

Montevideo, 18 de diciembre de 2024

VISTO: 1) Que en el día de la fecha, el Directorio de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación, recibe el informe del Área de Investigación y Formación sobre el "Programa a Becas de Posgrados Nacionales – sublínea Áreas estratégicas 2024", el cual tiene como objetivo el fortalecimiento de las capacidades en recursos humanos con que cuenta el país a través del financiamiento de becas para la realización de maestrías y doctorados en Uruguay en áreas estratégicas.

RESULTANDO: 1) Que el llamado permaneció abierto desde el 30 de julio al 3 de setiembre de 2024. 2) Que la evaluación de las propuestas de maestría presentadas a la sublínea en Áreas estratégicas estuvo a cargo del Comité de Evaluación y Seguimiento de Becas en Áreas estratégicas y Líneas estratégicas agropecuarias (CESBE – AE). 3) Que se presentaron 151 postulaciones de maestría. 4) Que una de las propuestas de maestría resultó no elegible. 5) Que dos propuestas resultaron no pertinentes. 6) Que 15 propuestas fueron dadas de baja del proceso de evaluación por obtención de otra beca de posgrado nacional (de la Comisión Académica de Posgrado, UDELAR).

CONSIDERANDO: 1) Que el Comité de Evaluación y Seguimiento de Becas (CESBE – AE) eleva al Directorio de ANII un listado con el orden de prelación de las postulaciones de maestría evaluadas.

ATENTO: A lo expuesto,

**EL DIRECTORIO DE LA
AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN**

RESUELVE: 1) Aprobar el financiamiento de 63 becas para maestrías sugeridas por el Comité de Evaluación y Seguimiento de Becas (CESBE-AE), las cuales se presentan en el anexo 1. 2) En todos los casos, la duración de la beca aprobada es la indicada en el anexo correspondiente. 3) Las becas deberán cumplir con el cupo de orientadores para becarios ANII indicado en las bases del llamado. 4) Comuníquese.


