

Expediente Código 100 N° 10541/7/23 Año 2022

///Plata,

VISTO la Resolución N° 6691/22 (Llamado a Becas 2023) y el dictamen de la Comisión de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de fecha 27 de marzo de 2023, referido al otorgamiento de las Becas de Postgrado, para Maestría o Doctorado y de Posdoctorado, en el que, en el último párrafo aconseja designar a los becarios de postgrado como becas de maestría o becas de doctorado según lo declarado en la solicitud presentada en el marco de la Convocatoria 2023; atento al informe de la Secretaría de Ciencia y Técnica de fecha 2 de mayo del corriente, a la información que consta en las solicitudes de las becas adjudicadas y a lo dispuesto en la Ordenanza N° 298/18 y teniendo en cuenta las competencias atribuidas por el artículo 70° del Estatuto Universitario,

EL PRESIDENTE DE LA UNIVERSIDAD R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°.- Otorgar Becas de Doctorado, a partir del 1° de abril de 2023 hasta el 31 de marzo de 2028, a los aspirantes que se detallan en el ANEXO I de la presente.

ARTÍCULO 2°.- Otorgar Becas de Maestría, a partir del 1° de abril de 2023 hasta el 31 de marzo de 2026, a los aspirantes que se detallan en el ANEXO II de la presente.

ARTÍCULO 3°.- Otorgar a la señora Sofía TROILO (D.N.I. 28.671.300) una Beca Doctoral, a partir del 1° de junio de 2023 hasta el 31 de marzo de 2028, con el tema: "Caracterización y modelado de patrones de rastreo ocular para el estudio y detección de disfunciones oculomotoras en población juvenil" y la dirección de la Dra. Paula Andrea Faccia.

ARTÍCULO 4°.- Otorgar Becas de Posdoctorado a partir del 1° de abril de 2023 hasta el 31 de marzo de 2025, a los aspirantes que se detallan en el Anexo III de la presente.

ARTÍCULO 5°.- Comuníquese a la Vicepresidencia del Área Académica y pase a la Secretaría de Ciencia y Técnica para su

////



Expediente Código 100 N° 10541/7/23 \tilde{A} ño 2022

////

conocimiento, efectos y comunicación pertinente; tomen razón Dirección General de Personal, Dirección de Liquidaciones y Dirección General de Administración. Cumplido, pase a consideración de la Junta Ejecutiva.-

resolución n° 595/23

Firmado electrónicamente por:

Mg. MARTÍN ANÍBAL LÓPEZ ARMENGOL

Presidente

Universidad Nacional de La Plata

Dr. NICOLÁS M. RENDTORFF BIRRER
Secretario de Ciencia y Técnica
Universidad Nacional de La Plata

Lic. CLAUDIO CANOSA Secretario de Administración y Finanzas Universidad Nacional de La Plata

