



**BECAS DE INICIACIÓN EN LA INVESTIGACIÓN - MODALIDAD II**  
**PROGRAMA ACORTANDO DISTANCIAS**  
**ANII - UNESCO**

**Listado de seleccionados**

<b>N°</b>	<b>SOLICITANTE</b>	<b>INSTITUCIÓN Y TEMA DE PASANTÍA</b>
1	Analisa Waller	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Sección Entomología. Temas: i) Anatomía de insectos: bases estructurales de la anatomía externa e interna. ii) Formas inmaduras de insectos: estructuras anatómicas.
2	Lucia Riveiro	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Sección Etología. Sistemas de comunicación en mamíferos: el caso de los roedores subterráneos.
3	Federico Zapata	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Sistemas Complejos y Física Estadística
4	Rossana Müller	LATU Montevideo. Departamento de Agua y Productos Químicos
5	Gonzalo Castillo	PEDECIBA - Facultad de Química. Cátedra de Química Cuántica. Tema "Uso de modelado molecular para explicar reacciones químicas"
6	Sergio Sena	LATU Montevideo. Área Forestales: Madera sólida, Celulosa, Papel, Preservación de la madera.
7	Victoria Batista	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Instituto de Física. Laboratorio de Inestabilidades en Fluidos
8	Edgardo Vel	INIA Tacuarembó. Laboratorio de Ciencia y tecnología de la carne.
9	Virginia Mockford	PEDECIBA - Facultad de Química. Laboratorio de Biocatálisis y Biotransformaciones. Tema "La utilización de enzimas y microorganismos para realizar reacciones químicas"
10	Eduardo Diaz	PEDECIBA - Área Matemática Facultad de Ciencias - Facultad de Ingeniería. Tema a definir con el pasante
11	Melina Arboleya	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Sección Entomología. Temas: i) Anatomía de insectos: bases estructurales de la anatomía externa e interna, ii) Formas inmaduras de insectos: estructuras anatómicas
12	Adrián Ansorena	PEDECIBA - Facultad de Química. Tema "Utilización de enzimas y microorganismos para realizar reacciones químicas".
13	Ceci Froz	PEDECIBA - Facultad de Química. Cátedra Radioquímica.



<b>N°</b>	<b>SOLICITANTE</b>	<b>INSTITUCIÓN Y TEMA DE PASANTÍA</b>
14	Rita Irazábal	INIA Salto Grande. Laboratorio de Fisiología.
15	Rossana Montesdeoca	PEDECIBA - Facultad de Química. Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales. Tema "Productos Naturales, plantas medicinales y fito terapéuticos".
16	Virginia López	LATU Montevideo. Laboratorio Agua y productos químicos.
17	Victoria Varela	PEDECIBA - Facultad de Química. Cátedra de Radioquímica. Tema "Marcado de moléculas biológicamente activas con radioisótopos. Evaluación dosimétrica de trabajadores expuestos a las radiaciones" ionizantes.
18	Claudia Perdomo	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Área Biología. Sub-Área Bioquímica. Sección Bioquímica. Tema "Expresión y producción de proteínas humanas en bacterias".
19	Ana Laura Souto	LATU Montevideo. Laboratorio de Productos Lácteos, Hortifrutícolas y de la Colmena.
20	Beatriz Pérez	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Sección Bioquímica. Tema "Expresión y producción de proteínas humanas en bacterias".
21	Fiorella Silveira	PEDECIBA - Facultad de Química, Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales. Tema "Composición de ceras epicuticulares".
22	Santiago Vigo	PEDECIBA - Facultad de Ingeniería. Informática. Tema "Análisis de lenguajes de programación para usar en los cursos de matemáticas".
23	Darío Núñez	PEDECIBA - Facultad de Ciencias Sección Bioquímica. Tema: "Búsqueda de marcadores moleculares de platelmintos parásitos".
24	Verónica González	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Departamento de Paleontología. Tema "Paleobiología".
25	Leticia Vecinday	PEDECIBA - Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable. Laboratorio de Microbiología. Tema "Herramientas para la evaluación de la diversidad microbiana en diferentes sistemas".
26	Karen Costa	INIA Tacuarembó. Ciencia y Tecnología de la carne.
27	Mauricio Rodríguez	PEDECIBA - Mecánica Estadística. Física no lineal.
28	Andrea Iturburúa	INIA La Estanzuela. Fitopatología.
29	Natalia Aschero	PEDECIBA - Facultad de Química, Cátedra de Bioquímica: Uso y aplicaciones de enzimas.
30	Vanessa Lezardo	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Laboratorio de Evolución. Variación geográfica en el ADN mitocondrial.
31	Elizabeth Flores	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Biomecánica aplicada al deporte.



