



**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 la presentación de los informes finales de las prácticas de investigación y extensión de grado realizadas en los Departamentos de Ciencias Naturales y Microbiología e Inmunología de esta Facultad cumplen con los requisitos establecidos en la resolución citada.

Que dichos informes cuentan con el aval del Consejo Departamental correspondientes y de los docentes responsables.

Que corresponde proceder a la aprobación de los correspondientes informes según el reglamento vigente.

Que se cuenta con el Informe de la Secretaria de Investigación de esta Facultad.

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 los Informes Finales de las Prácticas de Investigación y/o Extensión de Grado de esta Facultad, de los Estudiantes que se detallan en ANEXO de la presente.

**ARTICULO 2.** Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

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

RESOLUCION N°:

015



## ANEXO

### INFORMES DE PRÁCTICAS DE

### INVESTIGACIÓN Y/O EXTENSIÓN DE GRADO

#### DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES

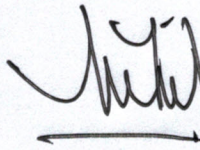
- ✓ **Practicante: ALAMO, Tamara**  
DNI: 36.796.168  
Tutor: FIGUEREDO, María Soledad  
Co-tutor: FABRA, Adriana  
Tema: "Estrategias biotecnológicas para la protección del cultivo de maní frente a estreses bióticos y abióticos que ocurren simultáneamente".  
Lugar de Trabajo: Laboratorio 15  
Período: Del 13 de Septiembre al 13 de Diciembre de 2018.
- ✓ **Practicante: MILICICH, Juan Andrés**  
DNI: 40.122.222  
Tutor: VALETTI, Julián Alonso  
Co-tutor: VARELA, Héctor Hugo  
Tema: "Estimación de la heredabilidad máxima en variables acústicas de anfibios anuros".  
Lugar de Trabajo: Laboratorio de Genética de Poblaciones  
Período: Del 13 de Septiembre al 13 de Diciembre de 2018.
- ✓ **Practicante: RISSO, Sofía Agustina**  
DNI: 39.967.928  
Tutor: GRENAT, Pablo Raúl  
Co-tutor: OTERO, Manuel  
Tema: "Relevamiento y análisis acústico en anfibios anuros".  
Lugar de Trabajo: Cátedra de Ecología  
Período: Del 13 de Septiembre al 13 de Diciembre de 2018.

#### DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA

- ✓ **Practicante: FERNANDEZ, Consuelo Macarena**  
DNI: 38.881.601  
Tutor: DIESER, Silvana  
Co-tutor: FESSIA, Aluminé  
Tema: "Conservación de cepas de Streptococcus uberis por el método de liofilización".  
Lugar de Trabajo: Laboratorio de Genética Microbiana  
Período: Del 13 de Septiembre al 13 de Diciembre de 2018.

- ✓ **Practicante: DI GIACOMO, Ana Lucia**  
DNI: 40.204.579  
Tutor: GONZÁLEZ PEREYRA, María Laura  
Co-tutor: CAVAGLIERI, Lilia  
Tema: "Degradación de zearalenona por microorganismos probióticos del kéfir y Bacillus aislados de suelos".  
Resolución que aprobó la práctica de investigación: Res. CD N° 090/18  
Lugar de Trabajo: Laboratorio de Micología  
Período: Del 13 de Septiembre al 13 de Diciembre de 2018.
  
- ✓ **Practicante: LARA, Ana Laura**  
DNI: 38.337.573  
Tutor: GONZÁLEZ PEREYRA, María Laura.  
Co-tutor: CAVAGLIERI, Lilia.  
Tema: "Degradación de Aflatoxina B1 por microorganismos probióticos del kéfir".  
Resolución que aprobó la práctica de investigación: Res. CD N° 090/18  
Lugar de Trabajo: Laboratorio de Micología  
Período: Del 13 de Septiembre al 13 de Diciembre de 2018.

=====



Dra. MARÍA MARTA REYNOSO  
Sec. Académica Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas y Nat.



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