero Travieso	Claudia LEMA GLEIZER	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177541	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Ciudadanía Digital: un acercamiento a su comprensión desde la perspectiva de niños, niñas y maestros de una escuela pública uruguaya	Marien Malcón Umérez	Gabriela ETCHEBEHERE ARENAS	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	12
POS_NAC_2023_1_177787	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Entre performance, rito y liminalidad: etnografías de las fiestas liceales en el área metropolitana	Dalma Romina Caballero Suarez	Maria Laura OSTA VÁZQUEZ	Silvana Espiga Dorado	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales FLACSO Uruguay	-	24
POS_NAC_2023_1_178413	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	La vida social del plástico costero	Manuel Vazquez Cirillo	Gissell LACEROT SILVEIRA	Patrick O'Hare	Centro Interdisciplinario para el Manejo Costero Integrado del Cono Sur	-	24
POS_NAC_2023_1_178065	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Diversidad y florística de los bosques parque del oeste de Uruguay: vínculos biogeográficos con el Dominio Chaqueño	Patricia Nora Brussa Lafarge	Carolina TORANZA CIURLANTI	Jose Mauricio BONIFACINO DE LEON	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2023_1_177751	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Resiliencia socio-ecológica y cambios transformadores en el sector pesquero artesanal de Uruguay	DIANA MONSERRAT CERVANTES GOMEZ	Micaela Trimble	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Organizaciones Sin Fines de Lucro Fundación SARAS	24
POS_NAC_2023_1_178818	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Aportes difusos de nutrientes a partir de lluvia simulada desde sistemas agrícolas contrastantes en experimento de larga duración	Soledad Costa	Lorena Rita RODRÍGUEZ GALLEGUO	Valentina AMARAL ACOSTA / Jesús Castillo	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Treinta y Tres	12
POS_NAC_2023_1_178090	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Estudio de la Bahía de Santa Lucía como área de cría para la corvina blanca (Micropogonias furnieri): implicancias para el manejo del área protegida Humedales del Río Santa Lucía	Nathalie Stefanie MUÑOZ FERRERO	Irene MACHADO BARANZANO	-	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	-	18

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178416	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Incorporación de drenaje sustentable en planes y proyectos Urbanos de Uruguay	JUAN PABLO MARTINEZ	Arlex Sánchez Torres	María Alejandra Szabo	Ministerio de Ambiente Dirección Nacional de Aguas	-	12
POS_NAC_2023_1_177908	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotecnología	Contaminación fecal en playas recreativas: causas, consecuencias y gestión en la Paloma, Rocha.	Maria Clara González Oribe	Carla Cecilia KRUK GENCARELLI	Florencia Gabriela FÉOLA FARÍAS	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	-	24
POS_NAC_2023_1_178112	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotecnología	Cambios en la dieta en los pingüinos pygoscélicos como indicador de los impactos del cambio climático y las actividades humanas en los ecosistemas marinos de la Península Antártica	Maryam Raslan García	Alvaro SOUTULLO BUGALLO	Mariana COSSE LARGHERO	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2023_1_178663	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Aprendizaje de modelos sustitutos formales para la verificación de modelos de lenguaje neuronales generativos	Juan Pedro da Silva	Sergio YOVINE	-	Universidad ORT Uruguay Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_178226	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Detección automática de imágenes deepfake	Juan Pablo Sotelo Silva	Pablo Musé Freire	Marina Gardella	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_178308	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	QUBO formulation for sales force scheduling	BERNARDO JOSE PALMA PÉREZ	Rafael Sotelo Bovino	Laura Nina Gatti Dorpich	Universidad de Montevideo Universidad de Montevideo - Facultad de Ingeniería	-	16
POS_NAC_2023_1_177426	Energía	Otra	Maestría en Ingeniería Química: Reciclaje Directo de Baterías de Litio en Desuso para un Desarrollo Sostenible	Ian de Amores	Gustavo Adolfo SÁNCHEZ MATHON	Santiago Leonel SEILER COLLAZO	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178829	Energía	Nanotecnología	Almacenamiento de hidrógeno en forma sólida: hidratos de hidrógeno	Valentin Moreno	Mirian Elizabeth Casco	-	Universidad Católica del Uruguay Departamento de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_178744	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Evaluación de los Artículos de la LUC referidos a la temática Droga	Nicolás Priano Saucedo	Rosairo Queirolo	-	Universidad Católica del Uruguay Departamento de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2023_1_178736	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Política y crítica social en el teatro de Agustín Cuzzani.	Mauro Agustín Gastán Sesares	Gustavo Remedi	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	24
POS_NAC_2023_1_177383	Turismo	Otra	Aportes del Manejo Costero Integrado a la gestión turística local. Los casos de Kiyú y Arazatí.	Melissa Fernández García	Gabriel Ernesto DE SOUZA CABRERA	Marcus Polette	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	Intendencia de San José Dirección de Deporte y Turismo	24

### 5 - Listado de propuestas para becas de doctorado sugeridas a aprobar no financiadas

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente
POS_NAC_2023_1_178247	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desgate por empatía en la relación médico-paciente y su asociación con la regulación emocional y la empatía.	Maria Inés Nin Márquez	Cindy Agnes MELS AUMAN	Marcela CARBALLO DOUTON	Universidad Católica del Uruguay Departamento de Neurociencia y Aprendizaje

## 6 - Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas, suplentes

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178591	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Diseño, desarrollo y evaluación de una aplicación para dispositivos móviles para el registro y análisis de datos en la gestión de crianzas de terneros lecheros	María Inés Casaretto Alvarez	Rubén Darío CAFFARENA LEDESMA	-	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	-	24
POS_NAC_2023_1_178713	Energía	Otra	Transición hacia la movilidad eléctrica: una mirada desde las políticas públicas diseñadas e implementadas por Chile y Uruguay	Melissa Garreta	Alberto RIELLA Riella	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2023_1_178229	Energía	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Calibración y optimización de simulador de desempeño térmico y energético de viviendas	Leandro Hernández	Antonio Daniel MAUTTONE VIDALES	Federico Daniel FAVRE SAMARRA	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_178245	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	El sujeto New Age en el campo psicoterapéutico en el Uruguay: Cultura holística, transformación subjetiva y social (1985-2020)	Mikaela Karen Mundell Tabarez	José Guillermo MILÁN RAMOS	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2023_1_177594	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Nanoanticuerpos: herramientas como anti-fúngicos no tóxicos para su aplicación en frutos	Andrés Vivas	Maria Cecilia RUIBAL CROCE	Lucía María VANRELL MAJÓ	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Nanogrow Biotech SAS	24
POS_NAC_2023_1_178925	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Medición de la inflación a nivel geográfico a partir de scannerdata	Alejo Juan Estavillo Canale	Santiago Lopez	-	Universidad de la República Área Social y Artística	-	12
POS_NAC_2023_1_177635	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Identificación y caracterización de ARNs no codificantes largos expresados diferencialmente en una línea de papa sobreexpresante de un RLK	Agustina Taglioretti	Alfonso David ALVAREZ TAPIE	Marcos MONTESANO QUINTAS	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178310	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Mastocitoma canino y obesidad: marcadores hormonales y celulares	Macarena Riobó	Florencia SOLLIER PODESTÁ	Rosina SÁNCHEZ SOLÉ Hugo Adrián Carzoli Mimbacas	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2023_1_178165	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Estudio de la microbiota de los granos de kékfir utilizados para elaborar kékfir de leche y de agua en Uruguay.	Adriana Marin	Eugenio JARA TELLECHEA	Eileen María ARMSTRONG REBORATI	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2023_1_178435	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Reconstrucción de Volúmenes con Imágenes de Criomicroscopía Electrónica aplicando Aprendizaje Generativo Profundo	Diego Silvera	Federico Lecumberry Ruvetoni	Alberto Bartesaghi	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	Duke University	24
POS_NAC_2023_1_178508	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Efecto del nivel de la transferencia de inmunidad pasiva (TIP) sobre el perfil mineral y el estrés oxidativo en terneros de tambos de Uruguay.	Camila Bonaudi Gómez	Maximiliano PASTORINI CORLETO	Alejandro MENDOZA AGUIAR	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	24
POS_NAC_2023_1_178487	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Enfermedades infecciosas emergentes y reemergentes, análisis bibliométrico y evaluación de la situación a nivel regional.	Bernabé Vidal	Gustavo Nagy	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	15
POS_NAC_2023_1_178702	Educación y Desarrollo Social	Otra	Enseñanza por competencias en arte y comunicación visual en educación básica integrada EBI. Uruguay 2024	Mercedes Ríos	Maria Laura OSTA VÁZQUEZ	Silvana Espiga Dorado	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay Facultad Latinoamericana de ciencias sociales-Uruguay	-	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178610	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Creatividad, Innovación y Comunicación enfocado en empresas de Software y Tecnología	LUCIA LIMA	Sabrina Bianchi	-	Universidad ORT Uruguay Facultad de Comunicación y Diseño	-	24
POS_NAC_2023_1_177693	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Sistema de aguas residuales en la Base Científica Antártica Artigas: evaluación y aportes a su plan de gestión desde la perspectiva del Manejo Costero Integrado.	Elisa DALMAS BUSTOS	Gissell LACEROT SILVEIRA	Javier Rodrigo GARCÍA ALONSO	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	Ministerio de Defensa Nacional Instituto Antártico Uruguayo	24
POS_NAC_2023_1_177724	Educación y Desarrollo Social	Otra	El taller clínico – creativo para el trabajo con adolescentes desde un dispositivo grupal en el marco de la educación formal.	José Carlos Camejo Fernández	Alicia María KACHINOVSKY MELGAR	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	Educación primaria y secundaria privada Instituto Geselliano	24
POS_NAC_2023_1_177835	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Estimación de recursos hídricos con imágenes satelitales SAR	Gastón Morales	Javier PRECIOZZI SPARANO	Claudina Isabel RATTARO EUGUI	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	Digital Sense	12
POS_NAC_2023_1_177959	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Gamificación en el aula. Una metodología mediada por tecnología. El docente como diseñador.	Yesica Valeria Berní Adam	José Miguel GARCÍA MARTÍNEZ	-	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay FLACSO Uruguay	-	24
POS_NAC_2023_1_178341	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Nanotecnología	Evaluación de la respuesta inmune de mucosas en ratón: antígenos de SARS-CoV-2 adyuvado con nanopartículas basadas en saponinas de Q. brasiliensis.	Natalia Deutsch	Luis Fernando SILVEIRA GONZALEZ	José Alejandro CHABALGOITY RODRIGUEZ	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud	-	24

### 7 - Listado de propuestas para becas de doctorado no sugeridas a aprobar

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente
POS_NAC_2023_1_178837	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Cambios fisico-químicos y microbiológicos observados en carne vacuna tratada por altas presiones hidrostáticas	Carolina Varela	María Teresa Correa Gutiérrez	-	Universidad de la República Facultad de Veterinaria

