



Universidad Nacional de Río Cuarto
Facultad de Ciencias Exactas,
Físico-Químicas y Naturales

"2024 - AÑO DE LA DEFENSA DE LA
VIDA, LA LIBERTAD Y LA
PROPIEDAD"

RÍO CUARTO, 10 de abril de 2024.

VISTO, lo establecido en la Resolución Rectoral Nro. 536/91 referido al Régimen de Adscripción de la Universidad Nacional de Río Cuarto y por la Resolución N° 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 solicitudes de los profesionales para incorporarse al Reglamento de Adscripción en Investigación y Extensión en esta Facultad, fue realizada en tiempo y forma.

Que las mismas cuentan con el aval de los respectivos Consejos Departamentales.

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

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

Que se cuenta con el Despacho de la Comisión de Investigación, Postgrado y Transferencia de este Consejo Directivo.

Por ello, y en uso de las atribuciones que le confiere 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**

RESUELVE:

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 I de la presente, a partir de la fecha y por el término de un año.

ARTÍCULO 2do.- Aprobar las solicitudes de renovación al Régimen de Adscripción en Investigación de esta Facultad, de los profesionales que se detallan en el Anexo II de la presente, a partir de la fecha y por el término de un año.

ARTÍCULO 3ro.- Aprobar las solicitudes de incorporación y renovación al Régimen de Adscripción en Extensión de esta Facultad, de los profesionales que se detallan en el Anexo III de la presente, a partir de la fecha y por el término establecido en dicho Anexo.

ARTICULO 4to.- Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE ESTA FACULTAD, A LOS CINCO DÍAS DEL MES DE ABRIL DEL AÑO DOS MIL VEINTICUATRO.-

RESOLUCIÓN Nro.: 073/2024



ANEXO I

SOLICITUDES DE ADSCRIPCIÓN EN INVESTIGACIÓN

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES

Adscripta: Lic. en Ciencias Biológicas FERNANDEZ, María Inés (DNI. 35.407.388).

Directora: NATALE, Evangelina.

Codirector: ASTUDILLO, Carola.

Tema: "Integrando dimensiones ecológicas, legales y sociales para la restauración de servicios ecosistémicos en paisajes agrícolas del centro de Argentina".

Proyecto: "Determinación de áreas prioritarias de conservación y diseños de corredores ambientales en la región chaco-pampeana: un enfoque biogeográfico evolutivo" (PICT-UNRC).

Adscripta: Lic. en Ciencias Biológicas IGARZA, Agostina (DNI: 41.116.978).

Director: BRANDOLIN, Pablo Germán.

Codirectora: DELLAFIORE, Claudia

Tema: "Análisis de la relación entre reproducción, muda y preferencias alimenticias en aves del centro de Argentina".

Proyecto: "Interacción mutualista de las comunidades de frugívoros en bosques templados de Córdoba con diferentes grados de invasión de especies exóticas" (SECyT-UNRC).

DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

Adscripta: Analista Química BASSO, Gabriela (DNI. 33.361.137).

Directora: LUNA, María Alejandra

Codirectora: DIB, Nahir.

Tema: "Desarrollo y caracterización de vesículas formadas por el surfactante-líquido iónico Imim-AOT para su uso como nanotransportador de curcumina".

Proyecto: "Desarrollo de sistemas autoensamblados versátiles para aplicaciones en nanociencia y su vínculo con la química supramolecular biocompatible" (PICT-UNRC).

Adscripta: Lic. en Química GIRARDI, Valeria Romina (DNI: 31.123.509).

Director: LÉPORI, Cristian

Codirectora: DIB, Nahir.

Tema: "Estudio de micelas inversas formadas por el surfactante-líquido iónico Imin-DEHP en solventes biocompatibles".

Proyecto: Desarrollo de sistemas autoensamblados versátiles para aplicaciones en nanociencia y su vínculo con la química supramolecular biocompatible" (PICT-UNRC).

DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA

Adscripta: Lic. en Geología BOFFADOSSI, María Alejandra (DNI: 35.176.501).

