

## **PROGRAMA DE BECAS DE POSGRADO NACIONALES 2024**

### **Informe de cierre 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 (maestrías y doctorados) con titulación en Uruguay.

En el marco de este Programa, en 2024 se abrieron 6 líneas de apoyo: áreas estratégicas, investigación fundamental, Líneas estratégicas agropecuarias (convenio ANII-INIA), Recursos hídricos con énfasis en riego (convenio ANII-UTEC-INIA), Posgrados en empresas y Posgrados para docentes del Consejo de Formación en Educación (CFE-ANEP).

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.

En 2024 la línea de apoyo para las becas de Posgrados en empresas, se presentó en la modalidad de postulación de ventanilla abierta. 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.

En este informe se presentan los resultados de la evaluación de todas las propuestas presentadas el Programa 2024, excepto una postulación a maestría de Posgrados en empresas que continúa en proceso de evaluación.

#### **2. RESULTADOS DEL PROCESO DE EVALUACIÓN**

La convocatoria permaneció abierta desde el 30 de julio al 3 de setiembre de 2024 y se recibieron 427 propuestas. La sublínea posgrados en empresas permaneció abierta como ventanilla de postulación permanente desde el 1 de julio al 6 de noviembre de 2024 y se recibieron 26 propuestas. No se recibieron postulaciones a la línea de apoyo: Recursos hídricos con énfasis en riego.

En este informe se reportan resultados del proceso de evaluación.

Se presentaron 221 propuestas de maestrías y doctorados en áreas estratégicas y 156 en investigación fundamental; 45 postulaciones a becas de maestrías y doctorados en Líneas estratégicas agropecuarias; 5

postulaciones a becas de maestrías y doctorados para docentes del CFE-ANEP y 26 postulaciones a becas de maestrías y doctorados a la ventanilla de posgrados en empresas.

Como resultado del análisis de elegibilidad, tres propuestas resultaron no elegibles por lo que no continuaron con el proceso de evaluación. De la línea posgrados en empresas, la propuesta POS\_NAC\_2024\_4\_ 183621 no presentó carta aval de la empresa y la POS\_NAC\_2024\_4\_ 184595 presentó como empresa participante a una asociación civil. De la línea en áreas estratégicas, la POS\_NAC\_2024\_1\_ 183951 no cuenta con orientador.

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 CAP fueron aprobadas, desde ANII se notificaron a los becarios aprobados que se encontraban en proceso de evaluación. Como resultado 15 postulaciones de maestría y 16 de doctorado en áreas estratégicas, 20 postulaciones a maestría y 10 a doctorado en investigación fundamental, 3 postulaciones de maestría y 3 de doctorado en Líneas estratégicas agropecuarias y 1 de doctorado en Posgrados en empresas, renunciaron a continuar el proceso de evaluación de ANII por aceptar la beca de la CAP.

Línea de apoyo	Total de postulaciones recibidas	No elegibles (maestrías)	No pertinentes (maestrías)	Baja maestría (beca CAP)	Baja doctorado (beca CAP)	Total de propuestas que finalizaron el proceso de evaluación
Áreas estratégicas	221	1	2	15	16	187 133 (mae) + 54 (doc)
Investigación fundamental	156	-	-	20	10	126 97 (mae) + 29 (doc)
Líneas estratégicas agropecuarias	45	-	-	3	3	39 31 (mae) + 8 (doc)
Posgrados en empresas*	26	2	-	-	1	22 14 (mae) + 8 (doc)
Posgrados para docentes del CFE-ANEP	5	-	-	-	-	5 3 (maes) + 2 (doc)
<b>Total</b>	<b>453</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>38</b>	<b>30</b>	<b>379</b>

\*Permanece en evaluación una postulación a beca de maestría.

No se presentaron propuestas no elegibles ni no pertinentes en doctorados.

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 y Líneas estratégicas agropecuarias. Estuvo integrado por: Aline Freitas de Melo, Cecilia Carolina Ortiz, Danilo Calliari, Eileen Armstrong, Gabriela Garmendia, Ignacio de Barbieri, Luciana Robino, Maria Del Mar Montoya, María Torre, Paola Gaiero, Santiago Baeza, Virginia Morales, Ana Curutchet, Christian Chreties, Daniela Gamenara, Federico

Favre, Gonzalo Correa, Helena Modzelewski, Javier Do Canto, Joel Gak, Luis Cal Pereyra, Lucía Yim, Rebeca Chavez, Vitalio Alfonso y Verónica Perez. Por motivos personales no participó del proceso: Helena Modzelewski.

El CESBE- IF y CFE evaluó las propuestas en investigación fundamental y posgrados para docentes del CFE-ANEP y estuvo integrado por: Ana Laura De Giorgi, Ángela Mariana Moraes, Arturo Martí, Carlos Santos, Gabriel Barg, Graciela Pedrana, María Eugenia Ellis, Martha Sainz, Norma Suarez, Pablo Smircich, Paula Cardellino, Raúl Maneyro, Verónica Cesio, Ernesto Brugnoli, Ignacio Carrera, José Sotelo, Juan Pablo Lozoya, María José Soler, Nilia Viscardi, Rafael Reyno Podestá. Por motivos personales no participó del proceso: Nilia Viscardi.

El CESBE que evaluó las propuestas para Posgrados en empresas, estuvo integrado por: Álvaro Martín Menoni, Ana Cecilia Rachid, Cecilia Lacruz, Daniel Perciante, Juan Pablo Damián, Julio Fernández, María Eugenia Francia, Maria Laura Umpierrez, Mario Daniel Ferrari Vidal y María Nela Seijas Giménez. Durante el proceso de evaluación Julio Fernandez renunció al Comité.

En el proceso de evaluación de las propuestas en áreas estratégicas e investigación fundamental 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. También se tuvo en cuenta si la formación del postulante contribuye al fortalecimiento de las capacidades en las ciencias asociadas a la variabilidad climática y al cambio climático. A su vez, 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 2024 es:

Línea de apoyo	Maestrías	Doctorados
Áreas estratégicas	63	29
Investigación fundamental	33	15
Líneas estratégicas agropecuarias	15	4
Posgrados en empresas	12	8
Posgrados para docentes del CFE-ANEP	3	2
<b>Totales</b>	<b>126</b>	<b>58</b>
<b>Cantidad de becas total</b>	<b>184</b>	

Se debe tener en cuenta que las becas aprobadas deben cumplir con el cupo del orientador establecido al 1 de marzo de 2025, según lo indicado en las bases del llamado.

### 3. INFORMACIÓN DE LAS PROPUESTAS FINANCIADAS

#### 3.1 Línea áreas estratégicas.

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)	32	14
Educación y Desarrollo Social	12	3
Medio Ambiente y Servicios ambientales	9	5
Producción Agropecuaria y Agroindustrial	5	3
Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	2	1
Energía	1	2
Otro / Tecnología de la Información y las Comunicaciones	1	-
Otro / Biotecnología	1	-
Turismo	-	1
Logística y Transporte	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>63</b>	<b>29</b>

Distribución de becas financiadas por sexo:

	Maestrías	Doctorados
Sexo	Frecuencia	Frecuencia
Femenino	45	23
Masculino	18	6
<b>TOTAL</b>	<b>63</b>	<b>29</b>

Distribución de becas por institución proponente:

Institución proponente	Cantidad de postulaciones para becas de maestrías financiadas	Cantidad de postulaciones para becas de doctorados financiadas
<b>Universidad de la República</b>	<b>48</b>	<b>20</b>
Facultad de Ingeniería	9	3
Facultad de Psicología	9	-
Facultad de Ciencias	6	4
Facultad de Veterinaria	6	2
Facultad de Medicina	6	-
Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	3	1
Facultad de Química	2	5
Hospital de Clínicas	2	-

Institución proponente	Cantidad de postulaciones para becas de maestrías financiadas	Cantidad de postulaciones para becas de doctorados financiadas
Facultad de Agronomía	1	2
Facultad de Ciencias Sociales	1	1
Centro Universitario Regional Litoral Norte	1	-
Comisión Sectorial de Enseñanza	1	-
Facultad de Ciencias Económicas y de Administración	1	-
Hospital Maciel	1	-
Centro Universitario Regional del Este	-	1
Núcleo de Ingeniería Biomédica	-	1
<b>Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable - MEC</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
<b>Institut Pasteur de Montevideo</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
<b>Universidad Católica</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
Escuela de Postgrados	1	2
Departamento de Ingeniería	1	-
Departamento de Ciencias Sociales	1	-
<b>Universidad Tecnológica Instituto Tecnológico Regional Centro-Sur</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>Centro de Esterilidad Montevideo</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>TOTAL</b>	<b>63</b>	<b>29</b>

### 3.2 Línea de investigación fundamental.

Distribución por área del conocimiento:

Área del conocimiento	Postulaciones para becas de maestrías financiadas	Postulaciones para becas de doctorados financiadas
Ciencias Naturales y Exactas	19	10
Ciencias Sociales	9	3
Ciencias Médicas y de la Salud	2	2
Humanidades	2	-
Ciencias Agrícolas	1	-
Ingeniería y Tecnología	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>33</b>	<b>15</b>

Distribución de becas financiadas por sexo:

	Maestrías	Doctorados
Sexo	Frecuencia	Frecuencia
Femenino	21	6
Masculino	12	9
<b>TOTAL</b>	<b>33</b>	<b>15</b>

Distribución de becas por institución proponente:

Institución proponente	Postulaciones para becas de maestrías financiadas	Postulaciones para becas de doctorados financiadas
<b>Universidad de la República</b>	<b>29</b>	<b>12</b>
Facultad de Ciencias	9	3
Facultad de Ciencias Sociales	3	1
Facultad de Medicina	2	3
Facultad de Ciencias Económicas y de Administración	2	-
Facultad de Psicología	2	-
Facultad de Veterinaria	2	-
Centro Universitario Regional Litoral Norte	1	2
Facultad de Ingeniería	1	1
Centro Universitario Regional del Este	1	-
Escuela de Nutrición	1	-
Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	1	-
Área Ciencias de la Salud	1	-
Área Social y Artística	1	-
Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat	1	-
Instituto Superior de Educación Física	1	-
Facultad de Odontología	-	1
Facultad de Química	-	1
<b>Institut Pasteur de Montevideo</b>	<b>3</b>	-
<b>Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable - MEC</b>	<b>1</b>	-
<b>Universidad Católica del Uruguay Escuela de Postgrados</b>	-	<b>2</b>
<b>Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas Área Matemática (PEDECIBA)</b>	-	<b>1</b>
<b>TOTAL</b>	<b>33</b>	<b>15</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 de maestría respecto al total de financiadas	Becas de doctorado financiadas que presentan vinculación climática	Porcentaje de doctorado respecto al total de financiadas
Áreas estratégicas	14	22%	5	17%
Investigación fundamental	1	3%	2	13%
Total	<b>15</b>	<b>16%</b>	<b>7</b>	<b>16%</b>

Becas de maestría 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 en las líneas áreas estratégicas e investigación fundamental:

Área del conocimiento	Cantidad de becas de maestría en áreas priorizadas en Áreas estratégicas	Cantidad de becas de maestría en áreas priorizadas en Investigación fundamental	Cantidad de becas de maestría priorizadas
Ingeniería y tecnología	7	-	7
Ciencias Naturales y Exactas, subárea Ciencias de la Computación e Información	1	-	1
Ciencias Naturales y Exactas, subárea Matemáticas	-	2	2
Ciencias Naturales y Exactas, subárea Ciencias Físicas	-	1	1
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>11</b>

Becas de doctorado 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 en las líneas áreas estratégicas e investigación fundamental:

Área del conocimiento	Cantidad de becas de doctorado en áreas priorizadas en Áreas estratégicas	Cantidad de becas de doctorado en áreas priorizadas en Investigación fundamental	Cantidad de becas de doctorado priorizadas
Ingeniería y tecnología	4	-	4
Ciencias Naturales y Exactas, subárea Ciencias Físicas	1	-	1
Ciencias Naturales y Exactas, subárea Matemáticas	-	-	-
Ciencias Naturales y Exactas, subárea Ciencias de la Computación e Información	-	-	-
<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>5</b>

### 3.3 Líneas estratégicas agropecuarias.

Distribución por 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	6	1
Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	5	2
Sistemas ganaderos y lecheros	4	-
Sistemas forestales	-	1
<b>TOTAL</b>	<b>15</b>	<b>4</b>

Distribución de becas financiadas por sexo:

	Maestrías	Doctorados
Sexo	Frecuencia	Frecuencia
Femenino	11	2
Masculino	4	2
<b>TOTAL</b>	<b>15</b>	<b>4</b>

Distribución de becas por institución proponente:

Institución proponente	Cantidad de postulaciones para becas de maestrías financiadas	Cantidad de postulaciones para becas de doctorado financiadas
<b>Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria</b>	<b>11</b>	<b>1</b>
INIA La Estanzuela	4	1
INIA Treinta y Tres	3	-
INIA	2	-
INIA Tacuarembó	1	-
INIA Salto Grande	1	-
<b>Universidad de la República</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
Facultad de Agronomía	1	2
Facultad de Ciencias	1	1
Facultad de Veterinaria	1	-
<b>Universidad Tecnológica Instituto Tecnológico Regional Suroeste</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL</b>	<b>15</b>	<b>4</b>



### 3.4 Línea Posgrados en empresas.

Distribución en áreas del conocimiento:

Área del conocimiento	Postulaciones para becas de maestrías financiadas	Postulaciones para becas de doctorado financiadas
Ingeniería y Tecnología	4	4
Ciencias Naturales y Exactas	4	1
Ciencias Médicas y de la Salud	2	2
Ciencias agrícolas	2	1
<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>8</b>

Distribución de becas financiadas por sexo:

	Maestrías	Doctorados
Sexo	Frecuencia	Frecuencia
Masculino	9	6
Femenino	3	2
<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>8</b>

Distribución de becas financiadas por tipo de empresa:

	Maestrías	Doctorados
Tipo de empresa	Frecuencia	Frecuencia
Privada	12	8
Pública	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>8</b>

Distribución de 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>7</b>	<b>3</b>
Facultad de Ciencias	4	-
Facultad de Ingeniería	2	2
Facultad de Química	1	-
Facultad de Veterinaria	-	1
<b>Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA)</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
<b>Universidad ORT Facultad de Ingeniería</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>Empresas privadas</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

Institut Pasteur de Montevideo	1	1
Universidad Católica Departamento de Ingeniería	-	2
<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>8</b>

### 3.5 Línea Posgrados para docentes del CFE-ANEP.

Distribución por área del conocimiento:

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

Distribución de becas financiadas por sexo:

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

Distribución de becas por institución proponente:

Institución proponente	Postulaciones para becas de maestrías financiadas	Postulaciones para becas de doctorado financiadas
Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO) Uruguay	2	-
Universidad de la República	1	1
Facultad de Ciencias	1	-
Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	1
Administración Nacional de Educación Pública Consejo de Formación en Educación	-	1
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>2</b>

A continuación se presentan los siguientes anexos:

**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, suplentes.
6. Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas, suplentes.
7. Listado de propuestas para becas de doctorado sugeridas a aprobar no financiadas.
8. Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas.
9. Listado de propuestas para becas de doctorado no sugeridas a aprobar.
10. Listado de propuestas para becas de maestría no sugeridas a aprobar.
11. Listado de postulaciones a becas de doctorado que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación en ANII.
12. Listado de postulaciones a becas de maestría que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación en ANII.
13. Listado de postulaciones a becas de maestría no pertinentes.
14. Listado de postulaciones a becas de maestría no elegibles.

**ANEXO B. Investigación fundamental**

1. Listado de propuestas para becas de maestría para mujeres en áreas priorizadas por bases.
2. Listado de propuestas para becas de doctorado financiadas.
3. Listado de propuestas para becas de maestría financiadas.
4. Listado de propuestas para becas de doctorado sugeridas a aprobar no financiadas, suplentes.
5. Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas, suplentes.
6. Listado de propuestas para becas de doctorado sugeridas a aprobar no financiadas.
7. Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas.
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.

**ANEXO C. Líneas estratégicas agropecuarias**

1. Listado de propuestas para becas de doctorado financiadas.
2. Listado de propuestas para becas de maestría financiadas.
3. Listado ordenado de propuestas para becas de doctorado sugeridas a aprobar no financiadas, suplentes.
4. Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas, suplentes.
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.

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.

**ANEXO D. Posgrados en Empresas.**

1. Listado de propuestas para becas de doctorado financiadas.
2. Listado de propuestas para becas de maestría financiadas.
3. Listado de propuestas para becas de maestría no sugeridas a aprobar.
4. Listado de postulaciones a becas de doctorado que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación en ANII.
5. Listado de postulaciones a becas de maestría no elegibles.

**ANEXO E. Posgrados para docentes del CFE-ANEP.**

1. Listado de propuestas para becas de doctorado financiadas.
2. Listado de propuestas para becas de maestría financiadas.

**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_2024_1_183243	Ingeniería y Tecnología	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotechnología	Innovación en un yogur sinbiótico: evaluación de su impacto en la microbiota intestinal y del efecto neuroprotector de los compuestos generados.	Victoria Olt Pardo	Claudia Alejandra MEDRANO Fernandez	Cecilia Chavarria Morales	Universidad de la República Facultad de Química	Universidad de la República Facultad de Medicina	36
POS_NAC_2024_1_183874	Ingeniería y Tecnología	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotechnología	Desarrollo de un cultivo iniciador mixto para la producción de tempeh rico en vitamina B12	Romina Boccagni Quesada	Caterina RUFO D ADDARIO	-	Universidad de la República Facultad de Química	-	36
POS_NAC_2024_1_183660	Ingeniería y Tecnología	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotechnología	Nuevos metariales para remediación de aguas: conectando el Bio con la Tecnología	María Antonella Alba López	Sergio Fabian PANTANO GUTIERREZ	Lucianna Helene Silva dos Santos Gianella FACCHIN MUÑOZ	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio Simulaciones Biomoleculares	-	36
POS_NAC_2024_1_184003	Ingeniería y Tecnología	Energía	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Framework for Implementing Reliable Building Energy Models in the Uruguayan Residential Sector	Sofía GERVAZ CANESSA	Federico Daniel FAVRE SAMARRA	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	12
POS_NAC_2024_1_183262	Ciencias Naturales y Exactas	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotechnología	CENEPSIA: focalización de energía ultrasonora en volúmenes delimitados de fantasmas y tejido cerebral aplicada externamente para inhibir focos epilépticos	Natalia Lucía Garay Badenian	Franco SIMINI	Nicolás BENECH GULLA Guillermo Angel CORTELA TIBONI	Universidad de la República Núcleo de Ingeniería Biomédica de las Facultades de Medicina e Ingeniería	Universidad de la República Facultad de Ciencias	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_2024_1_183876	Ingeniería y Tecnología	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Metodologías para la estimación de inundaciones compuestas considerando forzantes multidimensionales	Victoria Pacín	Christian CHRETIES CERIANI	Sebastián SOLARI CARRANZA	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2024_1_183912	Ingeniería y Tecnología	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	"Caracterización de caudales de estiaje en cursos fluviales del Uruguay como herramienta para la gestión de recursos hídricos"	María Laura Cantera Carrasco	Christian CHRETIES CERIANI	Alejandra DE VERA RODRIGUEZ	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2024_1_183900	Ingeniería y Tecnología	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Nanotecnología	Transformación de residuo de cáñamo en Carbon Nanodots (CNDs) de alto valor	Yanaína Castro	Mirian Elizabeth Casco	-	Universidad Católica del Uruguay Departamento de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2024_1_183316	Ingeniería y Tecnología	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Efluentes con altas concentraciones de pesticidas: Caracterización y desarrollo de tecnologías de tratamiento basados en biofiltros.	María Angélica Ayala Ortega	Angela CABEZAS DA ROSA	Guillermo Zinola	Universidad Tecnológica Instituto Tecnológico Regional Centro-Sur	-	24
POS_NAC_2024_1_183579	Ingeniería y Tecnología	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Circuitos y sistemas electrónicos para la caracterización del comportamiento animal	Rocío Cabral	Julián OREGGIONI GAMOU Gamou	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2024_1_183745	Ingeniería y Tecnología	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Estudio y desarrollo de métodos de aprendizaje profundo para la reconstrucción 3D: aplicación a imágenes TEM	Sofía Zimmer López	Federico Lecumberry Ruvertoni	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2024_1_183358	Ingeniería y Tecnología	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Medida y modelado de la calidad de la experiencia en el uso de tecnologías de Realidad Virtual	Alejandra Armendariz Voelker	Jose Joscowicz Zilberfarb	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	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_2024_1_183083	Ciencias Naturales y Exactas	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Identificación de variantes de riesgo de enfermedades genéticas y su asociación con ancestrías específicas en la población uruguaya.	María Lucía Sosa	María Lucía Spangenberg	Camila SIMOES AMARO	Institut Pasteur de Montevideo Unidad de Bioinformática	-	24