### 8 - Listado de propuestas para becas de maestría no sugeridas a aprobar

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente
POS_NAC_2023_1_177904	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Decolonialidad y subjetividad: un estudio discursivo de textos clínicos en Uruguay (1985-2011)	Martina García	José Guillermo MILÁN RAMOS	-	Universidad de la República Facultad de Psicología
POS_NAC_2023_1_177930	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Abordajes clínicos para adolescentes en Terapias asistidas con caballos desde una perspectiva Bioenergética	Paula Viviana Larnaudie Plachot	Luis Goncalvez Boggio	-	Universidad de la República Facultad de Psicología
POS_NAC_2023_1_178586	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotechnología	Cultivos in vitro de Babesia bovis y Babesia bigemina: herramientas para el control de la babesiosis bovina	Micaela Villalba	Iris Graciela MIRABALLES MARTÍNEZ	Ana Silvana ROSSI ASSANDRI	Universidad de la República Facultad de Química
POS_NAC_2023_1_178339	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Musicalidad comunicativa e intersubjetividad con niños y niñas sin acceso al leguaje.	Leonardo Polakof Olivera	Daniel CAMPARO AVILA	-	Universidad de la República Facultad de Psicología
POS_NAC_2023_1_178789	Educación y Desarrollo Social	Otra	Políticas públicas y derecho a la educación en los procesos de protección de trayectorias educativas: Uruguay 2024-2026	Claudia Villano	Maria Laura OSTA VÁZQUEZ	Silvana Espiga Dorado	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales FLACSO Uruguay
POS_NAC_2023_1_178408	Educación y Desarrollo Social	Otra	Efectos de la pandemia en la construcción vincular de la permanencia universitaria	Cecilia Soledad Santo	Álvaro Nicolás CHIARINO DURANTE	-	Universidad de la República Facultad de Psicología

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente
POS_NAC_2023_1_178312	Educación y Desarrollo Social	Otra	Sensibilidad docente en el proceso de iniciación escolar	Mariela Villarroel Robles	Verónica CAMBÓN MIHALFI	-	Universidad de la República Facultad de Psicología
POS_NAC_2023_1_178057	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Efecto del resveratrol sobre la maduración citoplasmática y nuclear de ovocitos equinos y bovinos, y sobre la fertilidad in vitro en bovinos.	FABIÁN RODAO	Yael Filipiak	Nicolas CAZALES PENINO	Universidad de la República Facultad de Veterinaria
POS_NAC_2023_1_178342	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Las alteraciones en el paisaje de la playa de Piriápolis, Maldonado luego de eventos de precipitaciones. Aportes desde el Manejo Costero Integrado..	Valeria Pérez	Rodrigo ALONSO HAUSER	Natalia VERRASTRO VIÑAS	Universidad de la República Centro Interdisciplinario para el Manejo Costero Integrado del Cono Sur
POS_NAC_2023_1_178714	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Utilización de grandes volúmenes de datos e Información. Aplicación, procesamiento y análisis de datos para campañas electorales.	Carolina Villarreal	Juan Ignacio Sánches Miraballes	-	Universidad de Montevideo Facultad de Ciencias Empresariales y Economía

### 9 - Listado de postulaciones a becas de doctorado en Áreas estratégicas que aceptaron beca CAP y no completaron el proceso de evaluación en ANII

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_177611	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Caracterización del perfil de glicosilación de Gonadotropina coriónica equina, diseño racional de un sistema de expresión en organismo eucariota sencillo y caracterización del producto obtenido.	Emiliana BOTTO	Cecilia MALDONADO CORBO	Estella Carolina Fontana Malán Sonia RODRÍGUEZ GIORDANO	Universidad de la República Facultad de Química	-
POS_NAC_2023_1_177885	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Venenos de arañas terafósidas Uruguayas como potenciales moléculas bioactivas leishmanicidas	Cintya Daniela PERDOMO MACHADO	Guzmán Ignacio ÁLVAREZ TOURON	Fernando Perez Miles	Universidad de la República Centro Universitario de Paysandú	-

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_177964	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Descubrimiento de epítopes próximos para la reconstitución de la actividad de proteínas fragmentadas	Paula Segovia de los Santos	Gualberto GONZALEZ SAPIENZA	Gabriel LASSABE HARGUINDEGUY	Universidad de la República Facultad de Química	-
POS_NAC_2023_1_177433	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Incorporación de un centro organometálico de Mn(I) en el diseño racional de agentes antiparasitarios metálicos	Carolina Del Mármol Soto	Dinorah Cecilia GAMBINO VEDANI		Universidad de la República Facultad de Química	Institut Pasteur de Montevideo Universidad de la República Facultad de Ciencias
POS_NAC_2023_1_177809	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Las hormigas cortadoras como plagas en los sistemas mixtos de producción forestal/ganadero	Agustina Armand Pilon Dubroca	Leonardo Martín BOLLAZZI SOSA		Universidad de la República Facultad de Agronomía	-
POS_NAC_2023_1_177616	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	"Etiología, epidemiología y control de la podredumbre de uvas maduras en vid causadas por hongos del género Colletotrichum en Uruguay"	Bárbara FERRONATO PAGANI	Sandra Maria ALANIZ FERRO	Pedro Mondino	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-
POS_NAC_2023_1_178287	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Valorización de la miel de Eucalyptus de Uruguay	Lucia Almeida	Laura Fariña		Universidad de la República Facultad de Química	-
POS_NAC_2023_1_177538	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Edición génica de Medicagos: modificación del metabolismo de prolina	andres berais	Santiago SIGNORELLI PÓPPOLO		Universidad de la República Facultad de Agronomía	-
POS_NAC_2023_1_177542	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Pesquerías artesanales de Uruguay: un análisis del desempeño de su co-gobernanza e indicadores pesqueros	Sofía Bausero Jorcín	Omar Defeo Gorospe	Stefan Gelcich	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2023_1_177801	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Aproximación multimétodo para la estimación de la recarga en microcuencas experimentales bajo diferentes condiciones edafo geológicas, con énfasis en la relación acuífero-agua superficial e impacto del cambio de uso de suelo en los recursos hídricos.	Agustín Menta	Francisco Javier Samper Calvete	Rafael Terra Gallinal	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-
POS_NAC_2023_1_178682	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Algoritmos eficientes con matrices jerárquicas en plataformas heterogéneas	Gonzalo Berger	Pablo Ezzatti	Ernesto DUFRECHOU LASCA	Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas Área Informática (PEDECIBA)	-

**10 - Listado de postulaciones a becas de maestría en Áreas estratégicas que aceptaron beca CAP y no completaron el proceso de evaluación en ANII**

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_177868	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Aplicación de técnicas de aprendizaje automático para la remoción eficiente de fósforo en efluentes de plantas aceiteras	Florencia Caro	Claudia Santiviago Petzoldt	Maria Jimena FERREIRA QUAGLIATA	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	Universidade Federal do Rio de Janeiro
POS_NAC_2023_1_178086	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Adaptación local y validación de herramientas de medición remota para morfología de playas	Paula Gurruchaga	Rodrigo ALONSO HAUSER	Sebastián SOLARI CARRANZA	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-
POS_NAC_2023_1_178242	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Obras híbridas para playas de arena: Dunas con núcleo de enrocado	Lucas Sellanes Fajardo	Sebastián SOLARI CARRANZA	Rodrigo ALONSO HAUSER	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-
POS_NAC_2023_1_178379	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Estudio de la dinámica hidrosedimentológica del embalse de Rincón del Bonete	Carolina Paz Pérez	Pablo Esteban SANTORO RODRIGUEZ	Rodrigo Liber MOSQUERA NUÑEZ	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-
POS_NAC_2023_1_178798	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotecnología	Proyección de la vía hidrogenotrófica de producción de metano en la descarbonización biológica	Mateo Ribeiro	Liliana BORZACCONI VIDAL	Iván LÓPEZ MOREDA	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-
POS_NAC_2023_1_177996	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotecnología	Uso de lodos de PTAR como mejoradores de suelo y su impacto en la interacción suelo-microbioma- planta	Bruna Cizmic	Lucía FERRANDO MAGNABOSCO	Ana FERNÁNDEZ SCAVINO	Universidad de la República Facultad de Química	Empresa Pública Obras Sanitarias del Estado
POS_NAC_2023_1_177937	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Generación de anticuerpos monodominio (nanobodies) para el monitoreo de la terapia con el fármaco Omalizumab en alergias	Florencia Matilde Castagna	Gabriel LASSABE HARGUINDEGUY		Universidad de la República Facultad de Química	-
POS_NAC_2023_1_178604	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Análisis del metabolismo energético y la respiración mitocondrial pulmonar en un modelo experimental de Síndrome de Distrés Respiratorio Agudo	Agustina Vacca	Martín ANGULO NIN	Leonel Sebastian MALACRIDA RODRIGUEZ	Universidad de la República Hospital de Clínicas	-
POS_NAC_2023_1_177965	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Nanotecnología	Desarrollo de nanoestructuras poliméricas integrando antibióticos beta-lactámicos e inhibidores de metalo-beta-lactamasas para enfrentar la resistencia bacteriana	Magdalena Rodríguez	S. Graciela MAHLER TARRÍO	Nicole Valerie LECOT CALANDRIA	Universidad de la República Facultad de Química	Universidad de la República Facultad de Ciencias

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_177808	Energía	Otra	Evaluación y ensayo de sistemas de generación hidroeléctricos y undimotrices	Juan Pedro Villemur Reyes	Rodrigo ALONSO HAUSER	Rodolfo PIENIKA ARCHONDO	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-
POS_NAC_2023_1_177813	Energía	Otra	Modelado físico de procesos transitorios en colectores solares	Renzo Guido Cruz	Pedro Andrés Galione Klot		Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-
POS_NAC_2023_1_178494	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Estrategias de asignación de recursos para la provisión de servicios en las futuras redes 6G	Sofía Tito Virgilio Rodríguez	Javier Ernesto BALIOSIAN DE LAZZARI	Matías Mario Richart Gutiérrez	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-
POS_NAC_2023_1_178422	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Diversidad, capacidad micotoxigénica y sensibilidad a fungicidas de especies del género Fusarium en la infección de grano de cebada.	Angie Alvarez	Silvana VERO MÉNDEZ	Silvia Antonia Pereyra Correa	Universidad de la República Facultad de Química	-
POS_NAC_2023_1_177804	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Circuitos generadores de reloj integrados de ultra bajo consumo	Andrea Delbuggio	Francisco VEIRANO NÚÑEZ	Fernando Abel SILVEIRA NOGUEROL	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-

### 11 - Listado de postulaciones a becas de maestrías en Áreas estratégicas no elegibles

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_178576	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Duelo Migratorio: elaboración, dimensiones y contexto sociocultural del proceso de duelo en migrantes residentes en Montevideo	MICHEL DIBARBOURE REYNES	Karina BOGGIO PAREDES	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-

**Anexo B: INVESTIGACIÓN FUNDAMENTAL**

**1 - Listado de propuestas para becas de doctorado para mujeres en áreas priorizadas por bases**

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177555	Ingeniería y Tecnología	Otras Ingenierías y Tecnologías	Diseño de alimentos con cocción al vacío en base a pescado para fomentar su consumo en la población uruguaya.	Valeria Berrondo	Adriana GÁMBARO GARCÍA	-	Universidad de la República Facultad de Química	-	36

