

## VINCULACIÓN CON EXPERTOS DEL EXTERIOR 2024

### Informe de cierre de la convocatoria, segunda edición 2024.

#### 1. ANTECEDENTES Y OBJETIVOS

El objetivo del llamado es el fortalecimiento de los recursos humanos calificados con que cuenta el país a través de la interacción con expertos residentes en el exterior mediante la realización de actividades de formación/capacitación en las siguientes áreas de interés: Tecnologías digitales avanzadas, Biotecnología, Tecnologías verdes, Ciencias de la Educación y Cambio climático. El llamado cuenta con dos modalidades:

- Modalidad 1: Podrán solicitar financiamiento todas aquellas instituciones nacionales públicas y privadas sin fines de lucro vinculadas a actividades de docencia e investigación para traer a expertos del exterior para participar en actividades de formación en el marco de un posgrado nacional (maestría o doctorado)
- Modalidad 2.1: Podrán solicitar financiamiento aquellas organizaciones nacionales entre cuyos cometidos este el desarrollo y consolidación de la industria o sector particular, como entidades gremiales, cámaras empresariales, centros tecnológicos, asociaciones o cooperativas de productores, y empresas públicas para traer a expertos del exterior para el dictado cursos de capacitación técnico profesional.
- Modalidad 2.2: En el marco del acuerdo de colaboración entre ANII y el Programa para la Formación y Fortalecimiento de los Recursos Humanos de los Prestadores Públicos de Servicios de Salud (FoRHSa) se incluye una nueva línea de apoyo dentro de la Modalidad 2 que tiene como objetivo la formación y fortalecimiento de los recursos humanos de salud del Sistema Nacional Integrado de Salud (SNIS).

#### 2. RESULTADOS DE LA CONVOCATORIA

La convocatoria permaneció abierta desde el 25 de julio al 05 de setiembre de 2024 a las 14:00 horas. Al cierre se presentaron un total de **19 propuestas** (16 modalidad 1, 1 modalidad 2.1 y 2 modalidad 2.2).

El detalle de las propuestas se presenta a continuación:

##### Modalidad 1:

Área de interés		Cantidad de propuestas	Total de propuestas
Biotecnología	Biotecnología	8	9
	Biotecnología + Cambio climático	1	
Tecnologías digitales avanzadas	Tecnologías digitales avanzadas + Cambio climático	3	5
	Tecnologías digitales avanzadas	2	
Tecnologías verdes		1	1