### 3. Listado de propuestas para becas de doctorado 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_2024_1_183012	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Identificación de los factores parasitarios que permiten a <i>Toxoplasma gondii</i> replicar en células derivadas de placenta humana	Lucía Anza Etcheverría	María Paula FARAL TELLO	María Eugenia FRANCIA VINA	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Biología de Apicomplejos	-	36
POS_NAC_2024_1_183126	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Estudio de la influencia de la farmacocinética parasitaria en la sensibilidad a xenobióticos en diferentes estadios de <i>Haemonchus contortus</i> cepa Kirby.	Magdalena Nieves	Ana Beatriz MUNGUÍA TARALLO	Horacio HEINZEN GONZALEZ	Universidad de la República Facultad de Química	-	36
POS_NAC_2024_1_183237	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Maternidad en condiciones desafiantes: caracterización de dos modelos murinos con diferente flexibilidad comportamental	Sabrina Pose Camps	Natalia URIARTE BÁLSAMO	Mariana PEREIRA ARBOLEYA	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	36
POS_NAC_2024_1_183305	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Estudio ultrasonográfico de los parámetros morfológicos, vasculares y de elasticidad cortical del riñón en gatos con y sin enfermedad renal	María Victoria SORRIBA BURGOS	Juan Pablo DAMIÁN CABRERA	Javier BRUM NUÑEZ / Alejandra KUN González	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable, Universidad de la República Facultad de Ciencias	36
POS_NAC_2024_1_183305	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Síntesis y evaluación preclínica del	Carolina PERRONI	Pablo CABRAL	Ximena Aida	Universidad de la	CUDIM	36

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
1_183380	Animal (incluye Farmacéutica)		heterodímero peptídico HYNIC-Ahx-ATWLPPR-(D-Lys6-LHRH) marcado con 99mTc, como agente de imagen para diagnóstico de Cáncer de Próstata.	ZANONIANI	GONZÁLEZ	CAMACHO DAMATA	República Facultad de Ciencias		
POS_NAC_2024_1_183491	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Dosificación de precisión informada por modelos de tratamientos antimicrobianos y anticonvulsivantes en pacientes críticos	Andrés Baptista	Manuel IBARRA VIÑALES	Cecilia MALDONADO CORBO / Gastón BURGHI MACEDO	Universidad de la República Facultad de Química	-	36
POS_NAC_2024_1_182909	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Estudio de la desregulación post-transcripcional mediada por la oncoproteína Musashi2 y su influencia en la progresión de la leucemia linfocítica crónica.	Juliana Querol Rivas	Florencia Leticia PALACIOS PEREIRA	Nicholas Chiorazzi	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Investigación en Leucemia Linfocítica Crónica	-	36
POS_NAC_2024_1_183046	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	ESTRUCTURA, DINÁMICA Y PROGRESIÓN EN EL ENSAMBLADO Y DESENSAMBLADO DEL COMPLEJO SINAPTONÉMICO: ANÁLISIS EN CONDICIONES NORMALES Y DE INFERTILIDAD	Omar Ignacio García Martínez	Ricardo Benavente	Andrés Pablo DI PAOLO FORNÉ / Markus Sauer	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Department of Biotechnology and Biophysics, Biocenter	36
POS_NAC_2024_1_183211	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Nuevas herramientas biocatalíticas para la diversificación estructural de compuestos indólicos mediante reacciones catalizadas por metiltransferasas	Diego Umpiérrez Puchalvert	María Gabriela IRAZOQUI DUÑACH	María Agustina VILA GRIGORIO	Universidad de la República Facultad de Química	-	36
POS_NAC_2024_1_183765	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Desarrollo de un modelo de organoides uroteliales para evaluar el papel de la microbiota urinaria en las comunidades bacterianas intracelulares, en pacientes con Infección del Tracto Urinario recurrente	Nicole Canales Huerta	Paola SCAVONE GUILLERMO	-	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	36
POS_NAC_2024_1_183988	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Desarrollo e implementación de la oncofertilidad en Uruguay y América Latina	Dana Kimelman	Rossana SAPIRO Schwartz	-	Centro de Esterilidad Montevideo	Universidad de la República Facultad de Medicina	36
POS_NAC_2024_1_183988	Medio Ambiente y	Otra	Compartiendo la mesa: derrame de	Sofía PALACIOS	Karina ANTÚNEZ	Daniela	Ministerio 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
1_183161	Servicios ambientales		patógenos de abejas melíferas a abejas nativas a través de recursos florales en Uruguay	TRUJILLO	CLAUSTRE	ARREDONDO PAPIOL	y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable		
POS_NAC_2024_1_183635	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Diatomeas como indicadores paleoambientales de variabilidad climática, cambios relativos en el nivel del mar e impacto antrópico en la Laguna Merín (Uruguay)	Lourdes Carina GABITO VELÁZQUEZ	Felipe GARCIA RODRIGUEZ	Laura PÉREZ BECOÑA	Universidad de la República Centro Universitario Regional del Este	-	36
POS_NAC_2024_1_183688	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Impacto de las olas de calor sobre la comunidad de zooplancton y ciclos biogeoquímicos de lagunas costeras.	María Elena Cazarré Casartelli	Danilo CALLIARI CUADRO	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	36
POS_NAC_2024_1_183940	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	ANÁLISIS DEL IMPACTO ANTRÓPICOS EN PLAYAS ARENOSAS: ESTUDIO COMUNITARIO Y TRÓFICO DE LA MEIOFAUNA UTILIZANDO METABARCODING DE ADN AMBIENTAL	Bernardo Leite Ferreira	Diego Lercari	Mariana COSSE LARGHERO	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	36
POS_NAC_2024_1_182947	Educación y Desarrollo Social	Otra	Trayectorias divergentes: la transmisión intergeneracional del comportamiento familiar en Uruguay	Gabriela PEDETTI MARAFFI	Andrés Castro	Alejandra MARROIG BALDINI	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	36
POS_NAC_2024_1_183375	Educación y Desarrollo Social	Otra	Evaluación multimodal de la autorregulación docente en la formación inicial de magisterio	Carina Eiroa	Gregorio Daniel TRÍAS SEFERIAN	-	Universidad Católica del Uruguay Escuela de Postgrados	-	36
POS_NAC_2024_1_183809	Educación y Desarrollo Social	Otra	Impacto de un programa de intervención en precursores de la lectura en niños con Trastorno del Desarrollo del Lenguaje (TDL)	Waleska Silvana Álvarez Mora	José Ariel CUADRO Cawen	MD IMRAN HOSSAIN	Universidad Católica del Uruguay Vicerrectoría de Investigación e Innovación	-	36
POS_NAC_2024_1_183464	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Utilización del grano de arroz con cáscara (GACC) en la alimentación de ganado de carne	María Victoria BURJEL BIDE	Alvaro Jorge SIMEONE OLANO	Virginia Albana BERETTA RAMÍREZ	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	36
POS_NAC_2024_	Producción	Otra	Utilización del grano de lupinus (Lupinus	Natalia Zabalveytia	Alvaro Jorge	Virginia Albana	Universidad de la	-	36

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
1_183914	Agropecuaria y Agroindustrial		angustifolius) en la alimentación de ganado de carne	Torres	SIMEONE OLANO	BERETTA RAMÍREZ	República Facultad de Agronomía		
POS_NAC_2024_1_183266	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	USO INMUNOTERAPÉUTICO DE LAS CÉLULAS ESTROMALES MESENQUIMALES EN PATOLOGÍAS ENDOMETRIALES EN EQUINOS	Yael Filipiak	Nicolas CAZALES PENINO	Kevin Matías YANESELLI GONZALEZ	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	Laboratorio Equus - Dr. Nicolás Cazales	36
POS_NAC_2024_1_183246	Energía	Otra	Estimación satelital de la irradiancia solar mediante modelado físico de la transferencia radiativa atmosférica en condiciones de nubosidad	Inti Anandas PICCIOLI ARTECONA	Agustín Laguarda	Rodrigo Alonso Suárez	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	36
POS_NAC_2024_1_183502	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Normalización como método de generalización en aprendizaje automático. Aplicación a la transcripción automática de texto.	Camilo Joaquin Mariño Cabrera	Gregory RANDALL	Jean Michel Morel	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	36
POS_NAC_2024_1_183507	Turismo	Otra	Arqueología y turismo del curso inferior del río Negro, eje Mercedes-Palmar	Carolina DELGADO DOMÍNGUEZ	Gonzalo Luis FIGUEIRO LASTRETO	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	36

#### 4. Listado de propuestas para becas de maestría 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_2024_1_182933	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Optimización de terapias antimicrobianas en el escenario clínico	Francisco María Ramírez Brit	Cecilia MALDONADO CORBO	Julio César MEDINA PRESENTADO	Universidad de la República Facultad de Química	Universidad de la República Facultad de Medicina	24
POS_NAC_2024_1_182938	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Obesidad en foco: dilucidando el rol de distintos receptores en las ciliias primarias del cerebro de la rata bajo exposición crónica al neuropéptido	Valentina Rodríguez Canclini	Patricia Friné LAGOS SMEJA	PABLO GALEANO	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
			orexigénico Hormona Concentradora de Melanina.						
POS_NAC_2024_1_182964	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Evaluación de la eficacia del trasplante de microbiota como método de tratamiento adicional en la enfermedad de la parvovirus	HYLARYA ZITO	María Florencia MOSQUILLO ARANDA	-	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2024_1_183106	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Expresión de Cx26 para optimizar la respuesta de progenitores endógenos luego de una lesión espinal	Mateo Vidal	Raúl RUSSO BLANC	-	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	24
POS_NAC_2024_1_183199	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Papel de los hemicanales de Cx43 en la reacción de un nicho de células madre latente a la lesión de la médula espinal.	Milagros Benitez Verdier	Raúl Russo	-	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	24
POS_NAC_2024_1_183373	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Estudio de los mecanismos implicados en la acción pro-depresiva de la Hormona Concentradora de Melanina (MCH): interacción con el estrés y el papel del factor liberador de corticotrofina (CRF)	Florencia Bai	Jessika Carolina URBANAVICIUS	-	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	24
POS_NAC_2024_1_183426	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Arte y Subjetividad: el rol de las prácticas artísticas en la transformación subjetiva del adulto	María Paula Bilbao Da Luz	Sylvia Montañez Fierro MONTAÑEZ FIERRO	Clara Weisz Kohn	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_183441	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Análisis de pequeños ARNs no codificantes derivados de los vault ARNs en la biología del cáncer de próstata	Jake Sheppard	Rafael FORT CANOBRA	Pablo SMIRCICH RUZO	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2024_1_183636	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Determinación de la expresión de receptores cannabinoides CB1 y CB2	Mariana Marquez Cabrera	Alejandro Benech	Natalie Alexandra RUIZ ALGIBAY	Universidad de la República Facultad de	Ministerio de Educación y Cultura	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
	Farmacéutica)		en el miocardio de caninos con enfermedad degenerativa de la válvula mitral				Veterinaria	Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	
POS_NAC_2024_1_183711	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Marcadores psicobiológicos transdiagnósticos de la desregulación emocional	Valentina Begino Barra	María Gabriela FERNÁNDEZ THEODULOZ	Valentina Inés PAZ PÉREZ	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_183748	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desarrollo de una estrategia para la valoración objetiva del dolor neonatal mediante la aplicación y correlación de dos herramientas de monitorización no invasivas en un modelo animal.	Tamara CABRAL GONZÁLEZ	Maria Blasina Viera	Lucía VAAMONDE CASSANELLO	Universidad de la República Hospital de Clínicas	-	24
POS_NAC_2024_1_183921	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Caracterización de autoanticuerpos en pacientes con sospecha o diagnóstico de encefalitis límbica en Uruguay	Blanca Isabel Cardozo Burgos	Patricia BRAGA FERNANDEZ	Albert Becker / Federico Mariano PREVE COCCO	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2024_1_183990	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Análisis de la ventilación y perfusión pulmonar en un modelo animal de Síndrome de Distrés Respiratorio Agudo, mediante Capnografía Volumétrica y Tomografía de Impedancia Eléctrica	Andrea Cattivelli	Matías Gianni PÉCORA BARROS	Caio César Araújo Morais	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2024_1_184086	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Estudio genético de Mycobacterium bovis: una herramienta para descifrar la relación entre bovinos y la vida silvestre.	Ignacio Lluberas	Maria Laureana DE BRUN MENDEZ	-	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2024_1_184116	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Representaciones sociales de los Equipos de Salud en el Centro de Salud Jardines del Hipódromo en relación a la práctica de la Lactancia Materna	LETICIA QUAY	CLAUDIA MOROSI MANRIQUE	-	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	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_2024_1_184193	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Valoración del descenso de peso al nacer en recién nacidos de la maternidad del hospital Universitario	NATALIE ELIZABETH GONZÁLEZ CAMARGO	Maria Blasina Viera	Marianela RODRIGUEZ REY	Universidad de la República Hospital de Clínicas	-	24
POS_NAC_2024_1_183078	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Comparación de los efectos clínicos, fisiológicos y físicos del entrenamiento funcional de alta intensidad y el entrenamiento concurrente de alta intensidad como modalidades de ejercicio en la rehabilitación cardíaca postinfarto	Darío Trujillo Baameiro	Stefano BENÍTEZ FLORES	Federico FERRANDO CASTAGNETTO	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2024_1_183170	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Estudio de la capacidad anticancerígena del orujo de uva Tannat en cáncer de mama y próstata	María Agustina Faulord Sosa	Lucia PASTRO CARDOSO	Adriana Maite FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2024_1_183192	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Caracterización funcional de la respuesta humoral y celular de ovinos inmunizados contra Toxoplasma gondii	Florencia Ricciuto	Maria Eugenia FRANCIA VINA	-	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Biología de Apicomplejos	-	24
POS_NAC_2024_1_183240	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Explorando la Estructura Genómica y los Mecanismos de Segregación Mitocondrial en Toxoplasma gondii	Josefina Bonomi	Luisa Berná	Maria Eugenia FRANCIA VINA	Institut Pasteur de Montevideo Institut Pasteur de Montevideo	Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2024_1_183286	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Establecimiento de una colonia de Lucilia sericata (Meigen) (Diptera: Calliphoridae) con potencial aplicación en terapia larval y en biotecnología médica.	Facundo Arrighetti	Daniele Lourinho Dallavecchia	María Teresa ARMÚA FERNÁNDEZ	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2024_1_183351	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Identificación de productos antimicrobianos derivados de enterobacterias aisladas de la microbiota humana	Josefina Vera Rasnik	Nadia Sofía RIERA FARAONE	-	Instituto Pasteur de Montevideo	-	24
POS_NAC_2024_1_183382	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Familias de genes Snakin/GASA y defensinas en el genoma de Acca sellowiana. Caracterización funcional	María Florencia Rossi	Susana Beatriz RODRÍGUEZ DECUADRO	Clara Beatriz PRITSCH ALBISU	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
			de dos peptidos producidos de forma recombinante.						
POS_NAC_2024_1_183638	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Identificación de variantes de riesgo en nefropatías hereditarias y su asociación con ancestrías específicas en la población uruguaya	Sofía Isabel Gonzales Magallanes	María Lucía Spangenberg	Magdalena Cárdenas Rodríguez	Institut Pasteur de Montevideo Unidad de Bioinformática	-	24
POS_NAC_2024_1_183746	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Alteraciones celulares y moleculares en las células de sostén espermatogénico en modelos murinos de azoospermia no obstructiva	Pedro Alvarez Chalar	Rosana Elizabeth RODRÍGUEZ CASURIAGA	Adriana GEISINGER WSCHEBOR	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	24
POS_NAC_2024_1_183784	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Nanobodies Anti-Tn en Cáncer Colorrectal	Diego Santana	Eduardo OSINAGA PRADERE	Diego TOUYA OLSEN-BOJE	Administración de Servicios de Salud del Estado Hospital Maciel	-	24
POS_NAC_2024_1_183899	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Estudio de genes vinculados a la respuesta terapéutica y toxicidad inducida por glucocorticoides en pacientes con enfermedades hematológicas	Carla Carmen Palermo Siola	Ileana Patricia CORVO MAUTONE	Ana María SOLER CANTERA / Florencia LALUZ RIVERO	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	MUTUALISTA COMEPA, Administración de Servicios de Salud del Estado Hospital de Paysandú	24
POS_NAC_2024_1_183888	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Uso de aplicativos de videollamada por parte de psicólogos psicoanalíticos uruguayos	María Camila Morgade Cardozo	Verónica PÉREZ HORVATH	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	20
POS_NAC_2024_1_183907	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Asociación de Caminabilidad y la Prevalencia del Sobrepeso infantil en Uruguay.	Angela Maria Bravo Galeano	PATRICIA ALEJANDRA CARO MOYA	Juan Ariel BOGLIACCINI PADILLA	Universidad Católica del Uruguay Escuela de Postgrados	-	20
POS_NAC_2024_1_183297	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Nanotecnología	Biomateriales basados en hidrogeles con potenciales aplicaciones biomédicas	Tatiana Gregorio	Alvaro Washington MOMBRÚ Rodríguez	Dominique Lourdes MOMBRÚ CRUCES / Mariano ROMERO OLIVERA	Universidad de la República Facultad de Química	-	24
POS_NAC_2024_1_182930	Educación y Desarrollo Social	Otra	Palabras en español y términos rioplatenses para la dimensión activación de la escala SAM	Julio Fernando Sena Proenza	Gabriel BARG BELTRAME	Roberto AGUIRRE FERNÁNDEZ DE LARA	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_182930	Educación y Desarrollo Social	Otra	Desafíos de la Educación Superior	Avril Regueira	Carolina CABRERA	-	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
1_182934	Social		en/para el siglo XXI: un análisis de las políticas institucionales y las experiencias estudiantiles en la Universidad de la República	Dominguez	DI PIRAMO		República Comisión Sectorial de Enseñanza		
POS_NAC_2024_1_183402	Educación y Desarrollo Social	Otra	Modalidades de respuesta y estrategias de resistencia desplegadas por mujeres que han vivido Violencia basada en Género en vínculos de pareja heterosexuales	Valentina Eskenazi Espath	María Gabriela Córdoba	María Daniela OSORIO CABRERA	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_183567	Educación y Desarrollo Social	Otra	Organizando la necesidad: formas políticas de las clases populares en el interior de Uruguay	Belén Sosa	Germán BIDEGAIN PONTE	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2024_1_183982	Educación y Desarrollo Social	Otra	Experiencias educativas: clubes de niños y escuelas desde la voz de las niñas y niños	Amira Souto Martínez	Marcelo Adrián MORALES PIGNATTA	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	24
POS_NAC_2024_1_184123	Educación y Desarrollo Social	Otra	Abordar los cuidados: producciones de saberes y sentidos con niños y niñas en tramas familiares y comunitarias de vulneración social.	Eliana Berrutti Colombo	Ana Cecilia MAROTTA MENDEZ	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_184202	Educación y Desarrollo Social	Otra	Fracaso escolar en contextos de inequidad social. Miradas del sector educativo y del sector sanitario.	Ana Inés Lieutier Rospide	Esther Haydée ANGERIZ PAMPIN	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	18
POS_NAC_2024_1_183208	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Cotidianidad y convivencia en los Centros de Educación Media desde la perspectiva de adscriptos y adscriptas	Verónica de los Santos	Nilia Viscardi	Leonel Anibal Rivero Cancela	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	24
POS_NAC_2024_1_183275	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	EVALUACIÓN DE MODELOS DE ENTRENAMIENTO LECTOR PARA PERSONAS SORDAS E HIPOACÚSICAS	Agustina Echaider Lombardi	Juan Carlos VALLE LISBOA ASURABARRENA	Roberto AGUIRRE FERNÁNDEZ DE LARA	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_	Educación y Desarrollo	Tecnología de la	"De llegar, a permanecer.	Cecilia Delfino López	Gabriela PÉREZ	Marcelo Adrián	Universidad de la	IDH	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
1_183326	Social	Información y las Comunicaciones	Caracterización de trayectorias, experiencias y sentidos de la primera generación familiar en culminar Educación Media Superior.”		MACHADO	MORALES PIGNATTA	República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		
POS_NAC_2024_1_183474	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Ampliación de normas léxicas y mecanismos de convencionalización para LSU	Victoria Orge	Roberto AGUIRRE FERNÁNDEZ DE LARA	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_183486	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Políticas de reinserción laboral de las personas ex privadas de libertad para el caso de Uruguay	Carolina Perez	Juan Ariel BOGLIACCINI PADILLA	-	Universidad Católica del Uruguay Departamento de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2024_1_183102	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Interacciones entre carnívoros y quirópteros en la Usina de Cuñapirú: riesgo sanitario y de conservación	Cecilia Casco del Riego	María Alexandra CRAVINO MOL	Germán Botto Nuñez / Nadia BOU Pérez	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2024_1_183600	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Evaluación de la calidad del paisaje en playas de Uruguay: el rol de variables ambientales y antropogénicas	Julieta Olalde Miraballes	Omar Defeo Gorospe	Eleonora Celentano Campodonico	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_183700	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Geodiversidad aplicada a la evaluación de la vulnerabilidad hidrosocial en una cuenca al Este de Uruguay a partir de un análisis preliminar nivel país	Irene Balado	Leticia CHIGLINO MENDIZABAL	Carla Cecilia KRUK GENCARELLI	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_184085	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Determinantes para la aplicación de una estrategia de economía circular exitosa en el sector privado en Uruguay	Cristian Leon	Adrian A. RODRÍGUEZ MIRANDA	María Inés Vazquez	Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y de Administración	-	12
POS_NAC_2024_1_183360	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotechnología	Valorización de residuos mediante la producción de ácidos orgánicos por fermentación.	Axel Ríos	Elena Victoria CASTELLÓ ANTONAZ	Nicolás Federico GOYCOECHEA FREIRE	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE)/ Laboratoire	24



Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
								de Biotechnologie de l'Environnement (Narbonne)	
POS_NAC_2024_1_183511	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotecnología	Elongación de cadena: una nueva tecnología para obtener compuestos con valor agregado a partir de residuos	Matias Regina	Claudia Etchebehere Arenas	Elena Victoria CASTELLÓ ANTONAZ	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	24
POS_NAC_2024_1_183207	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Suplementación pre-faena con magnesio en corderos precoces: impactos sobre la respuesta de estrés premortem y la calidad de la carne	Jimena Fernandez	Aline Freitas de Melo	Javier ITHURRALDE LEMES	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2024_1_183233	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Características de la ubre y pezones de las ovejas Merino Australiano: asociación con la producción y composición láctea, prevalencia de mastitis, supervivencia y crecimiento predestete de sus corderos	Junger Eriksson Moore Lazo	Livia Pinto Santini	Luis Gustavo CAL Pereyra / Karina NEIMAUR FERNÁNDEZ	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2024_1_183692	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Evaluación funcional de los genes BAG en <i>Physcomitrium patens</i> mediante CRISPR/Cas9: Impacto en el desarrollo y la respuesta al estrés	Santiago Rondán	María Alexandra CASTRO NOVELLE	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_183403	Otro	Biotecnología	Producción de proteasa recombinante con alto potencial biotecnológico en <i>Aspergillus</i> spp.	Santiago Scalese	Manuel SANGUINETTI MIRALLES	Diego Agustin VALLÉS CECILIO	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_183216	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Fusión Inteligente de Redes Ópticas y 5G/6G Mediante Aprendizaje Automático y Estandarizaciones Abiertas	Valentín Brienza	Claudina Isabel RATTARO EUGUI	Alberto Andrés CASTRO CASALES	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2024_1_182971	Energía	Otra	Estudio de la Degradación de MEAs en la Producción de Hidrógeno mediante Electrólisis de Agua con Membrana de Intercambio de Protones (PEMWE)	Gonzalo Tejera	Verónica DÍAZ MORENO	Carlos Fernando ZINOLA SÁNCHEZ	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	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_2024_1_183595	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Análisis y Generación Rítmica de Música Latinoamericana mediante Aprendizaje Auto-Supervisado	Emilio Martínez	Pablo Andrés CANCELA ARESQUETA	Martín ROCAMORA MARTÍNEZ	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24

**5. Listado de propuestas para becas de doctorado 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_2024_1_183055	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Análogos cárnicos obtenidos mediante impresión 3D	Matias Rodriguez Elhordoy	Claudia Alejandra MEDRANO Fernandez	Dominique Lourdes MOMBRÚ CRUCES	Universidad de la República Facultad de Química	-	36
POS_NAC_2024_1_184087	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Estrategias emergentes en la implementación del modelo comunitario de salud mental: Modos de abordaje y desafíos actuales.	Daniel Pérez Pereyra	Jorge Alvaro CHAVEZ BIDART	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	36
POS_NAC_2024_1_184070	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Formas de envejecer en Montevideo: segregación socioespacial y prácticas de actividad física-no ejercicio en espacios urbanos.	Guadalupe Rocio HERRERA ALVAREZ	Nelly Janet TRUJILLO BAGNASCO	-	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	36
POS_NAC_2024_1_183410	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Caracterización de la vía de señalización BMP9/10-ALK1-ENG-Smad en la telangiectasia hemorrágica hereditaria: mecanismos moleculares e interactores involucrados, eficacia de fármacos y su validación preclínica.	Camila Chiesa Campeas	Santiago RUIZ Perera	Carlos Jose ESCANDE CASTRO	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Patologías del Metabolismo y el Envejecimiento	-	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_2024_1_183763	Energía	Nanotecnología	Diseño, construcción y caracterización de un electrolizador de óxido sólido (SOEC) para producción de hidrógeno verde a escala de laboratorio.	Santiago Pioli Martínez	Leopoldo SUESCUN PEREYRA	-	Universidad de la República Facultad de Química	-	36
POS_NAC_2024_1_183329	Energía	Otra	Modelado avanzado de las infiltraciones y la ventilación natural en viviendas y su impacto en el desempeño térmico	Juan Manuel Romero Barea	Federico Daniel FAVRE SAMARRA	Gabriel PENA VERGARA	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	42
POS_NAC_2024_1_183903	Energía	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Modelado numérico de secaderos solares de madera	Daniel Federico CROZA GARCÍA	Pedro Andrés Galione Klot	Santiago Corzo	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	36
POS_NAC_2024_1_183363	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Eficiencia ambiental de sistemas lecheros uruguayos	Elena Peñagaricano	Mariana Carriquiry	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	36

**6. Listado ordenado 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_2024_1_183643	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Análisis del etiquetado de alérgenos en productos de supermercado en Uruguay: bajo un enfoque de Derecho a la Alimentación y Seguridad Alimentaria	Clara Elvers	PATRICIA ALEJANDRA CARO MOYA	José Ignacio RIVERO WILDEMAUWE	Universidad Católica del Uruguay Escuela de Postgrados	-	20

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183622	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Caracterización microbiológica y agronómica de bioinsumos empleados en cultivos forrajeros por productores lecheros agroecológicos	Enzo Nicolás CALZADA RODRÍGUEZ	Natalia BAJSA VALVERDE	Federico José BATTISTONI URRUTIA	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	24
POS_NAC_2024_1_183449	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Bacterias promotoras del crecimiento vegetal como potenciales agentes de control biológico de enfermedades en cultivos hortícolas: caracterización e identificación de posibles mecanismos involucrados	Andrés Costa	María Inés SIRI TOMÁS	Federico José BATTISTONI URRUTIA	Universidad de la República Facultad de Química	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2024_1_183397	Educación y Desarrollo Social	Otra	Desarrollo fonológico y producción del habla en relación al aprendizaje de la lectura	Ana Clara Galiana	Camila ZUGARRAMURDI GARCIA	Germán PEQUERA LARA	Universidad de la República Facultad de Psicología	Universidad de la República Centro Universitario de Paysandú - UDeLaR	24
POS_NAC_2024_1_183523	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Búsqueda de moléculas con potencial de modular vías neuroinflamatorias implicadas en la Enfermedad de Alzheimer	Victoria Valiente	María Florencia ARREDONDO UNANUA	Rosina DAPUETO CAPUCCIO	Otras Dependencias Gubernamentales Centro Uruguayo de Imagenología Molecular	-	24
POS_NAC_2024_1_184218	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Diferencias en el rendimiento matemático entre niñas y niños escolares: ¿influye el sesgo de género de los/as maestros/as?	Daiana Ávila	Alejandro MAICHE MARINI	Karina CURIONE BULLA	Universidad de la República Centro Interdisciplinario en Cognición para la Enseñanza y el Aprendizaje	-	24
POS_NAC_2024_1_183826	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Variación en el nicho isotópico como reflejo de estrés fisiológico en macroinvertebrados de playas arenosas	Nicolas Seltnercich	Diego Lercari	Leandro BERGAMINO ROMAN	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_2024_1_183346	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Aprovechamiento Integral de la Madera de Pino: Producción de Hidrocarbones Activados de Lignina	Kiby Mora	Carmina Reyes Plascencia	Carmina Reyes Plascencia / Nestor Alcides Tancredi Mogliazza	Universidad de la República Facultad de Química	-	24
POS_NAC_2024_1_182910	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Aportes al fortalecimiento del Monitoreo Ambiental Participativo: aplicación de un marco de evaluación en una experiencia en lagos urbanos	Lucía Belen URTADO MORALES	Micaela Trimble Nuñez	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Redes Internacionales Instituto Sudamericano para Estudios sobre Resiliencia y Sostenibilidad	24
POS_NAC_2024_1_183440	Educación y Desarrollo Social	Otra	Estudio comparado sobre las percepciones de la muerte y los rituales funerarios entre Montevideo y el litoral Este y Oeste	Florencia Pandolfi Tappa	Victor Hugo GONZALEZ GARCIA	Pablo HEIN PICÓ	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2024_1_184058	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Exploración de Escherichia coli con resistencia a cefalosporinas de tercera generación, y su posible transmisión desde humanos a perros domésticos: Identificación, Evaluación y Perspectivas Epidemiológicas	NOELIA EDITH LEDESMA RAMEAU	Ever Rafael VIGNOLI CABRERA	Ruben Edgardo GIANNEECHINI FONTANS	Universidad de la República Facultad de Medicina	Administración de Servicios de Salud del Estado Hospital de Paysandú, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino"	24
POS_NAC_2024_1_183980	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Factores de riesgo de alta percepción de estrés en mujeres embarazadas.	Sofía Tabó	Daniel Olazabal Mettietieri	-	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2024_1_183704	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Análisis de factores limitantes del rendimiento y producción de metano en arroz cultivado sobre rastrojos de distintos cultivos	Jose Francisco Lopez Garcia	Jesús Castillo	María del Pilar Irisarri	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Treinta y Tres	-	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_2024_1_182931	Educación y Desarrollo Social	Otra	Soledad en la vejez: Un estudio sociodemográfico de la percepción de la soledad en hogares unipersonales de adultos mayores en Uruguay.	María Lucrecia Istebot Oholeguy	Mariana PAREDES DELLA CROCE	-	Universidad de la República Área Social y Artística	-	24
POS_NAC_2024_1_184044	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	“El ritmo intersubjetivo, ¿un indicador temprano de autismo?”	Leonardo Polakof Olivera	Daniel CAMPARO AVILA	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24

### 7. 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	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_182913	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desarrollo y evaluación de complejos de [99mTc]Tc derivados de Erlotinib para imagenología molecular en cáncer de mama triple negativo.	Joaquin Afonso Panizza	Ana María REY RÍOS	Gonzalo CARRAU GAMIO / Maria Emilia TEJERIA PEREZ	Universidad de la República Facultad de Química	-	36
POS_NAC_2024_1_183197	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Identificación de alteraciones en cognición social en pacientes con esclerosis múltiple y su relación con funcionalidad cerebral valorada mediante SPECT.	Francesca Micaela MARIANI ELOLA	Maria Cristina Vazquez Lopez	-	Universidad de la República Hospital de Clínicas	-	36
POS_NAC_2024_1_184007	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Monitoreo ambiental de resistencia a antimicrobianos en sistemas acuáticos de Uruguay: moluscos bivalvos como modelo de especie centinela	Vernadet Katheen BIANCHINOTTI OLIVERA	Alejandro Perretta Noschesi	Gonzalo Suárez Veirano	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	36
POS_NAC_2024_1_184141	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Asociación entre la magnitud del daño articular evaluado por artroscopia y la transcriptómica y metabólica en el líquido sinovial y suero de caballos Pura Sangre de Carrera	Hernan Guerrero Bergara	Marta Prades Robles	Ana Meikle Solari / Guillermo MOYNA BORTHAGARAY	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	Universitat Atónoma de Barcelona (UAB)	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_2024_1_183255	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Interacciones funcionales entre la actividad bioeléctrica de las cortezas sensoriomotoras cerebrales, actividad bioeléctrica cerebelar y la actividad muscular ocasionada por la mioclonia en caninos infectados naturalmente con el virus del Distemper Canino	Mary Elizabeth GUTIERREZ DOS SANTOS	José Manuel VERDES GARCÍA	Santiago Castro Zaballa	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	36
POS_NAC_2024_1_183033	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Pérdida de calidad de agua y sus impactos desiguales en ambientes urbanos y periurbanos de Montevideo, Uruguay	victoria vidal Madalena	Carla Cecilia KRUK GENCARELLI	Maria Rusca	Universidad de la República Centro Universitario Regional del Este	-	36
POS_NAC_2024_1_183630	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biología	TRATAMIENTO DE FLORACIONES DE MICROCYSTIS MEDIANTE ULTRASONIDO: EXPLORACIÓN DE LOS MECANISMOS INTRACELULARES	Florencia Elizabeth Romero	Diana Margarita MIGUEZ CARAMÉS	Claudia PICCINI FERRÍN	Laboratorio Tecnológico del Uruguay Latitud - Fundación LATU	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	36
POS_NAC_2024_1_183412	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	IMPACTO DEL ESTRÉS TÉRMICO SOBRE LA RESISTENCIA DE MECHA EN OVEJAS MERINO AUSTRALIANO: EVALUACIÓN A TRAVÉS DEL CORTISOL EN LANA	María Inés Cantou Mayol	Luis Gustavo CAL Pereyra	Karina NEIMAUR FERNÁNDEZ / Eduardo Frank	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	36
POS_NAC_2024_1_183812	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Respuestas al ambiente lumínico en cebada cervicera: bases fisiológicas y moleculares del mecanismo de foto-inducción floral.	Nicolás Francisco MASTANDREA CONDANZA	Mariana SOTELO SILVEIRA	Gastón Eduardo Quero Corrallo	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	36
POS_NAC_2024_1_183542	Educación y Desarrollo Social	Otra	La vida en la ciudad experimental y minoritaria. Estudio cartográfico sobre el potencial creativo y el componente crítico de las imaginaciones político-afectivas de la ciudad contemporánea.	Lisette GREBERT DEARMAS	Laura LÓPEZ GALLEGO	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	36
POS_NAC_2024_1_183743	Energía	Biología	Consideraciones teóricas sobre celdas solares sensibilizadas con pigmentos	Mauricio Fabián Ávila Araújo	María Fernanda CERDÁ BRESCIANO	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	12

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183350	Logística y Transporte	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Título de Doctorado	Juan Andrés Sánchez	Nicolás Pérez	Agustin SPALVIER BLANCO	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	36
POS_NAC_2024_1_183482	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Predicción de alteraciones moleculares en cáncer de pulmón a partir de imágenes de CT integrando algoritmos de aprendizaje profundo con radiómica y radiogenómica.	Francisco de Izaguirre	Federico Lecumberry Ruvertoni	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	Universidad de la República Hospital de Clínicas	42

### 8. Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no 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_2024_1_183123	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Estudio de la asociación entre espiritualidad y trascendentalidad en diferentes espacios terapéuticos.	Julieta Cabrera	Victor Eduardo CABRITA ORTUÑO	Cristina Senín	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	21
POS_NAC_2024_1_183244	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Persistencia de la contaminación fecal en playas del Río de la Plata y potencial sinergia con floraciones de cianobacterias	Lucia Leites	Claudia PICCINI FERRÍN	Carla Cecilia KRUK GENCARELLI	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	24
POS_NAC_2024_1_183248	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Conceptualizaciones sobre la sexualidad infantil en la clínica psicoanalítica de Montevideo	Heber Ignacio Olase	Gonzalo CORBO CORREA	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_183324	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Casos clínicos psicoanalíticos y estrategias de transmisión en Uruguay. Un análisis histórico-discursivo	Mauricio Barrios Santos	José Guillermo MILÁN RAMOS	Octavio Carrasco	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_183383	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	DESARROLLO, VALIDACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA FIABILIDAD DE UN INSTRUMENTO PARA LA MEDICIÓN DEL CONSUMO DE	Alexis Emiliano González Martínez	Virginia Natero	Luisa María SARAVIA MAKOWSKI	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud	-	24



Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
			PRODUCTOS ULTRA PROCESADOS EN LA POBLACIÓN ADULTA URUGUAYA.						
POS_NAC_2024_1_183431	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Evaluación de la eficacia de antihelmínticos sobre nematodos de equinos en la región litoral norte del Uruguay	María Mercedes Echevarría Irabuena	Zully María Hernández Russo	-	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	-	24
POS_NAC_2024_1_183489	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Estudio de los mecanismos neurales del pensamiento rumiante a través de técnicas de asociación de palabras y resonancia magnética funcional	Favio Dauria	Victoria Beatriz GRADIN IADE	Álvaro Jesús CABANA FAJARDO / Choong-Wan Woo	Universidad de la República Facultad de Psicología	Otras Dependencias Gubernamentales Centro Uruguayo de Imagenología Molecular	24
POS_NAC_2024_1_183521	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	La Aceptabilidad del Suicidio en Uruguay: estudio de factores territoriales y religiosos	Diego Capuccio Moreira	Carolina Alondra GUIDOTTI GONZALEZ	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	15
POS_NAC_2024_1_183547	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Singularización de la educación: estudio sobre las trayectorias educativas de adolescentes que cursan 7mo año en el Oeste de Montevideo y presentan signos de sufrimiento subjetivo	Liliana Del Pino Lamas	Cecilia Maria PEREDA BARTESAGHI	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	18
POS_NAC_2024_1_183760	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Estudio de la actividad antiinflamatoria de la apitoxina, melitina y péptidos derivados para el desarrollo de una formulación inyectable intraarticular en equinos	Fernanda de Mello	Catherine FAGÚNDEZ Olivencia	María Florencia MOSQUILLO ARANDA	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2024_1_183835	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Reprogramación metabólica de astrocitos en el estadio sintomático en un modelo de esclerosis lateral amiotrófica	Agustin Franco	Ernesto Carlos MIQUEL CALVO	María Patricia CASSINA GOMEZ	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2024_1_183904	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Consumo problemático de pornografía y su abordaje en la clínica psicológica	Katerin Viera	Carolina Farias	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	18
POS_NAC_2024_1_184126	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desarrollo y Aplicación de una Metodología Analítica para la Determinación de Fluralaner y su	Ana Paula Paullier Branda	Lucía Pareja	Gonzalo Suárez Veirano	Universidad de la República Centro Universitario Regional	-	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
			Implementación en Estudios Farmacocinéticos en Bovinos				Litoral Norte		
POS_NAC_2024_1_183352	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Defensinas vegetales en el desarrollo de nuevas estrategias de control y diagnóstico de patógenos fúngicos.	María Fernanda Ramos	Mariana BARRACO VEGA	Mariella Adriana TERÁN GREITER	Universidad de la República Facultad de Química	-	24
POS_NAC_2024_1_183604	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Caracterización de las propiedades fisicoquímicas y estructurales de la peroxirredoxina citosólica de Trypanosoma cruzi para determinar su comportamiento como una morfina	Tamara Salvador	María Dolores PIÑEYRO TREZZA	Adriana PARODI TALICE	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio Interacciones Hospedero-Patógeno	-	24
POS_NAC_2024_1_183971	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	"Evaluación del aceite de eucalipto y menta como tratamiento del estrés térmico equino"	Oscar Guedes	Irene KALPOKAS TOGNAZZOLO	Carolina VIÑOLES GIL	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2024_1_184084	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Evaluación de la N-acetil-galactosaminil-transferasa T13 como nuevo biomarcador en cáncer de colon.	Mariana CARRASCO ALOSILLA	Eduardo OSINAGA PRADERE	Diego TOUYA OLSEN-BOJE	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud	-	24
POS_NAC_2024_1_184124	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Valorización del orujo de uva blanca mediante la evaluación del efecto promotor de la salud y su aplicación en el desarrollo de alimentos	Leonardo David Lopez Vargas	Adriana Maite FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ	-	Universidad de la República Facultad de Química	-	24
POS_NAC_2024_1_184127	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Asesoría Estratégica en Comunicación y Planificación para un Censo Nacional en Reumatología Pediátrica en Uruguay	Mayra Alejandra Candiota Tolentino	Mónica Inés ARZUAGA WILLIAMS	-	Universidad Católica del Uruguay Escuela de Postgrados	-	24
POS_NAC_2024_1_183156	Educación y Desarrollo Social	Otra	La producción de espacio público en diálogo con la fotografía	María Yisel Espinosa Olivera	Cristina Bausero	-	Universidad de la República Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	-	18
POS_NAC_2024_1_183221	Educación y Desarrollo Social	Otra	El proceso de iniciación escolar dentro de la formación de maestros de primera infancia: Análisis de programas y prácticas formativas.	Mariela Villarroel Robles	Verónica CAMBÓN MIHALFI	-	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_2024_1_183589	Educación y Desarrollo Social	Otra	La política del bienestar informal: Ollas populares, actores sociales y políticos en Uruguay	Dayana Rodriguez	Inés FYNN MARGUERY	-	Universidad Católica del Uruguay Departamento de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2024_1_184020	Educación y Desarrollo Social	Otra	cblixen@adinet.com.uy	Mario Vanegas Cárdenas	Emilio IRIGOYEN SÁNCHEZ	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	12
POS_NAC_2024_1_184158	Educación y Desarrollo Social	Otra	Resignificación y sentidos sobre el tránsito educativo en adolescentes	Analía Luzardo	Daniela Carolina DÍAZ SANTOS	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_183458	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Propuesta para culminación de la Maestría en Demografía y Estudios de Población	María Lucía Gómez Sottolano	Mariana Fernández	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2024_1_183676	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Evaluar y fomentar la creatividad en los primeros años de la escolaridad como un camino a la innovación a partir de la resolución de problemas matemáticos	Cecilia Pérez	Alejandro MAICHE MARINI	-	Universidad de la República Centro Interdisciplinario en Cognición para la Enseñanza y el Aprendizaje	-	24
POS_NAC_2024_1_183818	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	La apropiación de las herramientas de Inteligencia Artificial en la escritura: un enfoque en estudiantes de Bachilleratos Tecnológicos	Ileana Rocha Meineri	Mauricio Nihil OLIVERA CAJIGA	-	Universidad de la República Facultad de Información y Comunicación	-	12
POS_NAC_2024_1_183798	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotechnología	Aprovechamiento digestivo en rumiantes del alperujo bioconvertido mediante fermentación con hongos basidiomicetes	Matías Abraham	Analía Pérez Ruchel	Fabiana Rey Bentos	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	Laboratorio Tecnológico del Uruguay Latitud - Fundación LATU	24
POS_NAC_2024_1_183804	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotechnología	Presencia, distribución y origen de los cuatro patógenos asociados al Achaparramiento del maíz en el litoral del Uruguay	Ana Claudia Altieri Dominguez	Astrid Agorio Norström	-	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	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_2024_1_184028	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Evaluación del valor nutricional del fruto de butiá ( <i>Butia capitata</i> ) y su incorporación en barras de cereal.	Juana Mercedes Rodríguez Gómez	Marta DEL PUERTO DI LANDRO	Maria Salhi	Universidad de la República Facultad de Agronomía	Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2024_1_184150	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Impacto del Estrés Calórico en Vacas Lecheras sobre la fisiología de la gestación tardía: estudio de la endocrinología placentaria, la morfo-anatomía de la placenta y la programación fetal de las terneras	Maria Victoria Pereira Bernasconi	Andrea Vivian ALVAREZ OXILEY Oxiley	Celmira Gabriela SARAVIA TOMASINA	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	20
POS_NAC_2024_1_182870	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Metodología para la identificación de productos que permitan un desarrollo sustentable a partir de recursos nacionales. Estudio de caso: suero de leche	Mathias Francisco Pereira Martelotti	Soledad Gutierrez Parodi	Roberto Kreimerman	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2024_1_183355	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	UTILIZACIÓN DE CASCARILLA DE CAFÉ COMO INGREDIENTE EN PRODUCTOS PANIFICADOS	Ernesto Sebastián Quagliata Alonso	Ignacio Alberto VIEITEZ OSORIO	Adriana GÁMBARO GARCÍA	Universidad de la República Facultad de Química	-	24
POS_NAC_2024_1_183928	Energía	Nanotecnología	Tiempos de Decaimiento en Materiales para Celdas Solares Fotovoltaicas	Nicolás Valentín Molina Terra	Ricardo Enrique MAROTTI PRIERO	Carlos Javier PEREYRA ALPUIN	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	10
POS_NAC_2024_1_183769	Energía	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Aplicaciones de Modelos de Aprendizaje Automático para generación de Series Temporales Artificiales de Datos Meteorológicos.	Javier Alsó	Hector Cancela	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	15
POS_NAC_2024_1_182940	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Rol de las interacciones micorrícicas en la restauración de pastizales post-forestados	María Sara Terra Trillo	Claudia Fabiana PEZZANI GUTIERREZ	Anaclara GUIDO BOLIOLI	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Universidad de la República Facultad de Agronomía	24
POS_NAC_2024_1_183418	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Forzantes de la clorofila satelital en la plataforma continental uruguaya.	Agustina Brum	Gastón Manta Dominguez	Marcelo BARREIRO PARRILLO	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_183334	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Creatividad e Innovación en sistemas de medios de pagos y empresas fintech del mercado uruguayo.	Martin Pedro Silva Ubilla	Sabrina Bianchi	-	Universidad ORT Uruguay Facultad de Comunicación y Diseño	-	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_2024_1_183533	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Movimientos de ultraderecha y dinámicas digitales en Uruguay: Reconfiguración de expresiones y sensibilidades en la cultura democrática	Jose Francisco Casal Buere	Gonzalo Matías CORREA MOREIRA	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_183242	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Análisis de Grandes Modelos de Lenguaje Guiado por Propiedades	Johny Kidd	Sergio YOVINE	-	Universidad ORT Uruguay Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2024_1_184035	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Creatividad, Innovación y Comunicación para Empresas y Emprendimientos: Hacia una Economía de Triple Impacto Positivo	Montserrat Oromí Treutler	ESTEBAN ANDRES ZUNINO	-	Universidad ORT Uruguay Facultad de Comunicación y Diseño	-	24
POS_NAC_2024_1_183082	Turismo	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	SISTEMA COMPLEJO DE CAPITALES PARA EL TURISMO SOSTENIBLE: ANÁLISIS DE UN GRAFO CÍCLICO DIRIGIDO	Valeria Posadas	Silvia London	Emiliano Damián ALVAREZ LEITES	Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y de Administración	-	8

### 9. 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_2024_1_183317	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Modelado y estimación del volumen y área foliar en plantas	Ruben José DELEÓN FUENTES	Matias Rafael MIGUEZ DE MORI	Alvaro Daniel PARDO PICCONE	Universidad Católica del Uruguay Departamento de Ingeniería
POS_NAC_2024_1_184076	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Análisis de las pérdidas de alimentos hortifrutícolas en el área metropolitana de Uruguay, desde el enfoque de la seguridad alimentaria	Flavia Belem NOGUERA MESÍAS	Matias Carambula Pareja	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía
POS_NAC_2024_1_183782	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotechnología	Caracterización de adaptaciones cardiovasculares estructurales, funcionales y metabólicas a la realización de actividad física.	Santiago CURCIO	Ricardo Luis Armentano Feijoo	Ignacio FARRO VENTURA	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente
			Determinación de cambios en trabajo cardíaco e índices de amortiguamiento del trabajo eyeectivo según la intensidad y el tipo de				
POS_NAC_2024_1_182977	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Riesgos y beneficios en el uso de las tecnologías digitales; estudio sobre la seguridad de la información en la sociedad digital.	Diego Ventura Clavijo	Ana Laura Rivoir Cabrera	-	Universidad de la República Área Social y Artística

#### 10. 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_2024_1_183220	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Evaluación de diferentes especies de césped de estación cálida sobre sustratos para la producción de tepes sin suelo	Santiago Rivas Navone	Alejandra Acuña	Jaime Rodolfo GONZÁLEZ TALICE	Universidad de la República Facultad de Agronomía
POS_NAC_2024_1_183241	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Estrategias de riego deficitario en maíz, para mejorar la productividad del uso del agua y energía en riego	Silvia Gómez	Raquel Hayashi Tsumura	Lucía Teresa PUPPO COLLAZO	Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat
POS_NAC_2024_1_183833	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Análisis de neonicotinoides en productos apícolas uruguayos y sus riesgos para la salud.	Mariana Fernández Gonda	Giovanni GALIETTA POSITANO	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía
POS_NAC_2024_1_183226	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotechnología	Producción de cordero precoz pesado en verano: ganancia de peso, rendimiento de carcasa y huella de carbono	Victoria Echenique Melgar	Patricia Bertocelli	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía
POS_NAC_2024_1_183570	Educación y Desarrollo Social	Otra	Impacto de "Number Talks" en el Desarrollo de Estrategias Aritméticas y Habilidades Cognitivas en Escolares de Uruguay	Pablo Araújo	Alejandro MAICHE MARINI	Daniel Ansari	Universidad de la República Espacio Interdisciplinario
POS_NAC_2024_1_183984	Educación y Desarrollo Social	Otra	Aula de Enriquecimiento: una propuesta de inclusión educativa para estudiantes con	Natalia Cuesta	Ignacio Navarrete	-	Universidad Católica del Uruguay Escuela de

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente
			Altas Habilidades intelectuales/Superdotación				Postgrados
POS_NAC_2024_1_184109	Educación y Desarrollo Social	Otra	Embarazo adolescente y desvinculación educativa en Uruguay 2025-2026	Victoria Choca	Ana Gabriela Fernández	Patricia Soledad Piriz Bonilla	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay FLACSO Uruguay
POS_NAC_2024_1_183873	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotecnología	Aplicación de cepas de Bacillus subtilis y Metschnikowia fructicola como biocontroladores de Plasmopara viticola y otros hongos fitopatógenos en cultivos y suelos de vid	Maria Magdalena Sarmiento Castillo	Valentina MARTÍN RUSSO	-	Universidad de la República Facultad de Química
POS_NAC_2024_1_184110	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotecnología	Evaluación de la dinámica microbiana y calidad en cursos de agua del Noreste del Uruguay mediante técnicas moleculares y análisis bioinformáticos.	Karen Patricia Viera Tejera	Federico Pablo Iribarne Restucia	-	Universidad de la República Facultad de Química
POS_NAC_2024_1_183132	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Experiencias colectivas de transición agroecológica en tierras del Instituto Nacional de Colonización	Vandemberg Do Nascimento Fonseca	Virginia COURDIN MÁXIMO	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía
POS_NAC_2024_1_183734	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Estudio sobre la construcción del enfoque interdisciplinario en el proceso de implementación de un Programa de Salud Mental Universitario	Camila González Brufau	Jorge Alvaro CHAVEZ BIDART	-	Universidad de la República Facultad de Psicología
POS_NAC_2024_1_183810	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Determinantes socioeconómicos y psicoafectivos de tenedores de equinos en Montevideo y su asociación al bienestar animal	Paula Valentina Pires Gimenez	Tamara Tadich	Ismael Pablo Ibarra / Juan Pablo Damián	Universidad de la República Facultad de Veterinaria

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente
POS_NAC_2024_1_184217	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Innovación en la gobernanza de datos clínicos: compartiendo conocimiento y protegiendo la privacidad en un entorno digital	Diego Alejandro López Roig	Cristina Mayr Trentini	-	Universidad de Montevideo Facultad de Ingeniería

### 11. Listado de postulaciones a becas de doctorado que aceptaron beca CAP y no completaron 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_2024_1_183143	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Explorando una serie de polioxometalatos como potenciales compuestos antiparasitarios y antivirales	Rodrigo Alejandro Moreira Fernández	Dinorah Cecilia GAMBINO VEDANI	Gonzalo Daniel SCALESE BARRETO	Universidad de la República Facultad de Química	-
POS_NAC_2024_1_183186	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Modelado biofarmacéutico en el desarrollo de formulaciones bioequivalentes e innovadoras	Patricia Rega Mayol	Manuel IBARRA VIÑALES	Santiago Palma	Universidad de la República Facultad de Química	-
POS_NAC_2024_1_183417	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	De mascotas a humanos: caracterización molecular y patógenos zoonóticos de pulgas de perros y gatos en Uruguay	María Ernestina Olhagaray	María Teresa ARMÚA FERNÁNDEZ	José Manuel VENZAL BIANCHI	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-
POS_NAC_2024_1_183800	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Diseño y Síntesis de Análogos Estructurales de Cannabinoides, Feniletilaminas y Triptaminas con potencial Actividad Anti-Inflamatoria	Juan Manuel Mesa Bruno	Ignacio Carrera Garese	Estefanía DIBELLO RUDOLF	Universidad de la República Facultad de Química	-
POS_NAC_2024_1_184072	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Diagnóstico subclínico y predicción de susceptibilidad de la Endometritis Persistente Post Servicio en la yegua.	Nadia DZIUGYS MABERINO	Irene KALPOKAS TOGNAZZOLO	Marcelo Miragaya	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-
POS_NAC_2024_1_182865	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Atenuación de arbovirus emergentes: biología sintética y evolución experimental	Irene FERREIRO FERNÁNDEZ	Gonzalo Andrés MORATORIO LINARES	Alvaro FAJARDO ROSSI	Institut Pasteur de Montevideo Institut Pasteur de	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
							Montevideo	
POS_NAC_2024_1_183027	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Generación de anticuerpos monodominio en tándem para aplicaciones en inmunoterapia	Camila Cedrés Nova	Gualberto GONZALEZ SAPIENZA	María MORENO JAUGE	Universidad de la República Facultad de Química	Universidad de la República Facultad de Medicina
POS_NAC_2024_1_183129	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Farmacogenética y Farmacomicrobiómica del tratamiento con antidepressivos del tipo inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina	Gabriela BURGUEÑO RODRIGUEZ	Julio Abayuba DA LUZ PEREIRA	German Matias Traglia	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	Administración de Servicios de Salud del Estado Hospital Regional Salto, Sociedad Médico Quirúrgica de Salto, Administración de Servicios de Salud del Estado Red de Atención Primaria Salto
POS_NAC_2024_1_184185	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Parámetros y eficiencia reproductiva en yeguas Pura Sangre de Carrera sometidas a factores estresantes	FLORENCIA GRAGLIA	Irene KALPOKAS TOGNAZZOLO	Gustavo Desire ANTUNES GASTAL	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	-
POS_NAC_2024_1_183057	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	El legado del pariente sureño del maní: Generando el atlas transcriptómico de <i>Arachis villosa</i>	Ignacio Naya Rodriguez	Magdalena VAIO SCVORTZOFF	Susana Beatriz RODRÍGUEZ DECUADRO	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-
POS_NAC_2024_1_183718	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Eficiencia alimenticia y emisiones de metano entérico en sistemas lecheros de base pastoril	Agustina Rivoir Caamaño	Mariana Carriquiry	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-
POS_NAC_2024_1_183871	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Estudio económico y modelado multiagente de sistemas cama caliente en lechería en Uruguay	María Belén López Pérez	Francisco José Dieguez Cameroni	Alsiane CAPELESSO	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-
POS_NAC_2024_1_183314	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Tecnología de la Información y las	Herramientas de aprendizaje profundo para el monitoreo acústico de entornos	Maximiliano Anzibar Fialho	Martín ROCAMORA MARTÍNEZ	Lucia Graciela ZIEGLER BRENER	Universidad de la República Facultad de	Universidad de la República Centro

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Institución participante
		Comunicaciones	naturales: aplicación al paisaje sonoro Antártico				Ingeniería	Universitario Regional del Este
POS_NAC_2024_1_183633	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Caracterización y modelación de flujos hiper-concentrados y su aplicación a la dinámica del fondo del Río de la Plata	Santiago Matías Delgado Torres	Pablo Esteban SANTORO RODRIGUEZ	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-
POS_NAC_2024_1_182911	Energía	Otra	Energías renovables limpias asociadas a la geología (geotermia e hidrógeno natural) en las cuencas Santa Lucía y Laguna Merín	Facundo Plenc Nobre	Ethel Judith MORALES PÉREZ	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-
POS_NAC_2024_1_184159	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Fundamentos del valor del trabajo ante la revolución digital: manifestaciones en Uruguay	Leonardo Felipe Cosse Reyes	Mariela Quiñones Montoro	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-

## 12. Listado de postulaciones a becas de maestría 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_2024_1_183067	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Consecuencias neurocomportamentales de la lesión cerebral adquirida y su impacto en la discapacidad y calidad de vida	Mateo Ángel Santoro Pérez	Cecilia MADRIAGA MATEUCI	Ignacio Miguel ESTEVAN DEBAT	Universidad de la República Facultad de Psicología	Universidad de la República Hospital de Clínicas
POS_NAC_2024_1_183361	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Modulación de la respuesta glicémica en individuos sanos y con hiperglucemias: evaluación de un alimento enriquecido con orujo de uva Tannat	Agustina Valiante	Estela Skapino	Adrian AICARDO GRANDE	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud
POS_NAC_2024_1_183952	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Estrategias antimicrobianas para el manejo de Enterobacteriales productores de carbapenemasas	Federica Ferreira Acosta	María Inés BADO VAZQUEZ	Natalia Paola ECHEVERRÍA CHAGAS	Universidad de la República Facultad de Medicina	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_2024_1_184012	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Valoración del acoplamiento ventrículo arterial-derecho, en 2 estrategias ventilatorias en un modelo animal de síndrome de distrés respiratorio agudo.	Adrian Guerrero	Martín ANGULO NIN	-	Universidad de la República Facultad de Medicina	-
POS_NAC_2024_1_184103	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	“Impacto hemodinámico en el perro senior producido por la ventilación mecánica controlada por volumen o por presión”.	Mariana Arocena Charquero	Paula MACHADO LÓPEZ	Maria Blasina Viera	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-
POS_NAC_2024_1_184221	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Valoración de la respuesta inflamatoria fetal en recién nacidos con restricción de crecimiento fetal	María Juliana Barquet Tapie	Maria Blasina Viera	Maria Noel MARIN OFICIALDEGUI	Universidad de la República Facultad de Medicina	-
POS_NAC_2024_1_183236	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Inmunoestimulación como herramienta para la mejora de la salud de esturiones cultivados en granjas acuícolas en Uruguay	Lucia Borra Santarcieri	María Valeria Silva Alvarez	Ana María Ferreira	Universidad de la República Facultad de Química	Universidad de la República Facultad de Ciencias, Universidad de la República Facultad de Veterinaria
POS_NAC_2024_1_184102	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Estudio de variaciones genéticas en el gen ARSG relacionadas a la Abiotrofia Cerebelar en caninos cruza y Pit Bull Terrier de Uruguay	Carolina Paola MENCHACA BILLECI	Silvia Llambi DELLACASA	-	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-
POS_NAC_2024_1_184120	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Caracterización histopatológica y molecular en cerebelo de caninos infectados naturalmente por Distemper canino.	Guillermo Godino Morales	José Manuel VERDES GARCÍA	Victoria Iribarnegaray	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-
POS_NAC_2024_1_183190	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Desarrollo de herramientas de análisis de marcha usando algoritmos de estimación de pose	Vanessa Yelós	Carlo Massimo Biancardi	Germán PEQUERA LARA	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	-