ANEXO I

Beca de Doctorado

APELLIDO	NOMBRE	DNI	UNIDAD ACADEMICA	DIRECTOR	CODIRECTOR	TITULO DEL TEMA DE INVESTIGACION
MÁRQUEZ	PAMELA EMILSE	39.406.907	Facultad de Arquitectura y Urbanismo	ALIATA, FERNANDO	BONICATTO, VIRGINIA	La arquitectura hospitalaria en Argentina. Construcción y consolidación de un modelo estatal de salud pública (1943-1955)
CARLON	CLARA	39.523.948	Facultad de Artes	VALESINI, MARÍA SILVINA	VALENT, MARÍA GUILLERMINA	Poéticas performativas sobre relatos de vida. El testimonio biográfico como estrategia estético-política.
COSTELLO NORIEGA	EVA FLORENCIA	40.274.505	Facultad de Artes	DAVIS, FERNANDO JAVIER		Tecnopoéticas queer, estrategias contra-sexuales y subjetividades glitch en la obra de Victoria Papagni y Luis Enrique Zela-Koort
LEONARDI	YAMIL EZEQUIEL	40.345.355	Facultad de Artes	GIGLIETTI, NATALIA YANINA		Despersonalización del archivo. Aproximaciones al papel del archivamiento algorítmico de piezas artísticas en WayBack Machine del Internet Archive.
LUCENTINI	VERONICA ANDREA	34.008.138	Facultad de Artes	VALENT, MARÍA GUILLERMINA		La ficción como estrategia en la reconfiguración del cotidiano. Performatividad, precariedad y gesto en cuatro instalaciones argentinas contemporáneas.
ANSELMINO	CAMILA BELÉN	38.560.435	Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales	GASPARI, FERNANDA JULIA		Transformación del territorio e influencia en los Servicios Hidrológicos Ambientales en la Cuenca del Arroyo Pereyra, provincia de Buenos Aires. Estudio de caso: efecto de la colonización de la Acacia negra (Gleditsia triacanthos L.)
PASQUINI	DIANA CAMILA	37.244.560	Facultad de Ciencias Médicas	MOREL, GUSTAVO RAMON		Terapia Génica regenerativa en un modelo de disfunción neuronal y déficit cognitivo.
CHIRAMBERRO	ANA PAULA	32.869.600	Facultad de Ciencias Naturales y Museo	SEGURA, LUCIANO NOEL	MARINO, PABLO IGNACIO	Impacto de la alteración del hábitat en la disponibilidad de artrópodos y crecimiento de los pichones de un ave insectívora que nidifica en los talares bonaerenses
FASCIGLIONE	LUIS IVAN	38.320.285	Facultad de Ciencias Naturales y Museo	GIOVANNETTI, MARCO ANTONIO	GARCIA, STELLA MARIS	Un espacio sagrado en disputa. Etnografía sobre las problemáticas actuales del sitio arqueológico El Shincal de Quimivil en Villa San José, Catamarca.
TETTAMANTI	GERMÁN	35.114.405	Facultad de Ciencias Naturales y Museo	KACOLIRIS, FEDERICO PABLO	WILLIAMS, JORGE DANIEL	Efectividad de los corredores de hábitat para la conservación de la Lagartija de las dunas
EATON	DAIANA	40.757.450	Facultad de Ciencias Veterinarias	BLANCO, PAULA GRACIELA	GOBELLO, MARIA CRISTINA	Evaluación del efecto del tratamiento con meloxicam sobre la ovulación y fase lútea temprana canina
LAGALA	FIAMMA HEBE	36.602.967	Facultad de Ciencias Veterinarias	GAMBOA, MARÍA INÉS	RADMAN, NILDA ESTER	Distribución de filariasis en animales domésticos y silvestres de un área ribereña y zonas aledañas.

