



**VISTO**, lo establecido en la Resolución Nro.229/13 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Río Cuarto, referente al Reglamento de Prácticas de Investigación y/o Extensión de Grado; y

**CONSIDERANDO**

Que se han realizado presentaciones referidas a Prácticas de Investigación de Grado, nuevas incorporaciones y renovaciones, presentadas desde los diferentes Departamentos de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales.

Que además se han realizado solicitudes de renovación de Prácticas de Extensión de Grado.

Que en todas las presentaciones se ha detallado un plan de trabajo para el practicante, y cumplen con la reglamentación de referencia donde se enmarca esta actividad.

Que el director del proyecto de investigación y/o extensión, avala la incorporación del postulante al plan de protección oportunamente presentado.

Que por otro lado se han especificado los medios disponibles en donde se desenvolverán las Prácticas de Investigación o Extensión de Grado, declarándose que se cuenta con la infraestructura y equipamiento necesario para llevar a cabo la propuesta.

Que los espacios donde se desarrollarán las actividades, cuentan con las medidas de seguridad apropiadas para que practicantes y docentes desarrollen sus tareas.

Que se cuenta con el Informe 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 Prácticas de Investigación de Grado de esta Facultad, de los estudiantes que se detallan en **ANEXO I** de la presente.



**ARTICULO 2.** Aprobar las solicitudes de renovación de Prácticas de Investigación de Grado de esta Facultad, de los estudiantes que se detallan en **ANEXO II** de la presente.

**ARTICULO 3.** Aprobar las solicitudes de renovación al Régimen de Prácticas de Extensión de Grado de esta Facultad, de los estudiantes que se detallan en **ANEXO III** de la presente.

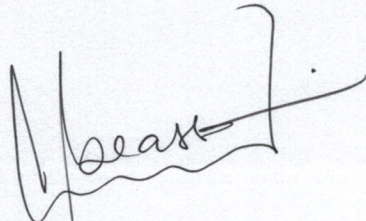
**ARTICULO 4.** Dejar establecido que la aprobación del informe final de actividades será condición necesaria para certificar la ejecución de la Práctica de Investigación y/o extensión de grado

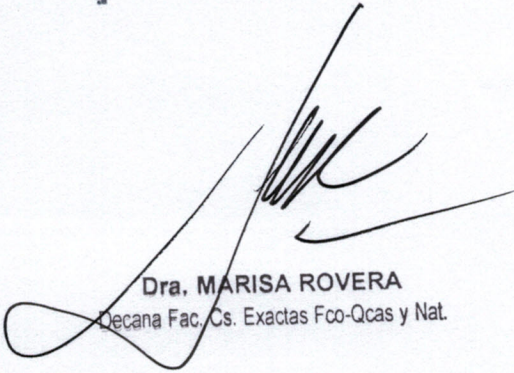
**ARTICULO 5.** Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

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

RESOLUCION N°:

**073**

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

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



073



## ANEXO I

### PRÁCTICAS DE INVESTIGACIÓN Y/O EXTENSIÓN DE GRADO

#### DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES

✓ **Practicante: PEREZ, Martín Eduardo**

DNI: 39.734.244

Tutor: CODA, José Antonio

Tema: "Evaluación de la diferenciación morfológica craneana de dos posibles especies de *Ctenomys* utilizando morfometría geométrica".

Proyecto: "Efecto de la fragmentación del hábitat por la actividad agrícola sobre el movimiento y las tácticas reproductivas alternativas: roedores sigmodontinos como modelo ecológico." (SECYT-UNRC)

Lugar de Trabajo: Bioterio de Ciencias Naturales.

Período: 3 meses a partir de la fecha de la presente resolución.

✓ **Practicante: MILICICH, Juan Andrés**

DNI: 40.122.222

Tutor: CONTRERAS, Facundo

Tema: "Preservación y clasificación taxonómica de muestras de artrópodos con el fin de estimar disponibilidad de alimento para aves de agroecosistemas".

Proyecto: "Efecto de la fragmentación del hábitat por la actividad agrícola sobre el movimiento y las tácticas reproductivas alternativas: roedores sigmodontinos como modelo ecológico." (SECYT-UNRC).

Lugar de Trabajo: Bioterio de Ciencias Naturales.