**2 - Listado de propuestas para becas de maestría para mujeres en áreas priorizadas por bases**

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177649	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Influencia de la masa del gluón en estados de tetraquark no relativistas	Sofía Bortagaray Biassini	Mónica Marcela PELÁEZ ARZÚA	Florencia BENÍTEZ MARTÍNEZ	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_177640	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Decaimientos de mesones no relativistas	Lucía Manuela Germán Pijuan	Lucía DUARTE PASTORINO	Mónica Marcela PELÁEZ ARZÚA	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_177579	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Experimentos geofísicos en medios granulares sometidos a impactos	Valeria Abraham	Gonzalo Tancredi	Thomas GALLOT GUILLOTE AU	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_178543	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	El Teorema de Gross-Zagier	Carolina Chiesa Araujo	Gonzalo Tornaría	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177966	Ingeniería y Tecnología	Otras Ingenierías y Tecnologías	Análisis de ciclo de vida aplicada a la vivienda social, en precariedad urbana, en Uruguay. (Aplicación del análisis de ciclo de vida a materiales de componentes constructivos utilizados en el Plan Juntos, en Uruguay, desde el año 2015)	Gabriela Lilián Torres Rippa	María Noel López Salgado	-	Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat	-	12
POS_NAC_2023_1_178473	Ingeniería y Tecnología	Otras Ingenierías y Tecnologías	Desarrollo de quesos veganos y extensión de vida útil con antioxidantes naturales	Andrea Cano da Costa	Adriana GÁMBARO GARCÍA	Ignacio Alberto VIEITEZ OSORIO	Universidad de la República Facultad de Química	-	24
POS_NAC_2023_1_178325	Ingeniería y Tecnología	Otras Ingenierías y Tecnologías	Acondicionamiento térmico con lana ovina en obras de arquitectura. Valoración del desempeño térmico y energético para la zona cálida de Uruguay	Cecilia Maggi Gonzalez	Marcos Hongn	Gerardo Vitale	Universidad de la República Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	-	17

### 3 - Listado de propuestas para becas de doctorado en Investigación fundamental financiadas

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177686	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Las arañas como modelo para el análisis de efectos sobre la diversidad y la trofodinámica de pequeños ecosistemas lénticos ante la invasión de la rana toro	Nadia Kacevas Moreno	Gabriel LAUFER GRUNVALD	Iván González Bergonzoni, Leticia Fernanda BIDEGARAY BATISTA	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	Organizaciones Sin Fines de Lucro Vida Silvestre Uruguay, Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte, Ministerio de Educación y Cultura Museo Nacional de Historia Natural	36

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177658	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Captación celular, reconocimiento y biodisponibilidad de ARNs extracelulares no vesiculares	Valentina Blanco	Juan Pablo TOSAR ROVIRA	Alfonso CAYOTA GUZIKOVSKY	Institut Pasteur de Montevideo	Universidad de la República Facultad de Ciencias	36
POS_NAC_2023_1_177618	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Genómica poblacional del gecko invasor Hemidactylus mabouia (Squamata, Gekkonidae) en Uruguay y sur de Brasil	Mauro Martínez Villar	Arley CAMARGO BENTABERRY	-	Universidad de la República Centro Universitario Regional NorEste	-	36
POS_NAC_2023_1_177715	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio comparativo de la neuroplasticidad en estructuras sensoriales del encéfalo y la retina, frente a cambios en la luminosidad en Austrolebias charrua y Danio rerio	Inés BERROSTEGUI TA RODRIGUEZ	Anabel Sonia FERNÁNDEZ CONSTENLA	-	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	36
POS_NAC_2023_1_177953	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Organización tridimensional de la cromatina y expresión génica en Trypanosoma cruzi	Fabiana Gonzalez	Carlos ROBELLO PORTO	Florencia DÍAZ VIRARQUÉ	Institut Pasteur de Montevideo Unidad de Biología Molecular	-	36
POS_NAC_2023_1_178691	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio de mecanismos reguladores de la proteasa del virus de la leucemia bovina	Camila SAGASTI JAIME	Martín FLÓ DÍAZ	Natalia Olivero Deibe	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Inmunovirología	-	36
POS_NAC_2023_5_177669*	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	La Anosmina 1 como blanco terapéutico frente a la esclerosis múltiple	Maximiliano TORRES PÉREZ	Giselle Fabiana PRUNELL DOS SANTOS	Fernando de Castro Soubriet	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	Instituto Cajal - Instituto de Investigación en Neurociencias (CSIC)	36
POS_NAC_2023_1_177460	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Variabilidad funcional del ecosistema bentónico en un fiordo Antártico: un enfoque biogeoquímico y de rasgos funcionales	Maria Eugenia Pedelacq Vilar	Natalia VENTURINI CABALLERO	Pablo MUNIZ MACIEL	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Ministerio de Defensa Nacional Instituto Antártico Uruguayo	36

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177891	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	MONITOREO DE PLAGUICIDAS EN AGUA Y EN PECES DE LA CUENCA DEL RÍO SAN SALVADOR Y UTILIZACIÓN DE TÉCNICAS METABOLÓMICAS PARA ANALIZAR SUS EFECTOS EN CONCENTRACIONES SUBLETALES	Juan Manuel GUTIERREZ MORENO	Franco Andrés TEIXEIRA DE MELLO RAMÍREZ Ramírez	Andrés PÉREZ PARADA	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	-	36
POS_NAC_2023_1_178530	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Diversidad de la familia Protheroheriidae (Mammalia, Litopterna) en un contexto filogenético y biogeográfico	Ana Clara Badin Conde	Andrea Beatriz CORONA SCHELL	Daniel PEREA NEGREIRA	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	36
POS_NAC_2023_1_177572	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Imagenología rápida en medio granular para procesos geofísicos a escala de laboratorio	Camila Sedoiteo Rajo	Thomas GALLOT GUILLOTEAU	Gonzalo Tancredi	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	36
POS_NAC_2023_1_177825	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Estudio del rol de las anisotropías en las transiciones de fase magnéticas	Carlos Alberto Sánchez Villalobos	Nicolás WSCHEBOR PELLEGRINO	Bertrand Delamotte	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	Universidad de la República Facultad de Ciencias	12
POS_NAC_2023_1_178307	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	La interacción fuerte y el rompimiento espontáneo de simetría quiral	Santiago Oribe	Mónica Marcela PELÁEZ ARZÚA	Urko Reinoso	Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat	-	36
POS_NAC_2023_1_177623	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Estimaciones de Carleman en problemas de control en Relatividad General	Agustín Castro	Martín REIRIS ITHURRALDE	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	36
POS_NAC_2023_1_178755	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	La Conjetura de Bôcherer paramodular	Daniel Mejail	Gonzalo Tornaría	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	36

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178496	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Desarrollo de potenciales metalofármacos antimicrobianos de amplio espectro	Emiliano Garcia Gabastú	Natalia ALVAREZ FAILACHE	Gianna CECCHETTO	Universidad de la República Facultad de Química	-	36
POS_NAC_2023_1_178615	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD PARA CAUSAR PÉRDIDAS REPRODUCTIVAS EN BOVINOS DE DOS SEROVARES DE LEPTOSPIRA PRESENTES EN URUGUAY	Mariana Barrios Inthamoussu	Mizael Machado	Leticia Zaranonelli, Alejo MENCHACA	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Tacuarembó	-	36
POS_NAC_2023_1_178351	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Clínica	Sueño materno durante la primera infancia del niño: caracterización, vínculo con la lactancia, y el impacto del involucramiento paterno	Natalia Lujan SCHWARZKOPF LONG	Luciana Marcela BENEDETTO ROMANO	Andrea DEVERA PEREYRA	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	36
POS_NAC_2023_1_178350	Humanidades	Arte	“Presencia y recepción del teatro del dramaturgo rumano-francés Eugène Ionesco en Uruguay (1957-2022)”	Casandra Stefana Boldor	Georgina Carla TORELLO ANTELO	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	36
POS_NAC_2023_1_177992	Humanidades	Arte	Moxhelis (1992-2002). Análisis de sus performances desde la Filosofía del Teatro	Damián Pérez Mezzadra	Jorge Dubatti	Luis Dufuur Dufuur	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	28
POS_NAC_2023_5_177792*	Ciencias Sociales	Sociología	Plataformas de Streaming: Oportunidades e inconvenientes para la difusión de música uruguaya	Gonzalo Deneo	Felipe AROCENA ARMAS	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	36

