



**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 solicitudes nuevas y renovaciones de profesionales para incorporarse al régimen de Adscripción en Investigación en esta Facultad cuentan con el aval de los respectivos Directores y de los Consejos Departamentales.

Que las renovaciones cuentan con el correspondiente estado de avance de actividades.

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 de esta Facultad, de los profesionales que se detallan en el ANEXO I de la presente, a partir del 21 de Marzo de 2019 y por el término de Un año.

**ARTICULO 2.-** Aprobar la solicitud de Renovación al Régimen de Adscripción en Investigación de esta Facultad, de los profesionales que se detalla en el ANEXO II de la presente, a partir del 21 de Marzo de 2019 y por el término de Un año.



CREER, CREAR, CRECER

*Universidad Nacional de Río Cuarto*

*Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales*

*2019 - Año de la Exportación*

**ARTÍCULO 3.-** Dejar establecido que los adscriptos se incorporan a dicho Régimen 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.

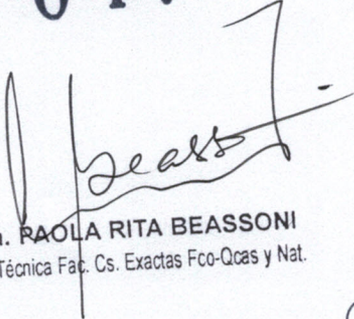
**ARTÍCULO 4.-** Dejar establecido que la aprobación del informe final de actividades será condición necesaria para certificar la ejecución de la adscripción por el período mencionado más arriba.

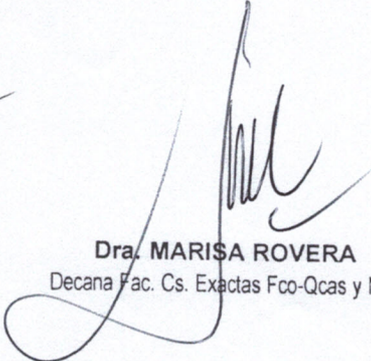
**ARTICULO 5.-** Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE ESTA FACULTAD, A LOS VEINTIUN DIAS DEL MES DE MARZO DEL AÑO DOS MIL DIECINUEVE.**

RESOLUCION Nº

**047**

  
Dra. PAOLA RITA BEASSONI  
Sec. Técnica Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas y Nat.

  
Dra. MARISA ROVERA  
Decana Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas y Nat.



047

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

2019 - Año de la Exportación

## ANEXO I

### Solicitudes de Incorporación al Régimen de Adscripción en Investigación Período 21/03/2019 – 21/03/2020

#### Departamento de Ciencias Naturales

✓ **Adscripta:** Tec. Daiana ROSETTI (DNI. 35. 050.179)

**Director:** Dr. Sergio ALEMANO.

**Co-directora:** Dra. Andrea ANDRADE.

**Tema:** "Acción de bioestimulantes de distinto origen sobre la respuesta de plantas de maíz a estrés hídrico".

**Proyecto:** "Efecto de la aplicación de bioestimulantes de origen animal y microbiano sobre la respuesta de maíz a estrés hídrico." (Convenio SOLU-CER SA).

✓ **Adscripta:** Tec. Roxana Judith REYNAGA (DNI 30.656.322).

**Directora:** Dra. Analía Susana LLANES.

**Tema:** "Desarrollo y evaluación de potencial biocontrolador de origen natural para mejorar la calidad sanitaria y la bioeficacia en semillas de *Arachis hypogaea*".

**Proyecto:** "Implicancias biotecnológicas de la tolerancia diferencial a cloruros y sulfatos en la halofita *Prosopis strombulefera*." (SECyT-UNRC).

✓ **Adscripta:** Lic. Francisco POLOP (DNI 26.480.986).

**Directora:** Dra. Antonia OGGERO.

**Co-directora:** Dra. Evangelina NATALE.

**Tema:** "Caracterización ambiental de los parches de bosque nativo de la cuenca baja del río Ctalamochita".

**Proyecto:** "Estado de conservación del Bosque Nativo del Río Ctalamochita (Cordoba): hacia un modelo sustentable de desarrollo." (SECyT-UNRC)

#### Departamento de Microbiología e Inmunología

✓ **Adscripto:** Ing. Agr. Braian Emmanuel GALVAN (DNI 35.894.021)

**Director:** Dr. Juan Manuel PALAZZINI.

**Co-directora:** Dra. Silvina ALANIZ ZANON.

**Tema:** "Aislamiento e identificación de *Fusarium Oxysporum* f.sp. *lycopersini* y su capacidad patogénica en el cultivo de tomate en ensayos de invernadero".