Período: 3 meses a partir de la fecha de la presente resolución.

✓ **Practicante: MARTIN, Soledad Marianel**

DNI: 39.601.983

Tutor: CARDOZO, Paula Gabriela

Co-tutor: DI PALMA, María Albana

Tema: "Anatomía de epidermis foliar".

Proyecto: "Hacia sistemas productivos sustentables: Uso de *Azospirillum* para incrementar la producción de maíz, el crecimiento de arbustos nativos y disminuir la residualidad de herbicidas." (SECYT-UNRC).

Lugar de Trabajo: Laboratorio n° 5- Ciencias Naturales.

Período: 3 meses a partir de la fecha de la presente resolución.

#### DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA

✓ **Practicante: GONZALEZ, David**

DNI: 39.971.671

Tutor: PELLEGRINO, Matías Santiago

Co-tutor: RASPANTI, Claudia Gabriela

Tema: "Detección del gen regulatorio *sae* de *Staphylococcus aureus* en cepas de *Staphylococcus coagulasa* negativas aisladas de leche bovina".



073

1

Universidad Nacional de Río Cuarto

Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales

2019 - Año de la Exportación

Proyecto: "Staphylococcus coagulasa negativos asociados a Mastitis Bovina: estudios epidemiológicos, moleculares y de virulencia." (SECYT-UNRC).

Lugar de Trabajo: Laboratorio de Genética Microbiana

Período: 3 meses a partir de la fecha de la presente resolución.

✓ **Practicante: TOBARES, Pabla**

DNI: 39.694.000

Tutor: PIMENTEL BETANCURT, Diana Carolina

Co-tutor: PALETTI ROVEY, María Fernanda

Tema: "Manejo de un microorganismo patógeno de larvas de abejas, ensayos para su esporulación y control con un extracto vegetal."

Proyecto: "Plantas medicinales como estrategias de control de enfermedades infecciosas de interés agroalimentario." (SECYT-UNRC).

Lugar de Trabajo: Laboratorio n° 11- Microbiología e Inmunología.

Período: 3 meses a partir de la fecha de la presente resolución.

#### DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA

✓ **Practicante: CANALE, Dayana Gisell**

DNI: 39.422.187

Tutor: CANTER, Claudina

Co-tutor: FERROCCHIO, María Eugenia

Tema: "Las herramientas didácticas como emergente del análisis de una práctica matemática."

Proyecto: "El análisis de prácticas, objetos y procesos como condicionantes de diferentes estudios didáctico-matemáticos en la educación superior inicial y continua" (SECYT-UNRC).

Lugar de Trabajo: Oficina 17-Matemática.

Período: 3 meses a partir de la fecha de la presente resolución.

#### DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

✓ **Practicante: MAZALU, Jeremías Nazareth**

DNI: 32.577.598

Tutor: REYNOSO, Eugenia

Co-tutor: BIASUTTI, María Alicia

Tema: "Fotooxidación de la enzima Lacasa en Sistemas Organizados".

Proyecto: "Empleo de la luz solar como fuente de energía en procesos fotoquímicos de interés actual. Aplicaciones de la fotosensibilización en fotopolimerizaciones, fotooxidaciones y detección óptica de analitos." (SECYT-UNRC).

Lugar de Trabajo: Laboratorio de fotoquímica.

Período: 3 meses a partir de la fecha de la presente resolución.

✓ **Practicante: BIONDI, Macarena Agostina**

DNI: 38.731.457

Tutor: CACCIARI, Daniel

Co-tutor: MONTEJANO, Hernán



073



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

*"2019 - Año de la Exportación"*

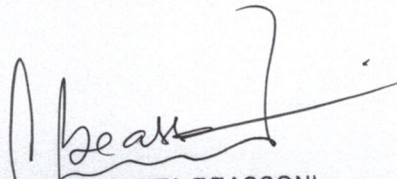
Tema: "Efecto de la luz UV-Vis sobre el comportamiento fotoquímico del antibiótico Rifampicina".

Proyecto: "Empleo de la luz solar como fuente de energía en procesos fotoquímicos de interés actual. Aplicaciones de la fotosensibilización en fotopolimerizaciones, fotooxidaciones y detección óptica de analitos." (SECYT-UNRC).

