

PROGRAMA BECAS DE POSGRADO NACIONALES – 2023

Informe de cierre de la Convocatoria

1. Objetivo

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

Se financiarán becas por un plazo máximo de 24 meses para las maestrías y máximo 36 meses para doctorados. En casos excepcionales debidamente justificados, se podrán financiar estudios de doctorado de hasta 48 meses, contados a partir de la fecha de ingreso al programa de posgrado. El monto correspondiente a la beca de maestría es UYU 28.755 y para la beca de doctorado es UYU 42.610 mensuales, valores 2023

2. Resultados de la convocatoria

La convocatoria 2023 estuvo dirigida a 6 líneas de apoyo:

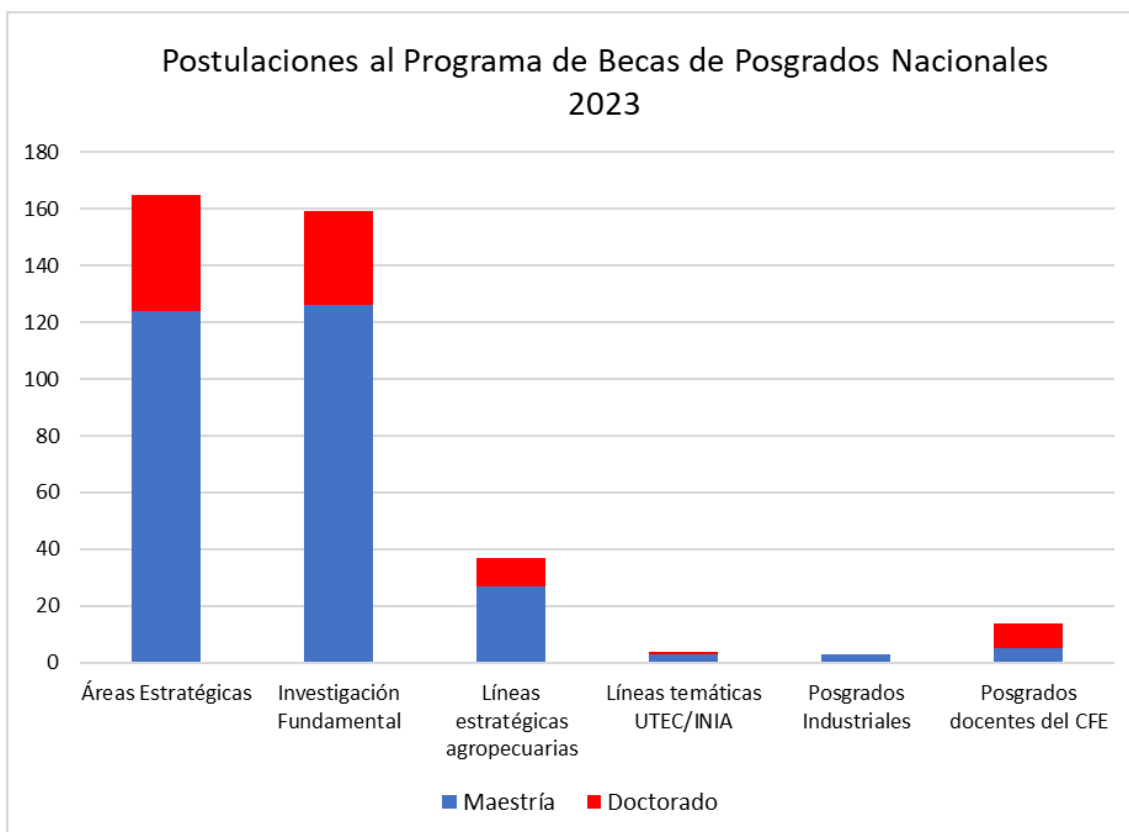
- Investigación fundamental;
- Áreas estratégicas;
- Líneas estratégicas agropecuarias (convenio ANII - Instituto de Investigación Agropecuaria (INIA));
- Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales (convenio ANII - Universidad Tecnológica (UTEC) - Instituto de Investigación Agropecuaria (INIA));
- Posgrados industriales;
- Posgrados para docentes del Consejo de Formación en Educación (CFE) – Administración Nacional de Educación Pública (ANEP) (convenio ANII - ANEP).

Abrió el 10 de agosto y cerró el 14 de setiembre a las 14hs. Como resultado de la convocatoria se completaron 382 solicitudes.

La demanda de fondos de las propuestas presentadas corresponde a un total de UYU 330.950.200 correspondiendo a maestrías UYU 182.632.800 y a becas de doctorado UYU 142.317.400.

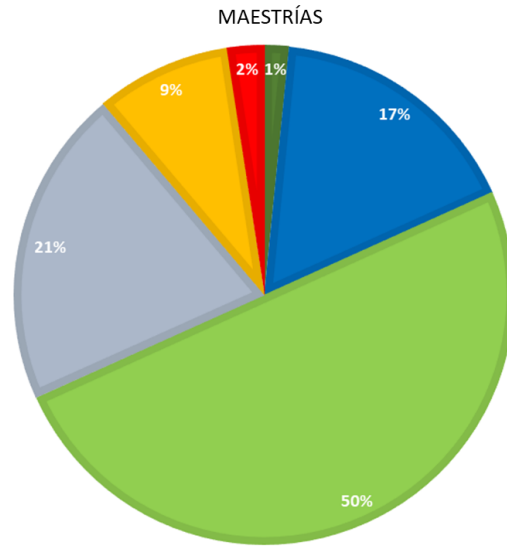
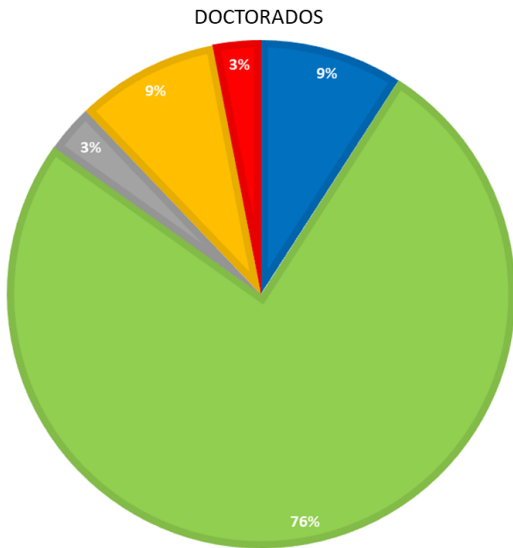
Distribución de las postulaciones según línea de apoyo:

	Maestría	Doctorado	Total
Investigación Fundamental	126	33	159
Áreas Estratégicas	124	41	165
Líneas Estratégicas Agropecuarias	27	10	37
Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales	3	1	4
Posgrados Industriales	3	0	3
Posgrados para docentes del Consejo de Formación en Educación (CFE) - ANEP	5	9	14
Total	288	94	382



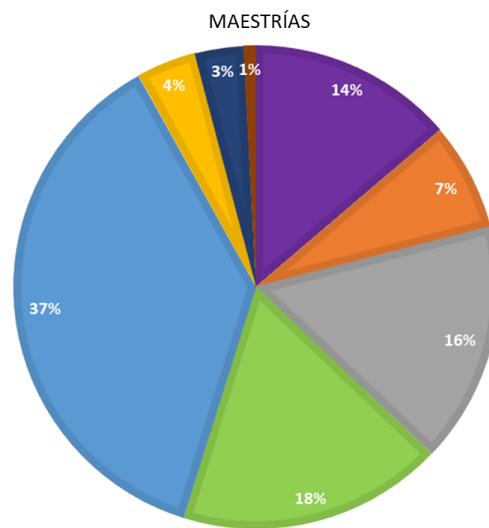
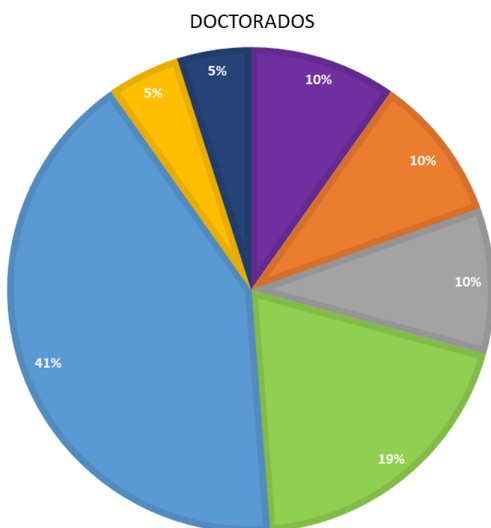
% DE POSTULACIONES A DOCTORADOS Y MAESTRÍAS EN INVESTIGACIÓN FUNDAMENTAL SEGÚN ÁREA DE CONOCIMIENTO

- Ciencias Agrícolas
- Ciencias Médicas y de la Salud
- Ciencias Naturales y Exactas
- Ciencias Sociales
- Humanidades
- Ingeniería y Tecnología



% DE POSTULACIONES A DOCTORADOS Y MAESTRÍAS EN ÁREAS ESTRATÉGICAS SEGÚN SECTOR / NÚCLEO DE PROBLEMAS Y OPORTUNIDADES

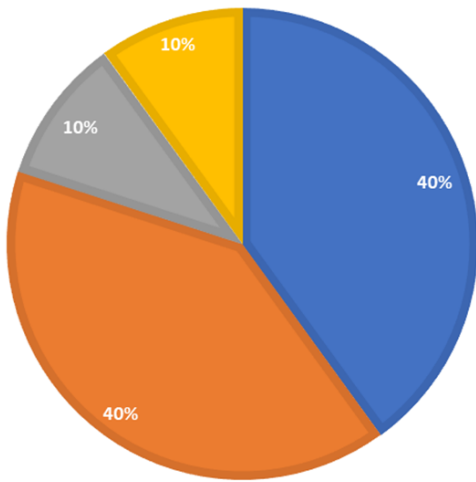
- Educación y Desarrollo Social
- Energía
- Medio Ambiente y Servicios ambientales
- Producción Agropecuaria y Agroindustrial
- Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)
- Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual
- Otros
- Turismo



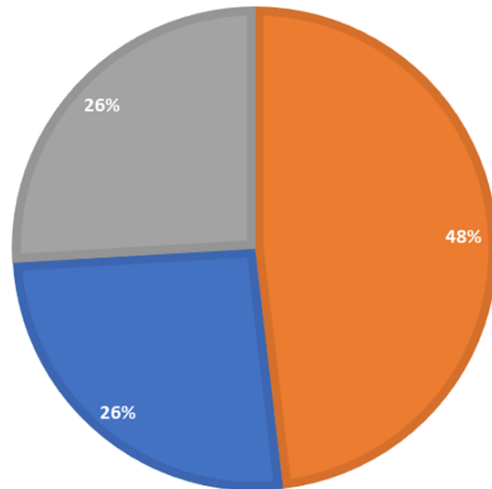
% DE POSTULACIONES A DOCTORADOS Y MAESTRÍAS SEGÚN LÍNEA ESTRATEGICA AGROPECUARIA

- Intensificación sostenible y calidad de alimentos
- Sistemas ganaderos y lecheros
- Sistemas agrícolas extensivos e intensivos
- Sistemas forestales

DOCTORADOS

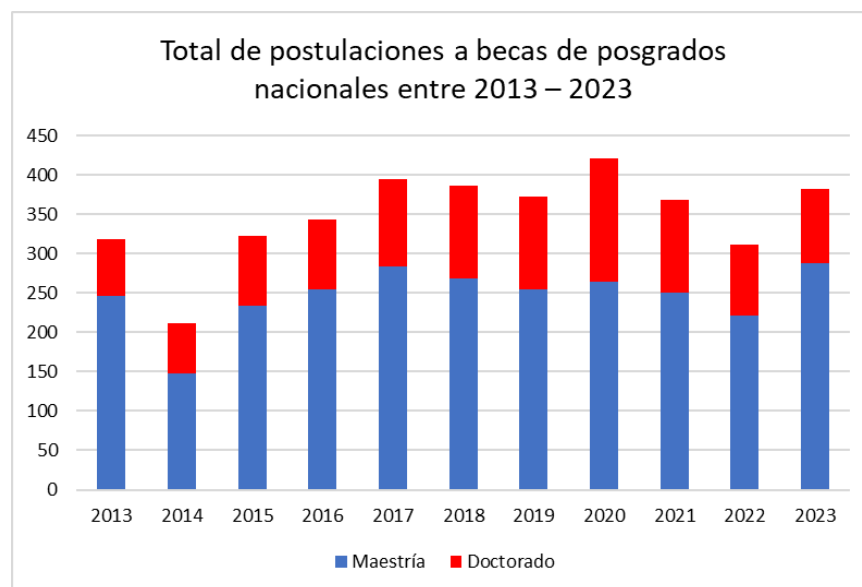


MAESTRÍAS



3. Total de postulaciones a becas de posgrados nacionales entre 2013 – 2023

Convocatoria	Maestrías Áreas Estratégicas	Doctorados Áreas Estratégicas	Maestrías Investigación Fundamental	Doctorados Investigación Fundamental	Maestrías Líneas estratégicas agropecuarias	Doctorados Líneas estratégicas agropecuarias	Maestrías Líneas temáticas UTEC/INIA	Doctorados Líneas temáticas UTEC/INIA	Maestrías Posgrados Industriales	Doctorados Posgrados Industriales	Maestrías Posgrados docentes del CFE	Doctorados Posgrados docentes del CFE	Total
2013	158	46	88	26	-	-	-	-	-	-	-	-	318
2014	85	40	63	24	-	-	-	-	-	-	-	-	212
2015	144	48	90	40	-	-	-	-	-	-	-	-	322
2016	172	46	83	43	-	-	-	-	-	-	-	-	344
2017	173	53	111	58	-	-	-	-	-	-	-	-	395
2018	172	64	97	54	-	-	-	-	-	-	-	-	387
2019	150	61	104	58	-	-	-	-	-	-	-	-	373
2020	138	85	127	71	-	-	-	-	-	-	-	-	421
2021	100	56	117	45	32	17	2	-	-	-	-	-	369
2022	89	38	108	41	19	10	-	-	5	2	-	-	312
2023	124	41	126	33	27	10	3	1	3	-	5	9	382



4. Listados de solicitudes a becas de Posgrado Nacionales 2023

- I) Listado de postulaciones a becas de doctorados nacionales en Áreas estratégicas
- II) Listado de postulaciones a becas de maestrías nacionales en Áreas estratégicas
- III) Listado de postulaciones a becas de doctorados nacionales en Investigación fundamental
- IV) Listado de postulaciones a becas de maestrías nacionales en Investigación fundamental
- V) Listado de postulaciones a becas de doctorados nacionales en Líneas estratégicas agropecuarias
- VI) Listado de postulaciones a becas de maestrías nacionales en Líneas estratégicas agropecuarias
- VII) Listado de postulaciones a becas de doctorados nacionales en Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales
- VIII) Listado de postulaciones a becas de maestrías nacionales en Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales
- IX) Listado de postulaciones a becas de maestrías nacionales en Posgrados Industriales
- X) Listado de postulaciones a becas de doctorados nacionales en Posgrados para docentes del Consejo de Formación en Educación
- XI) Listado de postulaciones a becas de maestrías nacionales en Posgrados para docentes del Consejo de Formación en Educación

i) Listado de postulaciones a becas de doctorados nacionales en áreas estratégicas