**Proyecto:** "Biocontrol como estrategia amigable con el medio ambiente para reducir el impacto de *Fusarium Oxysporum* F. SP. *Lycopersici* en tomate en condiciones de invernadero." (PID- MINCYT)



047

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

"2019 - Año de la Exportación"

### Departamento de Geología

✓ **Adscripta:** Lic. María Celeste BONACCI (DNI 36.425.773).

**Director:** Dr. Nelso DOFFO.

**Tema:** "Variabilidad en el tipo de carga cauce bajo y su influencia en el perfil longitudinal en los tramos pedemontanos de los ríos Las Cañitas, San Bartolomé y Seco. Posible respuesta a cambios neotectónicos".

**Proyecto:** "Morfodinámica de la cuenca del Río Cuarto. Análisis de las variables de control y de las problemáticas ambientales más críticas." (SECyT- UNRC).

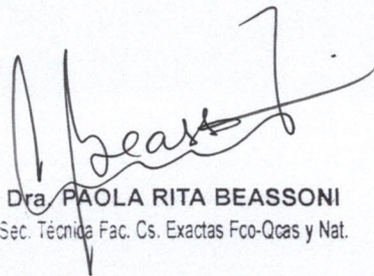
✓ **Adscripto:** Lic. Luciano POGGI (DNI 34.590.530)

**Director:** Dr. Manuel DEMARTIS.

**Co-director:** Dr. Jorge Enrique CONIGLIO.

**Tema:** "Caracterización geológico-mineralógica del metasomatismo presente en la pegmatita 'Rey David'".

**Proyecto:** "Metalogénesis y evaluación geológica económica de recursos de minerales industriales y rocas de aplicación (Sierras Pampeanas Orientales)." (SECyT- UNRC).

  
Dra. PAOLA RITA BEASSONI  
Sec. Técnica Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas y Nat.

  
Dra. MARISA ROVERA  
Decana Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas y Nat.



UNRC

047



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

2019 - Año de la Exportación

## ANEXO II

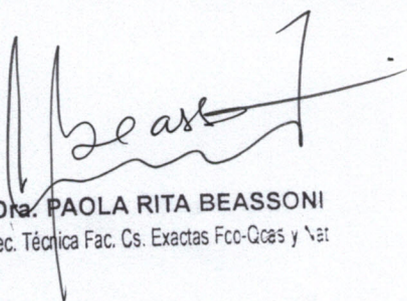
### Solicitudes de Renovación al Régimen de Adscripción en Investigación Período 21/03/2019 – 21/03/2020

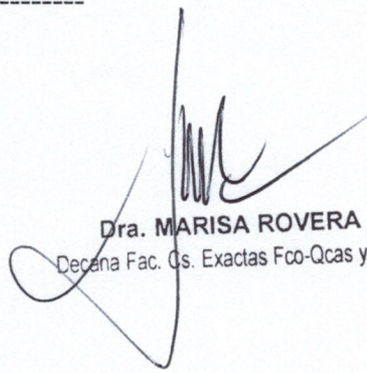
#### Departamento de Ciencias Naturales

- ✓ **Adscrito:** Bioq. Maria Cristina VAREA (DNI 10.483.256).  
**Directora:** Dra. Delia AIASSA.  
**Tema:** "Efectos citotóxicos y genotóxicos de plaguicidas en poblaciones humanas expuestas ambientalmente".  
**Proyecto:** "Toxicidad genética inducida por plaguicidas utilizados en la producción de alimentos y su contribución a la legislación." (SECyT- UNRC).

#### Departamento de Geología

- ✓ **Adscripta:** Lic. Carolina MORENO PASTORE (DNI 32.933.025).  
**Director:** Dr. Guillermo SAGRIPANTI.  
**Co-director:** Diego VILLALBA.  
**Tema:** "Guía de las características de fallas cuaternarias presentes en las Sierras Pampeanas de Córdoba y San Luis, entre 32° 25' – 33° 25' LS".  
**Proyecto:** "Estudios neotectónicos y paleosismológicos aplicados a la detección de nuevas estructuras sismogeneradoras y a la caracterización del potencial sismogénico de fallas activas del sur de Córdoba." (SECyT- UNRC).

  
Dra. PAOLA RITA BEASSONI  
Sec. Técnica Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas y Nat

  
Dra. MARISA ROVERA  
Decana Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas y Nat.