



14 de diciembre de 2021

En relación al llamado para Becas de apoyo a la finalización de estudios de posgrado en la Udelar 2021 – 2022, la Comisión Académica de Posgrado (CAP) recibió en tiempo y forma 171 postulaciones (66 nivel doctorado y 105 nivel maestría).

La CAP desea dejar constancia de que casi todas las propuestas recibidas son muy buenas y deberían ser financiadas.

Debido a la cantidad de postulaciones la CAP solicitó la colaboración de cuatro subcomisiones asesoras, convocando a referentes de las áreas de Ciencias Agrarias, Biología y Salud, Social, Humana y Artística, y Ciencia y Tecnología. Las subcomisiones evaluaron las postulaciones siguiendo criterios establecidos por la CAP y aprobados por el Consejo Directivo Central en el expediente 004090-500188-21. Estas subcomisiones evaluaron el siguiente número de postulaciones:

Ciencias Agrarias, 16 postulaciones nivel doctorado y 17 nivel maestría. Biología y Salud, 20 postulaciones nivel doctorado y 26 nivel maestría.

Social, Humana y Artística, 12 postulaciones nivel doctorado y 46 postulaciones nivel maestría.

Ciencia y Tecnología, 18 postulaciones nivel doctorado y 16 postulaciones nivel maestría.

Se desea manifestar el reconocimiento y agradecimiento a los profesores que actuaron en dichas subcomisiones, permitiendo analizar la totalidad de las propuestas en los plazos previamente establecidos.

En ningún caso los integrantes de las subcomisiones o de la CAP se vieron involucrados en la evaluación y el ordenamiento de postulaciones en las que se presentaba conflicto de intereses



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

Tel.: 2401 8662
cap@posgrados.udelar.edu.uy
Tristán Narvaja 1513, apto. 101
CP 11200. Montevideo, Uruguay

A partir de las evaluaciones realizadas por las subcomisiones asesoras, la CAP realizó la evaluación final de las postulaciones y recomienda al Consejo Directivo Central el otorgamiento de 47 becas de doctorado y 53 de maestría, que se harán efectivas en los primeros meses de 2022.

A continuación se detalla la lista de 47 beneficiarios para nivel doctorado por orden alfabético:

NOMBRE	ÁREA	DOCUMENTO
Badagian Baharian, Natalia	<i>Ciencia y tecnología</i>	4780940-9
Benchoam Altman, Dayana	<i>Ciencia y tecnología</i>	4693309-1
Berna Zanotta, Leonor	<i>Social, humana y artística</i>	1924717-0
Blasina Italiano, María Florencia	<i>Ciencia y tecnología</i>	4532189-3
Brena Torres, Paola Valentina	<i>Social, humana y artística</i>	4265319-4
Calvo Rodríguez, Jacobo	<i>Social, humana y artística</i>	6221396-8
Carbajal Courtié, Guillermo	<i>Ciencia y tecnología</i>	4272915-7
Casalás Mouríño, Felipe Carlos	<i>Ciencias agrarias</i>	4554728-9
Casaux , María Laura	<i>Ciencias agrarias</i>	6195025-6
Corallo Fabiano, Ana Belén	<i>Ciencias agrarias</i>	3894545-0
Correa Morales, Javier	<i>Social, humana y artística</i>	4246329-0
Daher Acosta, Grysette Mariam	<i>Ciencia y tecnología</i>	6193969-8
Fagundez Ferron, Pablo Martín	<i>Ciencia y tecnología</i>	4940676-8
Fernández Foren, Andrea	<i>Ciencias agrarias</i>	4440240-0
Fry Rodríguez, Mariana	<i>Social, humana y artística</i>	4545669-0
Galliussi López, Germán Adrián	<i>Biología y salud</i>	4619397-4
Gambini Ons, Jorge	<i>Social, humana y artística</i>	1687302-5
García Esquibel, Silvina Pilar	<i>Ciencias agrarias</i>	4044759-9
Gazzán Píriz, Nicolás Christian	<i>Social, humana y artística</i>	3962834-8
Grassi Rodríguez, Joaquin	<i>Ciencia y tecnología</i>	4155899-7
Grille Pees, Lucia	<i>Ciencias agrarias</i>	2849301-7
Jasinsky Flores, Alejandra Stephanie	<i>Ciencias agrarias</i>	4197141-0
Klein Rocha, Florencia Soledad	<i>Biología y salud</i>	4677613-2
López Rodríguez, Anahí	<i>Biología y salud</i>	4402902-0
Méndez Pereira, María Noel	<i>Ciencias agrarias</i>	4471975-8
Montagne Massaro, Jimena	<i>Biología y salud</i>	4252995-9
Mosquillo Aranda, María Florencia	<i>Biología y salud</i>	4757041-4
Mussio Mussio, Paula	<i>Biología y salud</i>	3272448-8
Navarrete Cereijo, German	<i>Ciencia y tecnología</i>	4600304-4
Ortiz Grandal, Esteban Gustavo	<i>Biología y salud</i>	4929578-9
Pannunzio Bayardi, Bruno Luciano	<i>Biología y salud</i>	4563280-2