<b>N°</b>	<b>SOLICITANTE</b>	<b>INSTITUCIÓN Y TEMA DE PASANTÍA</b>
32	María Eugenia Rodríguez	LATU Unidad Fray Bentos. Área Medio Ambiente.
33	Lorena Viera	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Instituto de Física. Laboratorio de Sistemas complejos y física estadística.
34	Valeria Pintos	LATU Montevideo. Área Cereales, derivados y oleaginosas.
35	Mariana Romero	LATU Unidad Fray Bentos. Área Microbiología.
36	Valeria León	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Sección Bioquímica. Tema "Entrenamiento en técnicas moleculares".
37	Rita Silva	PEDECIBA - Facultad de Medicina. Departamento de Biofísica. Tema "Estabilidad genómica: reparación y protección del ADN".
38	Diego Villanueva	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Instituto de Física. Tema "Biomecánica aplicada al deporte".
39	Andrés Alvarez	PEDECIBA - Facultad de Química. Cátedra de Radioquímica. Tema "Marcado de moléculas biológicamente activas con radioisótopos. Evaluación dosimétrica de trabajadores expuestos a las radiaciones ionizantes".
40	Cristian de los Santos	PEDECIBA - Instituto Pasteur. Sub Área Microbiología. Tema "Organización de endocitosis en levaduras".
41	Verónica Melogno	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Laboratorio de Ecología. Tema "Ecología, morfología y biología de peces estuarinos y marinos".
42	Alejandra Gualco	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Sección Bioquímica. Tema "Entrenamiento en técnicas moleculares básicas".
43	Jorge Valentín Bouchaton	INIA La Estanzuela. Laboratorio de Entomología.
44	Silvana Solari	LATU Unidad Fray Bentos. Área Forestal.
45	Verónica Garbuyo	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Laboratorio de Evolución. Tema "Variación del ADN mitocondrial".
46	Cinthia Cerpa	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Instituto de Física. Tema "Mecánica Estadística".
47	Leticia Barrios	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Instituto de Física. Mecánica Estadística.
48	Silvina González	INIA La Estanzuela. Laboratorio de Análisis de calidad y composición de leche.
49	Gary Erramuspe	INIA La Estanzuela. Aptitud industrial de cultivos.
50	Silvia Sguilla	LATU Montevideo. Área Metrología científica.
51	Natalí Bidart	PEDECIBA - Facultad de Química. Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales. Tema "Estudio de la interacción de ADN con complejos Cu potenciales agentes anticancerígenos".
52	Sebastián Burgueño	PEDECIBA - Facultad de Química. Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales. Tema "Productos Naturales, plantas medicinales y fito terapéuticos".



<b>N°</b>	<b>SOLICITANTE</b>	<b>INSTITUCIÓN Y TEMA DE PASANTÍA</b>
53	Silvana Ramos	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Sección Oceanografía. Tema "Clonado de genes involucrados en la diferenciación gonadal de esturiones".
54	María Meneses	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Sección Oceanografía. Tema "Clonado de genes involucrados en la diferenciación gonadal de esturiones".
55	Silvina Sodano	PEDECIBA - Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable - Laboratorio de Bioquímica. Tema "Producción de la enzima Taq DNA polimerasa recombinante y su amplificación para amplificar ADN por PCR".
56	Natalia Vázquez	LATU Montevideo. Área Cromatografía / Toxinas naturales.
57	Sofía Cancela	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Departamento de Paleontología. Tema "Paleobiología".
58	Mery Gómez	INIA - Tacuarembó. Laboratorio de Entomología.
59	Sergio Barrios	PEDECIBA - Facultad de Química. Laboratorio de Carbohidratos. Tema "Análisis y evaluación de materiales amilosos y sucrosos utilizados en la elaboración de bioetanol".
60	Martín Ghizzoni	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Instituto de Física. Tema "Sistemas complejos y Física estadística".
61	Claudia Gisel Machado	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Laboratorio de Genética Evolutiva. Tema "Caracterización genética de poblaciones de peces de importancia en pesquerías" (tema a definir con el pasante).
62	Maria Fabiana Gil	PEDECIBA - Facultad de Veterinaria. Departamento de morfología y desarrollo. Tema "Forma y función del epidídimo y programación fetal".
63	Cecilia Olivera	PEDECIBA - Facultad de Ciencias. Laboratorio de Paleontología. Tema "Vertebrados de la Fm Tacuarembó/ Vertebrados cuaternarios de Uruguay".
64	Victoria Valdez	PEDECIBA - Facultad de Química. Laboratorio de Carbohidratos. Tema "Análisis y evaluación de materiales amilosos y sucrosos utilizados en la elaboración de bioetanol".
65	Alexander Chagas	PEDECIBA - Facultad de Química. Tema "Síntesis y elucidación espectroscópica de compuestos orgánicos bioactivos".
66	Rita León	LATU Montevideo. Área Textiles, lana y tops.