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178532	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Contribución a la caracterización del papel de TMEM176B en encefalomielite autoinmune a través de un encare transcriptómico.	Maria Lucia Gutierrez Aguiar	Marcelo Rafael HILL MONGABURE	Maria Mercedes SEGOVIA DUARTE	Institut Pasteur de Montevideo		36
POS_NAC_2023_1_178516	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Leucosis Enzootica Bovina: hacia una estrategia de control en tambos de Uruguay	Marina Maurente Berón	Martín FRAGA COTELO	Natalia Olivero Deibe, Caroline Da Silva	INIA La Estanzuela	Institut Pasteur de Montevideo	36
POS_NAC_2023_1_177964	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Descubrimiento de epítopes próximos para la reconstitución de la actividad de proteínas fragmentadas	Paula Segovia de los Santos	Gualberto GONZALEZ SAPIENZA	Gabriel LASSABE HARGUINDEGUY	Universidad de la República, Facultad de Química		36
POS_NAC_2023_1_177885	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Venenos de arañas terafósidas Uruguayas como potenciales moléculas bioactivas leishmanicidas	Cintya Daniela PERDOMO MACHADO	Guzmán Ignacio ÁLVAREZ TOURON	Fernando Perez Miles	Universidad de la República, Centro Universitario de Paysandú		36
POS_NAC_2023_1_177884	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Microscopía polarimétrica de matrices de Mueller e hiperespectral de autofluorescencia para diagnóstico histológico sin marcadores	Roman Gregorio Demczylo Batista	Ariel Fernández Casoratti	Leonel Sebastian MALACRIDA RODRIGUEZ	Universidad de la República, Facultad de Ingeniería		36
POS_NAC_2023_1_177643	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Monitorización terapéutica de anticuerpos monoclonales terapéuticos y neutralizantes	Adriana CARLOMAGNO REAL	Gualberto GONZALEZ SAPIENZA	Álvaro Antonio DANZA GALDO	Universidad de la República, Facultad de Química	Asociación Española Primera de Socorros Mutuos	36
POS_NAC_2023_1_177611	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Caracterización del perfil de glicosilación de Gonadotropina coriónica equina, diseño racional de un sistema de expresión en organismo eucariota sencillo y caracterización del producto obtenido.	Emiliana BOTTO	Cecilia MALDONADO CORBO	Sonia RODRÍGUEZ GIORDANO, Estella Carolina Fontana Malán	Universidad de la República, Facultad de Química		48
POS_NAC_2023_1_177391	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Rejoin-seq: Desarrollo de un método de secuenciación de ARNs estables en biofluidos para la detección temprana de enfermedades crónicas	Bruno Costa Camacho	Juan Pablo TOSAR ROVIRA	Alfonso CAYOTA GUZIKOVSKY	Universidad de la República, Facultad de Ciencias	Institut Pasteur de Montevideo	36
POS_NAC_2023_1_178501	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Miasis cutáneas en mamíferos silvestres en centros de cría y vida libre en Uruguay	Ana Laura PEREZ SARASQUEUTA	José Manuel VENZAL BIANCHI	Eleonor CASTRO JANER	Universidad de la República, Centro Universitario Regional Litoral Norte	Intendencia de Maldonado Intendencia de Montevideo	36

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178400	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Reducción de Riesgos y Daños: campo de tensiones y devenires posibles. Un estudio cualitativo: el caso de Uruguay	Evangelina CURBELO ARROQUI	Juan Enrique FERNÁNDEZ ROMAR		Universidad de la República, Facultad de Psicología		36
POS_NAC_2023_1_178247	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desgaste por empatía en la relación médico-paciente y su asociación con la regulación emocional y la empatía.	María Inés Nin Márquez	Cindy Agnes MELS AUMAN	Marcela CARBALLO DOUTON	Universidad Católica del Uruguay, Departamento de Neurociencia y Aprendizaje		36
POS_NAC_2023_1_177796	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desarrollo y evaluación de potenciales agentes para diagnóstico de infecciones ocultas mediante imagenología molecular a partir de péptidos antimicrobianos de la flora nativa uruguaya.	Jessica Vanessa Osorio Martínez	Mariella Adriana TERÁN GRETTTER	Gianna CECCHETTO, Javier Gabriel GIGLIO BAROSSO	Universidad de la República, Facultad de Química		36
POS_NAC_2023_1_177601	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Síntomas prodrómicos de psicosis: Ideas de autorreferencia y características discursivas en consumidores de cannabis como variables para la detección temprana de riesgo.	Richard Rodriguez López	Álvaro Jesús CABANA FAJARDO	Paul RUIZ SANTOS	Universidad de la República, Facultad de Psicología		48
POS_NAC_2023_1_177527	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Diagnósticos y tratamientos en torno a la locura en mujeres internadas en el Hospital Vilardebó en las décadas de 1950 y 1960.	María Victoria AREOSA MARTINEZ	Jorge Alvaro CHAVEZ BIDART	Andrea Clara BIELLI PALLELA	Universidad de la República, Facultad de Psicología		36
POS_NAC_2023_1_177514	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Bases conceptuales y abordajes técnicos de la violencia psicológica hacia las mujeres en profesionales de la salud mental	María Juliana ARTOLA BRUNO	Alejandra LÓPEZ GOMEZ		Universidad de la República, Facultad de Psicología		36
POS_NAC_2023_1_177433	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Incorporación de un centro organometálico de Mn(II) en el diseño racional de agentes antiparasitarios metálicos	Carolina Del Marmol Soto	Dinorah Cecilia GAMBINO VEDANI		Universidad de la República, Facultad de Química	Institut Pasteur de Montevideo, Facultad de Ciencias, Universidad de la República	36
POS_NAC_2023_1_177870	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Nanotecnología	Estudio y evaluación de nanopartículas inteligentes de plata (Ag) y su potencial aplicación como aditivos en productos cosméticos	ROSSANNIE GUASAMUCARE Ortiz	Livia Arizaga Travaglini	Juan Carlos Pereira, María Emma PARENTE RIBOT	Universidad de la República, Facultad de Química		36
POS_NAC_2023_1_178837	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Cambios físico-químicos y microbiológicos observados en carne vacuna tratada por altas presiones hidrostáticas	Carolina Varela	María Teresa Correa Gutiérrez		Universidad de la República, Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_1_178761	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Nuevas estrategias para el control de Varroa destructor en colmenas de Uruguay	Pablo Andrés JURI TOMÁS	Ciro INVERNIZZI CASTILLO	María Belen BRANCHICCELA CORREA, Enrique NOGUEIRA ROBALLO	Universidad de la República, Facultad de Veterinaria	Facultad de Ciencias, Universidad de la República INIA La Estanzuela	36

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178287	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Valorización de la miel de Eucalyptus de Uruguay	Lucia Almeida	Laura Fariña		Universidad de la República, Facultad de Química		36
POS_NAC_2023_1_177809	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Las hormigas cortadoras como plagas en los sistemas mixtos de producción forestal/ganadero	Agustina Armand Pilón Dubroca	Leonardo Martín BOLLAZZI SOSA		Universidad de la República, Facultad de Agronomía		36
POS_NAC_2023_1_177661	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Etiología y epidemiología de la podredumbre radicular de Eucalyptus spp. causada por especies de Calonectria en Uruguay	Rossana Reyna	Carlos Alberto PÉREZ RODRÍGUEZ		Universidad de la República, Facultad de Agronomía		36
POS_NAC_2023_1_177616	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	“Etiología, epidemiología y control de la podredumbre de uvas maduras en vid causadas por hongos del género Colletotrichum en Uruguay”	Bárbara FERRONATO PAGANI	Sandra Maria ALANIZ FERRO	Pedro Mondino	Universidad de la República, Facultad de Agronomía		36
POS_NAC_2023_1_178061	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Entendiendo la red de regulación transcripcional involucrada en mecanismos de respuesta al déficit hídrico en una planta nodulada	Selene PÍRIZ PEZZUTTO	Maria Martha SAINZ GANDOLFO	Mariana SOTELO SILVEIRA	Universidad de la República, Facultad de Agronomía		36
POS_NAC_2023_1_177538	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Edición génica de Medicagos: modificación del metabolismo de prolina	andres berais	Santiago SIGNORELLI PÓPPOLO		Universidad de la República, Facultad de Agronomía		36
POS_NAC_2023_1_178390	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	COMPETENCIAS DIGITALES DOCENTES PARA LA EDUCACIÓN SUPERIOR EN PSICOLOGÍA	Silvia Mercedes GIMÉNEZ CAAMAÑO	Gabriela PRIETO LOUREIRO		Universidad de la República, Facultad de Psicología		36
POS_NAC_2023_1_178275	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Divulgación del saber docente en el área de Arte y Comunicación Visual de Enseñanza Media Superior. Consideraciones para el diseño de herramientas digitales.	Cecilia Machín	Mariela Esther QUESTA TORTEROLO		Universidad ORT Uruguay, Instituto de Educación		36
POS_NAC_2023_1_178239	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Las estrategias del juego Komikan y su asociación con Funciones Ejecutivas de alto nivel. Análisis en relación al pensamiento computacional.	Marcela Cecilia MENA REY	Leonel Francisco GOMEZ SENA	Alejandro AMAYA VEZZOSO	Universidad de la República, Espacio Interdisciplinario		36
POS_NAC_2023_1_177769	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Desde la enseñanza de contenidos hacia un enfoque competencial: apropiación de estrategias de desarrollo profesional en docentes de Formación en Educación, Uruguay	Maria Eugenia Llanes Arbiza	Denise Elena Vaillant Alcalde		Universidad ORT Uruguay, Instituto de Educación		36

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178711	Energía	Otra	Optimización de la Operación de Aerogeneradores a través de Control Anticipativo por medio de Predicción de Flujos de Viento con Redes Neuronales Informadas por Física	Santiago Agustin CORREA LAZO	Gabriel Usera Velasco		Universidad de la República, Facultad de Ingeniería		36
POS_NAC_2023_1_177882	Energía	Otra	Hidrógeno en Uruguay: Caracterización y evaluación de potenciales almacenes geológicos de hidrógeno verde y estudio de ocurrencias de hidrógeno natural	Marcos Sequeira Collazo	Ethel Judith MORALES PÉREZ		Universidad de la República, Facultad de Ciencias		48
POS_NAC_2023_1_177859	Energía	Otra	Caracterización Optoelectrónica de Materiales para Conversión de Energía	Enzo Luigi SPERA ANZALONE	Ricardo Enrique MAROTTI PRIERO	Carlos Javier PEREYRA ALPUIN	Universidad de la República, Facultad de Ingeniería		12
POS_NAC_2023_1_177550	Energía	Otra	DOCTORADO EN INGENIERÍA FÍSICA	Gerardo Vitale	Italo Bove Vanzulli		Universidad de la República, Facultad de Ingeniería		36
POS_NAC_2023_1_178276	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Patrimonio cultural subacuático de la costa Atlántica uruguaya: bases para la planificación espacial y la gestión en áreas marinas protegidas.	Elena SACCONI D'AMBROSIO	Camila Alejandra Gianotti García	Ana Crespo Solana	Universidad de la República, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		48
POS_NAC_2023_1_178141	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Paisajes Sonoros, Conservación y Sostenibilidad: análisis y valoración del paisaje sonoro de sitios patrimoniales de la región de India Muerta (Rocha).	Pablo Hernández Olveyra	Camila Alejandra Gianotti García	Andrés CANAVERO RODRÍGUEZ	Universidad de la República, Facultad de Agronomía	Centro Universitario Regional Este, Universidad de la República	36
POS_NAC_2023_1_177801	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Aproximación multimétodo para la estimación de la recarga en microcuencas experimentales bajo diferentes condiciones edafológicas, con énfasis en la relación acuífero-agua superficial e impacto del cambio de uso de suelo en los recursos hídricos.	Agustín Menta	Francisco Javier Samper Calvete	Rafael Terra Gallinal	Universidad de la República, Facultad de Ingeniería		36
POS_NAC_2023_1_177542	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Pesquerías artesanales de Uruguay: un análisis del desempeño de su co-gobernanza e indicadores pesqueros	Sofía Bausero Jorcín	Omar Defeo Gorospe	Stefan Gelcich	Universidad de la República, Facultad de Ciencias		36
POS_NAC_2023_1_178682	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Algoritmos eficientes con matrices jerárquicas en plataformas heterogéneas	Gonzalo Berger	Pablo Ezzatti	Ernesto DUFRECHOU LASCA	Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas, Área Informática		36
POS_NAC_2023_1_177798	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Detección de cambios a partir de imágenes satelitales	Elías Tomás MASQUIL CATALDI	Pablo Musé Freire	Gabriele Facciolo	Universidad de la República, Facultad de Ingeniería	Digital Sense Technologies	36

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178725	Otro	Biología	Producción de astaxantina y nanopartículas por una cepa de <i>Xanthophyllomyces dendrorhous</i> a partir de aserrín de eucalipto	Camila Belén Rodríguez Mena	Claudia LAREO VARELA	Silvana Victoria ALBORÉS MALÁN, María Eugenia VILA DAVID LIMA	Universidad de la República, Facultad de Ingeniería	Facultad de Química, Universidad de la República	36
POS_NAC_2023_1_178562	Otro	Biología	Producción de enzimas celolíticas y xilaníticas a partir de microorganismos antárticos utilizando residuos forestales	María Florencia Risso Melazzi	Mairan Denise GUIGOU BERRETTA	Paula RODRÍGUEZ BONNECARRERE	Universidad de la República, Facultad de Ingeniería		36

II) Listado de postulaciones a becas de maestrías nacionales en áreas estratégicas

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177421	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Microbioma oral en pacientes con enfermedad periodontal	Marisabel Charlo Cabrera	Bruno MANTA PORTEIRO	Ernesto Javier ANDRADE DIVENUTO, Valentina COLISTRO CARDOZO	Universidad de la República Facultad de Odontología	Instituto Pasteur Montevideo	24
POS_NAC_2023_1_177664	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Efectos clínicos, fisiológicos y metabólicos del entrenamiento funcional de alta intensidad (HIFT) como modalidad de ejercicio en un programa de rehabilitación cardíaca de mujeres con disfunción microvascular coronaria	Diego Ferraro	Stefano BENÍTEZ FLORES	Federico FERRANDO CASTAGNETTO	Universidad de la República Hospital de Clínicas		24
POS_NAC_2023_1_177666	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Secuenciación masiva de amplicones para el estudio de patógenos microbianos en superficies de Unidades de Cuidados Intensivos	Santiago Licandro	José Roberto SOTELO SILVEIRA	Pablo SMIRICH RUZO	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable		24
POS_NAC_2023_1_177784	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Identificación de nuevos biomarcadores y cepas relevantes en la salud intestinal para individuos con autismo	Florencia Peñalba	Nadia Sofía RIERA FARAONE	Andrés PARADA RODRIGUEZ	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Genómica Microbiana		24
POS_NAC_2023_1_177839	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Glicosiltransferasas para la síntesis biocatalítica de fosfolípidos glicosilados	Malena Dalies	Lorena BETANCOR DUTRENIT	KAREN OVSEJEVI GANDARA, Cecilia Carolina ORTIZ CARRIÒN	Universidad ORT Uruguay Facultad de Ingeniería		24

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177937	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Generación de anticuerpos monodominio (nanobodies) para el monitoreo de la terapia con el fármaco Omalizumab en alergias	Florencia Matilde Castagna	Gabriel LASSABE HARGUINDEGUY		Universidad de la República Facultad de Química		24
POS_NAC_2023_1_177947	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Rediseñando halogenasas de interés biotecnológico mediante ingeniería de proteínas	Florencia Cavallaro	Cesar Iglesias Santos	María Agustina VILA GRIGORIO	Universidad de la República Facultad de Química		24
POS_NAC_2023_1_178049	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Optimización de la inmunogenicidad del RBD de SARS-CoV-2: hacia el desarrollo de nuevas vacunas para el control de COVID-19	Gonzalo Menafrá	José Alejandro CHABALGOITY RODRIGUEZ	Sebastian MILES SIERRA, Mariana RIVERA PATRON	Universidad de la República Facultad de Medicina		24
POS_NAC_2023_1_178310	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Mastocitoma canino y obesidad: marcadores hormonales y celulares	Macarena Riobó	Florencia SOLLIER PODESTÁ	Rosina SÁNCHEZ SOLÉ, Hugo Adrián Carzoli Mimbacas	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_1_178397	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Análisis espacio-temporal de las redes de transmisión del Virus de Inmunodeficiencia Humana tipo 1 (VIH-1) en Uruguay	Agustina Añasco Podchibiakin	Daiana Mir da Silva	Gonzalo Bello Bentancor	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte		24
POS_NAC_2023_1_178414	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Enterovirus A71: caracterización de una cepa emergente detectada en dos casos presuntivos de rombencefalitis en niños uruguayos. Búsqueda de evidencia adicional de la circulación del virus en Uruguay.	Carla Lucrecia de Mora Díaz López	Andres LIZASOAIN CUELHO	Humberto Rodney COLINA MUÑOZ	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte		24
POS_NAC_2023_1_178544	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Caracterización de Fenotipos de Afectación Muscular en Pacientes Críticos y su Impacto sobre la Calidad de Vida	Oscar Ignacio Nosiglia Aragunde	Martín ANGULO NIN		Universidad de la República Hospital de Clínicas		24
POS_NAC_2023_1_178586	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Cultivos in vitro de Babesia bovis y Babesia bigemina: herramientas para el control de la babesiosis bovina	Micaela Villalba	Iris Graciela MIRABALLES MARTÍNEZ	Ana Silvina ROSSI ASSANDRI	Universidad de la República Facultad de Química		24
POS_NAC_2023_1_178604	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Análisis del metabolismo energético y la respiración mitocondrial pulmonar en un modelo experimental de Síndrome de Distrés Respiratorio Agudo	Agustina Vacca	Martín ANGULO NIN	Leonel Sebastian MALACRIDA RODRIGUEZ	Universidad de la República Hospital de Clínicas		24
POS_NAC_2023_1_178635	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Análisis transcriptómico comparativo de aislamientos de Salmonella enterica de los serotipos Dublin y Enteritidis en organoides intestinales: en busca de los determinantes de patogenicidad diferencial	Mateo Olivero	Lucía Nan-mei YIM LEONE		Universidad de la República Facultad de Medicina		24