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2024_1_183088	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Rediseño de la estructura, biodiversidad y resistencia de comunidades vegetales del campo natural en respuesta al sistema de pastoreo	María Mercedes Verdaguer Viñoly	Pablo Boggiano Otón	Felipe Casalás	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-
POS_NAC_2024_1_183304	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Estudio del proceso de liofilización aplicado a microalgas (Chlorella vulgaris).	Isabella Buschiazio Villalba	Patricia LEMA LARRIEU	Sofía BARRIOS TOMÁS	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-
POS_NAC_2024_1_183890	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biocología	Estudio de marcadores inflamatorios y evaluación de las respuestas inmune durante la transición en vacas lecheras más y menos resilientes	Ana Clara Panissa	Ana Laura ASTESSIANO DICKSON	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-
POS_NAC_2024_1_183868	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Sensoramiento remoto para la gestión de ambientes costeros	Facundo Noel Galletta Oroña	Rodrigo Liber MOSQUERA NUÑEZ	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-
POS_NAC_2024_1_184005	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Control Biológico de Drosophila suzukii en Uruguay: evaluación de un parasitoide local y ecología química de microorganismos en la relación fruto-plaga-parasitoide	Jessica Pereyra	Andrés GONZÁLEZ RITZEL	Guillermo REHERMANN DEL RIO	Universidad de la República Facultad de Química	-

### 13. Listado de postulaciones a becas de maestría no pertinentes.

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2024_1_183372	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Nicolás Gallo - Maestría en Creatividad, Innovación y Comunicación	Nicolás Gallo Bianchi	ESTEBAN ANDRES ZUNINO	-	Universidad ORT Uruguay Facultad de Comunicación y Diseño	-

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2024_1_183703	Energía	Otra	Modelización y Simulación Inteligente de Sistemas Físicos mediante Aprendizaje Automático (MOSIFA)	Leandro Jair Machado Da Silva Sotto	Martín DRAPER VANRELL	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-

**14. Listado de postulaciones a becas de maestría no elegibles.**

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Institución participante
POS_NAC_2024_1_183951	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Maestría en Seguridad informática	Juan Ramon Artave Fernandez	Gustavo Betarte Guidi	-	Universidad de la República Comisión Académica de Posgrado	-

**ANEXO B: Investigación fundamental.**
**1. Listado de propuestas para becas de maestrías para mujeres en áreas priorizadas por bases.**

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_182936	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Desarrollo de herramientas de aprendizaje estadístico para el análisis de la estructura genética de la población uruguaya	Micaela Long Grosso	Maria Ines Fariello Rico	Maria Lucia Spangenberg	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	Institut Pasteur de Montevideo Unidad de Bioinformática	24
POS_NAC_2024_1_183309	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Mónadas en categorías monoidales con traza	Melina Colombo Ramó	Mariana HAIM Vásquez	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	21
POS_NAC_2024_1_183189	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Decaimientos de neutrinos pesados	Lucía Zanfabro	Lucía DUARTE PASTORINO	-	Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat	-	24

**2. Listado de propuestas para becas de doctorado financiadas.**

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_182942	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Rol de los sistemas monoaminérgicos en la vigilia, el sueño y la actividad eléctrica cerebral.	Diego Gallo Alfonso	Pablo Daniel TORTEROLO MINETTI	Matias Lorenzo CAVELLI GONÇALES / Paul RUIZ SANTOS	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	36
POS_NAC_2024_1_183232	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Dinámica de dispersión y epidemiología molecular del virus dengue en Uruguay, 2016-2025	Analia Carla BURGUEÑO GONZÁLEZ	Humberto Rodney COLINA MUÑOZ	Luiz Alcántara	Universidad de la República Centro Universitario Regional	Ministerio de Salud Pública Departamento de	36

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
							Litoral Norte	Laboratorios de Salud Pública	
POS_NAC_2024_1_183249	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Aproximación a los mecanismos moleculares del vRNA2-1/nc886 y su efecto en el microambiente tumoral	Camilla Lucía Colantuono Segui	Maria Ana DUHAGON	Marcelo Rafael HILL MONGABURE	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Universidad de la República Facultad de Medicina	36
POS_NAC_2024_1_183308	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Sobre los efectos del aislamiento social en la propagación de epidemias usando redes complejas de múltiples capas	Felipe Maresca Urioste	Federico Vázquez	Héctor Gabriel ROMERO BRUNETTO	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Instituto de Cálculo-CONICET-Facultad de Ciencias Exactas y Naturales-UBA / Universidad de la República Centro Interdisciplinario en Ciencia de Datos y Aprendizaje Automático	36
POS_NAC_2024_1_183528	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Investigando el impacto del splicing alternativo en el desarrollo de helmintos parásitos	Agustín Bilat	Jose Gabriel RINALDI SIMONS	Santiago Fontenla	Universidad de la República Facultad de Medicina	Biology Department University of Oxford	36
POS_NAC_2024_1_184037	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Epidemiología molecular y evolución de hantavirus en Uruguay	María Noelia MOREL FALLER	Humberto Rodney COLINA MUÑOZ	María Eugenia Morales-Betoull e Dominguez / Shannon Leigh Withmer McNulty	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	Ministerio de Salud Pública Departamento de Laboratorios de Salud Pública	36
POS_NAC_2024_1_183146	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Desarrollo de técnicas de Magnetismo Ambiental aplicado al estudio de contaminación antropogénica en suelos	Marcos Mazini	Sofia FAVRE SAMARRA	Lucía Isabel AMY PEREYRA	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	Universidad de la República Facultad de Agronomía	36
POS_NAC_2024_1_183569	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Problemas no locales cuasilineales	José Camilo Rueda Niño	Juan Pablo BORTHAGARAY PERADOTTO	Leandro Martín Del Pezzo	Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas Área Matemática (PEDECIBA)	-	36

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183853	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	¿Qué rol cumple el alabeo en la historia de la Vía Láctea? Arqueología galáctica con oscilaciones fósiles	Mauro Cabrera Gadea	Cecilia Elena MATEU JIMENEZ	Pau Ramos	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	36
POS_NAC_2024_1_184015	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Sensores ópticos en Química Analítica: desarrollo y aplicaciones	Juan Carlos Rodríguez Silva	Julia TORRES CARBAJAL	Jorge Nicolás VEIGA RODRÍGUEZ / Moisés KNOCHEN PRIMO	Universidad de la República Facultad de Química	-	36
POS_NAC_2024_1_183052	Ciencias Sociales	Comunicación y Medios	Clemente Padín, el archivo y sus redes transnacionales de comunicación.	Julio Cabrio Burgueño	Leandro DELGADO REY	-	Universidad Católica del Uruguay Escuela de Postgrados	-	36
POS_NAC_2024_1_183319	Ciencias Sociales	Comunicación y Medios	Cine amateur de ficción en Uruguay: prácticas fílmicas realizadas en la periferia de los espacios cinematográficos establecidos	María Magdalena PERANDONES ZUNINO	Julieta Keldjian Etchessarry	-	Universidad Católica del Uruguay Escuela de Postgrados	-	36
POS_NAC_2024_1_183120	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	La intervención del Trabajo Social en situaciones de trata de mujeres en Uruguay. Análisis desde la perspectiva del Trabajo Social Feminista	Mercedes Pittamiglio Frederick	María Clara MÁRQUEZ SCOTTI	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	36
POS_NAC_2024_1_183054	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Evaluación del papel de la glicosilación en la función del factor de crecimiento del endotelio vascular, VEGF-A, en el desarrollo tumoral.	María Eugenia Cedrés González	Teresa Inés FREIRE GARD	Cecilia Inés GIACOMINI VEIRA / Valeria Da Costa	Universidad de la República Facultad de Medicina	Universidad de la República Facultad de Química	36
POS_NAC_2024_1_183154	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Interacción de los oncogenes del VPH-31 y cambios en la arquitectura celular durante la transformación maligna en el cáncer orofaríngeo	Felipe Álvaro PARIETTI PINTOS	Jimena Paola HOCHMANN VALLS	German Miguel AROCENA SUTZ	Universidad de la República Facultad de Odontología	-	36



### 3. Listado de propuestas para becas de maestría financiadas.

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_182864	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Integración de datos morfológicos, comportamentales, genéticos y de distribución en <i>Catharosoma</i> sp. (Myriapoda: Diplopoda): un enfoque multidisciplinario hacia su conservación	Agustín Carbonell	Carolina ROJAS BUFFET	Leticia Fernanda BIDEGARAY BATISTA / Anita Diana AISENBERG OLIVERA	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2024_1_182944	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Efecto de la ibogaína y la noribogaína sobre la actividad eléctrica cerebral	Juan Pedro Castro Nin	Pablo Daniel TORTEROLO MINETTI	Ignacio Carrera Garese / Joaquin GONZALEZ ARBILDI	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2024_1_183094	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Genómica de poblaciones del gatuzo ( <i>Mustelus schmitti</i> ) en aguas uruguayas	Sofía Ariosa	Néstor Ríos	Carmen Bouza Fernández	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_183254	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Caracterización e historia evolutiva de las proteínas Dispersed Gene Family 1 (DGF-1) en <i>Trypanosoma cruzi</i> y otros kinetoplastidos	Mathias Mangino	Luisa Berná	Adriana PARODI TALICE / Maria Carolina Elias	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_183299	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Modulación de la transición de epitelio a mesénquima por el óxido nítrico y la poli-ADP-ribosilación en la línea celular CaCo2	Daniela Gabriela Mejias De Nobrega	Laura Inés LAFON HUGHES	Ruben Daniel PELUFFO BOSSIO	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	-	24
POS_NAC_2024_1_183365	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Relación entre empatía y ansiedad: Ondas mu en estudiantes universitarios con niveles altos y bajos de ansiedad.	Florencia Natali Moreira Montado	María Esmeralda CASTELLÓ GÓMEZ	Laura Sánchez-Vincitore	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
							Estable		
POS_NAC_2024_1_183584	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Bioacumulación de mercurio en redes tróficas costeras marinas y potenciales vías de biomagnificación	Anaclara Roselli Laclau	Javier Rodrigo GARCÍA ALONSO	Valentina FRANCO TRECU	Universidad de la República Centro Universitario Regional del Este	Universidade Estadual do Norte Fluminense - Laboratório de Ciências Ambientais	24
POS_NAC_2024_1_183599	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Bases moleculares de las propiedades antiinflamatorias de cannabinoides	Marcel Donze	Leonor THOMSON	Edward BAHNSON / Andrés Ezequiel TROSTCHANSKY VASCONCELLOS	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_183673	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Avance en la caracterización de la proteasa del virus de la leucemia bovina y búsqueda de inhibidores específicos con actividad antiviral	Mariana Salinas Lareo	Martín FLÓ DÍAZ	Natalia Olivero Deibe	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Inmunovirología	-	24
POS_NAC_2024_1_183706	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Caracterización genética y trófica en falsa orca ( <i>Pseudorca crassidens</i> ) en el Atlántico Suroccidental	Lucía Fronces Placeres	Néstor Ríos	Leandro BERGAMINO ROMAN	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Ministerio de Educación y Cultura Museo Nacional de Historia Natural	18
POS_NAC_2024_1_183729	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudios funcionales de la proteína humana SQOR, identificada como interactor del factor virulencia PtpA de <i>Mycobacterium tuberculosis</i> .	VALENTINA HERGATACORZIAN KEHYAIAN	Andrea Elizabeth Villarino	Ernesto Martín CUEVASANTA DANS	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_183793	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Identificación y caracterización de nuevos inhibidores de las proteasas de SARS-CoV-2 con actividad antiviral	Jonathan Patricio Bastidas Ormaza	Andrea MEDEIROS Pereyra	Marcelo Alberto Comini Olmedo / Martín FLÓ DÍAZ	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Biología Redox de Tripanosomátidos	-	18
POS_NAC_2024_1_183801	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Caracterización de las placentas de clones equinos	Elisa María Muñoz Guynot de Boismenu	Pascale Chavatte-Palmer	Nicolás Mucci / María José Estradé	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	BREED - INRAe (Institut National de Recherche pour l'Agriculture, l'Alimentation et l'environnement),	24

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
								Clonargen Biotech	
POS_NAC_2024_1_183931	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio de la zona de transición y su rol en el transporte de proteínas y lípidos a la cilia	Matilde Cortabarría	Florencia IRIGOÍN COSTA	Leonel Sebastian MALACRIDA RODRIGUEZ	Institut Pasteur de Montevideo Institut Pasteur de Montevideo	-	24
POS_NAC_2024_1_183994	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Sistemática, filogenia, biogeografía y evolución del órgano copulador de la tribu Hapalopini (Araneae, Theraphosidae) en los Andes y Amazonía ecuatoriana	Pedro Joaquin Peñaherrera Romero	Fernando Perez Miles	Diego Francisco Cisneros Heredia	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Instituto de Biodiversidad Tropical IBIOTROP	24
POS_NAC_2024_1_183447	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Caracterización reológica de medios viscoelásticos con técnicas ultrasónicas y micro-elastografía	Maicol Sebastián Flores Vilar	Thomas GALLOT GUILLOTEAU	Daniel FREIRE CAPORALE	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_183880	Ciencias Sociales	Economía y Negocios	El impacto de la expansión del ferrocarril en el desarrollo territorial: La experiencia de Uruguay entre 1870 y 1955	Matías Santiago Sena Sarmiento	Henry Francisco WILLEBALD REMEDIOS	Adrian A. RODRÍGUEZ MIRANDA	Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y de Administración	-	10
POS_NAC_2024_1_183969	Ciencias Sociales	Economía y Negocios	Carry Trade y Volatilidad del Peso Uruguayo	Federico Riella	Fernando LORENZO ESTEFAN	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y de Administración	-	9
POS_NAC_2024_1_183463	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	Discursos de «guerra»: los posicionamientos del quincismo y el wilsonismo en torno a la violencia política estatal de 1972.	Gustavo Javier Nieto Rodríguez	Alberto Antonio Aldo MARCHESI GORDILLO	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2024_1_183697	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	Implicancias del uso de los Sistemas Informáticos de Información en el Programa Tarjeta Uruguay Social: Un Análisis del Trabajo de los Trabajadores Sociales en Uruguay	Camila Cabrera Paccio	Alejandro Gabriel MARIATTI ACOSTA	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183231	Ciencias Sociales	Psicología	Efectos de la perspectiva temporal en la línea mental del tiempo	Jimena Grecco	Roberto AGUIRRE FERNÁNDEZ DE LARA	Victor Eduardo CABRITA ORTUÑO	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_183832	Ciencias Sociales	Psicología	Educación y Psicología Positiva en Uruguay. Estudio de su aplicación y contribución a los procesos de subjetivación contemporáneos	Camila Lucas	Jorge Alvaro CHAVEZ BIDART	Pablo Augusto PIQUINELA AVERBUG	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_183652	Ciencias Sociales	Sociología	Acercamientos a la segregación urbana de las personas afrodescendientes en la ciudad de Montevideo	Manuel García Rey	Sebastian AGUIAR ANTÍA	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2024_1_183789	Ciencias Sociales	Sociología	Una aproximación a la industria de videojuegos en Uruguay	Gonzalo German Karageuzián Crostaco	Karen KÜHLSSEN BECA	Jaison Bassani	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud	-	22
POS_NAC_2024_1_183125	Ciencias Sociales	Ciencia Política	Uruguay y su política exterior hacia Venezuela; Un análisis desde el Realismo Neoclásico (2019-2024)	Maria Sara Elola Villaverde	Camilo Martín LÓPEZ BURIAN	-	Universidad de la República Área Social y Artística	-	24
POS_NAC_2024_1_183175	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Efecto de la terapia de reemplazo lipídico (MLR) en la modulación de la homeostasis intracelular del calcio	Luisina Chavarría	Gonzalo Rafael FERREIRA DE MATTOS	Gonzalo Budelli Rodríguez	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2024_1_183954	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Desarrollo y validación de un atlas fotográfico digital de alimentos para estimar el consumo de alimentos de la población adulta uruguaya sana	Valentina Llavayol Alvariño	Virginia Natero	Luisa María SARAVIA MAKOWSKI	Universidad de la República Escuela de Nutrición	-	24
POS_NAC_2024_1_183335	Humanidades	Arte	La propuesta artística de Inx Bayerthal en Uruguay entre 1967 y 1981.	Leticia Sarante	Georgina Carla TORELLO ANTELO	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_184054	Humanidades	Otras Humanidades	Entramados de sentidos: la incorporación de la Educación Física en el Primer Nivel de Atención	Camila Piñeiro Patrón	María Rosa Corral Vázquez	-	Universidad de la República Instituto Superior de Educación Física	-	24
POS_NAC_2024_1_182998	Ciencias Agrícolas	Ciencias Veterinarias	Uso de acelerómetros para evaluar patrones de comportamiento en perros machos y hembras: efecto de la gonadectomía	Paula Hernández	Juan Pablo DAMIÁN CABRERA	Gonzalo Suárez Veirano	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24

#### 4. Listado de propuestas para becas de doctorado sugeridas a aprobar no financiadas, suplentes.

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183247	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Biología reproductiva de aves en un bosque subtropical de quebradas en el norte de Uruguay	Pedro Adolfo Rivero Rodríguez	Adrian Bruno AZPIROZ SANTANA	Matilde ALFARO Barrios	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	36
POS_NAC_2024_1_183434	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Evolución Paleoambiental del Holoceno en el Sistema Lagunar Patos-Merín: Un Enfoque Integrado desde la Geoquímica y la Estratigrafía Sísmica	Pablo Martín VELÁZQUEZ SEOANE	Eduardo Guimaraes Barboza	Felipe GARCIA RODRIGUEZ	Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas Área Geociencias (PEDECIBA)	-	36
POS_NAC_2024_1_183605	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	“Estudio de deshidrogenasas de kinetoplástidos como posibles blancos de acción farmacológica: articulación de estrategias bioinformáticas y de laboratorio húmedo”	Jorge Josue Burneo Robles	Margot PAULINO ZUNINI	Marcelo Alberto Comini Olmedo	Universidad de la República Facultad de Química	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Biología Redox de Tripanosomátidos	36

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183716	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Dimensiones Homológicas en Álgebras de Artin	Aldo Martin Rodríguez Rodríguez	Marcelo LANZILOTTA MERNIES	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	36
POS_NAC_2024_1_183141	Ciencias Sociales	Psicología	Entre cartografías. Genealogía de devenir(es) mujer(es) investigadora(s).	Chiara DI FABIO PEREDA	Anna Paula Uziel	Gabriela ETCHEVERRY CATALOGNE	Universidad de la República Facultad de Psicología	Instituto de Psicología / Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ)	36
POS_NAC_2024_1_183325	Ciencias Sociales	Comunicación y Medios	Representaciones de la pobreza infantil en la prensa uruguaya (2024-2025)	María Noel Scognamiglio	María Del Rosario SÁNCHEZ VILELA	-	Universidad Católica del Uruguay Escuela de Postgrados	-	36
POS_NAC_2024_1_183153	Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información	Narrativa interactiva y sistemas de diálogo de dominio abierto	Santiago Góngora De La Fuente	Luis Hernán CHIRUZZO ALONSO	-	Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas Área Informática (PEDECIBA)	-	36
POS_NAC_2024_1_183315	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Estudio de las propiedades inmunomoduladoras y antitumorales de la proteína de veneno de serpiente Jerdostatina	Ignacio García Nuñez	Teresa Inés FREIRE GARD	-	Universidad de la República Facultad de Medicina	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Inmunovirología	36