\*: Becas presentadas a la sublínea Posgrados para docentes del CFE-ANEP

**4 - Listado de propuestas para becas de maestrías en Investigación fundamental financiadas**

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177570	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Evaluación de una vigilancia molecular de Norovirus en aguas residuales de Uruguay	Santiago Cuevas	Mabel Beatriz BEROIS BARTHE	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_178228	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Identificación de MsrC como posible regulador de la expresión génica en Escherichia coli	María Belén Márquez De Los Santos	Bruno MANTA PORTEIRO	Sonia Soledad Mondino	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Genómica Microbiana	-	24
POS_NAC_2023_1_177654	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Rol de la adhesión celular en la organización de las células de la retina durante el desarrollo del pez cebra	Lucía Mustto Doat	Flavio Rafael ZOLESSI ELIZALDE	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_177843	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Moduladores metabólicos y estresores ambientales en la estructura y dinámica de las comunidades del intermareal rocoso	Ariel de León - Mackey	Angel Manuel SEGURA CASTILLO	Gabriela Manuela Velez	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2023_1_177896	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Efectos de factores locales y regionales en atributos poblacionales y comportamentales de Allocosa senex (Araneae, Lycosidae)	Diego Cavassa	Anita Diana AISENBERG OLIVERA	Omar Defeo Gorospe	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2023_1_177722	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio de los mecanismos moleculares involucrados en la acción antiproliferativa de la violaceína, un pigmento bacteriano	Juan Idiarte Montiel	Susana CASTRO SOWINSKI	Lucía CANCLINI CASTELLI, Diego Martín ALEM GLISON	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178466	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Evaluación de la respuesta del zooplancton y el banco de huevos de resistencia en tajamares tras un disturbio extremo.	Julieta Cuevas Acosta	Gissell LACEROT SILVEIRA	Gerardo Guerrero	Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat	-	24
POS_NAC_2023_1_177559	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Explorando posibles vías de intercambio de colesterol entre el antígeno B del parásito Echinococcus granulosus y su hospedero.	Anaclara Beasley	Ana Maite FOLLE LOPEZ	Ana María Ferreira	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_178750	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	¿Un animal que convive con pares puede contagiarse de sus emociones? Contagio Emocional: Consecuencias comportamentales y neurofisiológicas en un modelo animal y su posible influencia en el consumo de alcohol.	Micaela Colombo	Paul RUIZ SANTOS	Aldo José Calliari Cuadro	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	15
POS_NAC_2023_1_178804	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Endometritis en yeguas: efecto sobre la producción de progesterona	Florencia María Pereyra Montans	Rodrigo Mattos	María José Estradé	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2023_1_178613	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Análisis del rol de la proteína TcAlba30 en la regulación de la expresión génica de Trypanosoma cruzi	Felipe Castro Capurro	Leticia PEREZ DIAZ	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_177786	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Caracterización de la biología reproductiva en hembras de venado de campo (Ozotoceros bezoarticus)	Cecilia Ferrando de Ávila	Susana GONZÁLEZ RODRÍGUEZ	Luciana Diniz	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2023_1_177674	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Tests de la teoría efectiva del modelo estándar con neutrinos derechos en colisionadores.	Agustin Gabriel Guillenea Odella	Lucía DUARTE PASTORINO	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177577	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Momento angular de partículas masivas en Relatividad General	GIANNI BOSCHETTI AGUIAR	Miguel Campiglia	Guzman Hernandez	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2023_1_178067	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Extensiones de BMS en 2 + 1	Mathias Charbonnier	Javier PERAZA MARTIARENA	Miguel Campiglia	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_177481	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Monoides algebraicos y esquemas en monoides	Gerónimo de León Ramírez	Alvaro Enrique Rittatore Calvo	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	21
POS_NAC_2023_1_177713	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Método Monte Carlo y puntos aleatorios en la esfera	Federico Correa	Diego Armentano Xavier	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_177597	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Estudio de los vertebrados fósiles de la Formación Sopas (Pleistoceno Tardío) en el Paso del Buey Negro (Salto, Uruguay): implicancias cronológicas y paleoambientales	Lara María Yorio Iglesias	Martin UBILLA GUTIÉRREZ	Andrea Beatriz CORONA SCHELL	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_178303	Ciencias Sociales	Sociología	Duelo público en Uruguay a través de la performance: del activismo al activismo	Flavia Figari Diab	Sebastian AGUIAR ANTÍA	María Florencia DANSILIO CHARAMELO	Universidad de la República Facultad de Artes	-	9
POS_NAC_2023_1_178855	Ciencias Sociales	Sociología	Innovación en la gestión del trabajo en las Plataformas digitales. Un estudio de Pedidos Ya en Uruguay.	Noelia López	Silvia Yanet Lema Navarro	Xavier Arrízabalo	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2023_1_177811	Ciencias Sociales	Sociología	El sentido del deporte en las políticas de seguridad en la era progresista (2005-2020): un estudio del programa Pelota al medio a la Esperanza	Mathias Caballero	Liber Nicolás BENÍTEZ GONZÁLEZ	Gabriel TENENBAUM Ewig	Universidad de la República Instituto Superior de Educación Física	-	24
POS_NAC_2023_1_178565	Ciencias Sociales	Psicología	Herramientas de auto-conocimiento y sus efectos en la salud laboral.	Antonella SCRIVANELLI COSENZA	Lorena FUNCASTA DUCE	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
			Intervención en una organización de salud en Uruguay.						
POS_NAC_2023_1_178460	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	La economía de los cuidados: estimación del aporte del trabajo no remunerado en la economía uruguaya 1981 – 2019	Magdalena Bessonart Olmos	Luis Eduardo BÉRTOLA FLORES	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	18
POS_NAC_2023_1_178681	Ciencias Sociales	Economía y Negocios	Evolución de la desigualdad para el período 2009-2016. Estudio enfocado en los grupos de altos ingresos.	Julieta Pessina Portos	Mauricio DE ROSA LEIVA	Mijail Yapor	Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y de Administración	-	10
POS_NAC_2023_1_177619	Ciencias Sociales	Ciencia Política	La convergencia política entre Uruguay y China: una mirada desde el realismo neoclásico (1971-2020)	Micaela Gorriti	Camilo Martín LÓPEZ BURIAN	Diego TELIAS APT	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2023_1_177791	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Resistencia a la quimioterapia en cáncer de pulmón y su relación con la O-glicosilación.	Juan Oliva	María Florencia FESTARI Chiarlone	Teresa Inés FREIRE GARD	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2023_1_178740	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Enfermedad residual medible en Leucemia Aguda Mieloblástica por citometría de flujo como factor predictor y pronóstico de recaída: desarrollo de una nueva estrategia diagnóstica e incorporación de análisis automático mediante citometría computacional	Juan Anzalone	Daniela LENS ROSSINI	Matilde BOADA BURUTARÁN	Universidad de la República Hospital de Clínicas	-	24
POS_NAC_2023_1_178332	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Estudio de los mecanismos de acción de urolitinas como postbióticos neuroprotectores	Mauro Pérez	Cecilia Chavarria	Rafael RADI ISOLA, Adrian AICARDO GRANDE	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178453	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Embarazo y migración: vivencias de mujeres migrantes en Uruguay	Katia Marina	Mariana MUGICO COPELLO	Claudia Hirigoyen	Universidad de la República Facultad de Enfermería	Organizaciones Sin Fines de Lucro Manos Veneguayas	18
POS_NAC_2023_1_177698	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	URUGUAY: PRIMEROS PASOS A LA GENOTIPIFICACIÓN RHD en donantes y pacientes, una estrategia hacia la optimización del recurso de uso de sangre Rh negativa y aplicación de Inmunoprofilaxis anti D. Unicas estrategias en la prevención de conflictos de grupos s	Mariana Rodriguez	Ana María SOLER CANTERA	-	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	-	24
POS_NAC_2023_1_178556	Humanidades	Arte	Diseño híbrido: la re-significación de materiales de descarte industrial, a partir de la imbricación de procesos tradicionales y herramientas de fabricación digital	Ana Cecilia Basaldúa Baraciarte	Fernando GARCÍA AMEN	-	Universidad de la República Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	Universidad de la República Facultad de Artes	23
POS_NAC_2023_1_177632	Humanidades	Historia y Arqueología	¿Elevar para cultivar? Análisis de silicofitolitos y funcionalidad en estructuras monticulares del sitio Guazunambí, Cerro Largo, durante el Holoceno Tardío.	María Julia MELIÁN FUREST	Rafael SUÁREZ SAINZ	Gaspar Morcote-Ríos	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	24
POS_NAC_2023_1_177921	Humanidades	Otras Humanidades	El cuerpo como trama para las memorias	María Pia Arriola Vicente	Carlos José MARÍN SUÁREZ	Emilia ABIN GAYOSO	Universidad de la República Área Social y Artística	-	24

**5 - Listado de propuestas para becas de maestría en Investigación fundamental sugeridas a aprobar no financiadas, suplentes**

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178059	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Caracterización de la calidad del forraje en los pastizales naturales de Uruguay y su aplicación a la gestión del pastoreo frente al cambio climático	Fabrizio Tiscornia Monteverde	Juan Manuel PIÑEIRO GUERRA	Gervasio Piñeiro Guerra, Gonzalo Irisarri	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	-	24
POS_NAC_2023_1_177627	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Análisis dinámico de la sinergia muscular agonista-antagonista a nivel de la rodilla mediante elastografía y dinamometría funcional en la sentadilla	Cristian da Silva	Nicolás BENECH GULLA	Dario Miguel SANTOS TEJERIA	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Organizaciones Sin Fines de Lucro Club Bigua de Villa Biarritz, Universidad de la República Hospital de Clínicas	24
POS_NAC_2023_1_178238	Ciencias Sociales	Psicología	Efectos del cronotipo en la activación de la línea mental del tiempo	Luca Tourn Bacci	Roberto Aguirre Fernández de Lara	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2023_1_177628	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Efectos del veneno de <i>Linepithema humile</i> (Hymenoptera: Formicidae) en tres especies de anfibios mirmecófagos en su rango nativo (Amphibia: Anura)	Juan Pablo Llopart Manta	Raúl Eduardo MANEYRO LANDÓ	Elena Angulo Aguado	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_178606	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Electrofilia de persulfuros en el escenario de la rodanasa	Janina Constanza Lenzi Camisa	Beatriz ALVAREZ SANNA	-	Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat	-	24
POS_NAC_2023_1_178330	Ciencias Sociales	Psicología	Género e identidad profesional docente. Narrativas acerca de ser Maestra en Primera Infancia	Natalie Gramoso Vaz	Mabel Carolina RUIZ BARBOT	Alejandra Akar Moreno	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	17
POS_NAC_2023_1_177571	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Descubriendo Virus Gigantes de ameba en cuerpos de agua del Uruguay: desde su aislamiento a su secuenciación genómica.	Maria Belén Bargas Ferreira	Natalia RAMOS DELÍA	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177714	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Historia evolutiva y estrés ambiental en arañas donadoras de regalo nupcial	Manuelita Méndez	María José Albo Graña	Bruno Alves Buzzato, Facundo Labarque	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Flinders University, Universidade Federal De São Carlos (UFSCar)	24
POS_NAC_2023_1_177912	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Gradiente nicho-deriva y variabilidad ambiental como determinantes de la relación diversidad-funcionamiento en comunidades vegetales de charcos temporales	Agustin de León	Matías ARIM Ihlenfeld	Ana Ines Borthagaray Peradotto	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	-	24
POS_NAC_2023_1_178695	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Difusión y solubilidad del oxígeno en membranas lipídicas	Marcel Donze	Matías Nicolás MÖLLER RODRÍGUEZ	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_178563	Ciencias Sociales	Sociología	Voces desde las experiencias: una mirada a la práctica de parto domiciliario planificado en Uruguay, Argentina y Bolivia	Fabiana Rodríguez Larrar	Paola MASCHERONI LAPORT	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2023_1_177668	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Estudio experimental de la dinámica de partículas rígidas en suspensión en flujos pulsátiles	Andrés Altamirano	Daniel FREIRE CAPORALE	Nicasio BARRERE CORREA	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_178709	Humanidades	Lengua y Literatura	Representaciones sociolingüísticas de personajes de origen africano y sus descendientes en obras de teatro en Montevideo (siglo XIX)	Déborah Sierra	Magdalena Coll	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	12
POS_NAC_2023_1_177659	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Diversidad y coexistencia de arañas terafósidas del género Eupalaestrus Pocock, 1901, en Uruguay.	Esteban Russi Ferraro	Laura MONTES DE OCA DE LUCA	Fernando Perez Miles, Ariel Alejandro FARIAS PICCOLINI	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_178380	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Ensamblaje de novo, anotación y caracterización del genoma del Bagre rayado Pseudoplatystoma magdaleniatum	Diego Alejandro Almansa Villa	Nelida Rodriguez Osorio	Arley CAMARGO BENTABERRY	Universidad de la República Centro Universitario	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
							Regional Litoral Norte		
POS_NAC_2023_1_178793	Humanidades	Otras Humanidades	La Dictadura Civil-Militar y la refundación nacional: las fiestas oficiales y la nueva nación. 1975-1980.	Agustin Silvera	Alvaro Gonzalo DE GIORGI LAGEARD	-	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	-	12
POS_NAC_2023_1_177695	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Evaluación cognitiva y neurovascular en el modelo murino de enfermedad de Charcot-Marie-Tooth, ratones Trembler-J	César Eduardo Pino Araya	Alejandra KUN González	Javier BRUM NUÑEZ, Juan Pablo DAMIÁN CABRERA	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	24
POS_NAC_2023_1_178300	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Genómica de poblaciones de Triatominae (Hemiptera: Reduviidae) vectores de la enfermedad de Chagas	Bruno Sansoni	Sebastián PITA MIMBACAS	Néstor Ríos	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_178349	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Rol del calcio, las especies reactivas de oxígeno y el cilio primario en la cicatrización de células en cultivo.	Mateo Schaffner Rodríguez	Cristian JUSTET LOPEZ	-	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24