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178659	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biotecnología	Detección de hemoparásitos en perros en diferentes localidades de Uruguay	Kelly Vanesa Cáceres Gómez	María Teresa ARMÚA FERNÁNDEZ	María Teresa Correa Gutiérrez, Aruanai kalú Rivas estanga	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_1_177614	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Alteraciones hormonales, hematológicas, bioquímicas y urinarias en felinos con sobrepeso y obesidad	Camila Gonzalez	Ana Paula PESSINA SERDIO	Hugo Adrián Carzoli Mimbacas	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_1_177701	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Relación de Linfocitos T CD4+/ T CD8+ periféricos y expresión de proteínas tumorales en caninos con Osteosarcoma Apendicular de presentación juvenil y adulta.	Melanie Bazzano	Ana Paula PESSINA SERDIO	Rosina SÁNCHEZ SOLÉ, Carlos Eduardo Fonseca Alves	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_1_177723	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Caracterización del comportamiento farmacocinético del levetiracetam administrado por vía subcutánea en perros.	Micaela Sturchio Piñeyro	Silvana ALVARIZA GONZÁLEZ	Gonzalo Suárez Veirano	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_1_177739	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Actualizaciones clínicas a partir de la obra de Cristina Peri Rossi: identificación, sexualidad y pulsión	Mariam Szwec	María Estefanía PAGANO ARTIGAS		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_177770	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Análisis de la mortalidad en pacientes pediátricos con neoplasias hematológicas	Gabriel Dapueto Triunfo	Guillermo Chantada	Luis Alberto Castillo Villalba	Organizaciones Sin Fines de Lucro Fundación Perez Scremini		24
POS_NAC_2023_1_177875	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Masculinidades y Femicidios íntimos. Estudio de casos en Uruguay.	Mara Martinez	Mariana VIERA CHERRO		Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		24
POS_NAC_2023_1_177946	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Despoblación de colonias de abejas melíferas: manejo nutricional como estrategia para su mitigación	Matilde Alarcón	Karina ANTÚNEZ CLAUSTRE	Loreley CASTELLI NORANDO	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2023_1_177988	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Perfil ejecutivo y psicomotor de consumidores de sustancias psicoactivas en proceso de rehabilitación y su relación con la adherencia al tratamiento	Andrea Caballero	Alejandro Daniel LÓPEZ GÓMEZ	Marcela CARBALLO DOUTON	Universidad Católica del Uruguay Escuela de Postgrados		24
POS_NAC_2023_1_178232	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desarrollo de un dispositivo NIRS con detección espectral y gráficos de fasores para el estudio de la oxigenación y metabolismo celular en pacientes con lesión cerebral	Micaela Lopassio	Leonel Sebastian MALACRIDA RODRIGUEZ	Julián OREGGIONI GAMOU Gamou	Universidad de la República Hospital de Clínicas		24

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178245	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	El sujeto New Age en el campo psicoterapéutico en el Uruguay: Cultura holística, transformación subjetiva y social (1985-2020)	Mikaela Karen Mundell Tabarez	José Guillermo MILÁN RAMOS		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178269	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Correlatos neurales de la rumiación en depresión estudiados a través del Multi Dimensional Experience Sampling en una tarea Go/No-go	Francisco Bonino	Victoria Beatriz GRADIN IADE	Enrique Gustavo CUÑA RODRIGUEZ, Ignacio REBOLLO	Universidad de la República Facultad de Psicología	Otras Dependencias Gubernamentales Centro Uruguayo de Imagenología Molecular	24
POS_NAC_2023_1_178323	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Hemogasometría en caninos: comparación de sangre arterial y venosa y determinación de intervalos de referencia según raza y edad	FACUNDO BERA SADOWNIK	Ana Meikle Solari	Florencia SOLLIER PODESTÁ, Hugo Adrián Carzoli Mimbacas	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_1_178339	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Musicalidad comunicativa e intersubjetividad con niños y niñas sin acceso al leguaje.	Leonardo Polakof Olivera	Daniel CAMPARO AVILA		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178434	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Significaciones de la muerte en pandemia. Caminos para subjetivar un duelo	Leonardo Torres Guerrero	María Pilar BACCI MAÑARICUA		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178454	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Lesiones de piel durante la esquila y su implicancia en el bienestar del ovino	Eduardo Sebastián Viera Rocha	Elize van Lier Sanders		Universidad de la República Facultad de Agronomía		24
POS_NAC_2023_1_178493	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Experiencias de mujeres consumidoras de antidepresivos ISRS con efectos adversos en la sexualidad	Cristina Misa Knuth	Andrea Clara BIELLI PALLELA		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178508	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Efecto del nivel de la transferencia de inmunidad pasiva (TIP) sobre el perfil mineral y el estrés oxidativo en terneros de tambos de Uruguay.	Camila Bonaudi Gómez	Maximiliano PASTORINI CORLETO	Alejandro MENDOZA AGUIAR	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	24
POS_NAC_2023_1_178570	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Medición de citoquinas inflamatorias en la hipertensión pulmonar desarrollada en modelo de cerdo recién nacido.	Lucía Farías González	Fernanda Blasina Viera	Paula ARBILDI TORRES	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud	Universidad de la República Facultad de Química	24
POS_NAC_2023_1_178576	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Duelo Migratorio: elaboración, dimensiones y contexto sociocultural del proceso de duelo en migrantes residentes en Montevideo	MICHEL DIBARBOURE REYNES	Karina BOGGIO PAREDES		Universidad de la República Facultad de Psicología		24

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178640	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Percepciones y apreciaciones sobre violencia y discriminación de género en las trayectorias educativas y profesionales de las médicas cirujanas en el campo médico en Montevideo - Uruguay	Susan Fernández Pérez	Alejandra LÓPEZ GOMEZ		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178696	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Análisis de las variables obtenidas de la Cardiografía de Impedancia entre dos observadores	Leticia Carolina OVIEDO FARRE	Jose Gabriel BOGGIA DE IZAGUIRRE		Universidad de la República Hospital de Clínicas		24
POS_NAC_2023_1_177904	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Decolonialidad y subjetividad: un estudio discursivo de textos clínicos en Uruguay (1985-2011)	Martina García	José Guillermo MILÁN RAMOS		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_177930	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Abordajes clínicos para adolescentes en Terapias asistidas con caballos desde una perspectiva Bioenergética	Paula Viviana Larnaudie Plachot	Luis Goncalvez Boggio		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_177991	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Olas de frío y calor en el semestre frío en Uruguay	YILIAN MONTESINO	Madeleine RENOM MOLINA	Gastón Manta Dominguez	Universidad de la República Facultad de Ciencias		12
POS_NAC_2023_1_178435	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Reconstrucción de Volúmenes con Imágenes de Criomicroscopía Electrónica aplicando Aprendizaje Generativo Profundo	Diego Silvera	Federico Lecumberry Ruvertoni	Alberto Bartesaghi	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	Duke University	24
POS_NAC_2023_1_178715	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Detección de patrones en señales de audio para el diagnóstico temprano de la enfermedad de Parkinson	Andreína Noel TESIS MONTES	Pablo Andrés CANCELA ARESQUETA		Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_177797	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Nanotecnología	Integración de citosina desaminasa en nanomateriales híbridos	Lucía Patrón	Lorena BETANCOR DUTRENIT	Cecilia Carolina ORTIZ CARRIÒN, Margot PAULINO ZUNINI	Universidad ORT Uruguay Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_177855	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Nanotecnología	Estudios de interacción celular con nanohíbridos para terapia enzimática dirigida	Mathias Costa	Lorena BETANCOR DUTRENIT	Helena Pardo Minetti	Universidad ORT Uruguay Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_177965	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Nanotecnología	Desarrollo de nanoestructuras poliméricas integrando antibióticos beta-lactámicos e inhibidores de metalo-beta-lactamasas para enfrentar la resistencia bacteriana	Magdalena Rodríguez	S. Graciela MAHLER TARRÍO	Nicole Valerie LECOT CALANDRIA	Universidad de la República Facultad de Química	Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2023_1_178341	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Nanotecnología	Evaluación de la respuesta inmune de mucosas en ratón: antígenos de SARS-CoV-2 ayudado con nanopartículas basadas en saponinas de Q. brasiliensis.	Natalia Deutsch	Luis Fernando SILVEIRA GONZALEZ	José Alejandro CHABALGOITY RODRIGUEZ	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud		24

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177389	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Reprogramación genética de microorganismos para la biotransformación de isoflavonas de soja	Tomás Agustín TEJERA QUIROGA	Cecilia Carolina ORTIZ CARRIÒN	Bruno MANTA PORTEIRO	Universidad ORT Uruguay Facultad de Ingeniería	Institut Pasteur de Montevideo Institut Pasteur de Montevideo	24
POS_NAC_2023_1_177594	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Nanoanticuerpos: herramientas como anti-fúngicos no tóxicos para su aplicación en frutos	Andrés Vivas	María Cecilia RUIBAL CROCE	Lucía María VANRELL MAJÓ	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Nanogrow Biotech SAS	24
POS_NAC_2023_1_177635	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Identificación y caracterización de ARNs no codificantes largos expresados diferencialmente en una línea de papa sobreexpresante de un RLK	Agustina Taglioretti	Alfonso David ALVAREZ TAPIE	Marcos MONTESANO QUINTAS	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177981	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Producción de hortalizas y microhortalizas con luces LED y su evaluación poscosecha	Ana Valeria González Framil	Ana Cecilia Silveira Gómez	Fernanda Isabel Zaccari Veiga	Universidad de la República Facultad de Agronomía		24
POS_NAC_2023_1_178020	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Variabilidad interindividual en el éxito a la primera inseminación en vacas Holando y Normando en un sistema con bajo uso de insumos: un abordaje basado análisis de clusters y metabólica	María Gimena MACHADO STRECCIA	Andrea Vivian ALVAREZ OXILEY	Gustavo Desire ANTUNES GASTAL	Universidad de la República Facultad de Agronomía		24
POS_NAC_2023_1_178057	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Efecto del resveratrol sobre la maduración citoplasmática y nuclear de ovocitos equinos y bovinos, y sobre la fertilidad in vitro en bovinos.	FABIÁN RODAO	Yael Filipiak	Nicolas CAZALES PENINO	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_1_178165	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Estudio de la microbiota de los granos de kékfir utilizados para elaborar kékfir de leche y de agua en Uruguay.	Adriana Marin	Eugenio JARA TELLECHEA	Eileen María ARMSTRONG REBORATI	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_1_178277	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Asociación entre la presencia de elementos inorgánicos en la fibra de lana, en otras matrices biológicas y en pasturas con el amarillamiento y otras características del vellón en Merino Australiano	Belén Campos	Karina Neimaur	Oscar Edgardo Irabuena Richard, Luis Gustavo CAL Pereyra	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_1_178422	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Diversidad, capacidad micotoxigénica y sensibilidad a fungicidas de especies del género Fusarium en la infección de grano de cebada.	Angie Alvarez	Silvana VERO MÉNDEZ	Silvia Antonia Pereyra Correa	Universidad de la República Facultad de Química		24
POS_NAC_2023_1_178436	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biología	Impacto del pastoreo en la diseminación de genes de resistencia a antibióticos en suelos	NARELA BELEN Aliberti Medina	Pablo Juan ROVIRA SANZ		Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Treinta y Tres	Laboratorio Tecnológico del Uruguay Latitud - Fundación LATU	24

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178636	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Desarrollo de material de base biológica en base a hongos y residuos agrónomos	Matias Gu	Claudia Marcela Ibáñez Ojeda	Sandra Lupo, Guillermo MORERA	Universidad de la República Centro Universitario de Tacuarembó		24
POS_NAC_2023_1_178698	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Estudio del microbioma asociado a la geocaulósfera y su vinculación con la resistencia frente a cepas de Streptomyces patógenas	Nicol Florencia Denis Caliciotti	María Inés SIRI TOMÁS	María Virginia FERREIRA OLIVERA, Paola Andrea DURÁN CUEVAS	Universidad de la República Facultad de Química	INIA-Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria	24
POS_NAC_2023_1_178743	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotecnología	Producción de ácido láctico a partir de cáscara de arroz dentro de un concepto de biorrefinería	Alberto Liguori	Claudia LAREO VARELA	Mario Daniel FERRARI VIDAL	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_177418	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Diversidad genética de Staphylococcus aureus en leche de tanque y su impacto en la composición de la leche	Marcos Schanzembach	Lucía Grille	Alvaro González Revello, Ruben Edgardo GIANNECHINI FONTANS	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino"	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	24
POS_NAC_2023_1_177718	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DE TETRAGONISCA SP. COMO POLINIZADORES EN CULTIVOS DE FRUTILLA BAJO INVERNÁCULO	Mateo Senseber	Luis Fernando GARCÍA HERNÁNDEZ	Estela Santos	Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat		24
POS_NAC_2023_1_177858	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Rechazo tardío de cebos hormiguicidas a base de Fipronil e Imidacloprid durante el control de Acromyrmex (Hymenoptera: Formicidae).	María Belén Vega Conde	Leonardo Martín BOLLAZZI SOSA	Julián Sabattini	Universidad de la República Facultad de Agronomía		24
POS_NAC_2023_1_177887	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Estudio y optimización de condiciones de secado spray de extractos de alperujo	Juan Tarlera	Berta ZECCHI BAYARRES		Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_178163	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Obtención de compuestos fenólicos a partir de cáscara de arroz mediante tratamiento hidrotérmico y separación por sistemas acuosos de dos fases	Mauro Rocha Lisboa	Ana Lucía XAVIER SAAVEDRA	Berta ZECCHI BAYARRES	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_178196	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Recría de vaquillonas en sistemas silvopastoriles	Yanet Belén Morales García	Mariana Carriquiry	Carolina VIÑOLES GIL	Universidad de la República Facultad de Agronomía		24
POS_NAC_2023_1_178284	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Bebidas vegetales funcionales y aprovechamiento de subproductos.	Melissa Romero Díaz	Ignacio Alberto VIEITEZ OSORIO	Tomás LÓPEZ PEDEMONTE	Universidad de la República Facultad de Química	Ferniland S.A.	24