BUFFARINI	IARA	39.743.350	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	LEVORATTI, ALEJO	RON, OSVALDO OMAR	Las representaciones sobre el deporte en la formación de profesores de Educación Física en la Universidad Nacional de La Plata (1984-1999).
RAMÍREZ	FEDERICO GASTÓN	38.297.716	Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación	MAILHE, ALEJANDRA MARTA	PITTALUGA, ROBERTO EDUARDO	Richard Wagner en el sur. Discursos en torno a la figura y a la obra de Richard Wagner en Buenos Aires entre 1883 y 1945
PONTE AHON	SANTIAGO ANDRES	42.675.595	Facultad de Informática	RONCHETTI, FRANCO	AIDELMAN, YAEL JUDITH	Modelos de aprendizaje automático para el procesamiento y análisis de datos astronómicos.
STANCHI	OSCAR AGUSTÍN	41.542.853	Facultad de Informática	RONCHETTI, FRANCO	QUIROGA, FACUNDO MANUEL	Interpretabilidad de modelos de redes neuronales para visión por computadora
DA ROSA JURAO	FERNANDO LEONEL	41.310.987	Facultad de Ingeniería	GARELLI, FABRICIO		Desarrollo y evaluación de algoritmos para el uso ambulatorio y hospitalario de sistemas de infusión automática de insulina
MIQUELARENA	CHARO	41.448.382	Facultad de Ingeniería	PATANELLA, ALEJANDRO JAVIER		Materiales textiles para aplicaciones espaciales
DIOMEDI	LUCIANA CANDELA	41.922.634	Facultad de Periodismo y Comunicación Social	VIÑAS, ROSSANA		Enseñanza de la escritura desde la comunicación en el 1er año de la universidad a través de la literatura. Texto, contexto y autoría como metodología de abordaje. Caso de estudio: talleres de lectura y escritura de las carreras de la FPyCS-UNLP
GARCÍA DÍAZ	MARÍA INÉS	27.765.546	Facultad de Periodismo y Comunicación Social	FERNÁNDEZ, MARÍA BELÉN		Gestión comunicacional de instituciones educativas. La institucionalización de la práctica profesional del comunicador/educador en la Provincia de Buenos Aires
BARTOLI	JOAQUIN	39.132.030	Facultad de Psicología	DEL MANZO, MARÍA BELÉN	PIERIGH, PABLO MIGUEL	Psicología y Análisis del Discurso: aportes interdisciplinarios sobre la construcción mediática de la salud mental en los períodos de pre y post pandemia por COVID-19.
MANGIONI	CAROLINA	36.772.683	Facultad de Psicología	TALAK, ANA MARÍA		El campo de la Psicología Evolutiva en la Argentina: su enseñanza e investigación en La Plata y Buenos Aires (1950-1976).
POGGIO	CATALINA	36.694.267	Facultad de Trabajo Social	DANEL, PAULA MARA	CUENCA, ADRIANA	Trayectorias educativas y laborales de jóvenes: claves para pensar aspiraciones y expectativas de estudiantes avanzados y graduados de carreras de Enfermería Universitaria
SOLSONA	MICAELA	42.291.069	Facultad de Trabajo Social	WAGNER, MARÍA ALEJANDRA	DANEL, PAULA MARA	La enfermería pre y pospandémica. Representaciones y prácticas de una profesión feminizada en favor de la reproducción social.
VALVA	JUANA SOFIA	38.252.637	Facultad de Trabajo Social	DANEL, PAULA MARA	WAGNER, MARÍA ALEJANDRA	Las condiciones de accesibilidad de las mujeres a los dispositivos de atención en salud mental: prácticas, sentidos e intervenciones.

PINTO	LUCAS	39.292.620	Facultad de Ciencias Exactas	ANDRINOLO, DARIO	SEDAN, DANIELA YAZMINE	Fitomejoramiento genético de variedades locales de Cannabis Sativa L. para la obtención de líneas estables con atención al quimiotipo y a la respuesta a la presencia de microorganismos benéficos como herramienta de producción sustentable.
-------	-------	------------	---------------------------------	------------------	---------------------------	---

ANEXO II

Beca de Maestría

APELLIDO	NOMBRE	DNI	UNIDAD ACADEMICA	DIRECTOR	CODIRECTOR	TITULO DEL TEMA DE INVESTIGACION
VELIS	JUAN MANUEL	39.743.364	Facultad de Artes	FILPE, ALICIA	BEJARANO PETERSEN, CAMILA	Estereotipos y latinoamericanismos en la enseñanza audiovisual. Casos, concepciones y estrategias para superar el cliché formal.
FERNANDEZ	RODRIGO	42.138.230	Facultad de Ciencias Económicas	CARELLA, LAURA FERNANDA	CROSTA, FACUNDO LUIS	Episodios recesivos y dimensiones de salud: evidencia e implicancias de política económica para América Latina en el siglo XXI.
ISOARDI	ALEJO EZEQUIEL	40.243.542	Facultad de Ciencias Económicas	RUCCI, ANA CLARA	CONTI, ALFREDO LUIS	Las personas con discapacidad como turistas y el uso de las Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC).
MARTINEZ SBRANCIA	CARMEN	39.964.607	Facultad de Ciencias Exactas	LUNA, MARÍA FLAVIA	WEBER, CHRISTIAN	Análisis de la microbiota bacteriana asociada a cannabis sativa l. con énfasis en funciones de promoción del crecimiento vegetal para su potencial uso como bioinsumos y en su impacto en la modulación de la producción de canabinoides.
KOHAN	MANUELA CLARA	38.553.434	Facultad de Odontología	RIMOLDI, MARTA LIDIA		Influencia del Hipoclorito de Sodio al 2,5% y Edtac al 17% como irrigantes endodónticos en la adhesión de postes de fibra.
MAZZEO	MARÍA LUJÁN	40.768.577	Facultad de Odontología	MAZZEO, DOMINGA MARÍA ASUNCIÓN		Comparación de edad cronológica y dental según índices de nolla y dermijian.