**5. Listado ordenado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas, suplentes.**

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183628	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Cobertura y accesibilidad de espacios verdes urbanos en Montevideo	Bruno Agosto	Matías ARIM Ihlenfeld	Federico Lecumberry Ruvertoni	Universidad de la República Centro Universitario Regional del Este	-	18

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183691	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	-	18
POS_NAC_2024_1_183645	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Dinámica espacial de la estructura trófica y variaciones estacionales del sustento energético de la comunidad de peces en la cuenca del río San Salvador	Emilia Heber Dominici	Franco Andrés TEIXEIRA DE MELLO RAMIREZ Ramírez	-	Universidad de la República Centro Universitario Regional del Este	-	18
POS_NAC_2024_1_183730	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_2024_1_183076	Ciencias Sociales	Psicología	Violencia y autorregulación en la infancia: un estudio psicobiológico de los mecanismos cognitivos y fisiológicos implicados.	Maria Eugenia Scanarotti	Silvia Veronica Nin Garibotto	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	18
POS_NAC_2024_1_183452	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Rol del oxígeno y el dióxido de carbono como moduladores de la respuesta oxidativa de macrófagos	Josefina Pereyra Domenech	Natalia Ruth RÍOS CRESSERI	Carolina PROLO BUZZALINO	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud	-	24
POS_NAC_2024_1_184065	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Proteína DBC1 y neurogénesis: efecto en la funcionalidad del hipocampo y potencial impacto en el deterioro cognitivo asociado al envejecimiento.	Andres BENITEZ ROSENDO	Aldo José Calliari Cuadro	Carlos Jose ESCANDE CASTRO	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud	-	24
POS_NAC_2024_1_183101	Humanidades	Lengua y Literatura	Teatro y feminismos en la escena uruguaya contemporánea. El cuerpo en 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_2024_1_183970	Ciencias Sociales	Economía y Negocios	Firmas y estrategias de reorganización: ¿cómo se sustituyen los puestos de trabajo ante el fallecimiento de un empleado?	Agustina Romero	Rodrigo CENI GONZÁLEZ	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y de Administración	-	9

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183284	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Integración de entradas sinápticas GABAérgicas en un circuito de neuronas acopladas eléctricamente del cerebelo de ratones	Guillermo Rodríguez	Sebastian Curti	Federico Francisco TRIGO QUIÑONES	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2024_1_183399	Ciencias Sociales	Psicología	Rastreo cortical de ondas lentas en etapas tempranas del aprendizaje de la lectura y su relación con la dislexia.	MARIA CLARA Ferreira	Camila ZUGARRAMUR DI GARCIA	Emilia FLÓ RAMA	Universidad de la República Facultad de Psicología	Colegio North Schools	18
POS_NAC_2024_1_183841	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Evaluación de los efectos de la violaceína en la microbiota fecal durante la progresión de ELA	Paola Karina Rodríguez Martínez	Silvia OLIVERA BRAVO	-	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	15
POS_NAC_2024_1_183855	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Clínica	Morbilidad de la safenectomía convencional y "no touch" en la cirugía de revascularización miocárdica, un ensayo clínico aleatorizado de no inferioridad	Juan Andrés Montero Venturino	Victor DAYAN	-	Organizaciones Sin Fines de Lucro Instituto Nacional de Cirugía Cardíaca	-	24
POS_NAC_2024_1_183953	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Análisis de la interacción microorganismos - suelo - soja en situación de déficit hídrico, integrando técnicas ómicas.	Florencia Lucía González Zurbrück	Maria Adelina MOREL REVETRIA	Susana CASTRO SOWINSKI	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_183004	Ciencias Agrícolas	Otras Ciencias Agrícolas	Ulex europaeus (tojo): éxito reproductivo local de una especie exótica invasora	María Belén De Cuba Perazza	Gabriela Speroni Gómez	Rossana Daniella Bresciano D'Angelis	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24



**6. Listado de propuestas para becas de doctorado sugeridas a aprobar no financiadas.**

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183150	Ciencias Sociales	Comunicación y Medios	Interfaces conversacionales basadas en inteligencia artificial como un nuevo escenario comunicacional	Luca Raimondo	Carolina Inés Aguerre Regusci	-	Universidad Católica del Uruguay Escuela de Postgrados	-	36
POS_NAC_2024_1_183177	Ciencias Sociales	Sociología	Políticas sociales de primera infancia en Uruguay y Brasil (2005-2025): entre el Estado y la sociedad civil	LUCIA OLIVERA	Miguel Pablo SERNA FORCHERI	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	36
POS_NAC_2024_1_183306	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Explorando el espacio químico bioactivo mediante reacciones multicomponente que utilizan materias primas renovables	Jean Pierre Quishpe Nasimba	Williams Arturo PORCAL QUINTA	Mariana INGOLD FRANCO	Institut Pasteur de Montevideo	Universidad de la República Facultad de Química	36
POS_NAC_2024_1_183568	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Módulos Gorenstein proyectivos relativos a módulos FCG-proyectivo	Johan Sebastian Cortes Villamizar	Marco Antonio PÉREZ	-	Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas Área Matemática (PEDECIBA)	-	36
POS_NAC_2024_1_183195	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	ESTUDIO SOBRE DIMENSIONES PSICOLÓGICAS EN VARONES INFÉRTILES RECEPTORES DE GAMETOS MASCULINOS.	Maria Laura Cardozo Cal	Ana Luz Protesoni	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	36
POS_NAC_2024_1_183959	Humanidades	Arte	La cúpula como elemento arquitectónico en extinción. Su historia técnica y estética en el Uruguay.	Joaquín Russo Obaldía	María Laura CESIO CESCIONI	-	Universidad de la República Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	-	36

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

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183196	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio de la acción neuroplástica y neuroprotectora de psilocina sobre la línea celular PC12	Juana Camila Narbondo Hernandez	Mariana PAZOS VIDAL Pazos	Giselle Fabiana PRUNELL Dos Santos	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	24
POS_NAC_2024_1_183272	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Resistencias a los antibióticos antifólicos en la microbiota del roedor <i>Ctenomys pearsoni</i> procedente de un ambiente con baja influencia antrópica	Ludmila Berrueta Scigliano	María Fernanda AZPIROZ HERNÁNDEZ	María Eloisa POEY LARREA	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_183386	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Diversidad de Reduviidae (Hemiptera: Heteróptera) en Uruguay	Natali Baz	Vitor Cezar Pacheco da Silva	Sebastián PITA MIMBACAS	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_183400	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Localización subcelular de la enzima p5cs1 y su implicancia metabólica en plantas	Magdalena Etchemendy	Santiago SIGNORELLI PÓPPOLO	María Florencia SENA FALERO	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2024_1_183404	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Análisis de los cambios en la nanomecánica de neuronas en cultivo primario expuestas a neurotoxicidad por Rotenona	Laura Mendaro Guerra	Juan Claudio BENECH	Giselle Fabiana PRUNELL Dos Santos	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	-	24
POS_NAC_2024_1_183757	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	El ER membrane complex (EMC) de <i>Aspergillus nidulans</i> : caracterización e identificación de clientes	Julietta Martínez Piñeyro	Manuel SANGUINETTI MIRALLES	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183813	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	¿Pez grande come a pez chico?: Dieta y escalamiento predador-presa de peces piscívoros como determinante del largo de las cadenas tróficas de la cuenca del Uruguay.	Edgardo Bevilacqua Clavijo	Iván González Bergonzoni	-	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	-	24
POS_NAC_2024_1_183827	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Determinación de las Garrapatas en animales de compañía y su Relación con la Salud Pública en la Región Fronteriza Brasil-Uruguay	Ruben Daniel Neves Souza	Mariángeles LACAVA MELGRATTI	-	Universidad de la República Centro Universitario Regional NorEste	-	24
POS_NAC_2024_1_183896	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Limitación por disipación de calor en la reproducción de <i>Furnarius rufus</i>	Felipe Hourcade Zaldúa	Sabrina Elizabeth Clavijo Baquet	François Vézina, Matilde ALFARO Barrios	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24
POS_NAC_2024_1_183922	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio del habla de padres y madres de niños/as con desarrollo típico y de niños/as con Trastorno del Espectro Autista.	Daiana Vazquez	Alvaro MAILHOS GUTIÉRREZ	Álvaro Jesús CABANA FAJARDO	Universidad de la República Centro Interdisciplinario en Cognición para la Enseñanza y el Aprendizaje	-	24
POS_NAC_2024_1_183967	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio electrofisiológico de neuronas termosensibles y caracterización de los receptores ionotrópicos Ir21a, Ir25a e Ir93a en <i>Drosophila melanogaster</i> .	Catalina Troncone Martins	Gonzalo Budelli Rodríguez	-	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2024_1_183976	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	"Evaluación del potencial farmacológico de secreciones de escorpiones y opiliones de Uruguay"	Adriana Paola Silveira Coitiño	María Laura LAVAGGI DESTRO	Luis Fernando GARCÍA HERNANDEZ	Universidad de la República Centro Universitario Rivera	-	18
POS_NAC_2024_1_183764	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Diseño, fabricación y caracterización óptica de multicapas de semiconductores con posibles aplicaciones en dispositivos optoelectrónicos.	BRUNO ANDREI MARECO REBALCO	Sofía FAVRE SAMARRA	Carlos Javier PEREYRA ALPUIN	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el	24

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
								hábitat	
POS_NAC_2024_1_183792	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Funciones de correlación de la Cromodinámica Cuántica en gauges lineales covariantes	Roberto Ma Huang	Nahuel Andrés Barrios Acosta	Bruno Mintz	Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas Área Física (PEDECIBA)	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	24
POS_NAC_2024_1_183863	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	-	18
POS_NAC_2024_1_183906	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Efectos mecánicos de la interacción dipolar inducida por un campo de microondas en átomos de Rydberg fríos.	Damián Talento Silvera	Horacio FAILACHE ESTELLANO	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	18
POS_NAC_2024_1_183265	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Identificación de parámetros climáticos a través de isótopos estables en ensamblajes de moluscos continentales fósiles y actuales de Uruguay.	IORELLA Pastrana Pippo	Fernanda CABRERA CURBELO	Sergio Agustín MARTINEZ CHIAPPARA	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	18
POS_NAC_2024_1_183968	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Computación e Información	Caracterización a nivel genoma y epigenoma de variedades de soja de interés nacional	Joaquín Rodríguez Ferragut	Carla Valeria Filippi	Santiago SIGNORELLI PÓPPOLO / Máximo Rivarola	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2024_1_183583	Ciencias Sociales	Ciencia Política	Financiamiento de campañas y estructura fraccional de los partidos en Uruguay	Juan Pérez Martirené	Rafael PIÑEIRO RODRÍGUEZ	-	Universidad Católica del Uruguay Vicerrectoría de Investigación e Innovación	-	24
POS_NAC_2024_1_183851	Ciencias Sociales	Ciencia Política	El mandato de Javier Milei y Jair Bolsonaro en la integración regional del Mercosur	Lucía Belén Suárez Galli	Camilo Martín LÓPEZ BURIAN	-	Universidad de la República Área Social y Artística	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183918	Ciencias Sociales	Ciencia Política	Modelos predictivos para estimaciones electorales: detección de variables claves para predecir el comportamiento de votantes indecisos	Roman Sugo	Diego Ignacio LUJÁN BARBASOLA	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2024_1_184121	Ciencias Sociales	Economía y Negocios	Maestría en Economía	Sofía Viera	Ana Ines Balsa Cadenas	-	Universidad de Montevideo Facultad de Ciencias Empresariales y Economía	-	24
POS_NAC_2024_1_184177	Ciencias Sociales	Economía y Negocios	Transferencia monetaria al momento de la liberación y su impacto en la reincidencia criminal: Una evaluación del Programa PIA.	André Iahel Rocca Gagliardi	Alejandro CID DE ORTA	-	Universidad de Montevideo Facultad de Ciencias Empresariales y Economía	-	24
POS_NAC_2024_1_183415	Ciencias Sociales	Geografía Económica y Social	Especies Invasoras. Urbanizaciones y ecosistemas costeros. Herramientas para la planificación y gestión de las microcuencas de descarga a la costa atlántica del Uruguay, desde un abordaje de Ecología del Paisaje	Daniel Alonso Reigía	Paul Moizo	-	Universidad de la República Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	Ministerio de Ambiente Dirección Nacional de Aguas	15
POS_NAC_2024_1_184213	Ciencias Sociales	Geografía Económica y Social	Ordenamiento territorial en Uruguay: fijos y flujos de telecomunicaciones digitales	Cleber Silva Santos	Sebastián GOINHEIX COSTA	-	Universidad de la República Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	-	24
POS_NAC_2024_1_183224	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	La política de Salud Mental en el Uruguay de la transición democrática, a través del Plan del 86´.	Camila Cantele	Guillermo Federico FUENTES GONZÁLEZ	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	-	24
POS_NAC_2024_1_183629	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	Percepciones de adolescentes privados de libertad en relación a las propuestas educativas formales y no formales a las que acceden durante el cumplimiento de su condena en hogares de INISA.	Humberto Latorre	Daniela Carolina DÍAZ SANTOS	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	18

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183548	Ciencias Sociales	Psicología	Evaluación de la dinámica temporal de los gestos en la comunicación verbal de la LSU	Bruno Pérez	Roberto AGUIRRE FERNÁNDEZ DE LARA	Alejandro Damian FOJO DENIS	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_183867	Ciencias Sociales	Psicología	Adolescentes con Prácticas abusivas de carácter sexual: estrategias de intervención por parte de equipos de Osc El Paso	Mageliana Esther Chevalier Bellion	Laura LÓPEZ GALLEGO	-	Universidad de la República Facultad de Psicología	-	24
POS_NAC_2024_1_182868	Ciencias Sociales	Comunicación y Medios	Una mirada local de la tendencia de gestión de Diversidad e Inclusión en empresas en Uruguay	Maite Bibiana Iraola Detomasi	Daniel Orlando OTTADO ARIAS	-	Universidad de la República Facultad de Información y Comunicación	-	15
POS_NAC_2024_1_183451	Ciencias Sociales	Sociología	«PA' QUE LAS PIBAS SEPAN CÓMO ESTAMOS: sobre las violencias hacia futbolistas mujeres, las estrategias de abordaje y prevención que instrumenta la Asociación Uruguaya de Fútbol a través de la Mutual Uruguaya de Futbolistas Profesionales.»	Gabriela Scabino Cabrera	Debora Majul	Martina Pastorino Barcia	Universidad de la República Instituto Superior de Educación Física	-	20
POS_NAC_2024_1_183253	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Cuantificación de las Células Progenitoras Hematopoyéticas y Progenitoras Endoteliales en pacientes con evolución hemodinámicamente adversa Postoperatoria de Cirugía Cardíaca	Mateo Fahradjian	Victor DAYAN	Daniela LENS ROSSINI	Universidad de la República Hospital de Clínicas	-	24
POS_NAC_2024_1_183554	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Caracterización del perfil de virulencia de aislamientos clínicos nacionales de Cryptococcus neoformans.	Antonella Long Albín	Gustavo Daniel MOURGLIA ETTLIN	María Elisa CABEZA DÍAZ	Universidad de la República Facultad de Química	Universidad de la República Facultad de Medicina	24
POS_NAC_2024_1_183861	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Prevención del Cáncer de Cuello Uterino en Uruguay: Reflexiones sobre el acceso a la salud sexual y reproductiva en el sistema público de salud.	Paula BAEZ PETROCELLI	Natalia MAGNONE ALEMÁN	-	Universidad de la República Área Social y Artística	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_184163	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Salud mental en Veterinarios dedicados a animales de compañía en Uruguay: evaluación de los factores estresantes, Estrés Traumático Secundario, Satisfacción por Compasión, Síndrome de Burnout y Malestar Psicológico.	Katherine ARMAN RUIZ	Paul RUIZ SANTOS	José María PASSARINI DELPRATTO / Enrique NOGUEIRA ROBALLO	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	18
POS_NAC_2024_1_183766	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	ROL PROTECTOR DE LOS ÁCIDOS GRASOS NITRADOS DERIVADOS DEL ACEITE DE OLIVA MEDIANTE ESTUDIOS PROTEÓMICOS Y TRANSCRIPTÓMICOS EN UN MODELO DE ENFERMEDAD DE HÍGADO GRASO NO ALCOHÓLICO.	Mellany Santos Amaro	Beatriz SÁNCHEZ CALVO	-	Universidad de la República Escuela de Nutrición	Universidad de la República Facultad de Medicina	24
POS_NAC_2024_1_184199	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Bacteriemias por Staphylococcus aureus: Un análisis microbiológico	Andrés Parnizari Pérez	Lorena Victoria PARDO CASARETTO	-	Universidad de la República Facultad de Medicina	-	24
POS_NAC_2024_1_183008	Humanidades	Filosofía, Ética y Religión	Mito, imaginación y futuro en las sociedades contemporáneas. Una lectura desde Walter Benjamin	Abril Estades	Alexandre Fernández Vaz	Martín FLEITAS GONZÁLEZ	Universidad de la República Área Social y Artística	-	24
POS_NAC_2024_1_183709	Humanidades	Filosofía, Ética y Religión	Escepticismo y lenguaje: estrategias ante la acusación de autorrefutación en el neopirronismo	Evelyn Maestrecasa	Guadalupe Reinoso	Matías GARIAZZO LEÓN	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	16
POS_NAC_2024_1_182921	Humanidades	Otras Humanidades	Tercera generación: incidencias psicosociales de la última dictadura uruguaya (1973-1985) en nietos y nietas de ex presos/as políticos	Catalina Carrasco Morales	Gerardo CAETANO HARGAIN	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	24

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183572	Humanidades	Arte	Experiencias artísticas en contextos pedagógicos interdisciplinarios	Mariela Denegris	Gonzalo VICCI GIANOTTI	Magali Laura Pezzolano Lesieur	Universidad de la República Instituto Escuela Nacional de Bellas Artes	Universidad de la República Centro Universitario Regional del Este	24
POS_NAC_2024_1_183035	Ciencias Agrícolas	Ciencias Veterinarias	Prevalencia y características de la osteocondritis disecante en el equino Deportivo Uruguayo	luciana lujambio	Jairo Jaramillo Cardenas	Noelia Stephanie VAZQUEZ ODO	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2024_1_183460	Ciencias Agrícolas	Producción Animal y Lechería	Efecto de diferentes niveles de sustitución de ración totalmente mezclada por henolaje de alfalfa sobre el consumo, el ambiente ruminal, la utilización digestiva, la producción láctea y el perfil de ácidos grasos en leche.	Jose Luis Bigot Viera	Alejandro Britos	Silvana Carro	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2024_1_183779	Ciencias Agrícolas	Otras Ciencias Agrícolas	Huellas del origen y caminos de dispersión del maíz en razas de variedades criollas de Uruguay	VICTORIA GARCIA DA ROSA RUETALO	Magdalena VAIO SCVORTZOFF	Rafael VIDAL André	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2024_1_183485	Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información	PredGenLLM: Predicción Genómica basade en Grandes Modelos de Lenguaje	Mateo Musitelli	Maria Ines Fariello Rico	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24
POS_NAC_2024_1_183613	Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información	Técnicas de Ultrasonido Para la Determinación de Caudales en Medios Líquidos	Andrés Echarri	Nicolás Pérez	-	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	-	24



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

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente
POS_NAC_2024_1_183292	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio comparativo de metales pesados en los invertebrados bentónicos <i>Nacella concinna</i> y <i>Lissarca miliaris</i> en la Isla Rey Jorge, Islas Shetland del Sur, Antártida	Joaquín Chaves Peña	Odile VOLONTERIO FIERRO	Rodrigo Roberto Ponce de León Camejo	Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat
POS_NAC_2024_1_184067	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	Interseccionalidad e inclusión en la Gimnasia Artística uruguaya	Sofía Agustina Cedrés Niebla	Viviane Teixeira Silveira	Martina Pastorino Barcia	Universidad de la República Instituto Superior de Educación Física
POS_NAC_2024_1_183649	Humanidades	Historia y Arqueología	María Izquierdo una artista mujer artista en México del siglo XX	María Belen Manuel Baptista	Damiano Tieri	-	Universidad de Montevideo Facultad de Humanidades y Educación

### 9. Listado de postulaciones a becas de doctorado que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación de ANII.