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178297	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Clarificación y concentración de un extracto de alperujo rico en compuestos fenólicos mediante tecnología de membranas.	Mariana Boiwko Clavijo	Berta ZECCHI BAYARRES	Ana Lucía XAVIER SAAVEDRA	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_178591	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Diseño, desarrollo y evaluación de una aplicación para dispositivos móviles para el registro y análisis de datos en la gestión de crianzas de terneros lecheros	María Inés Casaretto Alvarez	Rubén Darío CAFFARENA LEDESMA		Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela		24
POS_NAC_2023_1_177693	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Sistema de aguas residuales en la Base Científica Antártica Artigas: evaluación y aportes a su plan de gestión desde la perspectiva del Manejo Costero Integrado.	Elisa DALMAS BUSTOS	Gissell LACEROT SILVEIRA	Javier Rodrigo GARCÍA ALONSO	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	Ministerio de Defensa Nacional Instituto Antártico Uruguayo	24
POS_NAC_2023_1_177751	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Resiliencia socio-ecológica y cambios transformadores en el sector pesquero artesanal de Uruguay	DIANA MONSERRAT CERVANTES GOMEZ	Micaela Trimble		Universidad de la República Facultad de Ciencias	Organizaciones Sin Fines de Lucro Fundación SARAS	24
POS_NAC_2023_1_177868	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Aplicación de técnicas de aprendizaje automático para la remoción eficiente de fósforo en efluentes de plantas aceiteras	Florencia Caro	Claudia Santiviago Petzoldt	Maria Jimena FERREIRA QUAGLIATA	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	Universidade Federal do Rio de Janeiro	10
POS_NAC_2023_1_178065	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Diversidad y florística de los bosques parque del oeste de Uruguay: vínculos biogeográficos con el Dominio Chaqueño	Patricia Nora Brussa Lafarge	Carolina TORANZA CIURLANTI	Jose Mauricio BONIFACINO DE LEON	Universidad de la República Facultad de Agronomía		24
POS_NAC_2023_1_178086	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Adaptación local y validación de herramientas de medición remota para morfología de playas	Paula Gurruchaga	Rodrigo ALONSO HAUSER	Sebastián SOLARI CARRANZA	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_178090	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Estudio de la Bahía de Santa Lucía como área de cría para la corvina blanca (Micropogonias furnieri): implicancias para el manejo del área protegida Humedales del Río Santa Lucía	Nathalie Stefanie MUÑOZ FERRERO	Irene MACHADO BARANZANO		Universidad de la República Centro Universitario Regional Este		18
POS_NAC_2023_1_178110	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Maestría en Ingeniería Química: carbonatación mineral para la captura y el almacenamiento de carbono en Uruguay	Elisa Tomey	Santiago Leonel SEILER COLLAZO		Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_178242	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Obras híbridas para playas de arena: Dunas con núcleo de enrocado	Lucas Sellanes Fajardo	Sebastián SOLARI CARRANZA	Rodrigo ALONSO HAUSER	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178342	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Las alteraciones en el paisaje de la playa de Piriápolis, Maldonado luego de eventos de precipitaciones. Aportes desde el Manejo Costero Integrado..	Valeria Pérez	Rodrigo ALONSO HAUSER	Natalia VERRASTRO VIÑAS	Universidad de la República Centro Interdisciplinario para el Manejo Costero Integrado del Cono Sur		18
POS_NAC_2023_1_178379	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Estudio de la dinámica hidrosedimentológica del embalse de Rincón del Bonete	Carolina Paz Pérez	Pablo Esteban SANTORO RODRIGUEZ	Rodrigo Liber MOSQUERA NUÑEZ	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_178413	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	La vida social del plástico costero	Manuel Vazquez Cirillo	Gissell LACEROT SILVEIRA	Patrick O'Hare	Universidad de la República Centro Interdisciplinario para el Manejo Costero Integrado del Cono Sur		24
POS_NAC_2023_1_178416	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Incorporación de drenaje sustentable en planes y proyectos Urbanos de Uruguay	JUAN PABLO MARTINEZ	Arlex Sánchez Torres	María Alejandra Szabo	Ministerio de Ambiente Dirección Nacional de Aguas		12
POS_NAC_2023_1_178487	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Enfermedades infecciosas emergentes y reemergentes, análisis bibliométrico y evaluación de la situación a nivel regional.	Bernabé Vidal	Gustavo Nagy		Universidad de la República Facultad de Ciencias		15
POS_NAC_2023_1_178818	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Aportes difusos de nutrientes a partir de lluvia simulada desde sistemas agrícolas contrastantes en experimento de larga duración	Soledad Costa	Lorena Rita RODRÍGUEZ GALLEGO	Valentina AMARAL ACOSTA, Jesús Castillo	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Treinta y Tres	24
POS_NAC_2023_1_177908	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Bioteología	Contaminación fecal en playas recreativas: causas, consecuencias y gestión en la Paloma, Rocha.	María Clara González Oribe	Carla Cecilia KRUK GENCARELLI	Florencia Gabriela FÉOLA FARÍAS	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este		24
POS_NAC_2023_1_177996	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Bioteología	Uso de lodos de PTAR como mejoradores de suelo y su impacto en la interacción suelo-microbioma- planta	Bruna Cizmic	Lucía FERRANDO MAGNABOSCO	Ana FERNÁNDEZ SCAVINO	Universidad de la República Facultad de Química	Empresa Pública Obras Sanitarias del Estado	24
POS_NAC_2023_1_178002	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Bioteología	Desarrollo de tecnología de compostaje para la valorización de residuos	Josefina Delgado	Mauricio PASSEGGI MATEO		Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat		24

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178112	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotecnología	Cambios en la dieta en los pingüinos pygoscelidos como indicador de los impactos del cambio climático y las actividades humanas en los ecosistemas marinos de la Península Antártica	Maryam Raslan García	Alvaro SOUTULLO BUGALLO	Mariana COSSE LARGHERO	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2023_1_178798	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotecnología	Proyección de la vía hidrogenotrófica de producción de metano en la descarbonización biológica	Mateo Ribeiro	Liliana BORZACCONI VIDAL	Iván LÓPEZ MOREDA	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_177835	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Estimación de recursos hídricos con imágenes satelitales SAR	Gastón Morales	Javier PRECIOZZI SPARANO	Claudina Isabel RATTARO EUGUI	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	Digital Sense	12
POS_NAC_2023_1_177724	Educación y Desarrollo Social	Otra	El taller clínico – creativo para el trabajo con adolescentes desde un dispositivo grupal en el marco de la educación formal.	José Carlos Camejo Fernández	Alicia María KACHINOVSKY MELGAR		Universidad de la República Facultad de Psicología	Educación primaria y secundaria privada Instituto Geselliano	24
POS_NAC_2023_1_177989	Educación y Desarrollo Social	Otra	Dando voz a lo silenciado: Infancias con fluidez de género	Paola Isabel García Eirin	Ana Cecilia MAROTTA MENDEZ		Universidad de la República Facultad de Psicología		12
POS_NAC_2023_1_178079	Educación y Desarrollo Social	Otra	La política del bienestar informal: Ollas populares y partidos políticos en Uruguay	Guillermina Lucas	Inés FYNN MARGUERY		Universidad Católica del Uruguay Departamento de Ciencias Sociales		24
POS_NAC_2023_1_178312	Educación y Desarrollo Social	Otra	Sensibilidad docente en el proceso de iniciación escolar	Mariela Villarroel Robles	Verónica CAMBÓN MIHALFI		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178408	Educación y Desarrollo Social	Otra	Efectos de la pandemia en la construcción vincular de la permanencia universitaria	Cecilia Soledad Santo	Álvaro Nicolás CHIARINO DURANTE		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178423	Educación y Desarrollo Social	Otra	Narrativas sobre la violencia basada en género en el atletismo y el básquetbol femenino en Uruguay.	Cecilia Revetria	Laura LÓPEZ GALLEGO		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178517	Educación y Desarrollo Social	Otra	El rol del psicólogo en la educación primaria pública en Uruguay	Romina Nervi Faggiani	Álvaro Nicolás CHIARINO DURANTE		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178642	Educación y Desarrollo Social	Otra	Movilidad intergeneracional ascendente y segregación residencial	Mahiará Andrade	Martin LEITES LAMELA	Joan David VILÁ VACCARO	Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y de Administración		9

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178702	Educación y Desarrollo Social	Otra	Enseñanza por competencias en arte y comunicación visual en educación básica integrada EBI. Uruguay 2024	Mercedes Ríos	Maria Laura OSTA VÁZQUEZ	Silvana Espiga Dorado	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay Facultad Latinoamericana de ciencias sociales-Uruguay		24
POS_NAC_2023_1_178789	Educación y Desarrollo Social	Otra	Políticas públicas y derecho a la educación en los procesos de protección de trayectorias educativas: Uruguay 2024-2026	Claudia Villano	Maria Laura OSTA VÁZQUEZ	Silvana Espiga Dorado	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay FLACSO Uruguay		24
POS_NAC_2023_1_177541	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Ciudadanía Digital: un acercamiento a su comprensión desde la perspectiva de niños, niñas y maestros de una escuela pública uruguaya	Marien Malcón Umérez	Gabriela ETCHEBEHERE ARENAS		Universidad de la República Facultad de Psicología		12
POS_NAC_2023_1_177787	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Entre performance, rito y liminalidad: etnografías de las fiestas liceales en el área metropolitana	Dalma Romina Caballero Suarez	Maria Laura OSTA VÁZQUEZ	Silvana Espiga Dorado	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay FLACSO Uruguay		24
POS_NAC_2023_1_177959	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Gamificación en el aula. Una metodología mediada por tecnología. El docente como diseñador.	Yesica Valeria Berni Adam	José Miguel GARCÍA MARTÍNEZ		Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay FLACSO Uruguay		24
POS_NAC_2023_1_178313	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Protección de Trayectorias Educativas en Educación Media. Un análisis institucional desde la perspectiva de los y las adolescentes.	Gissele Cantero Travieso	Claudia LEMA GLEIZER		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178452	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Adaptación de una aplicación de interacción tangible para el aprendizaje de lectoescritura en niños/as de Nivel Inicial 4 y 5 años	Federico Abraham Ceruti	Fernando GONZÁLEZ PERILLI		Universidad de la República Centro Interdisciplinario en Cognición para la Enseñanza y el Aprendizaje		21
POS_NAC_2023_1_178800	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	La distribución funcional y la desigualdad entre trabajadores. Un análisis a partir de técnicas multivariadas para el período 1996-2022 en Uruguay	Fabrizio Machado	Joan David VILÁ VACCARO	Marco SCAVINO	Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y de Administración		9

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178925	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Medición de la inflación a nivel geográfico a partir de scannerdata	Alejo Juan Estavillo Canale	Santiago Lopez		Universidad de la República Área Social y Artística		12
POS_NAC_2023_1_177426	Energía	Otra	Maestría en Ingeniería Química: Reciclaje Directo de Baterías de Litio en Desuso para un Desarrollo Sostenible	Ian de Amores	Gustavo Adolfo SÁNCHEZ MATHON	Santiago Leonel SEILER COLLAZO	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_177808	Energía	Otra	Evaluación y ensayo de sistemas de generación hidroeléctricos y undimotrices	Juan Pedro Villemur Reyes	Rodrigo ALONSO HAUSER	Rodolfo PIENIKA ARCHONDO	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_177813	Energía	Otra	Modelado físico de procesos transitorios en colectores solares	Renzo Guido Cruz	Pedro Andrés Galione Klot		Universidad de la República Facultad de Ingeniería		21
POS_NAC_2023_1_178504	Energía	Otra	Diseño de bases con hormigón reforzado con fibras híbridas para equipos eléctricos.	Victoria Olivera	Luis SEGURA CASTILLO		Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_178713	Energía	Otra	Transición hacia la movilidad eléctrica: una mirada desde las políticas públicas diseñadas e implementadas por Chile y Uruguay	Melissa Garreta	Alberto RIELLA Riella		Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales		24
POS_NAC_2023_1_177631	Energía	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Identificación automática de fallas en aerogeneradores	Ana CORTAZZO DORADO	Facundo BENAVIDES OLIVERA	Eduardo GRAMPÍN CASTRO	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_178229	Energía	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Calibración y optimización de simulador de desempeño térmico y energético de viviendas	Leandro Hernández	Antonio Daniel MAUTTONÉ VIDALES	Federico Daniel FAVRE SAMARRA	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_178685	Energía	Bioteología	Análisis tecno-económico de la producción simultánea de etanol y otros coproductos valiosos a partir de cáscara de arroz bajo un concepto de biorrefinería	Camila Bacquerié	Valeria Inés LARNAUDIE PLACHOT	Mario Daniel FERRARI VIDAL	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_178829	Energía	Nanotecnología	Almacenamiento de hidrógeno en forma sólida: hidratos de hidrógeno	Valentin Moreno	Miriam Elizabeth Casco		Universidad Católica del Uruguay Departamento de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_178226	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Detección automática de imágenes deepfake	Juan Pablo Sotelo Silva	Pablo Musé Freire	Marina Gardella	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24

Código	Sector / Núcleo de problemas y oportunidades	Área Tecnológica priorizada	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178308	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	QUBO formulation for sales force scheduling	BERNARDO JOSE PALMA PÉREZ	Rafael Sotelo Bovino	Laura Nina Gatti Dorpich	Universidad de Montevideo Universidad de Montevideo - Facultad de Ingeniería		16
POS_NAC_2023_1_178494	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Estrategias de asignación de recursos para la provisión de servicios en las futuras redes 6G	Sofía Tito Virgilio Rodríguez	Javier Ernesto BALIOSIAN DE LAZZARI	Matías Mario Richart Gutiérrez	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_178610	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Creatividad, Innovación y Comunicación enfocado en empresas de Software y Tecnología	LUCIA LIMA	Sabrina Bianchi		Universidad ORT Uruguay Facultad de Comunicación y Diseño		24
POS_NAC_2023_1_178663	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Aprendizaje de modelos sustitutos formales para la verificación de modelos de lenguaje neuronales generativos	Juan Pedro da Silva	Sergio YOVINE		Universidad ORT Uruguay Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_177804	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Circuitos generadores de reloj integrados de ultra bajo consumo	Andrea Delbuggio	Francisco VEIRANO NÚÑEZ	Fernando Abel SILVEIRA NOGUEROL	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_178714	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Utilización de grandes volúmenes de datos e Información. Aplicación, procesamiento y análisis de datos para campañas electorales.	Carolina Villarreal	Juan Ignacio Sánchez Miraballes		Universidad de Montevideo Universidad de Montevideo - Facultad de Ciencias Empresariales y Economía		24
POS_NAC_2023_1_178736	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Política y crítica social en el teatro de Agustín Cuzzani.	Mauro Agustín Gastán Sesares	Gustavo Remedi		Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		24
POS_NAC_2023_1_178744	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Evaluación de los Artículos de la LUC referidos a la temática Droga	Nicolás Priano Saucedo	Rosairo Queirolo		Universidad Católica del Uruguay Departamento de Ciencias Sociales		24
POS_NAC_2023_1_177383	Turismo	Otra	Aportes del Manejo Costero Integrado a la gestión turística local. Los casos de Kiyú y Arazatí.	Melissa Fernández García	Gabriel Ernesto DE SOUZA CABRERA	Marcus Polette	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	Intendencia de San José Dirección de Deporte y Turismo	24

III) Listado de postulaciones a becas de doctorados nacionales en Investigación fundamental

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177504	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	El rol de los murciélagos en el ciclo de Alfvirus en Uruguay: análisis integral de hospedadores, vectores y modelado ecológico	Lucia Moreira Marrero	Adriana DELFRARO VÁZQUEZ	Germán Botto Nuñez	Universidad de la República, Facultad de Ciencias		36
POS_NAC_2023_1_177618	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Genómica poblacional del gecko invasor Hemidactylus mabouia (Squamata, Gekkonidae) en Uruguay y sur de Brasil	Mauro Martínez Villar	Arley CAMARGO BENTABERRY		Universidad de la República, Centro Universitario Regional NorEste		36
POS_NAC_2023_1_177658	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Captación celular, reconocimiento y biodisponibilidad de ARNs extracelulares no vesiculares	Valentina Blanco	Juan Pablo TOSAR ROVIRA	Alfonso CAYOTA GUZIKOVSKY	Institut Pasteur de Montevideo, Institut Pasteur de Montevideo	Universidad de la República, Facultad de Ciencias	36
POS_NAC_2023_1_177686	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Las arañas como modelo para el análisis de efectos sobre la diversidad y la trofodinámica de pequeños ecosistemas lénticos ante la invasión de la rana toro	Nadia Kacevas Moreno	Gabriel LAUFER GRUNVALD	Iván González Bergonzoni, Leticia Fernanda Bidegaray Batista	Ministerio de Educación y Cultura, Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	Organizaciones Sin Fines de Lucro, Vida Silvestre Uruguay/ Universidad de la República, Centro Universitario Regional Litoral Norte/ Ministerio de Educación y Cultura, Museo Nacional de Historia Natural	36
POS_NAC_2023_1_177715	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio comparativo de la neuroplasticidad en estructuras sensoriales del encéfalo y la retina, frente a cambios en la luminosidad en Austrolebias charrua y Danio rerio	Inés BERROSTEGUIETA RODRIGUEZ	Anabel Sonia FERNÁNDEZ CONSTENLA		Ministerio de Educación y Cultura, Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable		36
POS_NAC_2023_1_177805	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Efecto del estrés oxidativo y el almacenamiento para transfusión en el metabolismo de la glucosa en el glóbulo rojo	Nicolás Silva Sallúa	Matías Nicolás MÖLLER RODRÍGUEZ	Leonor THOMSON	Universidad de la República, Facultad de Ciencias		36
POS_NAC_2023_1_177888	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Ritmos circadianos en la población uruguaya. Incidencia de factores ambientales, sociales, comportamentales y genéticos.	Mariana Marchesano	Ana Celia SILVA BARBATO	Bettina TASSINO BENÍTEZ	Universidad de la República, Facultad de Ciencias		36