## 6 - Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178741	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio de VtRNA1-2, un posible oncogen en cáncer de próstata	Camila Ladra	Maria Ana DUHAGON	Rafael FORT CANOBRA	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_178561	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Dilucidando el rol de la vía germinal PIWI durante procesos de diferenciación celular somáticos.	Sofia Montenegro	María Rosa García Silva	Sergio BIANCHI CANTERA	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Genómica Funcional	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177685	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio de los efectos antiinflamatorios de la violaceína como componente dietario en un modelo preclínico de Esclerosis Lateral Amiotrófica	Francisca Baroffio	Silvia OLIVERA BRAVO	Carmen Isabel Selene BOLATTO PEREIRA, Rodrigo Pulgar	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	Universidad de la República Facultad de Medicina, Universidad de Chile, Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos (INTA)	24
POS_NAC_2023_1_178094	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Polifenoles bioactivos y neurodegeneración: screening en la retina de Drosophila melanogaster	Romina Libisch Viola	Carmen Isabel Selene BOLATTO PEREIRA	Nicolás Tobar Bachler	Universidad de la República Facultad de Medicina	Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos (INTA), Universidad de Chile	24
POS_NAC_2023_1_178598	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Cambios en el metabolismo mitocondrial asociado a la expresión de CD147 en cáncer de próstata metastásicos	Rodrigo José MARTINO KUNSCH	Mercedes Rodriguez Teja	Santiago Fontenla	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2023_1_178364	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Evaluación de los efectos de ibogaína y noribogaína sobre la línea celular PC12	Juana Camila Narbondo Hernandez	Mariana PAZOS VIDAL	Giselle Fabiana PRUNELL DOS SANTOS	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	24
POS_NAC_2023_1_177705	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Caracterización genética y morfológica en falsa orca (Pseudorca crassidens) en Uruguay	Lucía Frones Placeres	Néstor Ríos	Meica Valdivia Cabana, Leandro BERGAMINO ROMAN	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Ministerio de Educación y Cultura Museo Nacional de Historia Natural	24
POS_NAC_2023_1_178178	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Evaluación del potencial farmacológico de secreciones de escorpiones y opiliones de Uruguay	Adriana Paola Silveira	María Laura LAVAGGI DESTRO	Luis Fernando GARCÍA HERNÁNDEZ	Universidad de la República Centro Universitario Regional NorEste	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178770	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Morfometría Geométrica como herramienta para discriminar la incidencia de los recursos alimenticios bajo diferentes grados de uso de fitosanitarios y pesticidas en la morfología alar en la población de <i>Apis mellifera</i> (Linnaeus, 1758) en la Cuenca de la	Mathías Andres Jabs Alonzon	María Gabriela BENTANCUR VIGLIONE	Enrique Regino MORELLI MAZZEO	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_177741	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Síntesis y caracterización de SiO <sub>2</sub> mesoporosa derivada de cáscara de arroz y su evaluación en liberación controlada de compuestos volátiles bioactivos	Mauricio Sebastian Cardoso González	Jorge Raúl CASTIGLIONI ALONSO	Eloísa Carolina ARRARTE OLIVERA, Martín Miguel TORRES BRUNENGO	Universidad de la República Facultad de Química	-	24
POS_NAC_2023_1_177817	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Biomonitoreo de metales en cabello de niños diagnosticados con TEA y niños neuróticos: En la búsqueda de la construcción de una base de datos en Uruguay	Giovanna Noelia Clavijo Martínez	Ignacio Andres MACHADO MONTES	Fiorella IAQUINTA MENDEZ	Universidad de la República Facultad de Química	Empresa prestadora de servicios de salud	24
POS_NAC_2023_1_178362	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Estudio de metodologías analíticas en medicamentos multicomponentes. Casos de antiparasitarios veterinarios	Martín Ignacio Braga Gonzalez	Danilo Davyt Buschiazzo	Guillermo VALDOMIR ESTEVES	Universidad de la República Facultad de Química	-	24
POS_NAC_2023_1_178411	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Moduladores de las comunidades meiobentónicas de la plataforma interna, zonas relevantes para la conservación de la costa oceánica Uruguaya: Integración de información molecular y morfológica.	Bruno Gorostidi	Javier Rodrigo GARCÍA ALONSO	José Roberto SOTELO SILVEIRA, Angel Manuel SEGURA CASTILLO	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2023_1_178497	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Variación espacio-temporal de metales acumulados en el sedimento intermareal de playas en el gradiente ambiental del Río de la Plata.	Joaquín Gonzalez	Javier Rodrigo GARCÍA ALONSO	Carlos Rezende	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	-	24
POS_NAC_2023_1_178022	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Computación	Descifrando la estructura genómica de parásitos coccidios: estrategias	Joaquín Pereira Pagola	Luisa Berná	Natalia Rego do Mato	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
		e Información	computacionales para la identificación de secuencias mitocondriales y sus rearreglos						
POS_NAC_2023_1_178084	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Restricciones de la simetría conforme en el marco del Desarrollo en Gradientes del Grupo de Renormalización No-Perturbativo en la teoría escalar $\phi^4$	Jorge Ibañez	Gonzalo Héctor DE POLSI ASTAPENCO	Matthieu Tissier	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2023_1_177730	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	Crítica al financiamiento de la seguridad social en relación a las transformaciones del mundo del trabajo.	Gonzalo Del Rio	María Laura VECINDAY GARRIDO	-	Universidad de la República Área Social y Artística	-	24
POS_NAC_2023_1_178026	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	La preservación y difusión de documentos de mujeres artistas e intelectuales en Uruguay: el caso de la Biblioteca digital de autores uruguayos	Eliana Martínez Barisione	Carolina Porley Vidal	-	Universidad de la República Facultad de Información y Comunicación	-	18
POS_NAC_2023_1_178186	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	La obrera textil sindicalizada en Juan Lacaze en los inicios del nuevo sindicalismo	Natalia Rodríguez Reyes	María Eugenia JUNG GARIBALDI	Sabrina Virginia ALVAREZ TORRES	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2023_1_177599	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	¿Es el trabajo no remunerado en el hogar un obstáculo para la fecundidad en Uruguay?	Maicol Rodriguez	Ignacio PARDO RODRÍGUEZ	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	14
POS_NAC_2023_1_178078	Ciencias Sociales	Psicología	Procesos atencionales y respuesta sexual: Un estudio observacional con eye-tracking	Nahuel Suñol	Nicolás BRUNET ADAMI	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2023_1_178719	Ciencias Sociales	Psicología	Violencia y discriminación en ámbitos académicos a la comunidad LGBTIQ	María Vicente Marroche	Silvia FRANCO VELAZQUEZ	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2023_1_178292	Ciencias Sociales	Psicología	Relación entre la alexitimia y la violencia intrafamiliar, un estudio cualicuantitativo	marina alfie	MICHEL DIBARBOURE REYNES	-	Universidad de la República Centro Único de formación en Psicología	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178215	Ciencias Sociales	Ciencia Política	Impactos de la Resolución 1325 Mujeres, Paz y Seguridad de las Naciones Unidas en las acciones de Uruguay en las Operaciones de Paz MINUSTAH/MINUJUTH y MONUSCO	Sabina Elsa Dematté Pereira	Julián González Guyer	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	20
POS_NAC_2023_1_177834	Ciencias Sociales	Ciencia Política	Reforma procesal penal y seguridad pública: ¿Hacia un modelo penal de seguridad pública en Uruguay?	Victor Abal	Lorena REPETTO GONZÁLEZ	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	12
POS_NAC_2023_1_178572	Ciencias Sociales	Sociología	La Educación Superior para un mundo productivo. Trayectorias de los egresados en la Educación Superior en DGETP-UTU y Udelar de la región Noreste	Matías Rodrigo ASCONEGUY RACO	Pablo Andres MENESE CAMARGO	-	Universidad de la República Centro Universitario Regional NorEste	-	24
POS_NAC_2023_1_178699	Ciencias Sociales	Sociología	Maternidad en tiempos de encierro	carolina perez	Juan Ariel BOGLIACCINI PADILLA	-	Universidad Católica del Uruguay	-	24
POS_NAC_2023_1_178133	Ciencias Sociales	Geografía Económica y Social	Nuevas claves para la planificación de la Ciudad Vieja de Montevideo	Romina Aguado	Lucio de Souza	-	Universidad de la República Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	-	12
POS_NAC_2023_1_178787	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	DESARROLLO, VALIDACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA FIABILIDAD DE UN FORMULARIO DE CONSUMO DE ALIMENTOS PARA LA MEDICIÓN DE LA INGESTA EN LA POBLACIÓN ADULTA URUGUAYA	Elias Daniel Acevedo Gonzalez	Luisa María SARAIVA MAKOWSKI	-	Universidad de la República Escuela de Nutrición	-	24
POS_NAC_2023_1_178442	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Estrés en Médicos Veterinarios: evaluación de los factores estresantes que afectan en el trabajo diario de la clínica de animales de compañía	Katherine ARMAN RUIZ	José María PASSARINI DELPRATTO	Carina Patricia SANTIVIAGO ANSUBERRO, Enrique NOGUEIRA ROBALLO	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_177588	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Validación de un formulario de frecuencia de consumo de alimentos para la población adulta uruguaya con biomarcadores de la ingesta de frutas y hortalizas.	Leonardo David Lopez Vargas	Luisa María SARAVIA MAKOWSKI	Maria Carolina MENONI CLÉRICO	Universidad de la República Escuela de Nutrición	-	24
POS_NAC_2023_1_178515	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Clínica	La estructura genómica detrás del fototipo cutáneo, del metabolismo de la vitamina D3 y del melanoma en la población uruguaya.	ABRIL RUSCH PUGLIESE	Bernardo Bertoni Jara	Julio Cesar MAGLIANO LÓPEZ	Universidad de la República Facultad de Medicina	Universidad de la República Hospital de Clínicas	24
POS_NAC_2023_1_178722	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Clínica	Nanobodies Anti-Tn en Cáncer Colorrectal: Caracterización y Aportes a la Imagenología Fluorescente	Diego Santana	Eduardo OSINAGA PRADERE	Diego TOUYA OLSEN-BOJE	Administración de Servicios de Salud del Estado Hospital Maciel	-	24
POS_NAC_2023_1_178843	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Clínica	Validación de la escala Florida Obsessive Compulsive Inventory para detección de trastorno obsesivo compulsivo en Uruguay	Silena Correa	Fiorella Luccia CAVALLERI FERRARI	Sebastián Lema	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud	-	24
POS_NAC_2023_1_177712	Ciencias Médicas y de la Salud	Biotecnología de la Salud	AVANZANDO EN EL ESTUDIO INMUNOHEMATOLÓGICO DE LOS GRUPOS SANGUÍNEOS, caracterización Molecular de RHCE en individuos de la población Uruguaya.	Antonella Falcón Soria	Julio Abayuba DA LUZ PEREIRA	-	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	-	24
POS_NAC_2023_1_178553	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Caracterización clínica y molecular por la infección del Virus de la Hepatitis C y de las coinfecciones virus Hepatitis C-Virus de la Inmunodeficiencia Adquirida en Uruguay	Maria Eliset Flores Molfa	Marina MACEDO VIÑAS	Maria Cecilia RODRÍGUEZ ESPERÓN	Administración de Servicios de Salud del Estado Hospital Pasteur	-	24
POS_NAC_2023_1_178352	Ciencias Médicas y de la Salud	Otras Ciencias Médicas	Sistema Fascial y Cefaleas Tensionales	Christian Schneider De Benedetti	Renata Luísa BONA	Carlo Massimo BIANCARDI	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_1_178831	Humanidades	Otras Humanidades	Fundamentos para una pedagogía antiespecista: el vínculo entre humanos y demás animales en clave de educación	Lucía Aquino	Andrea Díaz	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	24
POS_NAC_2023_1_178197	Humanidades	Otras Humanidades	Alumbra el río: Etnografía visual de la causa de conservación de las mujeres de las nacientes del río Santa Lucía	Florencia DIANO BORGHINI	Victoria EVIA BERTULLO	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	Organizaciones Sin Fines de Lucro Asociación Civil Caminos	24
POS_NAC_2023_1_178336	Humanidades	Arte	El feminismo en la escena uruguaya contemporánea. Discusiones a partir de las obras de Marianella Morena, Angie Oña y Josefina Trías.	Pilar Salvo	Georgina Carla TORELLO ANTELO	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	12
POS_NAC_2023_1_178593	Ciencias Agrícolas	Ciencias Veterinarias	Enfermedades tóxicas que afectan a los rumiantes del Norte del Uruguay (2023-2025)	Camila Custodio	Mizael Machado	-	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Tacuarembó	-	24
POS_NAC_2023_1_178363	Ciencias Agrícolas	Producción Animal y Lechería	Coordinación morfogenética aéreo-radical en especies gramíneas de distinta velocidad de flujo de tejidos.	Luciano Zacarías Lubenco	Javier Horacio GARCÍA FAVRE	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24