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente
POS_NAC_2024_1_182912	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Identificación de ARNm regulados traduccionalmente por p53 durante la respuesta a proteínas desplegadas y caracterización de mecanismos moleculares implicados	Irene Larghero Valdivia	Monica MARIN	Tamara FERNÁNDEZ CALERO, Luis Ignacio LÓPEZ FERREIRA	Universidad de la República Facultad de Ciencias
POS_NAC_2024_1_182926	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Forzantes antrópicos y naturales sobre la estructura de redes tróficas y los flujos de energía en las comunidades de peces de sistemas lóticos de Uruguay	Martín Pacheco Rodriguez	Franco Andrés TEIXEIRA DE MELLO RAMIREZ Ramírez	Gustavo Q Romero	Universidad de la República Centro Universitario Regional del Este
POS_NAC_2024_1_183333	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Caracterización molecular de la diferenciación sexual del esturión siberiano, <i>Acipenser baerii</i>	German Benech Correa	Denise VIZZIANO CANTONNET	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias
POS_NAC_2024_1_183862	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Papus en Compositae: Evolución y diversidad morfo-anatómica	Ary Mailhos Derman	Jose Mauricio BONIFACINO DE LEON	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente
POS_NAC_2024_1_183513	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Metabolitos secundarios de hongos psicoactivos del Uruguay: Perfil cuali- y cuantitativo mediante Resonancia Magnética Nuclear y Espectrometría de Masas	Luisina Rodriguez Grassi	Ignacio Carrera Garese	Gonzalo HERNÁNDEZ DOSSI	Universidad de la República Facultad de Química
POS_NAC_2024_1_184139	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Estudio etnobotánico y caracterización metabólica y organoléptica de poblaciones de yerba mate nativa	Gastón Federico Martinez Alfonso	Carmen ROSSINI CARIDAD	Elena CASTIÑEIRA LATORRE	Universidad de la República Facultad de Química
POS_NAC_2024_1_182958	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Confinamiento de quarks pesados en teorías sin polo de Landau	Santiago Cabrera Sosa	Mónica Marcela PELÁEZ ARZÚA	Matthieu Tissier	Universidad de la República Facultad de Ciencias
POS_NAC_2024_1_183576	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Categorías modelo y categorías de dimensión superior	Jazmin Finot Soler	Ignacio Leonel LOPEZ FRANCO	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias
POS_NAC_2024_1_184062	Ciencias Agrícolas	Ciencias Veterinarias	Diagnóstico automatizado de mastocitoma, carcinoma de células escamosas y fibrosarcoma cutáneo canino mediante técnicas de procesamiento de imagen y aprendizaje automático.	Maria Belen Varela Cruces	José Manuel VERDES GARCÍA	Federico Lecumberry Ruvertoni	Universidad de la República Facultad de Veterinaria
POS_NAC_2024_1_184209	Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información	Aplicación de estrategias de inteligencia computacional para la mejora de rutinas de álgebra dispersa	Manuel Freire Picón	Ernesto DUFRECHOU LASCA	Pablo Ezzatti	Universidad de la República Facultad de Ingeniería

**10. Listado de postulaciones a becas de maestría que aceptaron beca CAP y no completaron proceso de evaluación en ANII.**

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente
POS_NAC_2024_1_183209	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Órbitas periódicas de sistemas Lagrangianos convexos	Juan Ignacio Nario Costa	Miguel PATERNAIN	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente
POS_NAC_2024_1_183849	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Funciones theta generalizadas	Matías Martres	Gustavo Daniel RAMA MORALES	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias
POS_NAC_2024_1_183860	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Entendimiento de la Conjetura de Birch y Swinnerton-Dyer y sus implicaciones	Federico Fornesi	Gustavo Daniel RAMA MORALES	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias
POS_NAC_2024_1_183939	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Juegos de Dynkin para difusiones	Joaquin Silva	Ernesto MORDECKI PUPKO	Nicolás Federico FREVENZA MAESTRONE	Universidad de la República Facultad de Ingeniería
POS_NAC_2024_1_183822	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Evaluación de contaminantes emergentes en aguas residuales urbanas mediante análisis por inyección secuencial (SIA)	Guillermo Roth	Mariela Mónica PISTÓN PEDREIRA	-	Universidad de la República Facultad de Química
POS_NAC_2024_1_183932	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Nuevos materiales magnéticos basados en oxalato complejos de rutenio (III)	Federico Mesa	Lorena MARTINEZ GERIBÓN	Raúl CHIOZZONE ALDAO	Universidad de la República Facultad de Química
POS_NAC_2024_1_182866	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Impactos en medios granulares	Noelia Olivera	Gonzalo Tancredi	Thomas GALLOT GUILLOTEAU	Universidad de la República Facultad de Ciencias
POS_NAC_2024_1_183598	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Análisis de meteoros brillantes en múltiples sistemas de monitoreo	Lucía Velasco	Gonzalo Tancredi	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias
POS_NAC_2024_1_183353	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Evaluación de los efectos de agroquímicos utilizados en cultivos de soja sobre anuros nativos	Paula Ferrari Álvarez	Raúl Eduardo MANEYRO LANDÓ	Gisela María PEREIRA SILVEIRA	Universidad de la República Facultad de Ciencias
POS_NAC_2024_1_183696	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Capacidad inmunosupresora de la capa laminar de Echinococcus granulosus: evaluación de su impacto sobre la respuesta inmune inducida frente a distintos estímulos inflamatorios.	Rafael Velasco	Cecilia CASARAVILLA GÓMEZ	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias
POS_NAC_2024_1_183529	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Petrología, Estructura y Datación ( LA-ICP-MS ) en el granito y la anfíbolita del Panteón de Rado, Departamento de Treinta y tres.	Yedinet Cortez	Enrique Carlos MASQUELIN ARCELUS	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias
POS_NAC_2024_1_183456	Humanidades	Historia y Arqueología	Construcción de masculinidad(es) y feminidad(es) a partir del uso de la bicicleta	Sebastián Cerrillo	Paola DOGLIOTTI MORO	-	Universidad de la República Instituto Superior de

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente
			en Uruguay (1890-1920)				Educación Física
POS_NAC_2024_1_183820	Humanidades	Historia y Arqueología	La 'cuestión nacional' en el Uruguay de mediados del siglo XX: intelectuales, nacionalismo y antiimperialismo (1945-1962)	Franco Morosoli Sevi	Alberto Antonio Aldo MARCHESI GORDILLO	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
POS_NAC_2024_1_183821	Humanidades	Historia y Arqueología	Batllismo e izquierdas en Uruguay: un estudio de la Agrupación batllista Avanzar (1929-1938)	Lía Fierro	María Inés CUADRO CAWEN	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
POS_NAC_2024_1_183887	Humanidades	Filosofía, Ética y Religión	El problema de la aplicabilidad de la matemática: una respuesta desde el estructuralismo empirista de Van Fraassen.	Cristián Novelli	Matías OSTA Vélez	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
POS_NAC_2024_1_183258	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Caracterización de la función de SPARC en un modelo de cáncer de pulmón con glicosilación aberrante	Matías Gabriel Chalkling Alvarez	Valeria Da Costa	-	Universidad de la República Facultad de Medicina
POS_NAC_2024_1_183448	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Explorando factores de sincronización a través de modelos de encoding y herramientas de procesamiento de lenguaje natural	Lucia Paola Lemes Coitinho	Álvaro Jesús CABANA FAJARDO	-	Universidad de la República Facultad de Psicología
POS_NAC_2024_1_183444	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Rol de los polifenoles en la nitración gástrica de ácidos grasos presentes en el aceite de oliva: identificación y dilucidación del posible mecanismo de acción	Eugenia Varela Gros	Beatriz SÁNCHEZ CALVO	Lucía Irene GONZÁLEZ PERILLI	Universidad de la República Escuela de Nutrición
POS_NAC_2024_1_183617	Ciencias Sociales	Psicología	Procesos atencionales y respuesta sexual: Un estudio observacional con rastreo ocular	Nahuel Suñol	Nicolás BRUNET ADAMI	-	Universidad de la República Facultad de Psicología
POS_NAC_2024_1_183552	Ciencias Sociales	Sociología	Emociones y discursos en el debate social en entornos digitales sobre los derechos sexuales y reproductivos: Nuevas fronteras de la democracia uruguaya.	Manuela Costa	Ana VIGNA BEJÉREZ	Marcela SCHENCK MARTÍNEZ	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales

**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_2024_2_183313	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Mejoramiento Genético de arroz, trigo, cebada, soja, cultivos hortifrutícolas y cítricos.	Desarrollo de un modelo de predicción genómica en Cebada ( <i>Hordeum vulgare</i> L.) asistido por GWAS	Maximiliano Leonardo VEROCAI BRITOS	Ariel CASTRO TABÓ	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	36
POS_NAC_2024_2_183413	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Mejoramiento Genético de arroz, trigo, cebada, soja, cultivos hortifrutícolas y cítricos. / Sanidad vegetal en cultivos de secano, arroz, fruti-hortícolas y cítricos. / 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).	Predicción de la temperatura de suelo a distintas profundidades a partir de imágenes de satélite y modelos físicos de suelo	Martín Francia	Rodrigo Alonso Suárez	Lucía Isabel AMY PEREYRA	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	36
POS_NAC_2024_2_184137	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y cítricos. / Riego. / Calidad y salud de suelos.	Optimización de la eficiencia productiva y ambiental de cultivos bajo riego en el litoral de Uruguay utilizando series temporales de imágenes satelitales	Sara Magdalena Riccetto Aguirrezabala	Claudio García Gallárreta	Alfonso Calera	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	Universidad de Castilla La Mancha	36
POS_NAC_2024_2_183705	Sistemas forestales	Vigilancia y manejo sanitario en sistemas forestales.	Feromona de agregación de <i>Cyrtogenius luteus</i> , plaga invasora de pinos en Uruguay: química, biología y aplicación en el manejo de la plaga	Gianna Zinola Caneva	Andrés GONZÁLEZ RITZEL	Gonzalo Martínez Crosa / Gustavo SEOANE MUNIZ	Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat	-	36

## 2. Listado de propuestas para becas de maestría financiadas.

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_2_183152	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y citrícolas. / Calidad e inocuidad de alimentos de origen vegetal y animal.	Estatus antioxidante, compuestos bioactivos y fitoquímicos de la carne bovina: efecto del sistema de producción, tipo de músculo y procesamiento.	ESTEFANÍA VICTORIA RODRIGUEZ LUCHESE	MARIA CRISTINA CABRERA BASCARDAL	-	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	15
POS_NAC_2024_2_183508	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.	Comparación de dos técnicas de medición de metano entérico en sistemas lecheros de base pastoril	Joaquina Fernandez	Cecilia LOZA Acosta	Mariana Carriquiry	Universidad de la República Facultad de Agronomía	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	24
POS_NAC_2024_2_183591	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y citrícolas. / Calidad y salud de suelos.	Flujos de Nitrógeno en sistemas lecheros intensificados: mineralización, inmovilización y pérdidas, un delicado balance mediado por microorganismos	Rebecca Gonnet	Valentina RUBIO DELLEPIANE	Agustín Nuñez	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	-	24
POS_NAC_2024_2_183735	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y citrícolas.	Estudio del efecto de la suplementación proteica sobre las características de la apitoxina producida y del impacto de su producción sobre la colmena	Agustin Pérez Graña	Catherine FAGÚNDEZ Olivencia	Enrique NOGUEIRA ROBALLO	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	19
POS_NAC_2024_2_183829	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y citrícolas. / Calidad y salud de suelos.	Alternativas para el manejo regenerativo de suelos con tomate bajo invernáculo	Camila Soledad Inetti	María Cecilia BERRUETA MOREIRA	Santiago DOGLIOTTI MORO	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA	-	24

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
POS_NAC_2024_2_183942	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y cítricos. / Calidad e inocuidad de alimentos de origen vegetal y animal.	Mandarinas uruguayas: exploración de principales cambios en la calidad y el sabor durante la conservación.	Eva Torres	Joanna Lado Lindner	Laura Fariña	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Salto Grande	-	24
POS_NAC_2024_2_182896	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Mejoramiento Genético de arroz, trigo, cebada, soja, cultivos hortifrutícolas y cítricos. / Sanidad vegetal en cultivos de secano, arroz, fruti-hortícolas y cítricos.	Caracterización genética y desarrollo de marcadores moleculares asociados a resistencia a <i>Pyricularia oryzae</i> en arroz en Uruguay	Maria Clara Segovia Olivera	Sebastián Martínez Kopp	Juan Eduardo ROSAS CAISSIOLS	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Treinta y Tres	-	24
POS_NAC_2024_2_183478	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Mejoramiento Genético de arroz, trigo, cebada, soja, cultivos hortifrutícolas y cítricos. / 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).	“Herramientas metabolómicas basadas en espectrometría de masas aplicadas a la diferenciación de tomates”	Bruno Silva Leyes	Andrés PÉREZ PARADA	Caterina RUFO D ADDARIO / María Lucía PAREJA PEREIRA	Universidad Tecnológica Instituto Tecnológico Regional Suroeste	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte, Universidad de la República Centro Universitario Regional del Este, Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA	24
POS_NAC_2024_2_183616	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	Evaluación de la estabilidad espacio-temporal de rendimientos en secuencias de rotaciones basadas en arroz	JUAN JOSE Bonomo Franco	Ignacio Macedo	Alvaro Roel Dellazoppa	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Treinta y Tres	-	24

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración Meses
		producción).							
POS_NAC_2024_2_183702	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Mejoramiento Genético de arroz, trigo, cebada, soja, cultivos hortifrutícolas y cítricos. / 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).	Evaluación de la característica BNI (Biological Nitrification Inhibition) en trigo y su efecto sobre el rendimiento y la dinámica de nitrógeno	Ramiro Ahunchain	Andres Berger Ricca	Paula SILVA VILLELLA	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	-	24
POS_NAC_2024_2_183935	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	-	12
POS_NAC_2024_2_183274	Sistemas ganaderos y lecheros	Manejo de pasturas, cultivos forrajeros y campo natural.	Emisiones de N2O Provenientes de Heces y Orina de Ovinos Alimentados con Distintas Proporciones de Lotus en la Dieta	Taciara Lima de Arruda	Jean Víctor Savian	Ignacio DE BARBIERI	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Tacuarembó	-	24
POS_NAC_2024_2_183520	Sistemas ganaderos y lecheros	Mejoramiento genético de especies forrajeras.	Caracterización de la resistencia a roya de hoja en planta adulta en germoplasma de Avena	Carla Ricca	Federico CONDÓN PRIANO	Paula SILVA VILLELLA	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	-	24
POS_NAC_2024_2_183543	Sistemas ganaderos y lecheros	Mejoramiento genético en vacunos y ovinos. / Bienestar animal.	TEMPERAMENTO, COMPORTAMIENTO, Y ESTRÉS DE TERNERAS HOLANDO	Andreza Ebersol dos Anjos	Jéssica Tatiana MORALES PIÑEYRÚA	Juan Pablo DAMIÁN CABRERA	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	-	15
POS_NAC_2024_2_183573	Sistemas ganaderos y lecheros	Manejo de pasturas, cultivos forrajeros y campo natural.	Bases ecofisiológicas para el manejo sostenible de pasturas en base a Festuca en predios ganaderos	Agustina Carrasco Moreira	Walter AYALA SILVERA	Pablo Juan ROVIRA SANZ	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Treinta y Tres	-	24



### 3. Listado ordenado de propuestas para becas de doctorado 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_2024_2_184129	Sistemas ganaderos y lecheros	Salud animal: enfermedades reproductivas, parasitarias e infecciosas en ganado bovino y ovino y resistencia a agentes microbianos. / Zoonosis.	Vigilancia sanitaria de la interfase animales exóticos invasores-animales domésticos-ambiente en Uruguay: un análisis desde el punto de vista del paradigma Una Salud	Antonio DI CANDIA CUTINELLA	Juan Martín DABEZIES DAMBORIARENA	Matías VILLAGRÁN BOERR	Universidad de la República Centro Universitario Regional del Este	-	36
POS_NAC_2024_2_183331	Sistemas ganaderos y lecheros	Salud animal: enfermedades reproductivas, parasitarias e infecciosas en ganado bovino y ovino y resistencia a agentes microbianos.	Caracterización de Dichelobacter nodosus de brotes de footrot y evaluación de la inoculación de células inactivadas en ovinos	Natalia VIERA LÓPEZ	Caroline Da Silva	Martín FRAGA COTELO	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	-	36

### 4. Listado de propuestas para becas de maestría sugeridas a aprobar no financiadas, suplente.

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración meses
POS_NAC_2024_2_183322	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Calidad y salud de suelos.	Efecto del manejo de corto y largo plazo en la salud del suelo y la mineralización de nitrógeno en sistemas agrícola-ganaderos	Florencia Belén de Brun Corujo	Agustín Nuñez	Valentina RUBIO DELLEPIANE	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	-	24

**5. Listado de propuestas para becas de doctorado sugeridas a aprobar no financiadas.**

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración meses
POS_NAC_2024_2_184049	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Mejoramiento Genético de arroz, trigo, cebada, soja, cultivos hortifrutícolas y cítricos.	Análisis Genómico y Caracterización de Genes Clave para la Calidad Maltera en Cebada	Lucía Soledad Muñoz Sánchez	Juan Eduardo ROSAS CAISSIOLS	Monika KAVANOVÁ / Silvia Garaycochea Solsona	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Las Brujas	-	36
POS_NAC_2024_2_183998	Sistemas ganaderos y lecheros	Salud animal: enfermedades reproductivas, parasitarias e infecciosas en ganado bovino y ovino y resistencia a agentes microbianos. / Bienestar animal.	Manejo de la vaca seca sobre la adaptación metabólica a la lactancia, salud y fertilidad.	María Cecilia Prieto Prieto	María Victoria DE BRUN XIMENO	Álvaro Joaquín BARCA TARIGO	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	36