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177889	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Compromiso entre agresión y cuidado parental en el hornero (<i>Furnarius rufus</i>): explorando la conducta y sus mecanismos hormonales en hembras y machos.	Noelle Rivas Ortiz	Bettina TASSINO BENÍTEZ	Mauricio Nicolás Adreani, Lucía Montesana	Universidad de la República, Facultad de Ciencias	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, INIA Las Brujas	36
POS_NAC_2023_1_177953	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Organización tridimensional de la cromatina y expresión génica en <i>Trypanosoma cruzi</i>	Fabiana Gonzalez	Carlos ROBELLO PORTO	Florencia DÍAZ VIRARQUÉ	Institut Pasteur de Montevideo, Unidad de Biología Molecular		36
POS_NAC_2023_1_178143	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Caracterización de la transición del sueño NREM a REM en ratas: un abordaje integral	Diego Nicolás Serantes Pérez	Luciana Marcela BENEDETTO ROMANO	Pablo Daniel TORTEROLO MINETTI	Universidad de la República, Facultad de Medicina		36
POS_NAC_2023_1_178607	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	CATÁLOGO Y LISTA ROJA DE LAS ESPECIES DE ARAÑAS DEL URUGUAY	Manuel Cajade Pena	Miguel SIMÓ NÚÑEZ	José Carlos GUERRERO ANTÚNEZ, Fernando Perez Miles	Universidad de la República, Facultad de Ciencias	Ministerio de Educación y Cultura, Dirección Nacional de Cultura	36
POS_NAC_2023_1_178691	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio de mecanismos reguladores de la proteasa del virus de la leucemia bovina	Camila SAGASTI JAIME	Martín FLÓ DÍAZ	Natalia Olivero Deibe	Institut Pasteur de Montevideo, Laboratorio de Inmunovirología		36
POS_NAC_2023_1_177460	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Variabilidad funcional del ecosistema bentónico en un fiordo Antártico: un enfoque biogeoquímico y de rasgos funcionales	Maria Eugenia Pedelacq Vilar	Natalia VENTURINI CABALLERO	Pablo MUNIZ MACIEL	Universidad de la República, Facultad de Ciencias	Ministerio de Defensa Nacional, Instituto Antártico Uruguayo	36
POS_NAC_2023_1_177572	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Imagenología rápida en medio granular para procesos geofísicos a escala de laboratorio	Camila Sedofoito Rajo	Thomas GALLOT GUILLOTEAU	Gonzalo Tancredi	Universidad de la República, Facultad de Ciencias		36
POS_NAC_2023_1_177891	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	MONITOREO DE PLAGUICIDAS EN AGUA Y EN PECES DE LA CUENCA DEL RÍO SAN SALVADOR Y UTILIZACIÓN DE TÉCNICAS METABOLÓMICAS PARA ANALIZAR SUS EFECTOS EN CONCENTRACIONES SUBLETALES	Juan Manuel GUTIERREZ MORENO	Franco Andrés TEIXEIRA DE MELLO RAMÍREZ RAMÍREZ	Andrés PÉREZ PARADA	Universidad de la República, Centro Universitario Regional Este		36
POS_NAC_2023_1_178530	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Diversidad de la familia Protheroheriidae (<i>Mammalia</i> , <i>Litopterna</i>) en un contexto filogenético y biogeográfico	Ana Clara Badin Conde	Andrea Beatriz CORONA SCHELL	Daniel PEREA NEGREIRA	Universidad de la República, Facultad de Ciencias		36
POS_NAC_2023_1_177623	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Estimaciones de Carleman en problemas de control en Relatividad General	Agustín Castro	Martín REIRIS ITHURRALDE		Universidad de la República, Facultad de Ciencias		36

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177837	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Jerarquías poliedrales para optimización polinomial en espacios homogéneos	Leandro Bentancur Rodríguez	Mauricio VELASCO GREGORY	Alvaro Enrique Rittatore Calvo	Universidad de la República, Facultad de Ciencias		36
POS_NAC_2023_1_178193	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Flujos geométricos en superficies de curvatura negativa	María Victoria GARCÍA TEJERA	Rafael Potrie	Matilde Martínez	Universidad de la República, Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_178755	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	La Conjetura de Bôcherer paramodular	Daniel Mejail	Gonzalo Tornaría		Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas, Área Matemática (PEDECIBA)		36
POS_NAC_2023_1_177560	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Síntesis regioselectiva de oxaciclos, estudio metodológico y topológico	Lucía Galeazzi Martínez	Margarita Cristina BROVETTO GELABERT		Universidad de la República, Facultad de Química		36
POS_NAC_2023_1_178109	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Evaluación de insectos como potenciales alimentos sostenibles	Mariano Soba Delgado	Ignacio Andres MACHADO MONTES		Universidad de la República, Facultad de Química		36
POS_NAC_2023_1_178496	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Desarrollo de potenciales metalofármacos antimicrobianos de amplio espectro	Emiliano Garcia Gabastú	Natalia ALVAREZ FAILACHE	Gianna CECCHETTO	de la República, Facultad		36
POS_NAC_2023_1_177825	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Estudio del rol de las anisotropías en las transiciones de fase magnéticas	Carlos Alberto Sánchez Villalobos	Nicolás WSCHEBOR PELLEGRINO	Bertrand Delamotte	Universidad de la República, Facultad de Ingeniería	Universidad de la República, Facultad de Ciencias/ Laboratoire de Physique Théorique de la Matière Condensée/Sorbonne Université	12
POS_NAC_2023_1_178307	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	La interacción fuerte y el rompimiento espontáneo de simetría quiral	Santiago Oribe	Mónica Marcela PELÁEZ ARZÚA	Urko Reinosa	Universidad de la República, Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat		36
POS_NAC_2023_1_178615	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD PARA CAUSAR PÉRDIDAS REPRODUCTIVAS EN BOVINOS DE DOS SEROVARES DE LEPTOSPIRA PRESENTES EN URUGUAY	Mariana Barrios Inthamoussu	Mizael Machado	Leticia Zarantonelli, Alejo MENCHACA	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, INIA Tacuarembó		36
POS_NAC_2023_1_178536	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Papel de la matriz extracelular y su glicosilación en la progresión tumoral	Santiago Antonio Rodríguez Zraquía	Teresa Inés FREIRE GARD	Valeria Da Costa, María Florencia FESTARI Chiarlone	Universidad de la República, Facultad de Medicina		36

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178351	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Clínica	Sueño materno durante la primera infancia del niño: caracterización, vínculo con la lactancia, y el impacto del involucramiento paterno	Natalia Lujan SCHWARZKOPF LONG	Luciana Marcela BENEDETTO ROMANO	Andrea DEVERA PEREYRA	Universidad de la República, Facultad de Medicina		36
POS_NAC_2023_1_177992	Humanidades	Arte	Moxhelis (1992-2002). Análisis de sus performances desde la Filosofía del Teatro	Damián Pérez Mezzadra	Jorge Dubatti	Luis Dufuur Dufuur	Universidad de la República, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		28
POS_NAC_2023_1_178350	Humanidades	Arte	“Presencia y recepción del teatro del dramaturgo rumano-francés Eugène Ionesco en Uruguay (1957-2022)”	Casandra Stefana Boldor	Georgina Carla TORELLO ANTELO		Universidad de la República, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		36
POS_NAC_2023_1_178407	Humanidades	Filosofía, Ética y Religión	De lo epistémico a lo ético: especificidades de la ética de la investigación social y humana.	Sofía Nazira ACHE TRICOT	Gustavo Félix PEREIRA RODRÍGUEZ		Universidad de la República, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		36
POS_NAC_2023_1_177612	Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	El discurso psicoanalítico y su articulación con el campo de saber de la educación del cuerpo en el Uruguay (1913-1939)	Andrés RISSO THOMASSET	Ana María FERNÁNDEZ CARABALLO	Raumar Aredis RODRÍGUEZ GIMÉNEZ	Universidad de la República, Instituto Superior de Educación Física		36
POS_NAC_2023_1_177555	Ingeniería y Tecnología	Otras Ingenierías y Tecnologías	Diseño de alimentos con cocción al vacío en base a pescado para fomentar su consumo en la población uruguaya.	Valeria Berrondo	Adriana GÁMBARO GARCÍA		Universidad de la República, Facultad de Química		36

IV) Listado de postulaciones a becas de maestrías nacionales en Investigación fundamental

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177386	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Viajando ligero: eliminación de núcleos somáticos en las etapas finales del desarrollo de la larva del cestodo <i>Hymenolepis microstoma</i>	Emilia Failache Ramón	Uriel KOZIOL ANTMANN		Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177543	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Papel de la neurotransmisión dopaminérgica en el Núcleo <i>Accumbens shell</i> sobre la motivación sexual de ratas hembra	Ainara Turnes Cavallo	Daniella Sylvia AGRATI GIADANS		Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177559	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Explorando posibles vías de intercambio de colesterol entre el antígeno B del parásito <i>Echinococcus granulosus</i> y su hospedero.	Anaclara Beasley	Ana Maite FOLLE LOPEZ	Ana María Ferreira	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177570	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Evaluación de una vigilancia molecular de Norovirus en aguas residuales de Uruguay	Santiago Cuevas	Mabel Beatriz BEROIS BARTHE		Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177571	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Descubriendo Virus Gigantes de ameba en cuerpos de agua del Uruguay: desde su aislamiento a su secuenciación genómica.	María Belen	Natalia RAMOS DELÍA		Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177627	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Análisis dinámico de la sinergia muscular agonista-antagonista a nivel de la rodilla mediante elastografía y dinamometría funcional en la sentadilla	Cristian da Silva	Nicolás BENECH GULLA	Dario Miguel SANTOS TEJERIA	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Organizaciones Sin Fines de Lucro Club Bigua de Villa Biarritz, Universidad de la República Hospital de Clínicas	24
POS_NAC_2023_1_177628	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Efectos del veneno de <i>Linepithema humile</i> (Hymenoptera: Formicidae) en tres especies de anfibios mirmecófagos en su rango nativo (Amphibia: Anura)	Juan Pablo Llopert Manta	Raúl Eduardo MANEYRO LANDÓ	Elena Angulo Aguado	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177654	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Rol de la adhesión celular en la organización de las células de la retina durante el desarrollo del pez cebra	Lucía Mustto Doat	Flavio Rafael ZOLESSI ELIZALDE		Universidad de la República Facultad de Ciencias		24

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177659	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Diversidad y coexistencia de arañas terafósidas del género Eupalaestrus Pocock, 1901, en Uruguay.	Esteban Russi Ferraro	Laura MONTES DE OCA DE LUCA	Fernando Perez Miles, Ariel Alejandro FARIAS PICCOLINI	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177685	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio de los efectos antiinflamatorios de la violaceína como componente dietario en un modelo preclínico de Esclerosis Lateral Amiotrófica	Francisca Baroffio	Silvia OLIVERA BRAVO	Carmen Isabel Selene BOLATTO PEREIRA, Rodrigo Pulgar	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	Universidad de la República Facultad de Medicina; Universidad de Chile, Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos (INTA)	24
POS_NAC_2023_1_177705	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Caracterización genética y morfológica en falsa orca (Pseudorca crassidens) en Uruguay	Lucía Frones Placeres	Néstor Ríos	Meica Valdivia Cabana, Leandro BERGAMINO ROMAN	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Ministerio de Educación y Cultura Museo Nacional de Historia Natural	24
POS_NAC_2023_1_177714	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Historia evolutiva y estrés ambiental en arañas donadoras de regalo nupcial	Manuelita Méndez	María José Albo Graña	Bruno Alves Buzzato, Facundo Labarque	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Flinders University; Universidade Federal De São Carlos (UFSCar)	24
POS_NAC_2023_1_177722	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio de los mecanismos moleculares involucrados en la acción antiproliferativa de la violaceína, un pigmento bacteriano	Juan Idiarte Montiel	Susana CASTRO SOWINSKI	Lucía CANCLINI CASTELLI, Diego Martín ALEM GLISON	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2023_1_177786	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Caracterización de la biología reproductiva en hembras de venado de campo (Ozotoceros bezoarticus)	Cecilia Ferrando de Ávila	Susana GONZÁLEZ RODRÍGUEZ	Luciana Diniz	Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas Área Biología (PEDECIBA)	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2023_1_177843	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Moduladores metabólicos y estresores ambientales en la estructura y dinámica de las comunidades del intermareal rocoso	Ariel de León - Mackey	Angel Manuel SEGURA CASTILLO	Gabriela Manuela Velez	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2023_1_177867	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	ANÁLISIS DE LA PROLIFERACIÓN CELULAR Y EL CAMBIO DE LA EXPRESIÓN GENICA FRENTE A CONDICIONES DE LESIÓN MECÁNICA EN LA MÉDULA ESPINAL DE A. CHARRUA Y O. LATIPES	Stephanie Silva	Anabel Sonia FERNÁNDEZ CONSTENLA		Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable		24

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177896	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Efectos de factores locales y regionales en atributos poblacionales y comportamentales de <i>Allocosa senex</i> (Araneae, Lycosidae)	Diego Cavassa	Anita Diana AISENBERG OLIVERA	Omar Defeo Gorospe	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2023_1_177912	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Gradiente nicho-deriva y variabilidad ambiental como determinantes de la relación diversidad-funcionamiento en comunidades vegetales de charcos temporales	Agustin de León	Matías ARIM Ihlenfeld	Ana Ines Borthagaray Peradotto	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este		24
POS_NAC_2023_1_178059	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Caracterización de la calidad del forraje en los pastizales naturales de Uruguay y su aplicación a la gestión del pastoreo frente al cambio climático	Fabrizio Tiscornia Monteverde	Juan Manuel PIÑEIRO GUERRA	Gervasio Piñeiro Guerra, Gonzalo Irisarri	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este		24
POS_NAC_2023_1_178094	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Polifenoles bioactivos y neurodegeneración: screening en la retina de <i>Drosophila melanogaster</i>	Romina Libisch Viola	Carmen Isabel Selene BOLATTO PEREIRA	Nicolás Tobar Bachler	Universidad de la República Facultad de Medicina		24
POS_NAC_2023_1_178178	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Evaluación del potencial farmacológico de secreciones de escorpiones y opiliones de Uruguay	Adriana Paola Silveira	María Laura LAVAGGI DESTRO	Luis Fernando GARCÍA HERNÁNDEZ	Universidad de la República Centro Universitario Regional NorEste		24
POS_NAC_2023_1_178228	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Identificación de MsrC como posible regulador de la expresión génica en <i>Escherichia coli</i>	María Belén Márquez De Los Santos	Bruno MANTA PORTEIRO	Sonia Soledad Mondino	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Genómica Microbiana		24
POS_NAC_2023_1_178300	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Genómica de poblaciones de Triatominae (Hemiptera: Reduviidae) vectores de la enfermedad de Chagas	Bruno Sansoni	Sebastián PITA MIMBACAS	Néstor Ríos	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_178364	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Evaluación de los efectos de ibogaína y noribogaína sobre la línea celular PC12	Juana Camila Narbondo Hernandez	Mariana PAZOS VIDAL	Giselle Fabiana PRUNELL DOS SANTOS	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable		24
POS_NAC_2023_1_178380	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Ensamblaje de novo, anotación y caracterización del genoma del Bagre rayado <i>Pseudoplatystoma magdaleniatum</i>	Diego Alejandro Almansa Villa	Nelida Rodriguez Osorio	Arley CAMARGO BENTABERRY	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte		24