**7 - Listado de propuestas para becas de maestría no sugeridas a aprobar**

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_178152	Ciencias Sociales	Sociología	Violencia estética: vivencias y resistencias. Activismo por la diversidad corporal en Uruguay.	Federica Martínez	Lucía PÉREZ CHABANEAU	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_178683	Ciencias Sociales	Sociología	Entre el silencio y el grito: Estudio comparado de los movimientos por la memoria verdad y justicia en Uruguay y Argentina.	Federico Bruno	Fabrizio Pereira da Silva	Alberto RIELLA Riella	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-
POS_NAC_2023_1_178737	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Caracterización, Petrografía y Datación U-Pb del granito Panteón de Rado, Departamento de Treinta y tres.	Yedinet Cortez	Enrique Carlos MASQUELIN ARCELUS	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2023_1_178555	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	El concepto del deseo como forma de orientación en la clínica psicoanalítica	Diego Seco	Gonzalo GRAU PÉREZ LASALA	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-

**8 - Listado de postulaciones a becas de doctorado que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación en ANII**

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_177504	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	El rol de los murciélagos en el ciclo de Alfvirus en Uruguay: análisis integral de hospedadores, vectores y modelado ecológico	Lucia Moreira Marrero	Adriana DELFRARO VÁZQUEZ	Germán Botto Nuñez	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2023_1_177805	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Efecto del estrés oxidativo y el almacenamiento para transfusión en el metabolismo de la glucosa en el glóbulo rojo	Nicolás Silva Sallúa	Matías Nicolás MÖLLER RODRÍGUEZ	Leonor THOMSON	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2023_1_177888	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Ritmos circadianos en la población uruguaya. Incidencia de factores ambientales, sociales, comportamentales y genéticos.	Mariana Marchesano	Ana Celia SILVA BARBATO	Bettina TASSINO BENÍTEZ	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_177889	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Compromiso entre agresión y cuidado parental en el hornero ( <i>Furnarius Rufus</i> ): explorando la conducta y sus mecanismos hormonales en hembras y machos.	Noelle Rivas Ortiz	Bettina TASSINO BENÍTEZ	Mauricio Nicolás Adreani / Lucía Mentasana	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Las Brujas
POS_NAC_2023_1_178143	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Caracterización de la transición del sueño NREM a REM en ratas: un abordaje integral	Diego Nicolás Serantes Pérez	Luciana Marcela BENEDETTO ROMANO	Pablo Daniel TORTEROLO MINETTI	Universidad de la República Facultad de Medicina	-
POS_NAC_2023_1_178607	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	CATÁLOGO Y LISTA ROJA DE LAS ESPECIES DE ARAÑAS DEL URUGUAY	Manuel Cajade Pena	Miguel SIMÓ NÚÑEZ	José Carlos GUERRERO ANTÚNEZ / Fernando Perez Miles	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Ministerio de Educación y Cultura Dirección Nacional de Cultura
POS_NAC_2023_1_177560	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Síntesis regioselectiva de oxaciclos, estudio metodológico y topológico	Lucía Galeazzi Martínez	Margarita Cristina BROVETTO GELABERT	-	Universidad de la República Facultad de Química	-
POS_NAC_2023_1_178109	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Evaluación de insectos como potenciales alimentos sostenibles	Mariano Soba Delgado	Ignacio Andres MACHADO MONTES	-	Universidad de la República Facultad de Química	-
POS_NAC_2023_1_177837	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Jerarquías poliedrales para optimización polinomial en espacios homogéneos	Leandro Bentancur Rodríguez	Mauricio VELASCO GREGORY	Alvaro Enrique Rittatore Calvo	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2023_1_178193	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Flujos geométricos en superficies de curvatura negativa	María Victoria GARCÍA TEJERA	Rafael Potrie	Matilde Martínez	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2023_1_178536	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Papel de la matriz extracelular y su glicosilación en la progresión tumoral	Santiago Antonio Rodríguez Zraquia	Teresa Inés FREIRE GARD	Valeria Da Cost / María Florencia FESTARI Chiarlone	Universidad de la República Facultad de Medicina	-

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_177612	Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	El discurso psicoanalítico y su articulación con el campo de saber de la educación del cuerpo en el Uruguay (1913-1939)	Andrés RISSO THOMASSE T	Ana María FERNÁNDEZ CARABALLO	Raumar Aredis RODRÍGUEZ GIMÉNEZ	Universidad de la República Instituto Superior de Educación Física	-
POS_NAC_2023_1_178407	Humanidades	Filosofía, Ética y Religión	De lo epistémico a lo ético: especificidades de la ética de la investigación social y humana.	Sofía Nazira ACHE TRICOT	Gustavo Félix PEREIRA RODRÍGUEZ	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-

#### 9 - Listado de postulaciones a becas de maestría que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación en ANII

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_177655	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	p-Laplaciano dinámico: problema de autovalores y representación probabilística cuando p tiende a infinito.	Luciana Sastre	Nicolás Federico FREVENZA MAESTRONE	Leandro Martin Del Pezzo	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2023_1_177671	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Clausuras de órbitas en espacios homogéneos	Pedro Erniaga Schiaffarino	Rafael Potrie	León Seibal CARVAJALES GOYETCHE	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2023_1_177682	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Grupos lineales y su rango lineal.	Juan Agustín Píriz Lorenzo	Rafael Potrie	Joaquín BRUM OCASO	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2023_1_177864	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Modelos de Oseen-Frank generalizados para cristales líquidos nemáticos	Lucas Nahuel de León Machado	Juan Pablo BORTHAGARAY PERADOTTO	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_177386	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Viajando ligero: eliminación de núcleos somáticos en las etapas finales del desarrollo de la larva del cestodo Hymenolepis microstoma	Emilia Failache Ramón	Uriel KOZIOL ANTMANN	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2023_1_177543	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Papel de la neurotransmisión dopaminérgica en el Núcleo Accumbens shell sobre la motivación sexual de ratas hembra	Ainara Turnes Cavallo	Daniella Sylvia AGRATI GIADANS	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2023_1_177867	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	ANALISIS DE LA PROLIFERACION CELULAR Y EL CAMBIO DE LA EXPRESIÓN GENICA FRENTE A CONDICIONES DE LESIÓN MECANICA EN LA MÉDULA ESPINAL DE A. CHARRUA Y O. LATIPES	Stephanie Silva	Anabel Sonia FERNÁNDEZ CONSTENLA	-	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-
POS_NAC_2023_1_177700	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Loops Clásicos y Cuánticos en Gravedad	Facundo Gutiérrez	Alessandro Codello	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-
POS_NAC_2023_1_177957	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Formación y dispersión de estrellas de baja masa en el entorno solar mediante el análisis de funciones iniciales de masa	Rodrigo Nicolás Cabral Fontes	Juan José DOWNES WALLACE	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2023_1_177573	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Síntesis y estudio estructural y magnético de compuestos mononucleares y heteronucleares de Re(IV)	Santiago Valiero Rodríguez	Ricardo GONZÁLEZ HARTJE	-	Universidad de la República Facultad de Química	Universidad de Valencia
POS_NAC_2023_1_178534	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Desarrollo de estrategias bioanalíticas para la evaluación de parámetros nutricionales y toxicológicos de relevancia en algas de consumo en Uruguay	Nataly X. Rodríguez Silva	Ignacio Andres MACHADO MONTES	Fiorella IAQUINTA MENDEZ	Universidad de la República Facultad de Química	-

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_177729	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	La Zona de Cizalla Sarandí del Yí en el Terreno Piedra Alta: evolución tectonotérmica e implicancias geotectónicas	Bruno Osta	Pedro Bernardo OYHANTÇABAL CIRONI	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2023_1_177956	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Reducción de hidroperóxidos de ácidos grasos por peroxirredoxinas mitocondriales	Giuliana Cardozo González	Madia Trujillo Garré	Aníbal Marcelo REYES DE LOS SANTOS	Universidad de la República Facultad de Medicina	-
POS_NAC_2023_1_178279	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Inactivación Oxidativa de la Glutamina Sintetasa Humana Astrocitaria: Mecanismos Bioquímicos y Consecuencias Celulares	Marcela Haberkorn	Rafael RADÍ ISOLA	Nicolás CAMPOLO HALTY	Universidad de la República Facultad de Medicina	-
POS_NAC_2023_1_178783	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Modulación del calcio sobre el metabolismo mitocondrial en espermatozoides humanos capacitados y no capacitados.	Paula Pintos Polasky	Rossana SAPIRO Schwartz	Adriana María CASSINA GÓMEZ	Universidad de la República Facultad de Medicina	-
POS_NAC_2023_1_177648	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Uso de la fonobiomodulación transcraneana y transcutánea como terapia potenciadora de la rehabilitación de las afasias.	Florencia BARBERÁN LÓPEZ	Analía Arévalo	Álvaro Jesús CABANA FAJARDO	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud	-
POS_NAC_2023_1_177533	Humanidades	Filosofía, Ética y Religión	Dinámicas de clasificación en psiquiatría: una perspectiva desde la filosofía de Ian Hacking.	León Gualberto Trelles Galán	María Laura MARTÍNEZ RODRÍGUEZ	Matías OSTA Vélez	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-
POS_NAC_2023_1_177529	Humanidades	Lengua y Literatura	Procesamiento online de la concordancia de tiempos en subjuntivo intensional en el español del Uruguay	Leticia Margarita López Camacho	Brenda Selva LACA LUQUE	Juan Carlos VALLE LISBOA ASURABARRENA	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Universidad de la República Facultad de Psicología

**10 - Listado de postulaciones a becas de maestría que no completaron el proceso de evaluación en ANII**

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_178700	Ciencias Sociales	Psicología	Contribuciones a la inclusión de niños psicóticos o autistas en el ámbito escolar en Uruguay.	LORAINE BAKER	Ana María FERNÁNDEZ CARABALLO	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-

**11 - Listado de postulaciones a becas de maestría no elegibles**

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_1_178169	Ciencias Sociales	Psicología	El dualismo nominación - cuerpo: Un abordaje desde el psicoanálisis y las teorías de género, acerca de qué es el género y cómo se construye.	Lorena Elianne Leonart Coutinho	María Ofelia ROS MATTURRO	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-
POS_NAC_2023_1_178905	Humanidades	Arte	Estereotipos de género en la revista Elegancias y su impacto en el público femenino montevideano a comienzos del siglo XX.	VICTORIA LUCIA Díaz Marichal	Fernando Miranda Somma	-	Universidad de la República Facultad de Artes	-

