



VISTO, lo establecido en la Resolución Nro. 187/10 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 es permanente la presentación de solicitudes de estudiantes para incorporarse al régimen de Prácticas de Investigación y/o Extensión de Grado en esta Facultad.

Que dichas solicitudes cuentan con los avales de los Departamentos correspondientes autorizando a los docentes realizar la tarea.

Que se han detallado los planes de trabajo de acuerdo a la Resolución que enmarca esta actividad.

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

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 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 VEINTE DIAS DEL MES DE ABRIL DEL AÑO DOS MIL DIECISIETE.

RESOLUCION N°:

070




Mgr. Marcela Elena DANIELE
Sec. Técnica Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas. y Nat.


Dra. Rosa Irene CATTANA
Decana Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas. y Nat.



ANEXO

PRÁCTICAS DE INVESTIGACIÓN Y/O EXTENSIÓN DE GRADO

- ✓ **Practicante: María Agustina RECALDE (DNI: 34.354.551)**
Tutor: Dra. Cecilia DOGI
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: “Valoración del lactosuero como medio de cultivo para el crecimiento de una bacteria probiótica”.
Lugar de Trabajo: Laboratorio de Inmunología
Departamento: Microbiología e Inmunología
Período: 3 meses a partir de la fecha
- ✓ **Practicante: Agustina SUAREZ PERRONE (DNI: 38.281.194)**
Tutor: Dra. María Carola SABINI
Co-Tutor: Mic. Florencia MENIS CANDELA
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: “Cultivos celulares y manejo de técnicas de citotoxicidad”
Lugar de Trabajo: Área de Virología
Departamento: Microbiología e Inmunología
Período: 3 meses a partir de la fecha
- ✓ **Practicante: Héctor Efrén ACCOTTO MARDARAS (DNI: 37.489.323)**
Tutor: Dra. María Carola SABINI
Co-Tutor: Mic. Evangelina CAREZZANO
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: “Obtención de productos naturales vegetales con potencial aplicación en el campo agronómico”
Lugar de Trabajo: Área de Virología y Área de Microbiología General
Departamento: Microbiología e Inmunología
Período: 3 meses a partir de la fecha
- ✓ **Practicante: Natali MORES (DNI: 34.771.107)**
Tutor: Mg. Flavia Belia BUFFARINI
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: “Estudio didáctico-matemático de una practica matemática en el aula en relación a la clasificación de triángulos a partir de la identificación de un problema docente”
Lugar de Trabajo: Departamento de Matemática
Departamento: Matemática
Período: 3 meses a partir de la fecha
- ✓ **Practicante: Florencia Belén ROMERO SERAFINI (DNI: 37.718.051)**
Tutor: Mg. Silvia Catalina ETCHEGARAY
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: “Análisis de significados personales sobre una tarea que bascula entre prácticas aritméticas y algebraicas”
Lugar de Trabajo: Departamento de Matemática
Departamento: Matemática
Período: 3 meses a partir de la fecha




Mgr. Marcela Elena DANIELE
Sec. Técnica Fac. Cs. Exactas Físico-Químicas y Nat.


Dra. Rosa Irene CATTANA
Decana Fac. Cs. Exactas Físico-Químicas y Nat.



070

- ✓ **Practicante: Héctor Javier ESCUDERO (DNI: 34.401.831)**
Tutor: Dr. José Antonio CODA
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: "Técnicas y protocolos de conservación y catalogado de material para colecciones mastozoológicas".
Lugar de Trabajo: Bioterio de Ciencias Naturales Pabellón Pedro Belle.
Departamento: Ciencias Naturales.
Período: 3 meses a partir de la fecha

- ✓ **Practicante: María Victoria LARROSA (DNI: 37.177.721)**
Tutor: Dra. María Soledad ANZUAY
Co-Tutor: Dra. Liliana LUDUEÑA
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: "Efectos de la inoculación simple y mixta de bacterias promotoras del crecimiento vegetal sobre el crecimiento de plantas de maní y maíz".
Lugar de Trabajo: Orientación Biología General.
Departamento: Ciencias Naturales.
Período: 3 meses a partir de la fecha.

- ✓ **Practicante: María Victoria LARROSA (DNI: 37.177.721)**
Tutor: Dr. Mario Alberto ARRIETA
Co-Tutor: Lila BERNARDI
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: "Reconocimiento anatómico individual del rasgo H5 del sitio médano petroquímica (La Pampa)".
Lugar de trabajo: Laboratorio de Osteología y Anatomía Funcional Humana.
Departamento. Ciencias Naturales.
Período: 3 meses a partir de la fecha.