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178466	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Evaluación de la respuesta del zooplancton y el banco de huevos de resistencia en tajamares tras un disturbio extremo.	Julieta Cuevas Acosta	Gissell LACEROT SILVEIRA	Gerardo Guerrero	Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat		24
POS_NAC_2023_1_178561	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Dilucidando el rol de la vía germinal PIWI durante procesos de diferenciación celular somáticos.	Sofía Montenegro	María Rosa García Silva	Sergio BIANCHI CANTERA	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Genómica Funcional		24
POS_NAC_2023_1_178598	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Cambios en el metabolismo mitocondrial asociado a la expresión de CD147 en cáncer de próstata metastásicos	Rodrigo José MARTINO KUNSCH	Mercedes Rodriguez Teja	Santiago Fontenla	Universidad de la República Facultad de Medicina		24
POS_NAC_2023_1_178606	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Electrofilia de persulfuros en el escenario de la rodanasa	Janina Constanza Lenzi Camisa	Beatriz ALVAREZ SANNA		Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat		24
POS_NAC_2023_1_178613	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Análisis del rol de la proteína TcAlba30 en la regulación de la expresión génica de Trypanosoma cruzi	Felipe Castro Capurro	Leticia PEREZ DIAZ		Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_178695	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Difusión y solubilidad del oxígeno en membranas lipídicas	Marcel Donze	Matías Nicolás MÖLLER RODRÍGUEZ		Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_178741	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Estudio de VTRNA1-2, un posible oncogen en cáncer de próstata	Camila Ladra	Maria Ana DUHAGON	Rafael FORT CANOBRA	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_178750	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	¿Un animal que convive con pares puede contagiarse de sus emociones? Contagio Emocional: Consecuencias comportamentales y neurofisiológicas en un modelo animal y su posible influencia en el consumo de alcohol.	Micaela Colombo	Paul RUIZ SANTOS	Aldo José Calliari Cuadro	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		15

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178770	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Morfometría Geométrica como herramienta para discriminar la incidencia de los recursos alimenticios bajo diferentes grados de uso de fitosanitarios y pesticidas en la morfología alar en la población de Apis mellifera (Linnaeus, 1758) en la Cuenca de la	Mathías Andres Jabs Alonzon	María Gabriela BENTANCUR VIGLIONE	Enrique Regino MORELLI MAZZEO	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_178804	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Endometritis en yeguas: efecto sobre la producción de progesterona	Florencia María Pereyra Montans	Rodrigo Mattos	María José Estradé	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_1_177577	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Momento angular de partículas masivas en Relatividad General	GIANNI BOSCHETTI AGUIAR	Miguel Campiglia	Guzman Hernandez	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_177579	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Experimentos geofísicos en medios granulares sometidos a impactos	Valeria Abraham	Gonzalo Tancredi	Thomas GALLOT GUILLOTEAU	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177640	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Decaimientos de mesones no relativistas	Lucía Manuela Germán Pijuan	Lucía DUARTE PASTORINO	Mónica Marcela PELÁEZ ARZÚA	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177649	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Influencia de la masa del gluón en estados de tetraquark no relativistas	Sofía Bortagaray Biassini	Mónica Marcela PELÁEZ ARZÚA	Florencia BENÍTEZ MARTÍNEZ	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_177668	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Estudio experimental de la dinámica de partículas rígidas en suspensión en flujos pulsátiles	Andrés Altamirano	Daniel FREIRE CAPORALE	Nicasio BARRERE CORREA	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177674	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Tests de la teoría efectiva del modelo estándar con neutrinos derechos en colisionadores.	Agustin Gabriel Guillenea Odella	Lucía DUARTE PASTORINO		Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas Área Física (PEDECIBA)		24
POS_NAC_2023_1_177700	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Loops Clásicos y Cuánticos en Gravedad	Facundo Gutiérrez	Alessandro Codello		Universidad de la República Facultad de Ingeniería		24
POS_NAC_2023_1_177957	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Formación y dispersión de estrellas de baja masa en el entorno solar mediante el análisis de funciones iniciales de masa	Rodrigo Nicolás Cabral Fontes	Juan José DOWNES WALLACE		Universidad de la República Facultad de Ciencias		24

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178067	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Extensiones de BMS en 2 + 1	Mathias Charbonnier	Javier PERAZA MARTIARENA	Miguel Campiglia	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_178084	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Restricciones de la simetría conforme en el marco del Desarrollo en Gradientes del Grupo de Renormalización No-Perturbativo en la teoría escalar ϕ^4	Jorge Ibañez	Gonzalo Héctor DE POLSI ASTAPENCO	Matthieu Tissier	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177481	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Monoides algebraicos y esquemas en monoides	Gerónimo de León Ramírez	Alvaro Enrique Rittatore Calvo		Universidad de la República Facultad de Ciencias		21
POS_NAC_2023_1_177655	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	p-Laplaciano dinámico: problema de autovalores y representación probabilística cuando p tiende a infinito.	Luciana Sastre	Nicolás Federico FREVENZA MAESTRONE	Leandro Martin Del Pezzo	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177671	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Clausuras de órbitas en espacios homogéneos	Pedro Erniaga Schiaffarino	Rafael Potrie	León Seibal CARVAJALES GOYETCHE	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177682	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Grupos lineales y su rango lineal.	Juan Agustín Píriz Lorenzo	Rafael Potrie	Joaquín BRUM OCASO	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177713	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Método Monte Carlo y puntos aleatorios en la esfera	federico correa	Diego Armentano Xavier		Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177864	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	Modelos de Oseen-Frank generalizados para cristales líquidos nemáticos	Lucas Nahuel de León Machado	Juan Pablo BORTHAGARAY PERADOTTO		Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_178543	Ciencias Naturales y Exactas	Matemáticas	El Teorema de Gross-Zagier	Carolina Chiesa Araujo	Gonzalo Tornaría		Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177597	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Estudio de los vertebrados fósiles de la Formación Sopas (Pleistoceno Tardío) en el Paso del Buey Negro (Salto, Uruguay): implicancias cronológicas y paleoambientales	Lara María Yorío Iglesias	Martin UBILLA GUTIÉRREZ	Andrea Beatriz CORONA SCHELL	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177729	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	La Zona de Cizalla Sarandí del Yí en el Terreno Piedra Alta: evolución tectonotérmica e implicancias geotectónicas	Bruno Osta	Pedro Bernardo OYHANTÇABAL CIRONI		Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_178411	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Moduladores de las comunidades meibentónicas de la plataforma interna, zonas relevantes para la conservación de la costa oceánica Uruguaya: Integración de información molecular y morfológica.	Bruno Gorostidi	Javier Rodrigo GARCÍA ALONSO	José Roberto SOTELO SILVEIRA, Angel Manuel SEGURA CASTILLO	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2023_1_178497	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Variación espacio-temporal de metales acumulados en el sedimento intermareal de playas en el gradiente ambiental del Río de la Plata.	Joaquin Gonzalez	Javier Rodrigo GARCÍA ALONSO	Carlos Rezende	Universidad de la República Centro Universitario Regional Este		24
POS_NAC_2023_1_178737	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Caracterización, Petrografía y Datación U-Pb del granito Panteón de Rado, Departamento de Treinta y tres.	Yedinet Cortez	Enrique Carlos MASQUELIN ARCELUS		Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_177573	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Síntesis y estudio estructural y magnético de compuestos mononucleares y heteronucleares de Re(IV)	Santiago Valiero Rodriguez	Ricardo GONZÁLEZ HARTJE		Universidad de la República Facultad de Química		24
POS_NAC_2023_1_177741	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Síntesis y caracterización de SiO ₂ mesoporosa derivada de cáscara de arroz y su evaluación en liberación controlada de compuestos volátiles bioactivos	Mauricio Sebastian Cardoso González	Jorge Raúl CASTIGLIONI ALONSO	Eloísa Carolina ARRARTE OLIVERA, Martín Miguel TORRES BRUNENGO	Universidad de la República Facultad de Química		24
POS_NAC_2023_1_177817	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Biomonitoreo de metales en cabello de niños diagnosticados con TEA y niños neuríticos: En la búsqueda de la construcción de una base de datos en Uruguay	Giovanna Noelia Clavijo Martinez	Ignacio Andres MACHADO MONTES	Fiorella IAQUINTA MENDEZ	Universidad de la República Facultad de Química		24
POS_NAC_2023_1_178362	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Estudio de metodologías analíticas en medicamentos multicomponentes. Casos de antiparasitarios veterinarios	Martín Ignacio Braga Gonzalez	Danilo Davyt Buschiazzo	Guillermo VALDOMIR ESTEVES	Universidad de la República Facultad de Química		24

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178534	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Desarrollo de estrategias bioanalíticas para la evaluación de parámetros nutricionales y toxicológicos de relevancia en algas de consumo en Uruguay	Nataly X. Rodríguez Silva	Ignacio Andres MACHADO MONTES	Fiorella IAQUINTA MENDEZ	Universidad de la República Facultad de Química		24
POS_NAC_2023_1_178022	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Computación e Información	Descifrando la estructura genómica de parásitos coccidios: estrategias computacionales para la identificación de secuencias mitocondriales y sus rearrreglos	Joaquín Pereira Pagola	Luisa Berná	Natalia Rego do Mato	Universidad de la República Facultad de Ciencias		24
POS_NAC_2023_1_178078	Ciencias Sociales	Psicología	Procesos atencionales y respuesta sexual: Un estudio observacional con eye-tracking	Nahuel Suñol	colás BRUNET ADAI		de la República Facultad		24
POS_NAC_2023_1_178169	Ciencias Sociales	Psicología	El dualismo nominación - cuerpo: Un abordaje desde el psicoanálisis y las teorías de género, acerca de qué es el género y cómo se construye.	Lorena Elianne Leonart Coutinho	María Ofelia ROS MATTURRO		Universidad de la República Facultad de Psicología		17
POS_NAC_2023_1_178238	Ciencias Sociales	Psicología	Efectos del cronotipo en la activación de la línea mental del tiempo	Luca Tourn Bacci	Roberto Aguirre Fernández de Lara		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178292	Ciencias Sociales	Psicología	Relación entre la alexitimia y la violencia intrafamiliar, un estudio cualicuantitativo	marina alfie	MICHEL DIBARBOURE REYNES		Universidad de la República Centro Único de formación en Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178330	Ciencias Sociales	Psicología	Género e identidad profesional docente. Narrativas acerca de ser Maestra en Primera Infancia	Natalie Gramoso Vaz	Mabel Carolina RUIZ BARBOT	Alejandra Akar Moreno	Universidad de la República Facultad de Psicología		17
POS_NAC_2023_1_178565	Ciencias Sociales	Psicología	Herramientas de auto-conocimiento y sus efectos en la salud laboral. Intervención en una organización de salud en Uruguay.	Antonella SCRIVANELLI COSENZA	Lorena FUNCASTA DUCE		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178700	Ciencias Sociales	Psicología	Contribuciones a la inclusión de niños psicóticos o autistas en el ámbito escolar en Uruguay.	LORAINÉ BAKER	Ana María FERNÁNDEZ CARABALLO		Universidad de la República Facultad de Psicología		24
POS_NAC_2023_1_178719	Ciencias Sociales	Psicología	Violencia y discriminación en ámbitos académicos a la comunidad LGBTIQ	María Vicente Marroche	Silvia FRANCO VELAZQUEZ		Universidad de la República Facultad de Psicología		24

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177811	Ciencias Sociales	Sociología	El sentido del deporte en las políticas de seguridad en la era progresista (2005-2020): un estudio del programa Pelota al medio a la Esperanza	Mathias Caballero	Liber Nicolás BENÍTEZ GONZÁLEZ	Gabriel TENENBAUM Ewig	Universidad de la República Instituto Superior de Educación Física		24
POS_NAC_2023_1_178152	Ciencias Sociales	Sociología	Violencia estética: vivencias y resistencias. Activismo por la diversidad corporal en Uruguay.	Federica Martínez	Lucía PÉREZ CHABANEAU		Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales		18
POS_NAC_2023_1_178303	Ciencias Sociales	Sociología	Duelo público en Uruguay a través de la performance: del activismo al artivismo	Flavia Figari Diab	Sebastian AGUIAR ANTÍA	María Florencia DANSILIO CHARAMELO	Universidad de la República Facultad de Artes		9
POS_NAC_2023_1_178563	Ciencias Sociales	Sociología	Voces desde las experiencias: una mirada a la práctica de parto domiciliario planificado en Uruguay, Argentina y Bolivia	Fabiana Rodríguez Larrar	Paola MASCHERONI LAPORT		Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales		24
POS_NAC_2023_1_178572	Ciencias Sociales	Sociología	La Educación Superior para un mundo productivo. Trayectorias de los egresados en la Educación Superior en DGETP-UTU y Udelar de la región Noreste	Matías Rodrigo ASCONEGUY RACO	Pablo Andres MENESE CAMARGO		Universidad de la República Centro Universitario Regional NorEste		24
POS_NAC_2023_1_178683	Ciencias Sociales	Sociología	Entre el silencio y el grito: Estudio comparado de los movimientos por la memoria verdad y justicia en Uruguay y Argentina.	Federico Bruno	Fabricio Pereira da Silva	Alberto RIELLA Riella	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales		18
POS_NAC_2023_1_178699	Ciencias Sociales	Sociología	Maternidad en tiempos de encierro	carolina perez	Juan Ariel BOGLIACCINI PADILLA		Universidad Católica del Uruguay Escuela de Postgrados		24
POS_NAC_2023_1_178855	Ciencias Sociales	Sociología	Innovación en la gestión del trabajo en las Plataformas digitales. Un estudio de Pedidos Ya en Uruguay.	Noelia López	Silvia Yanet Lema Navarro	Xavier Arrizabalo	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales		24
POS_NAC_2023_1_177599	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	¿Es el trabajo no remunerado en el hogar un obstáculo para la fecundidad en Uruguay?	Maicol Rodriguez	Ignacio PARDO RODRÍGUEZ		Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales		14
POS_NAC_2023_1_177730	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	Crítica al financiamiento de la seguridad social en relación a las transformaciones del mundo del trabajo.	Gonzalo Del Rio	María Laura VECINDAY GARRIDO		Universidad de la República Área Social y Artística		24

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_178026	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	La preservación y difusión de documentos de mujeres artistas e intelectuales en Uruguay: el caso de la Biblioteca digital de autores uruguayos	Eliana Martínez Barisione	Carolina Porley Vidal		Universidad de la República Facultad de Información y Comunicación		18
POS_NAC_2023_1_178186	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	La obrera textil sindicalizada en Juan Lacaze en los inicios del nuevo sindicalismo	Natalia Rodríguez Reyes	Maria Eugenia JUNG GARIBALDI	Sabrina Virginia ALVAREZ TORRES	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales		24
POS_NAC_2023_1_178460	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	La economía de los cuidados: estimación del aporte del trabajo no remunerado en la economía uruguaya 1981 – 2019	Magdalena Bessonart Olmos	Luis Eduardo BÉRTOLA FLORES		Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales		18
POS_NAC_2023_1_177619	Ciencias Sociales	Ciencia Política	La convergencia política entre Uruguay y China: una mirada desde el realismo neoclásico (1971-2020)	Micaela Gorriti	Camilo Martín LÓPEZ BURIAN	Diego TELIAS APT	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales		24
POS_NAC_2023_1_177834	Ciencias Sociales	Ciencia Política	Reforma procesal penal y seguridad pública: ¿Hacia un modelo penal de seguridad pública en Uruguay?	Victor Abal	Lorena REPETTO GONZÁLEZ		Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales		12
POS_NAC_2023_1_178215	Ciencias Sociales	Ciencia Política	Impactos de la Resolución 1325 Mujeres, Paz y Seguridad de las Naciones Unidas en las acciones de Uruguay en las Operaciones de Paz MINUSTAH/MINUJUTH y MONUSCO	Sabina Elsa Dematté Pereira	Julián González Guyer		Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales		20
POS_NAC_2023_1_178133	Ciencias Sociales	Geografía Económica y Social	Nuevas claves para la planificación de la Ciudad Vieja de Montevideo	Romina Aguado	Lucio de Souza		Universidad de la República Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo		12
POS_NAC_2023_1_178681	Ciencias Sociales	Economía y Negocios	Evolución de la desigualdad para el período 2009-2016. Estudio enfocado en los grupos de altos ingresos.	Julieta Pessina Portos	Mauricio DE ROSA LEIVA	Mijail Yapor	Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y de Administración		10
POS_NAC_2023_1_177695	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Evaluación cognitiva y neurovascular en el modelo murino de enfermedad de Charcot-Marie-Tooth, ratones Trembler-J	César Eduardo Pino Araya	Alejandra KUN González	Javier BRUM NUÑEZ, Juan Pablo DAMIÁN CABRERA	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable		24
POS_NAC_2023_1_177791	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Resistencia a la quimioterapia en cáncer de pulmón y su relación con la O-glicosilación.	Juan Oliva	María Florencia FESTARI Chiarlone	Teresa Inés FREIRE GARD	Universidad de la República Facultad de Medicina		24