ANEXO III

Beca de Posdoctorado

APELLIDO	NOMBRE	DNI	UNIDAD ACADEMICA	DIRECTOR	CODIRECTOR	TITULO DEL TEMA DE INVESTIGACION
BALBI	MARIANELA	29.785.003	Facultad de Ciencias	GIOVAMBATTISTA,		Efecto del zinc sobre la fertilidad de toros sometidos a estrés
DALDI	WANANELA	23.703.003	Veterinarias	GUILLERMO		calórico testicular.
FORNARO	PEDRO OSVALDO	35.775.297	Facultad de Ingeniería	PULESTON, PABLO FEDERICO		Algoritmos avanzados de estimación y observación para optimizar el desempeño de módulos de almacenamiento de energía no convencionales.
FURFARO	CRISTIAN	28.447.409	Facultad de Ciencias	GONZÁLEZ, MANUELA	TORRES, FERNANDA	Otras institucionalidades jurídicas: experiencias alternativas en la
TONTANO	CNISTIAN	28.447.409	Jurídicas y Sociales	GRACIELA	VALERIA	producción y disputa del Derecho.
KOMISSAROV	SERGUEI	93.694.870	Facultad de Periodismo y Comunicación Social	ALFONSO, ALFREDO		Políticas de competencia para la economía digital. Regulación de plataformas mediante la Ley de Mercados Digitales de la Unión Europea (2023-2025).
MARCHIANO	MARÍA	34.770.488	Facultad de Artes	MARTÍNEZ, ISABEL CECILIA		La experiencia musical en jams de jazz y recitales de rock indie en La Plata.
OLMEDO	LUCIANA	37.372.416	Facultad de Ciencias	PELLON MAISON,	DOPAZO, HERNÁN	Interacción entre variantes genéticas y variables alimentarias sobre
OLIVILOO	2001/11/7		Médicas	MAGALI	JAVIER	indicadores bioquímicos y antropométricos de riesgo cardiovascular.
RECHE	VANINA ANADINA	28.365.040	Facultad de Ciencias Naturales y Museo	GALLARDO, FABIANA EDITH		Estudios sobre avispas parasitoides de la tribu Ganaspini (Hymenoptera: Figitidae: Eucoilinae) potenciales biocontroladores de dípteros frugívoros.
VIGLIONE	MARÍA PAULA	35.058.599	Facultad de Humanidades y Ciencias	ESQUISABEL, OSCAR MIGUEL	DIPEGO, ANABELLA	Políticas de la temporalidad: un contrapunto entre Martín Heidegger y Walter Benjamín en los inicios de la República de
			de la Educación		DII 100, ANABELLA	Weimar.
VIO	SANTIAGO	36.394.090	Facultad de Ciencias	LUNA, MARÍA FLAVIA		Bacterias promotoras del crecimiento vegetal asociadas al cultivo de
			Exactas			tomate.

Hoja de firmas



Sistema: SUDOCU

Firmado por: SUDOCU UNLP Fecha: 03/05/2023 13:22:38

Razon: Cargado por SIU-Documentos



Sistema: SUDOCU

Firmado por: SUDOCU UNLP Fecha: 03/05/2023 13:22:39

Razon: Autorizado por Jorge Federico Elgart

Hoja de firmas