**6. 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	Duración meses
POS_NAC_2024_2_182945	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y cítricos. / 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	Estudio de la competencia entre el crecimiento vegetal y desarrollo reproductivo, en función de la carga de frutos y condición hídrica del olivo ( <i>Olea europaea</i> L.).	Albertina Maya Cros	Alfonso Moriana	Mercedes Arias Sibillotte / Vivian Severino	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración meses
		bioinsumos agropecuarios.							
POS_NAC_2024_2_183445	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.	Suplementación de vaquillonas con afrechillo de arroz como estrategia nutricional para la mitigación de emisiones de metano en sistemas ganaderos extensivos	María del Carmen Ferres Castells	Gonzalo Fernandez Turren	-	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Treinta y Tres	-	24
POS_NAC_2024_2_183731	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Manejo de rotaciones forestación-pastura, sistemas silvopastoriles y otros sistemas integrados.	Efecto de distintos niveles de sombra sobre las características morfoestructurales de gramíneas nativas	María Florencia García Rodríguez	Edison David SILVEIRA MARTÍNEZ	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	21
POS_NAC_2024_2_184190	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y cítrícolas.	Manejo de la carga para la estabilidad de producción en perales Williams'	Ismael Núñez	Bruno Carra	Maximiliano DINI VIÑOLY	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Las Brujas	Universidad de la República Facultad de Agronomía	24
POS_NAC_2024_2_183409	Sistemas ganaderos y lecheros	Salud animal: enfermedades reproductivas, parasitarias e infecciosas en ganado bovino y ovino y resistencia a agentes microbianos. / Zoonosis. / Bienestar animal.	La Encefalitis Equina del Oeste (Alphavirus) en Uruguay. Estudio patológico, geográfico y retrospectivo entre 1990 y 2024.	Valentina María Cabrera Gimena	Fernando DUTRA QUINTELA	Agustin ROMERO BENAVENTE / Carolina Briano	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca Dirección General de Servicios Ganaderos	-	24
POS_NAC_2024_2_183773	Sistemas ganaderos y lecheros	Mejoramiento genético en vacunos y ovinos. / Salud animal: enfermedades reproductivas, parasitarias e infecciosas en ganado bovino y ovino y resistencia a agentes microbianos. / Bienestar animal.	"Efecto de un aditivo fitogénico (ANAVRIN®) sobre la performance productiva, el desempeño digestivo y la emisión de metano entérico de vacas lecheras"	Juan Geronimo Minutti Rodriguez	Alvaro Álvaro Fernandez	Alejandro Britos	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_2024_2_183978	Sistemas ganaderos y lecheros	Salud animal: enfermedades reproductivas, parasitarias e infecciosas en ganado bovino y ovino y resistencia a agentes microbianos. / Bienestar animal.	Manejo del parto y adaptación metabólica a la lactancia sobre la salud de ubre y útero en vacas lecheras de rodeos comerciales de Uruguay	Elena Sofia Cabrera Santeugini	Álvaro Joaquín BARCA TARIGO	Andrea FERNÁNDEZ FOREN	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	24
POS_NAC_2024_2_183338	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Mejoramiento Genético de arroz, trigo, cebada, soja, cultivos hortifrutícolas y cítricos.	Estrategias de mejoramiento genético para aumentar la resistencia a fusariosis de la espiga en Trigo	ARIEL ARNALDO VILLALBA ALGARIN	Silvia Antonia Pereyra Correa	Paula SILVA VILLELLA	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	-	17
POS_NAC_2024_2_184073	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).	Evaluación de estrategias herbicidas preemergentes para el manejo de Amaranthus spp. y Echinochloa spp. en post emergencia del cultivo de soja	Juan Antonio Calistro	TIAGO EDU KASPARY	Milton Alejandro GARCÍA LATASA	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	-	24

## 7. 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	Duración meses
POS_NAC_2024_2_183010	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.	“Efecto de un aditivo fitogénico sobre la performance productiva, la respuesta digestiva, la fermentación ruminal y la producción de metano en novillos de engorde a corral”	Josefina Montini	Gonzalo Fernandez Turren	José Ignacio Gere / José Luis REPETTO CAPELLO	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	-	20
POS_NAC_2024_2_183010	Intensificación	Productividad y sostenibilidad de	¿Qué generan las huertas comunitarias? un	Andrea	Junior Miranda	-	Universidad de la	-	24

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración meses
2_183155	sostenible y calidad de alimentos	sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y cítricas. / Calidad e inocuidad de alimentos de origen vegetal y animal.	abordaje desde la conciencia social y la sustentabilidad como modelo contraegemonico al alimentario dominante	Fernández			República Facultad de Agronomía		
POS_NAC_2024_2_183225	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y cítricas.	Evaluación de la aplicación de bioestimulantes en vid	Lucila Bentancor	María Mercedes FOURMENT REISSIG	Diego PICCARDO SILVA	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2024_2_183892	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y cítricas. / Calidad e inocuidad de alimentos de origen vegetal y animal. / Calidad y salud de suelos. / Manejo de rotaciones forestación-pastura, sistemas silvopastoriles y otros sistemas integrados.	ESTRATEGIAS ECOLÓGICO-PRODUCTIVAS PARA DISMINUIR LOS APORTES DIFUSOS DE FÓSFORO EN SISTEMAS HORTÍCOLAS AGROECOLÓGICOS	Rodrigo Arana	Gabriella JORGE ESCUDERO	-	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2024_2_183836	Sistemas ganaderos y lecheros	Salud animal: enfermedades reproductivas, parasitarias e infecciosas en ganado bovino y ovino y resistencia a agentes microbianos.	Diagnóstico del Circovirus Porcino Tipo 4 en Uruguay: Detección y herramientas biotecnológicas para su estudio	Gabriela Paradedda Barreiro	Claudia Karina ORTEGA FLORES	Sergio Fabian PANTANO GUTIERREZ / Natalia RAMOS DELÍA	Institut Pasteur de Montevideo Institut Pasteur de Montevideo	-	24
POS_NAC_2024_2_183915	Sistemas ganaderos y lecheros	Bienestar animal.	Efecto de la mitigación física a través de sombra o diferentes frecuencias de aspersión en engorde a corral de bovinos bajo estrés calórico	Joaquin Restaino	Alejandro Francisco LA MANNA ALONSO	Juan Manuel CLARIGET BRIZ	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA	Marfrig Uruguay	15

### 8. 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	Duración meses
POS_NAC_2024_2_183349	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y cítricas.	Métodos estadísticos avanzados para evaluar la resiliencia y estabilidad en experimentos agrícolas de largo plazo	Paulina Siri Pérez	Pablo González Barrios	Kathrin Grahmann Grahmann	Universidad de la República Facultad de Agronomía	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela, ZALF (Centro Leibniz para la investigación del paisaje agrícola)	36
POS_NAC_2024_2_183356	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).	Estrategias de modelación espacio-temporal para abordar brechas de rendimiento del cultivo de arroz en Uruguay integrando información genética, ambiental y de manejo	Valeria MACIEL CAMACHO	Pablo González Barrios	José Terra Fernandez	Universidad de la República Facultad de Agronomía	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Treinta y Tres	36
POS_NAC_2024_2_184155	Sistemas ganaderos y lecheros	Mejoramiento genético en vacunos y ovinos. / Bienestar animal.	Estudio de las diferencias fisiológicas y metabólicas en bovinos de diferente sexo y edad, con distinto CRA ¿Consumo Residual del Alimento?, y su impacto en otros caracteres productivos	Micaela Botta	Andrés Rogberg Muñoz	Ana Carolina ESPASANDIN MEDEROS / Mariana Carriquiry	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	36

### 9. Listado de postulaciones a becas de maestría 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	Duración meses
POS_NAC_2024_2_182924	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Sanidad vegetal en cultivos de secano, arroz, fruti-hortícolas y cítricas.	Evaluación de plantas hospederas de <i>Tupiocoris cucurbitaceus</i> (Hemiptera: Miridae) para fomentar su establecimiento en cultivos de tomate mediante "sistemas planta banco"	Gastón Pardo	Leticia Bao	María Eugenia Lorenzo	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24

Código	Línea estratégica agropecuaria	Tema relacionado	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración meses
POS_NAC_2024_2_183519	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Sanidad vegetal en cultivos de secano, arroz, fruti-hortícolas y cítricos.	Atrayentes a base de amoníaco y compuestos volátiles orgánicos derivados de hospedantes para monitoreo y control de Tephritidae (Diptera)	Milagros Valverde	Maria Victoria CALVO SILVERA	Soledad Andrea DELGADO JORGE	Universidad de la República Facultad de Agronomía	-	24
POS_NAC_2024_2_183344	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Productividad y sostenibilidad de sistemas lecheros, ganaderos, forestales, apícolas, agrícolas y frutihortícolas y cítricos. / Calidad e inocuidad de alimentos de origen vegetal y animal.	Evaluación de los aceites de oliva virgen extra producidos en diferentes regiones de Uruguay y los efectos de variables agronómicas en la composición nutricional.	Lara Martínez Enciso	Facundo IBAÑEZ SILVA	Laura Maria RAGGIO AONSO	Agencia Nacional de Investigación e Innovación Agencia Nacional de Investigación e Innovación	Universidad de la República Área Escuela de Nutrición	24

**ANEXO D. Posgrados en empresas.**

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

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Empresa participante	Duración meses
POS_NAC_2024_4_182819	Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información	Métodos innovadores de redes profundas para el modelado de superficies con énfasis en el análisis facial en 3D	Nicolás Rondán Rondán	Juan Matías DI MARTINO BOLENTINI	-	Universidad Católica del Uruguay/Departamento de Ingeniería	Digital Sense Technologies	36
POS_NAC_2024_4_183227	Ingeniería y tecnología	Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la información	Evaluación del Uso de Sensado Remoto para la Estimación de Nitrógeno en Cultivos y su aplicación para minimizar el impacto en el Cambio Climático	Guillermo Garella Lena	Javier Preciozzi Sparano	-	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería/Instituto de Ingeniería Eléctrica	DIGITAL SENSE TECHNOLOGIES S.R.L.	36
POS_NAC_2024_4_184349	Ingeniería y tecnología	Ingeniería mecánica	Predicciones Inteligentes de Fallas: Modelado y Diagnóstico de la Vida Útil Restante (RUL) de Equipos Mecánicos con Inteligencia Artificial	Frank Méndez Montero	Henry Figueredo Losada	-	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería / IIMPI	CONTROL END SAS	36
POS_NAC_2024_4_184462	Ingeniería y tecnología	Otras ingenierías y tecnologías	Nuevas metodologías para evaluar la respuesta implícita y explícita del consumidor	Federico Kaestner	Ana Curutchet	Patricia Lourdes Arcia Cabrera	Universidad Católica del Uruguay/ Departamento de Ingeniería / Grupo ciencia del consumidor	Compañía Cibeles S.A.	36
POS_NAC_2024_4_182729	Ciencias Médicas y de la Salud	Biotechnología de la Salud	Desarrollo y caracterización de un inmunógeno recombinante de fusión para la inmunoterapia del dolor crónico en osteoartritis	Valentina VARELA PIEDRA BUENA	Emiliano TRÍAS TEJERÍA	-	Xeptiva Therapeutics	Xeptiva Therapeutics	36
POS_NAC_2024_4_183071	Ciencias Médicas y de la Salud	Biotechnología de la Salud	Diseño y producción a escala industrial de antígeno recombinante con aplicaciones biotecnológicas en salud animal.	Lorena Lourdes BECCO SIERRA	Juan Andres ABIN CARRIQUIRY	Paula Isabel TUCCI PI	OLONIR S.A.	OLONIR S.A.	36
POS_NAC_2024_4_183099	Ciencias agrícolas	Biotechnología agropecuaria	Evaluación del potencial de Ácidos Grasos de Cadena Corta y Catelicidinas BMAP en la Prevención de Biofilms y Control de	Juan Marcos Moreno Moreira	Rodrigo Puentes Palombo	-	Universidad de la República/Facultad de Veterinaria /	CONAPROLE	36



Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Empresa participante	Duración meses
			Staphylococcus en Mastitis Bovina				Departamento PATobiología		
POS_NAC_2024_4_182391	Ciencias naturales y exactas	Ciencias biológicas	Diseño de nuevas herramientas de Biología Sintética basadas en histidina quinasas para reprogramación celular.	Juan Manuel Valle Vitureira	Felipe Trajtenberg Pareja	-	Institut Pasteur de Montevideo/ Laboratorio Microbiología Estructural y Molecular	LOCBIO SAS	36

## 2. Listado de propuestas para becas de maestría financiadas.

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Empresa participante	Duración meses
POS_NAC_2024_4_182549	Ciencias naturales y exactas	Ciencias biológicas	Producción de Papaína recombinante en Physcomitrium patens	Agustín Baroffio Irazábal	Maria Cecilia Ruibal Croce	María Carolina Villadóniga	Universidad de la República/Facultad de Ciencias / Instituto de Química Biológica, Laboratorio de Biología Molecular Vegetal	PhyProt SAS	24
POS_NAC_2024_4_183301	Ciencias naturales y exactas	Ciencias biológicas	Expresión de variantes mejoradas de quimopapaína recombinante en Physcomitrium patens	Andrés Vivas	Maria Cecilia Ruibal Croce	María Carolina Villadóniga	Universidad de la República/Facultad de Ciencias / Instituto de Química Biológica, Laboratorio de Biología Molecular Vegetal	PhyProt SAS	24
POS_NAC_2024_4_184535	Ciencias naturales y exactas	Ciencias biológicas	Estudio de Virus ARN como agentes oncolíticos: Desarrollo de una plataforma de screening tumoral in vitro e in vivo.	Juan Ignacio Gandioli	Maria Del Pilar Moreno Karlen	Joaquin Hurtado	Institut Pasteur de Montevideo/Institut Pasteur de Montevideo / Laboratorio de Evolución Experimental de Virus	Guska SAS	24
POS_NAC_2024_4_184590	Ciencias naturales y exactas	Ciencias biológicas	Kéfir de Agua: Análisis de Diversidad Microbiana y Selección de Cepas para una Producción Estandarizada	Federico Martín Gyenes Giménez	Silvana Vero Méndez	Ana María Giménez Rivero	Universidad de la República/Facultad de Química / Área Microbiología - DEPPIO	CONVIDA ALIMENTOS VIVOS (SOFIA SOTO)	24

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Empresa participante	Duración meses
								FERNÁNDEZ)	
POS_NAC_2024_4_182776	Ingeniería y tecnología	Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la información	Analítica de Big Data aplicada al sector forestal en Uruguay	Nicolas Polti Albusu	Gerardo Matturro Mazoni	Hugo Mora	Universidad ORT Uruguay/Facultad de Ingeniería / Cátedra de Ingeniería de software	Ruben Santiago Ferrando López	24
POS_NAC_2024_4_183682	Ingeniería y tecnología	Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la información	Atención SoC y SoH: Temporal Transformer Fusion para la estimación del Estado de Carga (SoC) y Estado de Salud (SoH) de baterías de litio en flota de buses	Matías Rolando	Sebastián Daniel Montes De Oca Rodríguez	Erika Teliz Gonzalez	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería / Instituto de Ingeniería Eléctrica	EVE-MOVE (JACU SAS)	24
POS_NAC_2024_4_182730	Ingeniería y tecnología	Ingeniería civil	Estandarización de las inspecciones de colectores en Uruguay	Mauricio Monetti	Rodrigo Liber Mosquera Nuñez	-	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería / IMFIA	Dica y Asociados	18
POS_NAC_2024_4_184533	Ingeniería y tecnología	Biotecnología industrial	Incorporación del sistema de Baculovirus a la plataforma de expresión de proteínas recombinantes de la empresa Bente Biotech SRL, utilizando como modelos proteínas de relevancia en la industria de vacunas de uso veterinario.	Cristian Salvetto	Andres González Techera	Sofía Tabares Da Rosa	Bente Biotech	Bente Biotech SRL	24
POS_NAC_2024_4_183794	Ciencias médicas y de la salud	Biología de la salud	Búsqueda de activos proteicos antárticos de interés dermatocósmico mediante estrategias proteómicas	Patricia Noelia Opiolo de Arteaga	César Xavier García Laviña	Juan José Marizcurrena Larroca, Susana Castro Sowinski	Universidad de la República/Facultad de Ciencias / Sección Bioquímica	DNAzyme SAS	24
POS_NAC_2024_4_184297	Ciencias médicas y de la salud	Biología de la salud	Consolidación de una plataforma de producción biosintética de compuestos triptamínicos de calidad farmacéutica	Antonella Benitez Rey	Manuel Sanguinetti Miralles	Paola Carolina Rodríguez Camarot	Universidad de la República/Facultad de Ciencias / Sección Bioquímica	EYWA SAS	24
POS_NAC_2024_4_184564	Ciencias agrícolas	Producción animal y lechería	Impacto del riego en la estabilidad productiva, económica y ambiental de sistemas lecheros pastoriles:	Fernando Martín Hernández Martínez	María Sofia Stirling Santos	-	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria/INIA La Estanzuela / Sistema Lechero	CONAPROLE	24

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Empresa participante	Duración meses
			análisis combinado de seguimiento y modelación de predios comerciales.						
POS_NAC_2024_4_184689	Ciencias agrícolas	Agricultura, silvicultura y pesca	Respuestas ecofisiológica de Festuca Alta y Raigrás Perenne ante variaciones en la transpiración en ambientes subtropicales	Lucía Bóffano Chebataroff	Fernando Alfredo Lattanzi	Geronimo Cardozo	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria/INIA La Estanzuela / Área de Pasturas y Forrajes	PGG Wrightson Seeds (DLF SEEDS URUGUAY SA)	24

### 3. Listado de propuestas para becas de maestría no sugeridas a aprobar.

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Empresa participante	Duración meses
POS_NAC_2024_4_183515	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Explorando la reactividad de fitocannabinoides ácidos y la bioactividad de derivados obtenidos mediante reacciones multicomponente	Mateo García Garrone	Williams Arturo PORCAL QUINTA	Diver SELLANES Fernández	Institut Pasteur de Montevideo/Laboratorio de Biología Vascul y Desarrollo de Fármacos / Laboratorio de Biología Vascul y Desarrollo de Fármacos	Siquimia	24
POS_NAC_2024_4_184321	Ciencias sociales	Economía y negocios	Maestría en finanzas enfocada en la implementación de nuevas estrategias de Análisis de Proyectos e Inversiones	Maíra Marrero Calderón	Daniel José Ferrés Otegui	Valentina Vazquez	INSALCOR SA	INSALCOR SA	24

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

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Empresa participante
POS_NAC_2024_4_183525	Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Química	Síntesis de proceso y producto aplicada a la valorización de biomasa lipídica	Agustin Porley Santana	Soledad Gutierrez Parodi	-	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería / Instituto de Ingeniería Química (IIQ)	Lanas Trinidad SA

**5. Listado de postulaciones a becas de maestría no elegibles.**

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Empresa participante
POS_NAC_2024_4_184595	Ciencias Médicas y de la Salud	Otras Ciencias Médicas	Morbilidad de la safenectomía convencional y "no touch" en la cirugía de revascularización miocárdica, un ensayo clínico aleatorizado de no inferioridad	Juan Andrés Montero Venturino	Victor DAYAN	-	Organizaciones Sin Fines de Lucro/Instituto Nacional de Cirugía Cardíaca / SMI	Instituto Nacional de Cirugía Cardíaca (Centro de Cirugía Cardíaca)
POS_NAC_2024_4_183621	Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Mecánica	Evaluación del impacto de erosión en palas de aerogeneradores en la producción y su vida útil.	Matías Izquierdo	Martín DRAPER VANRELL	-	Universidad de la República/Facultad de Ingeniería / Instituto de Mecánica de los Fluidos e Ingeniería Ambiental	Empresa Pública/ Administración Nacional de Usinas y Trasmisiones Eléctricas / Energía Eólica

**ANEXO E. Posgrados para docentes del CFE-ANEP.**
**1. Listado de propuestas para becas de doctorado financiadas.**

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración meses
POS_NAC_2024_5_183184	Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	La Educación Comunitaria en Uruguay: Lo Común como interpelación del binomio Público-Privado El caso de la "Escuelita Comunitaria del Remanso de Neptunia"	Andrés Moyano Stamile	Mabel Carolina RUIZ BARBOT	-	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	-	36
POS_NAC_2024_5_183540	Humanidades	Otras Humanidades	Políticas de formación y relación con el saber de los/as docentes. Análisis de la incorporación de la perspectiva STEAM en las políticas de formación docente en servicio del Uruguay en el período de transformación educativa (2021-2026).	Martina BAILÓN GODAY	Soledad Vercellino	Magalí PASTORINO Rodríguez	Administración Nacional de Educación Pública Consejo de Formación en Educación	-	36

**2. Listado de propuestas para becas de maestría financiadas.**

Código	Área de conocimiento	Subárea del conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co- orientador	Institución proponente	Institución participante	Duración meses
POS_NAC_2024_5_183065	Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	Prácticas Educativas Abiertas en la formación de futuros docentes: Un estudio sobre el uso y potencial de los Recursos Educativos Abiertos	Victoria Karinna Romero Ferrari	Sofía García	-	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay FLACSO Uruguay	-	24
POS_NAC_2024_5_183923	Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	Multimodalidad y currículo híbrido en la formación de educadores uruguayos: oportunidades y desafíos	Yoan Mora	Veronica MOLFINO VIGO	-	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay FLACSO Uruguay	-	24
POS_NAC_2024_5_183453	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Estrategias para la enseñanza de sistemas dinámicos no lineales, para niveles preuniversitarios y universitarios iniciales.	Mario Andrés SILVA FRANCIA	Arturo Carlos MARTI PEREZ	Daniel FREIRE CAPORALE	Universidad de la República Facultad de Ciencias	-	24