Andrea Roth
Directora
Agencia Nacional de Investigación
e Innovación


Flavio Caiafa
Presidente
Agencia Nacional de Investigación
e Innovación

ANEXO 1. Becas de maestría aprobadas

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_182933	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Optimización de terapias antimicrobianas en el escenario clínico	Francisco María Ramírez Brit	Cecilia MALDONADO CORBO	Julio César MEDINA PRESENTADO	Universidad de la República Facultad de Medicina	24
POS_NAC_2024_1_182938	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Obesidad en foco: dilucidando el rol de distintos receptores en las cilias primarias del cerebro de la rata bajo exposición crónica al neuropéptido orexigénico Hormona Concentradora de Melanina.	Valentina Rodríguez Canclini	Patricia Friné LAGOS SMEJA	PABLO GALEANO / Maria Ines Fariello Rico	Institut Pasteur de Montevideo Unidad de Bioinformática	24
POS_NAC_2024_1_182964	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Evaluación de la eficacia del trasplante de microbiota como método de tratamiento adicional en la enfermedad de la parvovirus	HYLARYA ZITO	María Florencia MOSQUILLO ARANDA		Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2024_1_183083	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Identificación de variantes de riesgo de enfermedades genéticas y su asociación con ancestrías específicas en la población uruguaya.	María Lucía Sosa	María Lucía Spangenberg	Camila SIMOES AMARO	Universidad de la República Facultad de Medicina	24
POS_NAC_2024_1_183106	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Expresión de Cx26 para optimizar la respuesta de progenitores endógenos luego de una lesión espinal	Mateo Vidal	Raúl RUSSO BLANC		Institut Pasteur de Montevideo Laboratorio de Biología de Apicomplejos	24
POS_NAC_2024_1_183199	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Papel de los hemicanales de Cx43 en la reacción de un nicho de células madre latente a la lesión de la médula espinal.	Milagros Benitez Verdier	Raúl Russo		Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2024_1_183373	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Estudio de los mecanismos implicados en la acción pro-depresiva de la Hormona Concentradora de Melanina (MCH): interacción con el estrés y el papel del factor liberador de corticotrofina (CRF)	Florencia Bai	Jessika Carolina URBANAVICUS		Institut Pasteur de Montevideo Institut Pasteur de Montevideo	24
POS_NAC_2024_1_183426	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Arte y Subjetividad: el rol de las prácticas artísticas en la transformación subjetiva del adulto	María Paula Bilbao Da Luz	Sylvia Montañez Fierro MONTAÑEZ FIERRO	Clara Weisz Kohn	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	24
POS_NAC_2024_1_183441	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Análisis de pequeños ARNs no codificantes derivados de los vault ARNs en la biología del cáncer de próstata	Jake Sheppard	Rafael FORT CANOBRA	Pablo SMIRICH RUZO / Mariano ROMERO OLIVERA	Universidad de la República Facultad de Química	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183636	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Determinación de la expresión de receptores cannabinoides CB1 y CB2 en el miocardio de caninos con enfermedad degenerativa de la válvula mitral	Mariana Marquez Cabrera	Alejandro Benech	Natalie Alexandra RUIZ ALGIBAY		24
POS_NAC_2024_1_183711	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Marcadores psicobiológicos transdiagnósticos de la desregulación emocional	Valentina Begino Barra	María Gabriela FERNÁNDEZ THEODULOZ	Valentina Inés PAZ PÉREZ	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2024_1_183748	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Desarrollo de una estrategia para la valoración objetiva del dolor neonatal mediante la aplicación y correlación de dos herramientas de monitorización no invasivas en un modelo animal.	Tamara CABRAL GONZÁLEZ	María Blasina Viera	Lucía VAAMONDE CASSANELLO	Universidad de la República Facultad de Agronomía	24
POS_NAC_2024_1_183921	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Caracterización de autoanticuerpos en pacientes con sospecha o diagnóstico de encefalitis límbica en Uruguay	Blanca Isabel Cardozo Burgos	Patricia BRAGA FERNANDEZ	Albert Becker	Universidad de la República Facultad de Psicología	24
POS_NAC_2024_1_183990	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Análisis de la ventilación y perfusión pulmonar en un modelo animal de Síndrome de Distrés Respiratorio Agudo, mediante Capnografía Volumétrica y Tomografía de Impedancia Eléctrica	Andrea Cattivelli	Matías Gianni PÉCORA BARROS	Caio César Araújo Morais	Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2024_1_184086	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Estudio genético de Mycobacterium bovis: una herramienta para descifrar la relación entre bovinos y la vida silvestre.	Ignacio Lluberias	María Laureana DE BRUN MENDEZ		Universidad de la República Facultad de Veterinaria	24
POS_NAC_2024_1_184116	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Representaciones sociales de los Equipos de Salud en el Centro de Salud Jardines del Hipódromo en relación a la práctica de la Lactancia Materna	LETICIA QUAY	CLAUDIA MOROSI MANRIQUE		Institut Pasteur de Montevideo Unidad de Bioinformática	24
POS_NAC_2024_1_184193	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Otra	Valoración del descenso de peso al nacer en recién nacidos de la maternidad del hospital Universitario	NATALIE ELIZABETH GONZÁLEZ CAMARGO	María Blasina Viera	Marianela RODRIGUEZ REY	Universidad de la República Facultad de Psicología	24