**Anexo C: LÍNEAS ESTRATÉGICAS AGROPECUARIAS**

**1 - Listado de propuestas para becas de doctorado financiadas**

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_2_178282	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Manejo y gestión de recursos hídricos; Impactos ambientales, eficiencia en el uso de los recursos y cuantificación de emisiones de GEI y servicios ecosistémicos en sistemas agropecuarios; Desarrollo y evaluación de bioinsumos agropecuarios.	EMISIÓN DE METANO ENTÉRICO EN OVEJAS: ESTRATEGIAS NUTRICIONALES, DE MANEJO Y GENÉTICAS PARA SU MINIMIZACIÓN	María José ABUD CLARIGET	Hugo Mario NAYA MONTEVERDE	Carlos Gabriel CIAPPESONI SCARONE / Elly Ana Navajas Valentini	Universidad de la República Facultad de Agronomía	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Tacuarembó	36
POS_NAC_2023_2_177395	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Calidad e inocuidad de alimentos de origen vegetal y animal.	Efecto del período de maduración y cocción de la carne vacuna en el contenido de compuestos bioactivos de interés nutricional	Ana Carolina Teixeira Silveira Cougo	Santiago Felipe LUZARDO VILLAR	Facundo IBAÑEZ SILVA / María Del Mar Campo Arribas	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Tacuarembó	-	36
POS_NAC_2023_2_177434	Sistemas ganaderos y lecheros	Zoonosis.	CARACTERIZACIÓN FENOTÍPICA Y GENÉTICA DE LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA DE SALMONELLA ENTERICA AISLADA DE BOVINOS Y DEL AMBIENTE PRODUCTIVO	Victor Santiago RODRÍGUEZ OVIEDO	Martín FRAGA COTELO	Ruben Edgardo GIANNECHINI FONTANS / Ever Rafael VIGNOLI CABRERA	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino"	Universidad de la República Facultad de Medicina	36
POS_NAC_2023_2_177721	Sistemas forestales	Desarrollo de prácticas silviculturales orientadas a mejorar la productividad y calidad de madera y desarrollo de herramientas para la toma de decisiones.	Aplicación de técnicas de procesamiento de imágenes e inteligencia artificial para la dendrometría automática de especies de madera nativas y comerciales	Henry Guzmán MARICHAL CAMEJO	Gregory RANDALL	Diego Passarella	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	22

**2 - Listado de propuestas para becas de maestrías financiadas**

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_2_177752	Sistemas ganaderos y lecheros	Salud animal: enfermedades reproductivas, parasitarias e infecciosas en ganado bovino y ovino y resistencia a agentes microbianos.	PERFIL METABÓLICO, ENDÓCRINO Y PARÁMETROS REPRODUCTIVOS DE VACAS HOLSTEIN EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE LECHE PASTORILES CON DIFERENTE ÉPOCA DE PARTO	Karen Freitas	Gustavo Desire ANTUNES GASTAL	Andrea FERNÁNDEZ FOREN / Gretel Cristina RUPRECHTER SCHÖLDERLE	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	24
POS_NAC_2023_2_178174	Sistemas ganaderos y lecheros	Salud animal: enfermedades reproductivas, parasitarias e infecciosas en ganado bovino y ovino y resistencia a agentes microbianos.	Asociación entre la sensibilidad in-vivo / in-vitro de Rhipicephalus microplus a Lactonas Macrocíclicas y estudio de potenciales alternativas sinérgicas.	Jessica Caballero	Gonzalo Suárez Veirano	Diego Manuel ROBAINA MANDL	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2023_2_177428	Sistemas ganaderos y lecheros	Salud animal: enfermedades reproductivas, parasitarias e infecciosas en ganado bovino y ovino y resistencia a agentes microbianos.	Caracterización de los diferentes serotipos de Salmonella enterica y sus factores de virulencia, en los diferentes sistemas de producción bovina en el litoral del Uruguay	Rocío Arbiza	Ruben Edgardo GIANNEECHI NI FONTANS	Victor Santiago RODRÍGUEZ OVIEDO	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino"	-	24
POS_NAC_2023_2_178355	Sistemas ganaderos y lecheros	Salud animal: enfermedades reproductivas, parasitarias e infecciosas en ganado bovino y ovino y resistencia a agentes microbianos.	ESTATUS METABÓLICO Y ENDÓCRINO DEL PERIPARTO Y SUS ASOCIACIONES CON LA MICROBIOTA UTERINA AL MOMENTO DE LA PRIMERA INSEMINACIÓN POSPARTO EN VACAS HOLSTEIN	Laura Antunes de Souza Nogueira	Magdalena Masello	Gustavo Desire ANTUNES GASTAL	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	-	24
POS_NAC_2023_2_177785	Sistemas ganaderos y lecheros	Salud animal: enfermedades reproductivas, parasitarias e infecciosas en ganado bovino y ovino y resistencia a agentes microbianos.	Caracterización y selección in-vitro de hongos entomopatógenos para su uso como biocontroladores de la garrapata Rhipicephalus microplus	Lourdes Tamara Gutiérrez Techera	Pablo Andres PARODI THEXEIRA	Federico RIVAS Franco	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA	-	24
POS_NAC_2023_2_177982	Sistemas ganaderos y lecheros	Bienestar animal.	Modelación de curvas de producción de leche y de reservas corporales en vacas Holstein de distinto origen genético y con distintas estrategias de alimentación	Paula Janavel	Alejandro MENDOZA AGUIAR	Mario Lema	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	-	24

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_2_177523	Sistemas ganaderos y lecheros	Bienestar animal.	Identificación de animales resilientes dentro de la raza Texel y sus trayectorias mediante desafíos ambientales.	Fernanda Marchezan Barchet	Carlos Gabriel CIAPPESONI SCARONE	Ignacio DE BARBIERI	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Tacuarembó	-	24
POS_NAC_2023_2_178100	Sistemas ganaderos y lecheros	Bienestar animal.	Contacto táctil positivo de humanos a ovejas gestantes: comportamiento oveja-cordero al parto y reactividad de las madres y sus corderos al humano	Valentina Camila Reyes Acosta	Livia Pinto Santini	Rodolfo Ungerfeld Morón	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2023_2_178194	Sistemas ganaderos y lecheros	Manejo de pasturas, cultivos forrajeros y campo natural.	Estudio del patrón espacio temporal del pastoreo de vacas de cría y su relación con la estructura del campo natural estimada en base a imágenes hiperspectrales	Juan Francisco Goday Aboy	Pablo Miguel SOCA PEÑA	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2023_2_178237	Sistemas ganaderos y lecheros	Mejoramiento genético en vacunos y ovinos.	Evaluación de la aptitud carnífera del Bovino Criollo Uruguayo y sus cruza.	José Enrique Anzola Correa	Eileen María ARMSTRONG REBORATI	-	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2023_2_177863	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Calidad y salud de suelos.	Uso de coberturas vegetales para mejorar el secuestro de carbono de los olivares	Guzman Medina	Mercedes Arias	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2023_2_178769	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Calidad y salud de suelos.	Cuantificando la brecha de rendimiento de cultivos anuales bajo distintos sistemas de rotaciones	Juan Ahunchain	Oswaldo Ruben ERNST BENECH	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2023_2_177633	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y cítrícolos.	Suplementación estival de novillos sobre campo natural: respuesta productiva y bienestar animal	Martina Verdagner	Pablo Juan ROVIRA SANZ	-	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Treinta y Tres	-	24
POS_NAC_2023_2_178139	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y cítrícolos.	Impacto productivo y ambiental de la producción de leche en sistemas de cama caliente en Uruguay	Matilde Tristant Cameto	Alsiane CAPELESSO	-	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_2_178091	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Calidad e inocuidad de alimentos de origen vegetal y animal.	Evaluación del efecto combinado de ácido láctico y radiación UV-C sobre la capacidad de invasión in vitro y la expresión de los genes sigB, prfA e InIA en cepas de <i>Listeria monocytogenes</i> aisladas de productos cárnicos nacionales	Ileana Suárez	Caterina RUFO D ADDARIO	Giannina BRUGNINI OSIMANI	Universidad de la República Facultad de Química	-	24
POS_NAC_2023_2_178774	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Mejoramiento Genético de arroz, trigo, cebada, soja, cultivos hortifrutícolas y cítricos.	Explorando la respuesta fenotípica y la arquitectura genética de la resistencia a la marchitez bacteriana en parientes silvestres de papa de Uruguay por estudios de mapeo asociativo (GWAS).	Jonatan Nicolás Núñez Lefebre	Paola GAIERO GUADAGNA	Eliana Monteverde	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2023_2_177750	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Mejoramiento Genético de arroz, trigo, cebada, soja, cultivos hortifrutícolas y cítricos.	“Caracterización fenológica y reproductiva de cultivares de pecan en Uruguay”	Alejandra Pallante	Mercedes Arias	Ana Paula Conde Innamorato	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Las Brujas	-	24
POS_NAC_2023_2_177586	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Mejoramiento Genético de arroz, trigo, cebada, soja, cultivos hortifrutícolas y cítricos.	Disección de la arquitectura genética de la respuesta al tizón tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> ) en parientes silvestres de la papa del Uruguay, mediante fenotipado masivo, sensoramiento remoto y mapeo asociativo.	Bruno Vique	Paola GAIERO GUADAGNA	Pablo González Barrios	Universidad de la República Facultad de Agronomía	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Las Brujas	24
POS_NAC_2023_2_178048	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Manejo de cultivos intensivos y extensivos en el marco de secuencias de cultivos (ecofisiología, manejo de malezas, nutrición vegetal, nuevos cultivos para incluir en sistemas de producción).	Inducción floral en el olivo ( <i>Olea europaea</i> L.): estudio de los mecanismos moleculares involucrados en la represión del fruto y la acción del frío.	Antonela Fernández Cirigliano	Manuel Agustí Fonfría	Mercedes Arias	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24

### 3 - Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas, suplentes

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración meses
POS_NAC_2023_2_178891	Sistemas ganaderos y lecheros	Mejoramiento genético de especies forrajeras.	Caracterización agronómica del grupo Dilatata	Kevin Alcántara	Pablo Rafael SPERANZA GASTALDI	Javier Horacio GARCÍA FAVRE	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2023_2_177699	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Manejo de cultivos intensivos y extensivos en el marco de secuencias de cultivos (ecofisiología, manejo de malezas, nutrición vegetal, nuevos cultivos para incluir en sistemas de producción).	Integración de nuevas tecnologías para reducir el uso de herbicidas en sistemas Agrícolas-Ganaderos.	Luciano Felló Rivero	Milton Alejandro GARCÍA LATASA	TIAGO EDU KASPARY	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	-	24

### 4 - Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_2_178823	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Manejo de cultivos intensivos y extensivos en el marco de secuencias de cultivos (ecofisiología, manejo de malezas, nutrición vegetal, nuevos cultivos para incluir en sistemas de producción).	Impacto de la intensificación en rotaciones arroceras sobre la actividad y diversidad microbiana del suelo	Daniela Bravo Guerrero	Sebastián Martínez Kopp	-	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA	Universidad de la República Facultad de Agronomía
POS_NAC_2023_2_177950	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Sanidad vegetal en cultivos de secano, arroz, fruti-hortícolas y cítricos.	Estimación de la tolerancia del cultivo soja a la defoliación causada por Rachiplusia nu en condiciones hídricas contrastantes.	Milagros Bazzini	Ximena CIBILS STEWART	Silvana Abbate Tadic	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	Universidad de la República Centro Universitario de Paysandú - UDeLaR
POS_NAC_2023_2_177777	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Manejo y gestión de recursos hídricos; Impactos ambientales, eficiencia en el uso de los recursos y cuantificación de emisiones de GEI y servicios ecosistémicos en sistemas agropecuarios; Desarrollo y	"Efecto de aditivo fitogénico sobre la preformance productiva, la respuesta digestiva, la fermentación ruminal y la producción de metano en novillos de engorde a corral	Josefina Montini	Alvaro Santana	Gonzalo Fernandez Turren / José Ignacio Gere	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
		evaluación de bioinsumos agropecuarios.						
POS_NAC_2023_2_177850	Sistemas ganaderos y lecheros	Bienestar animal.	Bovinos sometidos al descorne/desmoche o intoxicados por plantas vegetales ¿cuales son los indicadores de bienestar animal que pueden ser utilizados de forma práctica en los predios ganaderos?- una revisión de escopo	Sofia Quintela Peyre	Maria Eugênia Andrighetto Canozzi	Juan Manuel CLARIGET BRIZ	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	UNIVERSITY OF PRINCE EDWARD ISLAND- ATLANTIC VETERINARY COLLEGE, UNIVERSIDADE ESTADUA PAULISTA, UNESP JABOTICABAL, UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA, UFJF