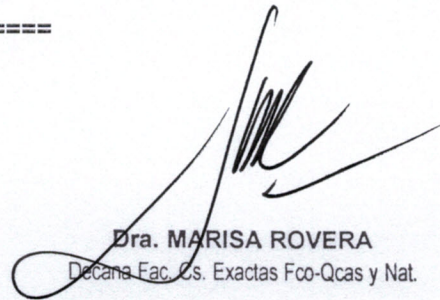
Lugar de Trabajo: Laboratorio de fotoquímica.

Período: 3 meses a partir de la fecha de la presente resolución.

=====



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



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



ANEXO II

SOLICITUDES DE RENOVACION DE PRACTICAS DE INVESTIGACIÓN DE GRADO

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES

✓ **Practicante: RODRIGUEZ, Natalia Jazmín**  
DNI: 38.338.736  
Tutor: BIANUCCI, Eliana Carolina  
Co-tutor: FURLAN, Ana Laura  
Tema: "Impacto del arsénico sobre el crecimiento y el estado redox celular de microorganismos de la rizosfera de maní".  
Proyecto: "Impacto del arsénico sobre la interacción maní-rizobio: implicancia de la inoculación con rizobios tolerantes al metaloide en la..." (PICT 2014-FONCYT).  
Resolución que aprobó la práctica de investigación: Res. CD N° 270/18  
Lugar de Trabajo: Laboratorio 21- Ciencias Naturales.  
Período: 2 meses a partir de la fecha de la presente resolución.

DEPARTAMENTO DE QUIMICA

✓ **Practicante: GONZALEZ, Verónica Edit**  
DNI: 35.545.407  
Tutor: SPESIA, Mariana Belén  
Co-tutor: DURANTINI, Edgardo Néstor  
Tema: "Efecto de la inactivación fotodinámica sobre factores de virulencia de Staphylococcus aureus".  
Proyecto: "Estructuras moleculares derivadas de macrociclostetrapirrólicos y fullerenos para el desarrollo de dispositivos optoelectrónicos y la fotoinactivación de microorganismos".(SECYT-UNRC).  
Resolución que aprobó la práctica de investigación: Res. CD N°270/18  
Lugar de Trabajo: Laboratorio de Cultivo de microorganismos.  
Período: 3 meses a partir de la fecha de la presente resolución.

=====

**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

073

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

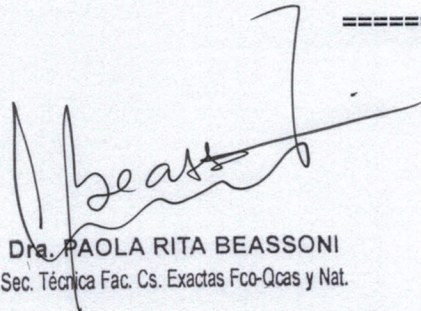
"2019 - Año de la Exportación"

### A N E X O III

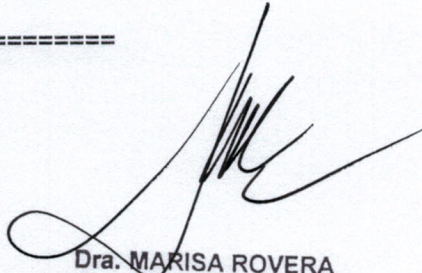
## SOLICITUDES DE RENOVACIÓN AL RÉGIMEN DE PRÁCTICAS DE EXTENSIÓN DE GRADO

### DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES

- ✓ **Practicante: AVILA, Martin**  
DNI: 37.524.559  
Tutor: NATALE, Evangelina  
Co-tutor: OGGERO, Antonia  
Tema: "Visitas guiadas a la Reserva Urbana 'Bosque Autóctono El Espinal'".  
Lugar de Trabajo: Aula didáctica BAEE  
Período: 3 meses a partir de la fecha de la presente resolución.
  
- ✓ **Practicante: CONCARI BARRIO, Ramiro**  
DNI: 37.490.082  
Tutor: OGGERO, Antonia  
Co-tutor: NATALE, Evangelina  
Tema: "Visitas guiadas a la Reserva Urbana 'Bosque Autóctono El Espinal'".  
Lugar de Trabajo: Aula didáctica BAEE  
Período: 3 meses a partir de la fecha de la presente resolución.

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

=====

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