POS_NAC_2024_1_183078	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Bioteología	Comparación de los efectos clínicos, fisiológicos y físicos del entrenamiento funcional de alta intensidad y el entrenamiento concurrente de alta intensidad como modalidades de ejercicio en la rehabilitación cardíaca postinfarto	Darío Trujillo Baameiro	Stefano BENÍTEZ FLORES	Federico FERRANDO CASTAGNETTO	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2024_1_183170	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Bioteología	Estudio de la capacidad anticancerígena del orujo de uva Tannat en cáncer de mama y próstata	María Agustina Faulord Sosa	Lucía PASTRO CARDOSO	Adriana Maite FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ	Universidad de la República Hospital de Clínicas	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183192	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Caracterización funcional de la respuesta humoral y celular de ovinos inmunizados contra Toxoplasma gondii	Florencia Ricciuto	Maria Eugenia FRANCIA VINA		Administración de Servicios de Salud del Estado Hospital Maciel	24
POS_NAC_2024_1_183240	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Explorando la Estructura Genómica y los Mecanismos de Segregación Mitocondrial en Toxoplasma gondii	Josefina Bonomi	Luisa Berná	Maria Eugenia FRANCIA VINA	Universidad de la República Facultad de Psicología	20
POS_NAC_2024_1_183286	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Establecimiento de una colonia de Lucilia sericata (Meigen) (Diptera: Calliphoridae) con potencial aplicación en terapia larval y en biotecnología médica.	Facundo Arrighetti	Daniele Lourinho Dallavecchia	María Teresa ARMÚA FERNÁNDEZ / Florencia LALUZ RIVERO	Universidad de la República Centro Universitario Regional Litoral Norte	24
POS_NAC_2024_1_183351	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Identificación de productos antimicrobianos derivados de enterobacterias aisladas de la microbiota humana	Josefina Vera Rasnik	Nadia Sofia RIERA FARAONE		Universidad Católica del Uruguay Escuela de Postgrados	20
POS_NAC_2024_1_183382	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Familias de genes Snakin/GASA y defensinas en el genoma de Acca sellowiana. Caracterización funcional de dos peptidos producidos de forma recombinante.	Maria Florencia Rossi	Susana Beatriz RODRÍGUEZ DECUADRO	Clara Beatriz PRITSCH ALBISU / Federico Mariano PREVE COCCO	Universidad de la República Facultad de Medicina	24
POS_NAC_2024_1_183638	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Identificación de variantes de riesgo en nefropatías hereditarias y su asociación con ancestrías específicas en la población uruguaya	Sofía Isabel Gonzales Magallanes	Maria Lucia Spangenberg	Magdalena Cárdenas Rodríguez	Universidad de la República Facultad de Medicina	24
POS_NAC_2024_1_183746	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Alteraciones celulares y moleculares en las células de sostén espermatogénico en modelos murinos de azoospermia no obstructiva	Pedro Alvarez Chalar	Rosana Elizabeth RODRÍGUEZ CASURIAGA	Adriana GEISINGER WSCHEBOR	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	24
POS_NAC_2024_1_183784	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Nanobodies Anti-Tn en Cáncer Colorrectal	Diego Santana	Eduardo OSINAGA PRADERE	Diego TOUYA OLSEN-BOJE	Universidad de la República Facultad de Medicina	24
POS_NAC_2024_1_183899	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Biología	Estudio de genes vinculados a la respuesta terapéutica y toxicidad inducida por glucocorticoides en pacientes con enfermedades hematológicas	Carla Carmen Palermo Siola	Ileana Patricia CORVO MAUTONE	Ana María SOLER CANTERA	Universidad de la República Hospital de Clínicas	24
POS_NAC_2024_1_183745	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Estudio y desarrollo de métodos de aprendizaje profundo para la reconstrucción 3D: aplicación a imágenes TEM	Sofía Zimmer López	Federico Lecumberry Ruvertoni		Universidad de la República Facultad de Química	24
POS_NAC_2024_1_183888	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Uso de aplicativos de videollamada por parte de psicólogos psicoanalíticos uruguayos	María Camila Morgade Cardozo	Verónica PÉREZ HORVATH		Universidad de la República Facultad de Medicina	24
POS_NAC_2024_1_183907	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Asociación de Caminabilidad y la Prevalencia del Sobrepeso infantil en Uruguay.	Angela María Bravo Galeano	PATRICIA ALEJANDRA CARO MOYA	Juan Ariel BOGLIACCINI PADILLA	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183297	Salud Humana y Animal (incluye Farmacéutica)	Nanotecnología	Biomateriales basados en hidrogeles con potenciales aplicaciones biomédicas	Tatiana Gregorio	Alvaro Washington MOMBRÚ Rodríguez	Dominique Lourdes MOMBRÚ CRUCES	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	24
POS_NAC_2024_1_182930	Educación y Desarrollo Social	Otra	Palabras en español y términos rioplatenses para la dimensión activación de la escala SAM	Julio Fernando Sena Proenza	Gabriel BARG BELTRAME	Roberto AGUIRRE FERNÁNDEZ DE LARA	Universidad de la República Facultad de Psicología	24
POS_NAC_2024_1_182934	Educación y Desarrollo Social	Otra	Desafíos de la Educación Superior en/para el siglo XXI: un análisis de las políticas institucionales y las experiencias estudiantiles en la Universidad de la República	Avril Regueira Dominguez	Carolina CABRERA DI PIRAMO		Universidad de la República Comisión Sectorial de Enseñanza	24
POS_NAC_2024_1_183402	Educación y Desarrollo Social	Otra	Modalidades de respuesta y estrategias de resistencia desplegadas por mujeres que han vivido Violencia basada en Género en vínculos de pareja heterosexuales	Valentina Eskenazi Espath	María Gabriela Córdoba	María Daniela OSORIO CABRERA	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	24
POS_NAC_2024_1_183567	Educación y Desarrollo Social	Otra	Organizando la necesidad: formas políticas de las clases populares en el interior de Uruguay	Belén Sosa	Germán BIDEGAIN PONTE		Universidad de la República Facultad de Psicología	24
