



VISTO, lo establecido en la Resolución Rectoral Nro. 536/91 referido al Régimen de Adscripción de la Universidad Nacional de Río Cuarto y en las Resoluciones 26/00, 68/02 y 135/02 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales referente al Reglamento de Adscripción; y

CONSIDERANDO:

La presentación de solicitudes de profesionales para incorporarse al régimen de Adscripción en Investigación y Extensión en esta Facultad.

Que dichas presentaciones cuentan con el aval de los respectivos profesores-directores y de los Consejos Departamentales.

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

Que los profesionales que se presentan están incluidos o se solicita su inclusión en los Planes de Protección de Laboratorios respectivos.

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
FISICO-QUIMICAS Y NATURALES**

Resuelve:

ARTÍCULO 1.- Aprobar las solicitudes de incorporación al Régimen de Adscripción en Investigación y Extensión de esta Facultad, de los profesionales que se detallan en el Anexo de la presente, a partir del 03 de Septiembre de 2015 y por el término de Un año.

ARTÍCULO 2.- Dejar establecido que los adscriptos se incorporan a dicho Régimen con sujeción a las normativas establecidas en la Resolución Rectoral Nro. 536/91 y Resoluciones 26/00, 68/02 y 135/02 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales.

U.N.R.C.
F.Cs.Ex.
M.B.



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

ARTICULO 3.- 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 4.- Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE ESTA FACULTAD, A LOS TRES DIAS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL AÑO DOS MIL QUINCE.

RESOLUCION Nº:

227


Lic. Teresa de C. QUINTERO
Sec. Académica Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas. y Nat.


Dr. Marcelo Raúl FAGIANO
Vicedecano Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas. y Nat.



ANEXO

Solicitudes de incorporación al Régimen de Adscripción en Investigación

Período 03/09/2015 – 03/09/2016

- ✓ **Adscripto:** Prof. Matías Ezaquiel SCORSETTI (D.N.I. 31.301.370).
Directora: Mgte. Silvia ORLANDO
Co-Directora: Esp. Graciela LECUMBERRY
Tema: "Nuevas tendencias de Educación Científica en la enseñanza de la energía, en los espacios curriculares de Física, en la formación del profesorado"
Departamento: Departamento de Física.

- ✓ **Adscripta:** Lic. Ma. Florencia OLMOS NICOTRA (D.N.I. 32.039.087).
Director: Dr. Pablo BOSCH
Co-Directora: Dra. Nancy RODRÍGUEZ
Tema: "Producción de una Línea Celular Bovina con un Locus Artificial para la Incorporación Sitio-Específica de Transgenes para Aplicaciones Biotecnológicas"
Departamento: Departamento de Biología Molecular.

- ✓ **Adscripto:** Mic. Federico SANTANDER (D.N.I. 33.437.787).
Directora: Dra. Cintia PAISIO
Co-Directora: Dra. Paola S. GONZALEZ
Tema: "Selección de bacterias nativas para el tratamiento de efluentes de alta carga orgánica"
Departamento: Departamento de Biología Molecular.

- ✓ **Adscripta:** Ing. Agr. Marina NIEDERHAUSER (D.N.I. 28.438.355).
Directora: Dra. Susana ROSAS.
Tema: "Evaluación del efecto de la inoculación y co-inoculación de Azospirillum spp. y Pseudomonas spp. en estadios tempranos del cultivo de pimiento (Capsicum annum)"
Departamento: Departamento de Biología Molecular.

- ✓ **Adscripta:** Lic. en Cs. biológica Maríana VEZZA (D.N.I. 33.278.030).
Directora: Dra. Ana L. WEVAR
Co-Directora: Mic. Ana L. ARMENDARIZ
Tema: "Inoculación de plantas de soja (Glicine max) como alternativa para atenuar la toxicidad de las plantas frente a arsénico"
Departamento: Departamento de Biología Molecular.

- ✓ **Adscripto:** Lic. Juan Pablo ZANOTTO ARPELLINO (D.N.I. 35.580.341).
Directora: M.Sc. Ana OBERTO
Co-Directora: Dra. Romina E. PRÍNCIPE
Tema: "Primeros aportes sobre sistemática de Chironomidae (Díptera) de ambientes lóticos de Córdoba, Argentina"
Departamento: Departamento de Ciencias Naturales.

U.N.R.C.
F.Cs.Ex.
M.B.




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

227 17

✓ **Adscripta:** Mic. Flavia MORÁN (D.N.I. 24.783.347).
Directora: Dra. Analía PRINCIPE
Co-Directora: Dra. Sonia FISCHER
Tema: "Biocontrol de *Pseudomonas syringae* pv. tomato DC3000 a través del empleo de bacteriocinas"
Departamento: Departamento de Ciencias Naturales.


Lic. Teresa del Valle QUINTERO
Sec. Asistencial Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas. y Nat.


Dr. Marcelo Raúl FAGIANO
Vicedecano Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas. y Nat.