

RÍO CUARTO, 27 de agosto de 2025.

VISTO, lo establecido en la Resolución Rectoral Nro. 536/91 referido al Régimen de Adscripción de la Universidad Nacional de Río Cuarto y en la Resolución 108/18 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales referente al Reglamento de Adscripción; y

CONSIDERANDO:

Que la presentación de nuevos proyectos de profesionales para incorporarse al Régimen de Adscripción en Investigación y Extensión en esta Facultad, cuentan con el aval de los respectivos Consejos Departamentales.

Que las solicitudes cumplen con los requisitos establecidos por las normativas vigentes y que corresponde proceder a su análisis y proponer su aprobación.

Que los profesionales que se presentan se incluyen en los respectivos Planes de Protección de Laboratorio.

Que se cuenta con el despacho favorable de la Comisión de Investigación, Posgrado y Transferencia.

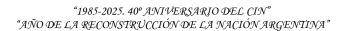
Por ello y en uso de las atribuciones conferidas por el Artículo 32 del Estatuto de la Universidad Nacional de Río Cuarto.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FÍSICO-QUÍMICAS Y NATURALES R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1ro.- Aprobar las solicitudes de incorporación al Régimen de Adscripción en Investigación de esta Facultad, de los profesionales que se detallan en el ANEXO de la presente, a partir del 25 de Agosto de 2025 y por el término de Un año.

ARTÍCULO 2do.- Aprobar la solicitud de incorporación al Régimen de Adscripción en Extensión de esta Facultad, de la profesional que se detalla en el ANEXO I de la presente, a partir del 25 de Agosto de 2025 y por el término de Un año.

ARTÍCULO 3ro.- Dejar establecido que los adscriptos se incorporan a dicho Reglamento con sujeción a las normativas establecidas en la Resolución Rectoral Nro. 536/91 y Resolución 108/18 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales.





ARTÍCULO 4to.- Dejar establecido que la aprobación del informe final de actividades será condición necesaria para certificar la ejecución de la adscripción por el período mencionado más arriba.

ARTICULO 5to.- Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE ESTA FACULTAD, A LOS VEINTICINCO DÍAS DEL MES DE AGOSTO DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO.

RESOLUCIÓN Nro.:322/2025



ANEXO

Solicitudes de Incorporación al Reglamento de Adscripción en Investigación Período 25/08/2025 – 20/08/2026

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES

Adscripta: BOASSO, Olivia D.N.I. Nro.: 40.835.463

Director: MARQUEZ, Javier Andrés

Codirectora: PRÍNCIPE, Romina Elizabeth

Tema: "Ensamblajes de libélulas y caballitos del diablo en ambientes agrícolas y

urbanos de Córdoba"

Proyecto: "Biodiversidad de libélulas y caballitos del diablo (Insecta: Odonata) como indicadora de la calidad de ecosistemas fluviales en paisajes con diferente uso

socio-productivo" (PPI- SeCyT UNRC).

Adscripto: GNESUTTA, Leandro

D.N.I. Nro.: 35.675.596

Directora: LUCERO, Julieta del Rosario **Codirectora:** MONTILLA, Victoria

Tema: "El metabolismo fluvial como herramienta de monitoreo en la cuenca media y

alta del río Carcarañá"

Proyecto: "Monitoreo de ecosistemas acuáticos: el biofilm fluvial como indicador"

(PPI - SeCyT UNRC).

Adscripta: LOPEZ, Carmen Marcela

D.N.I. Nro.: 32.713.538

Director: DE ANGELO, Carlos

Codirectora: GOMEZ, María Daniela

Tema: "Abundancia de grandes vertebrados en el núcleo San Alonso del Parque

Nacional Iberá"

Proyecto: "Mus musculus en la ciudad de Río Cuarto: crecimiento urbano y modelos

de ocupación" (PPI - SeCyT UNRC).

DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA

Adscripta: ERAZO, Jessica Gabriela

D.N.I. Nro.: 35.378.877 Directora: PALACIOS, Sofía

Tema: "Microorganismos benéficos como estrategia de control a la infección por

Aspergillus flavus y la contaminación con aflatoxinas en maní "

Proyecto: "Consorcios microbianos sintéticos como una estrategia de

promoción de crecimiento y de biocontrol de hongos patógenos en cultivos de

alto impacto socio-económico" (FONCyT).



"1985-2025. 40° ANIVERSARIO DEL CIN" "AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA"

Adscripto: CEJAS, Leonardo Gabriel

D.N.I. Nro.: 37.127.595 Director: PASTOR, Nicolás

Tema: "Empleo de microorganismos benéficos para promover una horticultura

sostenible"

Proyecto: "Consorcios microbianos sintéticos como una estrategia de promoción de crecimiento y de biocontrol de hongos patógenos en cultivos de alto impacto socio-

económico" (PPI - SeCyT UNRC).