14 de diciembre de 2021

Peraza Martiarena, Javier	<i>Ciencia y tecnología</i>	4524529-1
Pose Ferraro, Nicolás	<i>Social, humana y artística</i>	4707042-0
Rammauro, María Florencia	<i>Biología y salud</i>	4623144-7
Rivas Pinto, Feriannys	<i>Ciencia y tecnología</i>	6176911-0
Rodríguez Camejo, Claudio	<i>Biología y salud</i>	4694466-2
Román Silva, Sandra	<i>Social, humana y artística</i>	2646610-9
Scalese Barreto, Gonzalo Daniel	<i>Ciencia y tecnología</i>	4751115-3
Schenck Sica, Sylvia Elena	<i>Ciencia y tecnología</i>	4044287-8
Sessa Jusid, Lucía Olga	<i>Ciencias agrarias</i>	4125029-0
Simón, Diego	<i>Biología y salud</i>	3249921-7
Soñora Grecco, Martín	<i>Biología y salud</i>	4120063-7
Souza Pérez, Mercedes	<i>Ciencias agrarias</i>	4554548-5
Steglich Guarino, Martina María	<i>Ciencia y tecnología</i>	4552790-4
Techera Ramírez, Claudia Alexandra	<i>Ciencias agrarias</i>	4598212-6
Toriño Martins, Pablo Gabriel	<i>Biología y salud</i>	4255125-7
Varela Renda, Luciano	<i>Biología y salud</i>	4510105-3

A continuación se adjunta una lista de 13 suplentes, ordenados por orden de prioridad, para el nivel doctorado:

NOMBRE	ÁREA	DOCUMENTO
1- Romeo, Carlos	<i>Biología y salud</i>	4138300-5
2- García Pintos, Camila	<i>Ciencias agrarias</i>	3716597-6
3- Oliveira Rizzo, Carolina Gabriela	<i>Biología y salud</i>	4608326-4
4- Brito Garro, María Gimena	<i>Ciencias agrarias</i>	4300742-3
5- Montealegre Alegría, Natalia	<i>Social, humana y artística</i>	4382011-0
6- Díaz Negrín, César Nicolás	<i>Ciencia y tecnología</i>	4361396-1
7- Méndez Fernández, Shirley Mabel	<i>Social, humana y artística</i>	2763434-5
8- Fernandez Lakatos, Matías	<i>Ciencia y tecnología</i>	4669149-3
9- Rodríguez Bolaña, César Luis	<i>Biología y salud</i>	4349072-1
10- Casarotto Daniel, Gabriela	<i>Ciencias agrarias</i>	6327508-4
11- Pravia Nin, María Isabel	<i>Ciencias agrarias</i>	3934163-5
12- Feldman Correa Luna, Virginia	<i>Ciencia y tecnología</i>	4793645-8
13- Yáñez Fernández, Carlos	<i>Ciencia y tecnología</i>	6317206-8



