



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 esta Facultad cumplen con los requisitos establecidos en la resolución citada.

Que dichos informes cuentan con el aval del Consejo Departamental correspondiente 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 OCHO DIAS DEL MES DE AGOSTO DEL AÑO DOS MIL DIECINUEVE.

RESOLUCION N°:

226



ANEXO

INFORMES DE PRÁCTICAS DE INVESTIGACIÓN Y/O EXTENSIÓN DE GRADO

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES

✓ **Practicante: PEREZ, Martin 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: Del 04 de Abril al 04 de Julio de 2019.

✓ **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: Del 04 de Abril al 04 de Julio de 2019.

✓ **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 nº 5- Ciencias Naturales.

Período: Del 04 de Abril al 04 de Julio de 2019.

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 regulador *sae* de *Staphylococcus aureus* en cepas de *Staphylococcus coagulasa* negativos aisladas de leche bovina".

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



✓ **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 nº 11- Microbiología e Inmunología.

Período: Del 04 de Abril al 04 de Julio de 2019.

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: Del 04 de Abril al 04 de Julio de 2019.

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: Del 04 de Abril al 04 de Julio de 2019.

✓ **Practicante: BIONDI, Macarena Agostina**

DNI: 38.731.457

Tutor: CACCIARI, Daniel

Co-tutor: MONTEJANO, Hernán

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: Del 04 de Abril al 04 de Julio de 2019.