Director: PINOTTI, Lucio

Tema: "Petrogénesis y emplazamiento de granitoides y pegmatitas en la Sierra Chica de Córdoba: fuentes bimodales, fraccionamiento e hibridación".

Proyecto: "Transferencia de masa a través de la corteza. Evolución de los reservorios de magma y el rol de la mushes: enfoque petro-estructural y metalogenético" (FONCyT).



Universidad Nacional de Río Cuarto
Facultad de Ciencias Exactas,
Físico-Químicas y Naturales

"2024 - AÑO DE LA DEFENSA DE LA
VIDA, LA LIBERTAD Y LA
PROPIEDAD"

ANEXO II

SOLICITUD DE RENOVACIÓN EN INVESTIGACIÓN

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES

Adscripta: Lic. en Cs. Biológicas SALINAS, Zulma Anahí (DNI. 32.680.695).

Directora: BIONDA, Clarisa De Lourdes.

Codirectora: BABINI, María Selene.

Tema: "Efecto de la especie exótica invasora rana toro (*Lithobates catesbeianus*) sobre anfibios anuros en la cuenca del Río Tercero, Córdoba".

Proyecto: "Evaluación y actualización de la diversidad de anfibios en el área central de Argentina, su conservación, manejo e importancia práctica en salud humana" (SECyT-UNRC).

Adscripto: Lic. en Cs. Biológicas PÉREZ, Martín Eduardo (DNI: 39.734.244).

Director: BRANDOLIN, Pablo Germán.

Tema: "Patrones de muda, criterios de determinación de edad y sexo y su potencial aplicación en el monitoreo de poblaciones de aves del centro de la Argentina".

Proyecto: "Interacción mutualista de las comunidades de frugívoros en bosques templados de Córdoba con diferentes grados de invasión de especies exóticas" (SECyT-UNRC).

Adscripta: Lic. en Cs. Biológicas OLGUÍN, Fernanda Antonela (DNI: 39.546.202).

Directora: BIONDA, Clarisa De Lourdes.

Codirectora: BABINI, María Selene.

Tema: "Evaluación de biomarcadores reproductivos de poblaciones del sapo común, *Rhinella arenarum*, en ambientes urbanos pertenecientes al río Chocancharava".

Proyecto: "Evaluación y actualización de la diversidad de anfibios en el área central de Argentina, su conservación, manejo e importancia práctica en salud humana" (SECyT-UNRC).



Universidad Nacional de Río Cuarto
Facultad de Ciencias Exactas,
Físico-Químicas y Naturales

"2024 - AÑO DE LA DEFENSA DE LA
VIDA, LA LIBERTAD Y LA
PROPIEDAD"

ANEXO III

SOLICITUDES DE NUEVAS ADSCRIPCIONES EN EXTENSIÓN Y RENOVACIÓN

DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGÍA E INMUNOLOGIA

SOLICITUD DE NUEVA ADSCRIPCIÓN EN EXTENSIÓN

Adscripta: Microbióloga GONZÁLEZ, Jéssica María (DNI: 35.545.003).

Directora: GARCÍA, Mariana Celeste.

Codirectora: LOMBARDO, Daniela.

Tema: "Actividad de extensión en la orientación microbiología de alimentos".

Tipo de actividad: Servicios a terceros. Res. CD 257/23

Duración: 12 meses.

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES

SOLICITUD DE RENOVACIÓN DE ADSCRIPCIÓN EN EXTENSIÓN

Adscripta: Ing. Agrónoma QÜESTA, Romina Noelia (DNI: 29.897.333).

Directora: PRINCIPE, Analía.

Codirectora: SIMONE, Ivana.

Tema: "Relevamiento de sistemas productivos de frutos secos de la Provincia de Córdoba".

Tipo de actividad: Proyecto de Extensión. (EXPTE N°: 454/23).



Universidad Nacional de Río Cuarto
Confeccionado el Viernes 12 de abril de 2024 a las 13:08:48

Este documento se valida en <https://fd.unrc.edu.ar> con el identificador:
DOC-2024_073_Adscripcion_Investigacion_Extension [f945e6].

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



MARCELA ELENA DANIELE
Decana
Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.

MARIA MARTA REYNOSO
Secretaria Académica
Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.