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177956	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Reducción de hidroperóxidos de ácidos grasos por peroxirredoxinas mitocondriales	Giuliana Cardozo González	Madia Trujillo Garré	Aníbal Marcelo REYES DE LOS SANTOS	Universidad de la República Facultad de Medicina		24
POS_NAC_2023_1_178279	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Inactivación Oxidativa de la Glutamina Sintetasa Humana Astrocitaria: Mecanismos Bioquímicos y Consecuencias Celulares	Marcela Haberkorn	Rafael RADI ISOLA	Nicolás CAMPOLO HALTY	Universidad de la República Facultad de Medicina		24
POS_NAC_2023_1_178332	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Estudio de los mecanismos de acción de urolitinas como postbióticos neuroprotectores	Mauro Pérez	Cecilia Chavarria	Rafael RADI ISOLA, Adrian AICARDO GRANDE	Universidad de la República Facultad de Medicina		24
POS_NAC_2023_1_178349	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Rol del calcio, las especies reactivas de oxígeno y el cilio primario en la cicatrización de células en cultivo.	Mateo Schaffner Rodríguez	Cristian JUSTET LOPEZ		Universidad de la República Facultad de Medicina		24
POS_NAC_2023_1_178553	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Caracterización clínica y molecular por la infección del Virus de la Hepatitis C y de las coinfecciones virus Hepatitis C- Virus de la Inmunodeficiencia Adquirida en Uruguay	Maria Eliset Flores Molfa	Marina MACEDO VIÑAS	Maria Cecilia RODRÍGUEZ ESPERÓN	Administración de Servicios de Salud del Estado Hospital Pasteur		24
POS_NAC_2023_1_178740	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Enfermedad residual medible en Leucemia Aguda Mieloblástica por citometría de flujo como factor predictor y pronóstico de recaída: desarrollo de una nueva estrategia diagnóstica e incorporación de análisis automático mediante citometría computacional	Juan Anzalone	Daniela LENS ROSSINI	Matilde BOADA BURUTARÁN	Universidad de la República Hospital de Clínicas		24
POS_NAC_2023_1_178783	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Básica	Modulación del calcio sobre el metabolismo mitocondrial en espermatozoides humanos capacitados y no capacitados.	Paula Pintos Polasky	Rossana SAPIRO Schwartz	Adriana María CASSINA GÓMEZ	Universidad de la República Facultad de Medicina		24
POS_NAC_2023_1_177588	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Validación de un formulario de frecuencia de consumo de alimentos para la población adulta uruguaya con biomarcadores de la ingesta de frutas y hortalizas.	Leonardo David Lopez Vargas	Luisa María SARAVIA MAKOWSKI	Maria Carolina MENONI CLÉRICO	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud		24
POS_NAC_2023_1_177648	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Uso de la fonobiomodulación transcraneana y transcutánea como terapia potenciadora de la rehabilitación de las afasias.	Florencia BARBERÁN LÓPEZ	Analía Arévalo	Álvaro Jesús CABANA FAJARDO	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud		24

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177698	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	URUGUAY: PRIMEROS PASOS A LA GENOTIPIFICACIÓN RHD en donantes y pacientes, una estrategia hacia la optimización del recurso de uso de sangre Rh negativa y aplicación de Inmunoprofilaxis anti D. Unicas estrategias en la prevención de conflictos de grupos s	Mariana Rodriguez	Ana María SOLER CANTERA		Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte		24
POS_NAC_2023_1_178442	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Estrés en Médicos Veterinarios: evaluación de los factores estresantes que afectan en el trabajo diario de la clínica de animales de compañía	Katherine ARMAN RUIZ	José María PASSARINI DELPRATTO	Carina Patricia SANTIVIAGO ANSUBERRO, Enrique NOGUEIRA ROBALLO	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_1_178453	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	Embarazo y migración: vivencias de mujeres migrantes en Uruguay	Katia Marina	Mariana MUGICO COPELLO	Claudia Hirigoyen	Universidad de la República Facultad de Enfermería	Organizaciones Sin Fines de Lucro Manos Veneguayas	18
POS_NAC_2023_1_178555	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	El concepto del deseo como forma de orientación en la clínica psicoanalítica	Diego Seco	Gonzalo GRAU PÉREZ LASALA		Agencia Nacional de Investigación e Innovación Agencia Nacional de Investigación e Innovación		24
POS_NAC_2023_1_178787	Ciencias Médicas y de la Salud	Ciencias de la Salud	DESARROLLO, VALIDACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA FIABILIDAD DE UN FORMULARIO DE CONSUMO DE ALIMENTOS PARA LA MEDICIÓN DE LA INGESTA EN LA POBLACIÓN ADULTA URUGUAYA	Elias Daniel Acevedo Gonzalez	Luisa María SARAVIA MAKOWSKI		Universidad de la República Escuela de Nutrición		24
POS_NAC_2023_1_178515	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Clínica	La estructura genómica detrás del fototipo cutáneo, del metabolismo de la vitamina D3 y del melanoma en la población uruguaya.	ABRIL RUSCH PUGLIESE	Bernardo Bertoni Jara	Julio Cesar MAGLIANO LÓPEZ	Universidad de la República Facultad de Medicina	Universidad de la República Hospital de Clínicas	24
POS_NAC_2023_1_178722	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Clínica	Nanobodies Anti-Tn en Cáncer Colorrectal: Caracterización y Aportes a la Imagenología Fluorescente	Diego Santana	Eduardo OSINAGA PRADERE	Diego TOUYA OLSEN-BOJE	Administración de Servicios de Salud del Estado Hospital Maciel		24
POS_NAC_2023_1_178843	Ciencias Médicas y de la Salud	Medicina Clínica	Validación de la escala Florida Obsessive Compulsive Inventory para detección de trastorno obsesivo compulsivo en Uruguay	Silena Correa	Fiorella Luccia CAVALLERI FERRARI	Sebastián Lema	Universidad de la República Área Ciencias de la Salud		24

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177712	Ciencias Médicas y de la Salud	Biotechnología de la Salud	"AVANZANDO EN EL ESTUDIO INMUNOHEMATOLÓGICO DE LOS GRUPOS SANGUÍNEOS, caracterización Molecular de RHCE en individuos de la población Uruguaya".	Antonella Falcón Soria	Julio Abayuba DA LUZ PEREIRA		Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte		24
POS_NAC_2023_1_178352	Ciencias Médicas y de la Salud	Otras Ciencias Médicas	Sistema Fascial y Cefaleas Tensionales	Christian Schneider De Benedetti	Renata Luísa BONA	Carlo Massimo BIANCARDI	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte		24
POS_NAC_2023_1_177921	Humanidades	Otras Humanidades	El cuerpo como trama para las memorias	María Pia Arriola Vicente	Carlos José MARÍN SUÁREZ	Emilia ABIN GAYOSO	Universidad de la República Área Social y Artística		24
POS_NAC_2023_1_178197	Humanidades	Otras Humanidades	Alumbra el río: Etnografía visual de la causa de conservación de las mujeres de las nacientes del río Santa Lucía	Florencia DIANO BORGHINI	Victoria EVIA BERTULLO		Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	Organizaciones Sin Fines de Lucro Asociación Civil Caminos	24
POS_NAC_2023_1_178793	Humanidades	Otras Humanidades	La Dictadura Civil-Militar y la refundación nacional: las fiestas oficiales y la nueva nación. 1975-1980.	Agustin Silvera	Alvaro Gonzalo DE GIORGI LAGEARD		Universidad de la República Centro Universitario Regional Este		12
POS_NAC_2023_1_178831	Humanidades	Otras Humanidades	Fundamentos para una pedagogía antiespecista: el vínculo entre humanos y demás animales en clave de educación	Lucía Aquino	Andrea Díaz		Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		24
POS_NAC_2023_1_178336	Humanidades	Arte	El feminismo en la escena uruguaya contemporánea. Discusiones a partir de las obras de Marianella Morena, Angie Oña y Josefina Trías.	Pilar Salvo	Georgina Carla TORELLO ANTELO		Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		12
POS_NAC_2023_1_178556	Humanidades	Arte	Diseño híbrido: la re-significación de materiales de descarte industrial, a partir de la imbricación de procesos tradicionales y herramientas de fabricación digital	Ana Cecilia Basaldúa Baraciarte	Fernando GARCÍA AMEN		Universidad de la República Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	Universidad de la República Facultad de Artes	23
POS_NAC_2023_1_178905	Humanidades	Arte	Estereotipos de género en la revista Elegancias y su impacto en el público femenino montevideano a comienzos del siglo XX.	VICTORIA LUCIA Díaz Marichal	Fernando Miranda Somma		Universidad de la República Facultad de Artes		24

Código	Área de conocimiento	Sub área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_1_177529	Humanidades	Lengua y Literatura	Procesamiento online de la concordancia de tiempos en subjuntivo intensional en el español del Uruguay	Leticia Margarita López Camacho	Brenda Selva LACA LUQUE	Juan Carlos VALLE LISBOA ASURABARRENA	Universidad de la República Facultad de Ciencias	Universidad de la República Facultad de Psicología	24
POS_NAC_2023_1_178709	Humanidades	Lengua y Literatura	Representaciones sociolingüísticas de personajes de origen africano y sus descendientes en obras de teatro en Montevideo (siglo XIX)	Déborah Sierra	Magdalena Coll		Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		12
POS_NAC_2023_1_177533	Humanidades	Filosofía, Ética y Religión	Dinámicas de clasificación en psiquiatría: una perspectiva desde la filosofía de Ian Hacking.	León Gualberto Trelles Galán	María Laura MARTÍNEZ RODRÍGUEZ	Matías OSTA Vélez	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		24
POS_NAC_2023_1_177632	Humanidades	Historia y Arqueología	¿Eleva para cultivar? Análisis de silicofitolitos y funcionalidad en estructuras monticulares del sitio Guazunambí, Cerro Largo, durante el Holoceno Tardío.	María Julia MELIÁN FUREST	Rafael SUÁREZ SAINZ	Gaspar Morcote-Ríos	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		24
POS_NAC_2023_1_177966	Ingeniería y Tecnología	Otras Ingenierías y Tecnologías	Análisis de ciclo de vida aplicada a la vivienda social, en precariedad urbana, en Uruguay. (Aplicación del análisis de ciclo de vida a materiales de componentes constructivos utilizados en el Plan Juntos, en Uruguay, desde el año 2015)	Gabriela Lilián Torres Rippa	María Noel López Salgado		Universidad de la República Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat		12
POS_NAC_2023_1_178325	Ingeniería y Tecnología	Otras Ingenierías y Tecnologías	Acondicionamiento térmico con lana ovina en obras de arquitectura. Valoración del desempeño térmico y energético para la zona cálida de Uruguay	Cecilia Maggi Gonzalez	Marcos Hongn	Gerardo Vitale	Universidad de la República Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo		17
POS_NAC_2023_1_178473	Ingeniería y Tecnología	Otras Ingenierías y Tecnologías	Desarrollo de quesos veganos y extensión de vida útil con antioxidantes naturales	Andrea Cano da Costa	Adriana GÁMBARO GARCÍA	Ignacio Alberto VIEITEZ OSORIO	Universidad de la República Facultad de Química		24
POS_NAC_2023_1_178363	Ciencias Agrícolas	Producción Animal y Lechería	Coordinación morfogénica aéreo-radical en especies gramíneas de distinta velocidad de flujo de tejidos.	Luciano Zacarías Lubenco	Javier Horacio GARCÍA FAVRE		Universidad de la República Facultad de Agronomía		24
POS_NAC_2023_1_178593	Ciencias Agrícolas	Ciencias Veterinarias	Enfermedades tóxicas que afectan a los rumiantes del Norte del Uruguay (2023-2025)	Camila Custodio	Mizael Machado		Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Tacuarembó		24

V) Listado de postulaciones a becas de doctorados nacionales en Líneas estratégicas agropecuarias

Código	Líneas estratégicas agropecuarias	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_2_177395	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Efecto del período de maduración y cocción de la carne vacuna en el contenido de compuestos bioactivos de interés nutricional	Ana Carolina Teixeira Silveira Cougo	Santiago Felipe LUZARDO VILLAR	Facundo IBAÑEZ SILVA, María Del Mar Campo Arribas	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Tacuarembó		36
POS_NAC_2023_2_178282	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	EMISIÓN DE METANO ENTÉRICO EN OVEJAS: ESTRATEGIAS NUTRICIONALES, DE MANEJO Y GENÉTICAS PARA SU MINIMIZACIÓN	María José ABUD CLARIGET	Hugo Mario NAYA MONTEVERDE	Carlos Gabriel CIAPPESONI SCARONE, Elly Ana Navajas Valentini	Universidad de la República Facultad de Agronomía	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Tacuarembó	36
POS_NAC_2023_2_178463	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Herramientas y estrategias nutricionales para mitigar las emisiones de metano y óxido nitroso en sistemas lecheros intensivos	Catalina Rivoir	Pablo CHILIBROSTE Symonds		Universidad de la República Facultad de Agronomía		48
POS_NAC_2023_2_178680	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Estrategias analíticas para el estudio de propóleos	David Alberto Menchaca Canon	M. Alejandra RODRIGUEZ HARALAMBIDES	Norberto Peporine Lopes	Universidad de la República Facultad de Química		48
POS_NAC_2023_2_177434	Sistemas ganaderos y lecheros	CARACTERIZACIÓN FENOTÍPICA Y GENÉTICA DE LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA DE SALMONELLA ENTERICA AISLADA DE BOVINOS Y DEL AMBIENTE PRODUCTIVO	Victor Santiago RODRIGUEZ OVIEDO	Martín FRAGA COTELO	Ruben Edgardo GIANNEECHINI FONTANS, Ever Rafael VIGNOLI CABRERA	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino"	Universidad de la República Facultad de Medicina	36
POS_NAC_2023_2_178394	Sistemas ganaderos y lecheros	Desarrollo y desempeño reproductivo de los corderos nacidos de ovejas con o sin esquila parto temprana	Ana María García Mahecha	Rodolfo Ungerfeld Morón	Lorena LACUESTA GÓMEZ, Julia GIRIBONI PINTO, Aline Freitas de Melo	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		36
POS_NAC_2023_2_178486	Sistemas ganaderos y lecheros	Estimación de la cantidad y calidad de la biomasa aérea de pastizales naturales mediante sensores remotos en predios ganaderos de Uruguay	Micaela Abrigo	Gervasio Piñeiro Guerra	Martín Durante	Universidad de la República Facultad de Agronomía		36
POS_NAC_2023_2_178617	Sistemas ganaderos y lecheros	Desarrollo de nuevos antihelmínticos utilizando técnicas de farmacomodulación basadas en fragmentos activos	Maximiliano COLOBBIO DE LA CRUZ	Eduardo Manta Ares	Juan Carlos RAMOS GRASSO	Universidad de la República Facultad de Química	Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Biología Redox de tripanosomátidos	36

Código	Líneas estratégicas agropecuarias	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_2_177721	Sistemas forestales	Aplicación de técnicas de procesamiento de imágenes e inteligencia artificial para la dendrometría automática de especies de madera nativas y comerciales	Henry Guzmán MARICHAL CAMEJO	Gregory RANDALL	Diego Passarella	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		36
POS_NAC_2023_2_177851	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Estudios etiológicos, epidemiológicos y de control de Colletotrichum spp. asociados a la caída de frutos en post-floración de los citrus	Andrés Sebastián Di Lorenzi González	Pedro Mondino	Sandra Maria ALANIZ FERRO	Universidad de la República Facultad de Agronomía		36

VI) Listado de postulaciones a becas de maestrías nacionales en Líneas estratégicas agropecuarias