POS_NAC_2024_1_183982	Educación y Desarrollo Social	Otra	Experiencias educativas: clubes de niños y escuelas desde la voz de las niñas y niños	Amira Souto Martínez	Marcelo Adrián MORALES PIGNATTA		Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	24
POS_NAC_2024_1_184123	Educación y Desarrollo Social	Otra	Abordar los cuidados: producciones de saberes y sentidos con niños y niñas en tramas familiares y comunitarias de vulneración social.	Eliana Berrutti Colombo	Ana Cecilia MAROTTA MENDEZ		Universidad de la República Facultad de Psicología	24
POS_NAC_2024_1_184202	Educación y Desarrollo Social	Otra	Fracaso escolar en contextos de inequidad social. Miradas del sector educativo y del sector sanitario.	Ana Inés Lieutier Rospide	Esther Haydée ANGERIZ PAMPIN		Universidad de la República Facultad de Psicología	24
POS_NAC_2024_1_183208	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Cotidianidad y convivencia en los Centros de Educación Media desde la perspectiva de adscriptos y adscriptas	Verónica de los Santos	Nilia Viscardi	Leonel Anibal Rivero Cancela	Universidad Católica del Uruguay Departamento de Ciencias Sociales	24
POS_NAC_2024_1_183275	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	EVALUACIÓN DE MODELOS DE ENTRENAMIENTO LECTOR PARA PERSONAS SORDAS E HIPOACÚSICAS	Agustina Echaider Lombardi	Juan Carlos VALLE LISBOA ASURABARRE NA	Roberto AGUIRRE FERNÁNDEZ DE LARA	Universidad de la República Facultad de Ciencias Sociales	24
POS_NAC_2024_1_183326	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	“De llegar, a permanecer. Caracterización de trayectorias, experiencias y sentidos de la primera generación familiar en culminar Educación Media Superior.”	Cecilia Delfino López	Gabriela PÉREZ MACHADO	Marcelo Adrián MORALES PIGNATTA	Universidad de la República Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	24
POS_NAC_2024_1_183474	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Ampliación de normas léxicas y mecanismos de convencionalización para LSU	Victoria Orge	Roberto AGUIRRE FERNÁNDEZ DE LARA		Universidad de la República Facultad de Psicología	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Duración Meses
POS_NAC_2024_1_183486	Educación y Desarrollo Social	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Políticas de reinserción laboral de las personas ex privadas de libertad para el caso de Uruguay	carolina perez	Juan Ariel BOGLIACCINI PADILLA		Universidad de la República Facultad de Psicología	18
POS_NAC_2024_1_183102	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Interacciones entre carnívoros y quirópteros en la Usina de Cuñapirú: riesgo sanitario y de conservación	Cecilia Casco del Riego	María Alexandra CRAVINO MOL	Germán Botto Nuñez / Nadia BOU Pérez	Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2024_1_183600	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Evaluación de la calidad del paisaje en playas de Uruguay: el rol de variables ambientales y antropogénicas	Julieta Olalde Miraballes	Omar Defeo Gorospe	Eleonora Celentano Campodonico	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	24
POS_NAC_2024_1_183700	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Geodiversidad aplicada a la evaluación de la vulnerabilidad hidrosocial en una cuenca al Este de Uruguay a partir de un análisis preliminar nivel país	Irene Balado	Leticia CHIGLINO MENDIZABAL	Carla Cecilia KRUK GENCARELLI	Ministerio de Educación y Cultura Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable	24
POS_NAC_2024_1_183876	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Metodologías para la estimación de inundaciones compuestas considerando forzantes multidimensionales	Victoria Pacín	Christian CHRETIES CERIANI	Sebastián SOLARI CARRANZA	Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2024_1_183912	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	"Caracterización de caudales de estiaje en cursos fluviales del Uruguay como herramienta para la gestión de recursos hídricos"	María Laura Cantera Carrasco	Christian CHRETIES CERIANI	Alejandra DE VERA RODRIGUEZ	Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2024_1_184085	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Otra	Determinantes para la aplicación de una estrategia de economía circular exitosa en el sector privado en Uruguay	Cristian Leon	Adrian A. RODRÍGUEZ MIRANDA	María Inés Vazquez	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	24
POS_NAC_2024_1_183360	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotechnología	Valorización de residuos mediante la producción de ácidos orgánicos por fermentación.	Axel Ríos	Elena Victoria CASTELLÓ ANTONAZ	Nicolás Federico GOYCOEHEA FREIRE	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	24
POS_NAC_2024_1_183511	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Biotechnología	Elongación de cadena: una nueva tecnología para obtener compuestos con valor agregado a partir de residuos	Matias Regina	Claudia Etchebehere Arenas	Elena Victoria CASTELLÓ ANTONAZ	Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y de Administración	12
POS_NAC_2024_1_183900	Medio Ambiente y Servicios ambientales	Nanotecnología	Transformación de residuo de cáñamo en Carbon Nanodots (CNDs) de alto valor	Yanaina Castro	Mirian Elizabeth Casco		Universidad Católica del Uruguay Departamento de Ingeniería	24
POS_NAC_2024_1_183207	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Suplementación pre-faena con magnesio en corderos precoces: impactos sobre la respuesta de estrés premortem y la calidad de la carne	Jimena Fernandez	Aline Freitas de Melo	Javier ITHURRALDE LEMES / Karina NEIMAUR FERNÁNDEZ	Universidad de la República Facultad de Veterinaria	24
POS_NAC_2024_1_183233	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Otra	Características de la ubre y pezones de las ovejas Merino Australiano: asociación con la producción y composición láctea, prevalencia de mastitis, supervivencia y crecimiento	Junger Eriksson Moore Lazo	Livia Pinto Santini	Luis Gustavo CAL Pereyra	Universidad Tecnológica Instituto Tecnológico Regional	24