Ciencias de la Educación	1	1
<b>Total</b>		<b>16</b>

**Modalidad 2.1:**

Área de interés	Total de propuestas
Tecnologías verdes	1

**Modalidad 2.2 Programa FoRHSa**

Programa FoRHSa	Total de propuestas
Programa FoRHSa	2

**Postulaciones presentadas en la modalidad 1**

Código Propuesta	Área de interés	Título	Institución proponente	Responsable por la ejecución	Expertos del exterior	Duración (días)	Monto solicitado ANII (UYU)
VCT_1_2024_2_183587	Biotecnología	Genética cuantitativa: fundamentos y aplicaciones al mejoramiento genético	Facultad de Agronomía - UDELAR	Marianella QUEZADA	Antonio Augusto Franco Garcia	10	86.000
VCT_1_2024_2_183752	Biotecnología	IV Curso POMIC. Progresos en oncología molecular y su impacto a nivel clínico.	Institut Pasteur de Montevideo	Marcelo HILL	Francisco Real, Atanasio Pandiella, Alberto Ocaña, Núria Malats	5	320.000
VCT_1_2024_2_183795	Biotecnología	Structural Biology 2.0: Integrating X-ray diffraction and modern computational tools	Institut Pasteur de Montevideo	Matías MACHADO	Jan Kosinski, Dmitry Molodenskiy	4	190.000
VCT_1_2024_2_183961	Biotecnología	Curso: Mitocondria: bioenergética, metabolismo oxidativo y señalización	Facultad de Medicina - UDELAR	Laura CASTRO	Janine Santos, Nadine Hempel, Joao Passos	10	273.000
VCT_1_2024_2_184057	Biotecnología	Curso Internacional: "Tools for the preclinical study of new bioactive molecules from a One Health perspective"	Institut Pasteur de Montevideo	Gloria LÓPEZ	Natalicia de Jesus Antunes, Adrián Lifschitz, Alan Talevi	7	135.600
VCT_1_2024_2_184069	Biotecnología	Nanotecnología Aplicada a Microbiología	Facultad de Química - UDELAR	Silvana ALBORÉS	Paulina Paez, Valeria Grazú Bonavia	10	158.000
VCT_1_2024_2_184274	Biotecnología	Modelos Celulares y Animales para el Estudio de la Enfermedad de Alzheimer: Nuevas Herramientas y Desafíos	Facultad de Medicina - UDELAR	Silvina BARTESAGHI	María Delgado Esteban	4	97.700
VCT_1_2024_2_184277	Biotecnología	Taller de análisis de microbios	INIA Las Brujas	Silvia Garaycochea	Stephanie Denisse Jurburg Better	5	78.000
VCT_1_2024_2_183173	Biotecnología/ Cambio climático	Actividades de capacitación en Acuicultura	Facultad de Veterinaria - UDELAR	Alejandro Perretta	Ricardo Vieira	5	43.000
VCT_1_2024_2_183926	Tecnologías digitales avanzadas/Cambio climático	Informática Urbana y Movilidad Inteligente	Facultad de Ingeniería - UDELAR	Sergio NESMACHNOW	Renzo Massobrio	20	112.000
VCT_1_2024_2_184149	Tecnologías digitales avanzadas/Cambio climático	Ciencia de Datos y Aprendizaje Automático para Ingeniería Ambiental	Facultad de Ingeniería - UDELAR	Angela Gorgoglione	Leonardo Goliatt	8	44.800
VCT_1_2024_2_184271	Tecnologías digitales avanzadas/Cambio climático	Curso de Robótica basado en Inteligencia Artificial enfocado en Energía, Agricultura de Precisión y Cámaras de Eventos	Facultad de Ingeniería - UDELAR	Federico ANDRADE	Rodrigo Verschae	20	72.480
VCT_1_2024_2_183893	Tecnologías digitales avanzadas	Herramienta Open-Source para desarrollo de circuitos integrados CMOS	Departamento de Ingeniería - UCUDAL	Joel GAK	Jorge Marín	7	51.200

Código Propuesta	Área de interés	Título	Institución proponente	Responsable por la ejecución	Expertos del exterior	Duración (días)	Monto solicitado ANII (UYU)
VCT_1_2024_2_184188	Tecnologías digitales avanzadas	Curso y conferencia: Implementación de modelos basados en aprendizaje automático para el abordaje de problemas biológicos	Institut Pasteur de Montevideo	Flavio PAZOS	Georgina Stegmeyer, Leandro Bugnon	7	84.000
VCT_1_2024_2_183504	Tecnologías verdes	Tecnologías digitales en alimentos y productos agrícolas: aplicación de métodos analíticos rápidos y verdes	Facultad de Agronomía - UDELAR	Giovanni GALIETTA	Daniel Cozzolino	14	150.000
VCT_1_2024_2_183461	Ciencias de la Educación	Neurociencias y Educación. Oportunidades y desafíos.	Centro Interdisciplinario en Cognición para la Enseñanza y el Aprendizaje - UDELAR	Alejandro Maiche	Andrea Paula Goldin	12	91.200
							1.986.980

#### Postulaciones presentadas en la modalidad 2.1

Código Propuesta	Área de interés	Título	Institución proponente	Responsable por la ejecución	Expertos del exterior	Duración (días)	Monto solicitado ANII (UYU)
VCT_2_2024_2_184013	Tecnologías verdes	Curso de actualización de las tecnologías verdes power-to-X e hidrógeno verde para desarrolladores y gerentes técnicos de proyectos	Facultad de Química - UDELAR	Jorge GANCHEFF	Hans Bard	7	151.360

#### Postulaciones presentadas en la modalidad 2.2 (FORHSA)

Código Propuesta	Área de interés	Título	Institución proponente	Responsable por la ejecución	Expertos del exterior	Duración (días)	Monto solicitado ANII (UYU)
VCT_2_2024_2_183684	FORHSA	Jornadas académicas : 10 años de la Unidad de Cuidados Paliativos en el Hospital Universitario	Hospital de Clínicas/Facultad de Medicina	Natalia BERNARDI	Alberto Alonso, María Varela	5	75.005
VCT_2_2024_2_184119	FORHSA	Manejo clínico de las complicaciones frecuentes de trasplante renal	Hospital de Clínicas/Facultad de Medicina	Victoria Frantchez	María Milagro Montero	6	113.600
							188.605