Código	Líneas estratégicas agropecuarias	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_2_177428	Sistemas ganaderos y lecheros	Caracterización de los diferentes serotipos de Salmonella enterica y sus factores de virulencia, en los diferentes sistemas de producción bovina en el litoral del Uruguay	Rocío Arbiza	Ruben Edgardo GIANNEECHINI FONTANS	Victor Santiago RODRIGUEZ OVIEDO	Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino"		24
POS_NAC_2023_2_177523	Sistemas ganaderos y lecheros	Identificación de animales resilientes dentro de la raza Texel y sus trayectorias mediante desafíos ambientales.	Fernanda Marchezan Barchet	Carlos Gabriel CIAPPESONI SCARONE	Ignacio DE BARBIERI	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Tacuarembó		24
POS_NAC_2023_2_177752	Sistemas ganaderos y lecheros	PERFIL METABÓLICO, ENDÓCRINO Y PARÁMETROS REPRODUCTIVOS DE VACAS HOLSTEIN EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE LECHE PASTORILES CON DIFERENTE ÉPOCA DE PARTO	Karen Freitas	Gustavo Desire ANTUNES GASTAL	Andrea FERNÁNDEZ FOREN, Gretel Cristina RUPRECHTER SCHÖLDERLE	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	24
POS_NAC_2023_2_177785	Sistemas ganaderos y lecheros	Caracterización y selección in-vitro de hongos entomopatógenos para su uso como biocontroladores de la garrapata Rhipicephalus microplus	Lourdes Tamara Gutiérrez Techera	Pablo Andres PARODI THEXEIRA	Federico RIVAS Franco	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA		24

Código	Líneas estratégicas agropecuarias	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_2_177850	Sistemas ganaderos y lecheros	Bovinos sometidos al descorne/desmoche o intoxicados por plantas vegetales ¿cuales son los indicadores de bienestar animal que pueden ser utilizados de forma práctica en los predios ganaderos?- una revisión de escopo	Sofia Quintela Peyre	Maria Eugênia Andrighetto Canozzi	Juan Manuel CLARIGET BRIZ	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	UNIVERSITY OF PRINCE EDWARD ISLAND-ATLANTIC VETERINARY COLLEGE, UNIVERSIDADE ESTADUA PAULISTA, UNESP JABOTICABAL, UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA, UFJF	24
POS_NAC_2023_2_177982	Sistemas ganaderos y lecheros	Modelación de curvas de producción de leche y de reservas corporales en vacas Holstein de distinto origen genético y con distintas estrategias de alimentación	Paula Janavel	Alejandro MENDOZA AGUIAR	Mario Lema	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela		24
POS_NAC_2023_2_178100	Sistemas ganaderos y lecheros	Contacto táctil positivo de humanos a ovejas gestantes: comportamiento oveja-cordero al parto y reactividad de las madres y sus corderos al humano	Valentina Camila Reyes Acosta	Livia Pinto Santini	Rodolfo Ungerfeld Morón, Aline Freitas de Melo	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_2_178174	Sistemas ganaderos y lecheros	Asociación entre la sensibilidad in-vivo / in-vitro de Rhipicephalus microplus a Lactonas Macroclínicas y estudio de potenciales alternativas sinérgicas.	Jessica Caballero	Gonzalo Suárez Veirano	Diego Manuel ROBAINA MANDL	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_2_178194	Sistemas ganaderos y lecheros	Estudio del patrón espacio temporal del pastoreo de vacas de cría y su relación con la estructura del campo natural estimada en base a imágenes hiperespectrales	Juan Francisco Goday Aboy	Pablo Miguel SOCA PEÑA		Universidad de la República Facultad de Agronomía		24
POS_NAC_2023_2_178237	Sistemas ganaderos y lecheros	Evaluación de la aptitud carnífera del Bovino Criollo Uruguayo y sus cruza.	José Enrique Anzola Correa	Eileen María ARMSTRONG REBORATI		Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_2_178355	Sistemas ganaderos y lecheros	ESTATUS METABÓLICO Y ENDÓCRINO DEL PERIPARTO Y SUS ASOCIACIONES CON LA MICROBIOTA UTERINA AL MOMENTO DE LA PRIMERA INSEMINACIÓN POSPARTO EN VACAS HOLSTEIN	Laura Antunes de Souza Nogueira	Magdalena Masello	Gustavo Desire ANTUNES GASTAL	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela		24
POS_NAC_2023_2_178742	Sistemas ganaderos y lecheros	Métodos para estimar la biomasa disponible en comunidades de campo natural	Federica Paula Ramos Havranek	Martín Alejandro JAURENA BARRIOS		Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Tacuarembó		24

Código	Líneas estratégicas agropecuarias	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_2_178891	Sistemas ganaderos y lecheros	Caracterización agronómica del grupo Dilatata	Kevin Alcántara	Pablo Rafael SPERANZA GASTALDI	Javier Horacio GARCÍA FAVRE	Universidad de la República Facultad de Agronomía		24
POS_NAC_2023_2_177586	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Disección de la arquitectura genética de la respuesta al tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>) en parientes silvestres de la papa del Uruguay, mediante fenotipado masivo, sensoramiento remoto y mapeo asociativo.	Bruno Vique	Paola GAIERO GUADAGNA	Pablo González Barrios	Universidad de la República Facultad de Agronomía	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Las Brujas	24
POS_NAC_2023_2_177699	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Integración de nuevas tecnologías para reducir el uso de herbicidas en sistemas Agrícolas-Ganaderos.	Luciano Felló Rivero	Milton Alejandro GARCÍA LATASA	TIAGO EDU KASPARY	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela		24
POS_NAC_2023_2_177750	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	“Caracterización fenológica y reproductiva de cultivares de pecan en Uruguay”	Alejandra Pallante	Mercedes Arias	Ana Paula Conde Innamorato	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Las Brujas		24
POS_NAC_2023_2_177950	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Estimación de la tolerancia del cultivo soja a la defoliación causada por <i>Rachiplusia</i> nu en condiciones hídricas contrastantes.	Milagros Bazzini	Ximena CIBILS STEWART	Silvana Abbate Tadic	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA La Estanzuela	Universidad de la República Centro Universitario de Paysandú	24
POS_NAC_2023_2_178048	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Inducción floral en el olivo (<i>Olea europaea</i> L.): estudio de los mecanismos moleculares involucrados en la represión del fruto y la acción del frío.	Antonela Fernández Cirigliano	Manuel Agustí Fonfría	Mercedes Arias	Universidad de la República Facultad de Agronomía		24
POS_NAC_2023_2_178774	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Explorando la respuesta fenotípica y la arquitectura genética de la resistencia a la marchitez bacteriana en parientes silvestres de papa de Uruguay por estudios de mapeo asociativo (GWAS).	Jonatan Nicolás Núñez Lefebre	Paola GAIERO GUADAGNA	Eliana Monteverde	Universidad de la República Facultad de Agronomía		24
POS_NAC_2023_2_178823	Sistemas agrícolas extensivos e intensivos	Impacto de la intensificación en rotaciones arroceras sobre la actividad y diversidad microbiana del suelo	Daniela Bravo Guerrero	Sebastián Martínez Kopp		Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA	Universidad de la República Facultad de Agronomía	24
POS_NAC_2023_2_177633	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Suplementación estival de novillos sobre campo natural: respuesta productiva y bienestar animal	Martina Verdaguer	Pablo Juan ROVIRA SANZ		Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria INIA Treinta y Tres		24

Código	Líneas estratégicas agropecuarias	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_2_177777	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	“Efecto de 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	Alvaro Santana	Gonzalo Fernandez Turren, José Ignacio Gere	Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_2_177863	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Uso de coberturas vegetales para mejorar el secuestro de carbono de los olivares	Guzman Medina	Mercedes Arias		Universidad de la República Facultad de Agronomía		24
POS_NAC_2023_2_178091	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Evaluación del efecto combinado de ácido láctico y radiación UV-C sobre la capacidad de invasión in vitro y la expresión de los genes sigB, prfA e InlA en cepas de Listeria monocytogenes aisladas de productos cárnicos nacionales	Ileana Suárez	Caterina RUFO D ADDARIO	Giannina BRUGNINI OSIMANI	Universidad de la República Facultad de Química		24
POS_NAC_2023_2_178116	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Estudio de la interfaz suelo-planta-animal según la intensidad de pastoreo: Implicancias en la dinámica de producción de forraje, características físico-químicas del suelo y emisiones de metano de vacas lecheras	Yoselin Carolina Dorao Rodríguez	Diego Antonio MATTIAUDA Mele	Gabriel Menegazzi Conceição	Universidad de la República Facultad de Agronomía		24
POS_NAC_2023_2_178139	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Impacto productivo y ambiental de la producción de leche en sistemas de cama caliente en Uruguay	Matilde Tristant Cameto	Alsiane CAPELESSO		Universidad de la República Facultad de Veterinaria		24
POS_NAC_2023_2_178769	Intensificación sostenible y calidad de alimentos	Cuantificando la brecha de rendimiento de cultivos anuales bajo distintos sistemas de rotaciones	Juan Ahunchain	Oswaldo Ruben ERNST BENECH		Universidad de la República Facultad de Agronomía		24

VII) Listado de postulaciones a becas de doctorados nacionales en Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_3_178506	Ingeniería y Tecnología	Biología del Medio Ambiente	Evaluación de la digestión anaerobia como forma sustentable de valorización de residuos de granjas avícolas	Guillermo Zinola	Claudia Etchebehere	Hector Garcia Hernandez	Universidad Tecnológica, Instituto Tecnológico Regional Centro-Sur	Ministerio de Educación y Cultura, Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	36

VIII) Listado de postulaciones a becas de maestrías nacionales en Sostenibilidad de cadenas exportadoras agropecuarias y forestales

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_3_178779	Ciencias Agrícolas	Producción Animal y Lechería	Evaluación de forraje verde hidropónico como alimento para sistemas agropecuarios sostenibles	Cristhian Andrés Borges Rodríguez	Alvaro Santana	Richard Rodríguez Padrón	Universidad Tecnológica, Instituto Tecnológico Regional Centro-Sur		24
POS_NAC_2023_3_178660	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente	Ocurrencia y tratamiento de contaminantes inorgánicos en fuentes de agua con fines agropecuarios y agroindustriales	Paola Curbelo	Ernesto Pecoits Veiga	Alice Kimie Martins Morita	Universidad Tecnológica, Instituto Tecnológico Regional Centro-Sur		24
POS_NAC_2023_3_178594	Ingeniería y Tecnología	Biología del Medio Ambiente	Producción de hidrógeno a partir de efluentes agroindustriales utilizando celdas de electrólisis microbianas	Luciana Varela	Angela Cabezas Da Rosa	René Cardeña Dávila	Universidad Tecnológica, Instituto Tecnológico Regional Centro-Sur		24

IX) Listado de postulaciones a becas de maestrías nacionales en Posgrados Industriales

Código	Área de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Empresa participante	Duración (meses)
POS_NAC_2023_4_177567	Ciencias Médicas y de la Salud	Producción de nanoanticuerpos anti IL31 canina para el tratamiento de la Dermatitis Atópica en perros	Clara Vitola	Lucía María VANRELL MAJÓ	Maria Cecilia RUIBAL CROCE	Universidad de la República Facultad de Ciencias		Nanogrow Biotech SAS	24
POS_NAC_2023_4_178395	Ingeniería y Tecnología	Estudio Aerodinámico en Vehículo de Pista Mediante CFD	Francisco Galletto	Martín DRAPER VANRELL	Bruno Nicolás López Lauz	Universidad de la República Facultad de Ingeniería		DOMS	24
POS_NAC_2023_4_178540	Ciencias Naturales y Exactas	Interoperabilidad en blockchain aplicada al registro de indicadores ambientales para el desarrollo sustentable	Sebastian Pandolfi Tappa	María Laura GONZÁLEZ LÓPEZ		Universidad de la República Facultad de Ingeniería		Pyxis	24

X) Listado de postulaciones a becas de doctorados nacionales en Posgrados para docentes del CFE-ANEP

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_5_177516	Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	Abordaje de los talleres de música y su impacto en proyectos interdisciplinarios en liceos de situación de vulnerabilidad educativa y social.	Verónica Calcagno	Daisy Imbert Romero		Universidad ORT Uruguay Instituto de Educación		36
POS_NAC_2023_5_177939	Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	Prácticas disruptivas mediadas por tecnología que fortalezcan la competencia digital docente en educación medica básica pública uruguaya	Lucia María Acuña Gorriti	Carina Lion	Silvia UMPIÉRREZ OROÑO	Universidad ORT Uruguay Instituto de Educación		24
POS_NAC_2023_5_178184	Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	Circulación de saberes lúdicos entre docentes de lenguas extranjeras	Antonella Kaiana Suárez Bell	Delia Dutra da Silveira Margalef		Administración Nacional de Educación Pública Consejo de Formación en Educación		36
POS_NAC_2023_5_177792	Ciencias Sociales	Sociología	Plataformas de Streaming: Oportunidades e inconvenientes para la difusión de música uruguaya	Gonzalo Deneo	Felipe AROCENA ARMAS		Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales		36

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_5_1_77842	Humanidades	Lengua y Literatura	Acciones docentes durante situaciones didácticas con lectura y escritura en asignaturas del Trayecto de Formación Equivalente para Educadores (TFEE), de la formación magisterial	Leticia ALBISU VIACAVAL	Claudia Anahí CABRERA BORGES		Administración Nacional de Educación Pública Consejo de Formación en Educación		48
POS_NAC_2023_5_1_78738	Humanidades	Historia y Arqueología	La masonería uruguaya en sus redes nacionales e internacionales (1903-1947)	Federico OLASCUAGA BACHINO	Gerardo CAETANO HARGAIN		Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		24
POS_NAC_2023_5_1_78806	Humanidades	Otras Humanidades	El sujeto de la educación en la formación docente uruguaya. Estudio sociosemiótico de las gramáticas de producción del discurso institucional de ANEP para la transformación curricular en la formación de los educadores.	Rossana Pérez	Pedro RUSSI DUARTE		Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		36
POS_NAC_2023_5_1_77669	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	La Anosmina 1 como blanco terapéutico frente a la esclerosis múltiple	Maximiliano TORRES PÉREZ	Giselle Fabiana PRUNELL DOS SANTOS	Fernando de Castro Soubriet	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	Instituto Cajal - Instituto de Investigación en Neurociencias (CSIC)	36
POS_NAC_2023_5_1_77677	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	Explorando la presentación del Campo Electromagnético en los libros de texto y las dificultades conceptuales en la Ley de Ampère-Maxwell	Alvaro Suarez	Arturo Carlos MARTI PEREZ	Kristina Zuza Elosegí	Universidad de la República Facultad de Ciencias		12

XI) Listado de postulaciones a becas de maestrías nacionales en Posgrados para docentes del CFE-ANEP

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_5_177929	Ciencias Sociales	Otras Ciencias Sociales	"La formación en competencia digital. Percepciones de alumnos de profesorado modalidad semipresencial y magisterio del IFD de Minas, durante los años 2024 y 2025"	Gladys Lorena Pérez Falero	José Miguel GARCÍA MARTÍNEZ		Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay FLACSO Uruguay		24
POS_NAC_2023_5_178684	Ciencias Sociales	Ciencia Política	Repercusiones en el cambio de gobernanza de la ANEP	Carlos Gabriel Suárez Martel	María Ester Mancebo González		Administración Nacional de Educación Pública Consejo Directivo Central		12

Código	Área de conocimiento	Subárea de conocimiento	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientadores	Institución proponente	Otras instituciones participantes	Duración (meses)
POS_NAC_2023_5_178784	Ciencias Sociales	Ciencias de la Educación	La vida en el centro. Exploración en torno a la lucha feminista en la educación media uruguaya de los últimos años.	Carolina Buela	Nilia Viscardi		Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		24
POS_NAC_2023_5_178177	Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Físicas	¿Qué habilidades científicas se desarrollan en un curso de Física experimental? Estudio de informes de laboratorio y propuestas para su evaluación.	Lorena Stephanie Pagella Martínez	Cecilia Stari	Aiala ROSÁ FURMAN	Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas Área Física (PEDECIBA)		18
POS_NAC_2023_5_178525	Humanidades	Otras Humanidades	La educación de los cuerpos en la formación de las maestras de primera infancia en el marco de las políticas educativas actuales (Uruguay 2017-2023).	Maria helena Gomez	Paola DOGLIOTTI MORO		Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación		20