Adscripto: BARBERÓN, Ignacio Federico

D.N.I. Nro.: 39.420.591

Director: PELLEGRINO, Matías Santiago **Codirectora:** SILVA, Jessica Alejandra

Tema: "Evaluación de propiedades benéficas de bacterias lácticas para su

aplicación en sanidad animal y ambientes agropecuarios"

Proyecto: "Evaluación de un fitobiótico intramamario con bacterias lácticas probióticas en la prevención de mastitis bovina en sistemas orgánicos" (MinCyT

Cba).

Adscripta: DEL CANTO, Agostina

D.N.I. Nro.: 38.731.440 **Directora:** PALACIOS, Sofía

Tema: "Primeros pasos del análisis de variabilidad genética de una población de

Sclerotinia mediante el marcador molecular ISSR"

Proyecto: "Estudios biológicos y epidemiológicos del tizón del maní (Sclerotinia spp.) para el desarrollo de estrategias de manejo sustentables" (Fundación Maní

Argentino - CONICET).

DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA

Adscripta: SANTINELLI, María de los Ángeles

D.N.I. Nro.: 32.097.772

Directora: BENITO, María Eugenia

Codirectora: ANDREAZZINI, María Jimena

Tema: "Estudio geomorfológico-sedimentológico en subambientes fluviales del Río

Pilcomayo″.

Proyecto: "Efecto de condiciones hidrológicas extremas sobre la morfología de canal y transporte de sedimentos en los tramos pedemontano y medio del Río Cuarto. Aportes a la planificación de márgenes y a la explotación de áridos" (PPI - SeCyT UNRC).

Adscripto: TAMIOSO, Ángelo

D.N.I. Nro.: 40.773.105

Director: BONANSEA, Matías **Codirector:** PINOTTI, Lucio



"1985-2025. 40° ANIVERSARIO DEL CIN"
"AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA"

Tema: "Evaluación de la calidad del agua y estado trófico del Embalse Río Tercero mediante sensores remotos ópticos"

Proyecto: "Desarrollo de productos satelitales para monitorear y evaluar la calidad del agua de embalses y la relación con sus cuencas de aporte" (PPI - SeCyT UNRC).

DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR

Adscripta: CRETTÓN MORENO, Silvia Isabel

D.N.I. Nro.: 35.544.689

Directora: CAPELLA, Virginia

Codirectora: OPIZZO BALZA, Bianca Ana

Tema: "Estudio de respuesta de líneas celulares a superficies biopoliméricas

basadas en Poly-N-isopropilacrilamida (PNIPAM)"

Proyecto: "Caracterización de superficies funcionales para la adhesión y

proliferación de células condroblásticas. Aplicaciones biomédicas veterinarias en la

regeneración de Osteoartritis Equina" (PPI - SeCyT UNRC).

Adscripta: MONTES ALVAREZ, Amanda

PASAPORTE Nro.: M146193 Directora: CESARI, Adriana Belén

Codirectora: DARDANELLI, Marta Susana

Tema: "Estudio para optimizar la supervivencia bacteriana y la interacción molecular

en cultivos de interés agrícola"

Proyecto: "Estudio del rol de los osmoprotectores o de la encapsulación como métodos para mejorar la supervivencia bacteriana y la interacción molecular en

cultivos de interés agrícola" (PPI - SeCyT UNRC).



ANEXOI

SOLICITUDES DE ADSCRIPCIÓN EN EXTENSIÓN Período 25/08/2025 – 25/08/2026

DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA

Adscripto: BATTISTÓN, María Alejandra

D.N.I. Nro.: 34.958.324

Directora: BECHER QUINODÓZ, Fátima

Codirectora: CABRERA, Adriana

Tema: "Adquisición y tratamiento de datos de campo y laboratorio vinculados a la exploración hidrogeológica que permita poner en valor a la perforación surgente y

termal de Gral Soler"

Tipo de actividad: Convenio/Protocolo



Universidad Nacional de Río Cuarto Confeccionado el Viernes 29 de agosto de 2025 a las 09:49:42

Este documento se valida en https://fd.unrc.edu.ar con el identificador: DOC-2025_322_Adscripcion Investigacion y Extension Agosto 2025-2026 [584c33].

Documento firmado conforme Ley 25.506 y Resolución Rectoral 255/2014 por:





CINTIA ELIZABETH PAISIO

Vice-decana Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.



MARÍA EUGENIA FERROCCHIO

Secretaria Académica
Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.