Código	Sector/núcleo de problemas y oportunidades	Área tecnológica a priorizar	Título	Solicitante	Orientador	Co-orientador	Institución proponente	Duración Meses
			predestete de sus corderos				Centro-Sur	
POS_NAC_2024_1_183316	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotechnología	Efluentes con altas concentraciones de pesticidas: Caracterización y desarrollo de tecnologías de tratamiento basados en biofiltros.	María Angélica Ayala Ortega	Angela CABEZAS DA ROSA	Guillermo Zinola	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	24
POS_NAC_2024_1_183692	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Biotechnología	Evaluación funcional de los genes BAG en Physcomitrium patens mediante CRISPR/Cas9: Impacto en el desarrollo y la respuesta al estrés	Santiago Rondán	María Alexandra CASTRO NOVELLE		Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2024_1_183579	Producción Agropecuaria y Agroindustrial	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Circuitos y sistemas electrónicos para la caracterización del comportamiento animal	Rocío Cabral	Julián OREGGIONI GAMOU Gamou		Universidad de la República Facultad de Veterinaria	24
POS_NAC_2024_1_183403	Otro	Biotechnología	Producción de proteasa recombinante con alto potencial biotecnológico en Aspergillus spp.	Santiago Scalese	Manuel SANGUINETT I MIRALLES	Diego Agustin VALLÉS CECILIO	Universidad de la República Facultad de Ciencias	24
POS_NAC_2024_1_183216	Otro	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Fusión Inteligente de Redes Ópticas y 5G/6G Mediante Aprendizaje Automático y Estandarizaciones Abiertas	Valentín Brienza	Claudina Isabel RATTARO EUGUI	Alberto Andrés CASTRO CASALES	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	24
POS_NAC_2024_1_183358	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Medida y modelado de la calidad de la experiencia en el uso de tecnologías de Realidad Virtual	Alejandra Armendariz Voelker	Jose Jaskowicz Zilberfarb		Universidad de la República Facultad de Ingeniería	24
POS_NAC_2024_1_183595	Software, Servicios Informáticos y Producción Audiovisual	Tecnología de la Información y las Comunicaciones	Análisis y Generación Rítmica de Música Latinoamericana mediante Aprendizaje Auto-Supervisado	Emilio Martínez	Pablo Andrés CANCELTA ARESQUETA	Martín ROCAMORA MARTÍNEZ	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	24
POS_NAC_2024_1_182971	Energía	Otra	Estudio de la Degradación de MEAs en la Producción de Hidrógeno mediante Electrólisis de Agua con Membrana de Intercambio de Protones (PEMWE)	Gonzalo Tejera	Verónica DÍAZ MORENO	Carlos Fernando ZINOLA SÁNCHEZ	Universidad de la República Facultad de Ingeniería	24