#### 5 - Listado de propuestas para becas de maestría no sugeridas a aprobar

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_2_178742	Sistemas ganaderos y lecheros	Manejo de pasturas, cultivos forrajeros y campo natural.	Métodos para estimar la biomasa disponible en comunidades de campo natural	Federica Paula Ramos Havranek	Martín Alejandro JAURENA BARRIOS		Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Tacuarembó	-

#### 6 - Listado de postulaciones a becas de doctorado que aceptaron beca CAP y no completaron el proceso de evaluación en ANII

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_2_178617	Sistemas ganaderos y lecheros	Salud animal: enfermedades reproductivas, parasitarias e infecciosas en ganado bovino y ovino y resistencia a agentes microbianos.	Desarrollo de nuevos antihelmínticos utilizando técnicas de farmacomodulación basadas en fragmentos activos	Maximiliano COLOBBIO DE LA CRUZ	Eduardo Manta Ares	Juan Carlos RAMOS GRASSO	Universidad de la República Facultad de Química	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Biología Redox de tripanosomátidos

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_2_178486	Sistemas ganaderos y lecheros	Manejo de pasturas, cultivos forrajeros y campo natural.	Estimación de la cantidad y calidad de la biomasa aérea de pastizales naturales mediante sensores remotos en predios ganaderos de Uruguay	Micaela Abrigo	Gervasio Piñeiro Guerra	Martín Durante	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-
POS_NAC_2023_2_178394	Sistemas ganaderos y lecheros	Bienestar animal.	Desarrollo y desempeño reproductivo de los corderos nacidos de ovejas con o sin esquila preparto temprana	Ana María García Mahecha	Rodolfo Ungerfeld Morón	Lorena LACUESTA GÓMEZ Julia GIRIBONI PINTO	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-
POS_NAC_2023_2_177851	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Sanidad vegetal en cultivos de secano, arroz, fruti-hortícolas y cítricos.	Estudios etiológicos, epidemiológicos y de control de Colletotrichum spp. asociados a la caída de frutos en post-floración de los citrus	Andrés Sebastián Di Lorenzi González	Pedro Mondino	Sandra Maria ALANIZ FERRO	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-
POS_NAC_2023_2_178463	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Manejo y gestión de recursos hídricos; Impactos ambientales, eficiencia en el uso de los recursos y cuantificación de emisiones de GEI y servicios ecosistémicos en sistemas agropecuarios; Desarrollo y evaluación de bioinsumos agropecuarios.	Herramientas y estrategias nutricionales para mitigar las emisiones de metano y óxido nítrico en sistemas lecheros intensivos	Catalina Rivoir	Pablo CHILIBROSTE Symonds	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-

**7 - Listado de postulaciones a becas de maestría en Líneas estratégicas agropecuarias que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación en ANII**

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_2_178116	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Calidad y salud de suelos.	Estudio de la interfaz suelo-planta-animal según la intensidad de pastoreo: Implicancias en la dinámica de producción de forraje, características físico-químicas del suelo y emisiones de metano de vacas lecheras	Yoselin Carolina Dorao Rodríguez	Diego Antonio MATTIAUDA Mele	Gabriel Menegazzi Conceição	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-

## 8 - Listado de postulaciones a becas de doctorado no elegibles

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_2_178680	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y cítricos.	Estrategias analíticas para el estudio de propóleos	David Alberto Menchaca Canon	M. Alejandra RODRIGUEZ HARALAMBIDES	Norberto Peporine Lopes	Universidad de la República Facultad de Química	-

## Anexo D: SOSTENIBILIDAD DE CADENAS EXPORTADORAS AGROPECUARIAS Y FORESTALES

### 1 - Listado de propuestas para becas de doctorado financiadas

Código	Línea prioritaria UTEC-INIA	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración meses
POS_NAC_2023_3_178506	Tecnologías para la sostenibilidad de los sistemas agroalimentarios y agroforestales.	Evaluación de la digestión anaerobia como forma sustentable de valorización de residuos de granjas avícolas	Guillermo Zinola	Claudia Etchebehere	Hector GARCIA HERNANDEZ	Universidad Tecnológica Instituto Tecnológico Regional Centro-Sur	-	32

## 2 - Listado de propuestas para becas de maestrías financiadas

Código	Línea prioritaria UTEC-INIA	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración meses
POS_NAC_2023_3_178660	Manejo de recursos hídricos y suelos en sistemas agropecuarios, agroforestales, y agroindustriales.	Ocurrencia y tratamiento de contaminantes inorgánicos en fuentes de agua con fines agropecuarios y agroindustriales	Paola Curbelo	Ernesto Pecoits Veiga	Alice Kimie Martins Morita	Universidad Tecnológica Instituto Tecnológico Regional Centro-Sur	-	24
POS_NAC_2023_3_178779	Tecnologías para el agregado de valor de los agroalimentos y productos forestales.	Evaluación de forraje verde hidropónico como alimento para sistemas agropecuarios sostenibles	Cristhian Andrés Borges Rodríguez	Alvaro Santana	Richard RODRÍGUEZ PADRÓN	Universidad Tecnológica Instituto Tecnológico Regional Centro-Sur	-	24
POS_NAC_2023_3_178594	Tecnologías para la sostenibilidad de los sistemas agroalimentarios y agroforestales.	Producción de hidrógeno a partir de efluentes agroindustriales utilizando celdas de electrólisis microbianas	Luciana Varela	Angela CABEZAS DA ROSA	René Cardeña Dávila	Universidad Tecnológica Instituto Tecnológico Regional Centro-Sur	-	24

## Anexo E: POSGRADOS INDUSTRIALES

### 1 - Listado de propuestas para becas de maestrías financiadas

Código propuesta	Título propuesta	Área del conocimiento	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Empresa participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_4_178540	Interoperabilidad en blockchain aplicada al registro de indicadores ambientales para el desarrollo sustentable	Ciencias Naturales y Exactas	Sebastian Pandolfi Tappa	María Laura GONZÁLEZ LÓPEZ	-	Facultad de Ingeniería Universidad de la República	Pyxis	24
POS_NAC_2023_4_178395	Estudio Aerodinámico en Vehículo de Pista Mediante CFD	Ingeniería y Tecnología	Francisco Galletto	Martín DRAPER VANRELL	Bruno Nicolás López Lauz	Facultad de Ingeniería Universidad de la República	DOMS	24

## 2 - Listado de postulaciones a becas de maestrías que no completaron el proceso de evaluación en ANII por renuncia

Código propuesta	Título propuesta	Área del conocimiento	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Empresa participante
POS_NAC_2023_4_177567	Producción de nanoanticuerpos anti IL31 canina para el tratamiento de la Dermatitis Atópica en perros	Ciencias Médicas y de la Salud	Clara Vitola	Lucía María VANRELL MAJÓ	Maria Cecilia RUIBAL CROCE	Facultad de Ciencias Universidad de la República	Nanogrow Biotech SAS

## Anexo F: POSGRADOS PARA DOCENTES DEL CFE-ANEP

### 1 - Listado de propuestas para becas de doctorados financiadas

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_5_178738	Humanidades	Historia y Arqueología	La masonería uruguaya en sus redes nacionales e internacionales (1903-1947)	Federico OLASCUAGA BACHINO	Gerardo CAETANO HARGAIN	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	24
POS_NAC_2023_5_177842	Humanidades	Lengua y Literatura	Acciones docentes durante situaciones didácticas con lectura y escritura en asignaturas del Trayecto de Formación Equivalente para Educadores (TFEE), de la formación magisterial	Leticia ALBISU VIACAVA	Claudia Anahí CABRERA BORGES	-	Administración Nacional de Educación Pública Consejo de Formación en Educación	-	48
POS_NAC_2023_5_178806	Humanidades	Otras Humanidades	El sujeto de la educación en la formación docente uruguaya. Estudio sociosemiótico de las gramáticas de producción del discurso institucional de ANEP para la transformación curricular en la formación de los educadores.	Rossana Pérez	Pedro RUSSI DUARTE	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	36

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_5_177939	Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	Prácticas disruptivas mediadas por tecnología que fortalezcan la competencia digital docente en educación medica básica pública uruguaya	Lucia María Acuña Gorriti	Carina Lion	Silvia UMPIÉRREZ OROÑO	Universidad ORT Uruguay Instituto de Educación	-	24
POS_NAC_2023_5_178184	Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	Circulación de saberes lúdicos entre docentes de lenguas extranjeras	Antonella Kaiana Suárez Bell	Delia Dutra da Silveira Margalef	-	Administración Nacional de Educación Pública Consejo de Formación en Educación	-	36
POS_NAC_2023_5_177677	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Explorando la presentación del Campo Electromagnético en los libros de texto y las dificultades conceptuales en la Ley de Ampère-Maxwell	Alvaro Suarez	Arturo Carlos MARTI PEREZ	Kristina Zuza Elozegi	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	12

## 2 - Listado de propuestas para becas de maestrías financiadas

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2023_5_178784	Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	La vida en el centro. Exploración en torno a la lucha feminista en la educación media uruguaya de los últimos años.	Carolina Buela	Nilia Viscardi	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	24
POS_NAC_2023_5_178684	Ciencias Sociales	Ciencia Política	Repercusiones en el cambio de gobernanza de la ANEP	Carlos Gabriel Suárez Martel	María Ester Mancebo González	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	12
POS_NAC_2023_5_177929	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	"La formación en competencia digital. Percepciones de alumnos de profesorado modalidad	Gladys Lorena Pérez Falero	José Miguel GARCÍA MARTÍNEZ	-	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales FLACSO Uruguay	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
			semipresencial y magisterio del IFD de Minas, durante los años 2024 y 2025"						
POS_NAC_2023_5_178525	Humanidades	Otras Humanidades	La educación de los cuerpos en la formación de las maestras de primera infancia en el marco de las políticas educativas actuales (Uruguay 2017-2023).	Maria helena Gomez	Paola DOGLIOTTI MORO	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	20
POS_NAC_2023_5_178177	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	¿Qué habilidades científicas se desarrollan en un curso de Física experimental? Estudio de informes de laboratorio y propuestas para su evaluación.	Lorena Stephanie Pagella Martínez	Cecilia Stari	Aiala ROSÁ FURMAN	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	18

### 3 - Listado de postulaciones a becas de doctorado no elegibles

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2023_5_177516	Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	Abordaje de los talleres de música y su impacto en proyectos interdisciplinarios en liceos de situación de vulnerabilidad educativa y social.	Verónica Calcagno	Daisy Imbert Romero	-	Universidad ORT Uruguay Instituto de Educación	-