A continuación se detalla la lista de 53 beneficiarios para nivel maestría por orden alfabético:

NOMBRE	ÁREA	DOCUMENTO
Arsuaga Fava, José Ignacio	Ciencia y tecnología	4559670-7
Bergós Cremona, Lucía	Social, humana y artística	4175878-1
Bertoletti Beltrán, Lucía	Social, humana y artística	5116994-4
Cabrera Casaña, Laura Carolina	Ciencia y tecnología	4954624-5
Cancela Allio, Victoria	Social, humana y artística	4593209-6
Cancela Cerejjo, Cristina	Social, humana y artística	5956363-9
Capdepon , Victoria	Social, humana y artística	3803638-4
Cedrés Núñez, Eliana Gisell	Social, humana y artística	4749652-5
Costa Bacigalupe, Martín Adán	Social, humana y artística	3389673-1
Cutro Dumas, Camila	Social, humana y artística	6402939-9
Di Benedetto Sviridenko, Natasha	Ciencia y tecnología	4724131-6
Di Lorenzi González, Andrés	Ciencias agrarias	5185495-1
Duarte Gareta, Diego Fernando	Biología y salud	4677664-3
Fagetti Methol, Jimena	Biología y salud	4851130-8
Gabriela Llaya, María	Ciencias agrarias	6342182-7
Garat Monestier, Vera Lucía	Social, humana y artística	4435396-8
Gareli Cerrutti, María Solange	Ciencias agrarias	5002332-1
Garrido De León, Federico Hernán	Biología y salud	4809170-0
Giuria Bianchi, Paula	Social, humana y artística	1841916-6
González Alayón, Ignacio Darwin	Biología y salud	4708067-7
Gonzalez Gomez, Jose	Social, humana y artística	1699003-7
Guarnaschelli Rovira, Inés	Biología y salud	4876176-1
Guerrero Bergara, Hernan	Ciencias agrarias	3083646-7
Keuchkerian García, Romina Zaruhi	Ciencia y tecnología	4535377-1
Kühlsen Beca, Karen	Social, humana y artística	3349392-9
Lozano Gomez, Monica	Social, humana y artística	4590533-4
Marín Laca, María Federica	Ciencias agrarias	5116643-1
Martínez Alfonso, Gastón Federico	Ciencias agrarias	4670642-6
Martínez Rodríguez, Rodrigo	Social, humana y artística	4711043-0
Martínez Villar, Mauro	Biología y salud	4428362-0
Matta Lopez, Matias	Social, humana y artística	4417030-0
Montesino Carmona, Yilian	Ciencia y tecnología	6350925-1
Moreira Marrero, Lucía Analia	Biología y salud	4953785-4
Olivera Ichazo, Lucía	Ciencia y tecnología	4966395-6
Ortiz Delgado, Alejandro	Social, humana y artística	3384667-3
Pañella Laniella, Pedro Guillermo	Ciencias agrarias	4674187-6
Pavón Peláez, Camila	Biología y salud	4568441-3



14 de diciembre de 2021

Pereira De Oliveira, Maria Eugenia	Ciencia y tecnología	4325707-4
Pomi Armand Ugon, María Julieta	Biología y salud	4749039-9
Puyol Ferrari, Lucia Vanessa	Social, humana y artística	4568873-2
Ramírez Rodríguez, María Tania	Social, humana y artística	4645469-3
Regueiro Candía, Santiago	Ciencias agrarias	4386932-8
Ricobaldi Fagúndez, Agustina María	Social, humana y artística	4718546-9
Rivas Ortiz, Noelle	Biología y salud	5276997-5
Rodríguez López, Gonzalo Andres	Biología y salud	4579116-5
Rodríguez Sraonian, Ignacio	Social, humana y artística	3785335-5
Rodriguez Zraquia, Santiago Antonio	Biología y salud	4975067-4
Salles Viana, Camila	Social, humana y artística	6347421-6
Sanguinredo De Bellis, Paula	Ciencia y tecnología	4519472-3
Sosa Labadie, Andrea Carolina	Biología y salud	4717388-8
Toledo Tesoro, Joaquin	Social, humana y artística	4661321-5
Tuja Rom, Juan Pablo	Social, humana y artística	3395639-9
Viera Teodoro, Irene	Ciencias agrarias	4496428-0