- ✓ **Practicante: María Eugenia NIEVAS (DNI: 36.985.694)**
Tutor: Mic. Romina MOLINA
Co-Tutor: Dr. Fabricio Darío CASSÁN
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: "Análisis microbiológico de *A. brasilense*, una de las rizobacterias mas utilizada en la formulación de inoculantes para no-leguminosas en la República Argentina".
Lugar de trabajo: Laboratorio de Fisiología Vegetal
Departamento. Ciencias Naturales.
Período: 3 meses a partir de la fecha.

- ✓ **Practicante: María Belén RODRIGUEZ (DNI: 36.360.902)**
Tutor: Ms. Diego Mauricio RIVERA
Co-Tutor: Dr. Fabricio Darío CASSAN
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: "Análisis microbiológico de *B. Japonicum*, una de las rizobacterias mas utilizada en la formulación de inoculantes para no-leguminosas en la República Argentina".
Lugar de trabajo: Laboratorio de Fisiología Vegetal. Depto. Ciencias Naturales.
Período: 3 meses a partir de la fecha.

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



- ✓ **Practicante: Eluney FRUTOS (DNI: 38.082.190)**
Tutor: Dra. Clarisa BIONDA
Co-Tutor: Lic. Favio POLLO
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: “Análisis de la frecuencia de micronúcleos y otras anomalías nucleares en eritrocitos de poblaciones del sapo común *Rhinella arenarum* que habitan agroecosistemas para determinar su posible daño genético”.
Lugar de trabajo: Orientación Ecología
Departamento. Ciencias Naturales.
Período: 3 meses a partir de la fecha.
- ✓ **Practicante: Gianina BETTERA (DNI: 37.521.038)**
Tutor: Dra. Clarisa BIONDA
Co-Tutor: Lic. Zulma SALINAS
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: “Biomarcadores hematológicos en poblaciones del sapo común *Rhinella arenarum* que habitan agroecosistemas como medida de la posible exposición a biocidas”.
Lugar de trabajo: Orientación Ecología
Departamento. Ciencias Naturales.
Período: 3 meses a partir de la fecha
- ✓ **Practicante: Melina Soledad AVEIRO (DNI: 33.814.041)**
Tutor: Dra. Claudia M. DELLAFIORE
Co-Tutor: Mg. Sc. María José ROSA
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: “Técnicas y métodos para el estudio de la dieta de mamíferos carnívoros”.
Lugar de trabajo: Laboratorio de Ecología Agraria / oficina de Biodiversidad Animal II.
Departamento. Ciencias Naturales
Período: 3 meses a partir de la fecha
- ✓ **Practicante: Ignacio Raúl VELZI (DNI: 35.187.883)**
Tutor: Dra. Delia AIASSA
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: “Ensayo de micronúcleos en sangre de aves”.
Lugar de trabajo: GeMA, Laboratorio de Genética y Mutagénesis Ambiental
Departamento. Ciencias Naturales
Período: 3 meses a partir de la fecha
- ✓ **Practicante: Diego Ezequiel BEREJNOI (DNI: 38.812.914)**
Tutor: Dr. Javier Andrés MARQUEZ
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: “Toma y procesamiento de muestras de insectos Odonata en ambientes lóticos y lénticos”.
Lugar de trabajo: Orientación Zoología de Invertebrados.
Departamento. Ciencias Naturales
Período: 3 meses a partir de la fecha



- ✓ **Practicante: Zoé DEL BEL (DNI: 39.327.020)**
Tutor: Dra. Ana BIGLIOCCO
Co-Tutor: Dra. Andrea ANDRADE
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: “Dormición en girasol: Rol de las fitohormonas”.
Lugar de trabajo: Laboratorio de Fisiología Vegetal
Departamento. Ciencias Naturales
Período: 3 meses a partir de la fecha

- ✓ **Practicante: Martín AVILA (DNI: 37.524.559)**
Tutor: Dra. Andrea ANDRADE
Co-Tutor: Dra. Ana BIGLIOCCO
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: “Efecto del estrés hídrico sobre el contenido endógeno de brasinoesteroides y estrigolactonas en plantas de girasol”.
Lugar de trabajo: Laboratorio de Fisiología Vegetal
Departamento. Ciencias Naturales
Período: 3 meses a partir de la fecha

- ✓ **Practicante: Agostina Sofía BATTISTINI (DNI: 38.159.023)**
Tutor: Dra. María Cecilia PROVENSAL
Tipo de Práctica: Investigación
Tema: “Adquisición de conocimiento y destreza en manipulación y procesamiento de datos de poblaciones de roedores silvestres”.
Lugar de trabajo: Laboratorio de Fisiología Vegetal
Departamento. Ciencias Naturales
Período: 3 meses a partir de la fecha

Mgr. Marcela Elena DANIELE
Sec. Técnica Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas. y Nat.

Dra. Rosa Irene CATTANA
Decana Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas. y Nat.