A continuación se adjunta una lista de 12 suplentes, ordenados por orden de prioridad, para el nivel maestría:

NOMBRE	ÁREA	DOCUMENTO
1 - Costa Román, Valentina María	Ciencia y tecnología	4749753-5
2 - Parietti Pintos, Felipe Alvaro	Biología y salud	4590000-5
3 - Scheffel Pereira, Sheila Melina	Ciencias agrarias	5100812-2
4 - Martínez Lupi, Florencia Liz	Social, humana y artística	4727730-3
5 - Gallardo Silveira, Patricia	Ciencia y tecnología	4402164-2
6 - García Cedrés, Tania Gabriela	Biología y salud	4663759-6
7 - Souza Neves, Marcela Paola	Ciencias agrarias	5515153-9
8 - Pereira , Mariana	Social, humana y artística	6366110-2
9 - Etchelet Caorsi, Maria Ines	Ciencia y tecnología	4747012-7
10 - Maresca Maresca, Felipe	Biología y salud	4790417-2
11 - Vera Siri, Giuliana Maria	Ciencias agrarias	4841236-6
12 - Olivera Alegre, Magdalena	Ciencia y tecnología	4653531-4





14 de diciembre de 2021

Con el objetivo de compatibilizar el funcionamiento de la CAP con las medidas de prevención recomendadas por la Universidad de la República en el marco de la emergencia sanitaria, la CAP acepta la firma del funcionario Christian Acosta como aval de acuerdo manifestado por los miembros de esta comisión respecto a la presente resolución.

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'C' followed by a horizontal line that extends to the right.

Christian Acosta
Comisión Académica de Posgrado
Universidad de la República



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

Tel.: 2401 8662
cap@posgrados.udelar.edu.uy
Tristán Narvaja 1513, apto. 101
CP 11200. Montevideo, Uruguay

Integración de las subcomisiones evaluadoras de los llamados a becas de posgrado 2021-2022:

- Área Científico tecnológica:

Arturo Carlos Marti
Eliana Budelli
Raúl Chiozzone
Ariel Fernández
Juan José Fontana
Mónica Fossati
Matilde Martínez
Nicolás Leonardo Pérez
Mauricio Ramón Rodríguez
Valeria Schapiro
Leopoldo Suescun
Ana Inés Torres
Claudia Lareo

- Área Biología y Salud

Carmen Rossini
Silvia Batista
Beatriz Garat
Andrés Iriarte
Diego Lercari
Laura Llambi
Bettina Tassino
Adriana Tiscornia
José Pedro Arcos
Juan Arbiza
Sergio Bianchi
Álvaro Díaz
Marías Arim

- Área Ciencias Agrarias

Julio Omar Borsani
Sandra Alainz
Leonardo Martin Bollazzi
Mariana Carriquiry
María Silvia Llambí



Sebastián R. Mazzilli
Ana Meikle
Jorge Monza
Rodrigo Puentes
Gonzalo Suárez

- Área Social, humana y artística

Andrea Bielli
Aníbal Parodi
Gustavo Pereira
Laura Alemán
Daniel Chasquetti
Inés de Torres
Bibiana Lanzilotta
José Rilla
Ana Rivoir
Leandro Zipitria
Diego Sempol
Nilia Viscardi
María Ester Mancebo
Graciela Sanroman
Pablo Sierra
Óscar Sarlo

