



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
Secretaría de Ciencia y Técnica

5047
"2017 – AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES"
"Centenario del Natalicio del Poeta Puntano Antonio Esteban AGÜERO"

ES COPIA
ALBA SUSANA OJEDA
Jefa Dpto. Despacho y M. Entrada
Fac. Qca. Bqca. y Fcia
UNSL

SAN LUIS, 19 OCT 2017

VISTO:

El EXP-USL: 12406/2017 mediante el cual la Coordinadora del Comité Institucional de Cuidado y Uso de Animales (C.I.C.U.A.) eleva la nómina de Protocolos de Experimentación Aprobados durante el año 2017, y

CONSIDERANDO:

Que los Docentes Investigadores en cumplimiento de las Ordenanzas vigentes han presentado los Protocolos de Experimentación con Animales en tiempo y forma.-

Que el Comité Institucional de Cuidado y Uso de Animales (C.I.C.U.A.) ha revisado, aprobado y elevado dichos Protocolos a la Facultad.-

Que se considera importante su protocolización ya que la mayoría de los Docentes-Investigadores necesitan contar con la misma para publicar en revistas de ámbito Nacional e Internacional.-

Que en la Sesión Ordinaria del 9 de Octubre del corriente año, el Consejo Directivo aprobó por unanimidad la lista de Protocolos de Experimentación con Animales.-

Por ello y en uso de sus atribuciones,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE
QUIMICA, BIOQUÍMICA Y FARMACIA

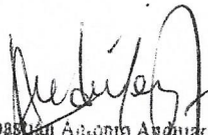
RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Aprobar la nómina de Protocolos de Experimentación realizados durante el año 2017 por Docentes- Investigadores de esta Facultad, según consta en el Anexo Único de la presente disposición.-

ARTICULO 2º.- Comuníquese, insértese en el Libro de Resoluciones de la Facultad publíquese en el Digesto Administrativo de la Universidad y archívese.-

RESOLUCION N° 296-17

ABL.


Dr. Sebastián Antonio Adujar
Secretaría de Ciencia y Técnica
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.


Dra. Mercedes Edith Campderros
Decana
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
 ALBA SUSANA OJEDA
 Jefe Dpto. Ingreso y M. Entrada
 Facultad de Química y Farmacia
 U.N.S.L.

ANEXO ÚNICO
2017- PROTOCOLOS DE DOCENCIA APROBADOS

Nº Protocolo	Número Expediente	Responsable Asignatura	Nombre Asignatura	Responsable Protocolo	Nombre Protocolo
F-04/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Fármacos anticoagulantes
F-05/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Efecto de clorpromacina sobre motilidad de ratón en actógrafo
F-06/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Vías de administración y absorción. Manejo de animales
F-07/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Anestésicos generales
F-08/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Plancha a 56°C
F-09/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Test de la carragenina
F-10/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Método del granuloma
B-50/17	15835/2016	Mohamed, Fabián	Histología	Mohamed, Fabián	Cursos de Histología y Técnica Histológica

[Signature]
 Dra. Mercedes Campderros
 Decana
 Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
 U.N.S.L.

[Signature]
 Sr. Sebastián Antonio Andujar
 Secretario Ciencia y Técnica
 Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
 U.N.S.L.



Universidad Nacional de San Luis
 Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
 Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
 ALBA SUSANA OJEDA
 Jefe Dpto. Despacho y M. Entrada
 Fac. Quím. Bioq. y Farmacia
 UNSL

F-62/17	12472/2016	Pelzer, Lilian	Farmacología (Farmacia)	Alejandra Rotelli	Trabajo Práctico: Manipulación de animales de laboratorio, vías de administración
F-63/17	12472/2016	Pelzer, Lilian	Farmacología (Farmacia)	Alejandra Rotelli	Trabajo Práctico: Fármacos colinérgicos y adrenérgicos
F-64/17	12472/2016	Pelzer, Lilian	Farmacología (Farmacia)	Alejandra Rotelli	Trabajo Práctico: Reacciones adversas de AINEs. Hipnoanalgésicos
F-65/17	12472/2016	Pelzer, Lilian	Farmacología (Farmacia)	Alejandra Rotelli	Trabajo Práctico: Psicotrópicos
F-105/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Efecto de estimulantes y anticonvulsivantes en ratón
F-106/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Test de la chimenea
F-107/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Efecto de clorpromacina en motilidad (rota-rod)
F-108/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Ovariectomía en rata

[Handwritten signature]
 Dra. Mercedes Edith Campderros
 Jefe de Departamento
 Fac. Quím. Bioq. y Farmacia
 U.N.S.L.

[Handwritten signature]
 Sr. Sebastián Antonio Andujar
 Secretario Ciencia y Técnica
 Fac. Quím. Bioq. y Farmacia
 U.N.S.L.



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
ALBA SUSANA OJEDA
Jefe Dpto. Despacho y M. Entrada
Fac. Qca. Bqca. y Fcia
UNSL

F-109/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Orquiectomía en rata
F-110/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Efecto de diuréticos
B-118/17	7389/2017	Zirulnik, Fanny	Química Biológica (Lic. en Biología Molecular)	Stagnitta, Patricia	Trabajo Práctico: Estados Metabólicos: ayuno y realimentación
F-157/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Pinzamiento de la cola de ratón
F-177/17	12270/2016	Fuentes, Lucía	Farmacología (Lic. en Bioquímica)	Paredes, Jésica	Trabajo Práctico: Evaluación del efecto de fármacos colinérgicos sobre intestino delgado <i>in vitro</i>
B-269/17	3270/2017	Garraza, Marisa	Fisiología Humana (Lic. en Bioquímica)	Garraza, Marisa	Estudio del Sistema endócrino

Dra. Mercedes Edith Campderros
Licenciada
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.

Dr. Sebastián Antonio Andujar
Secretario Ciencia y Técnica
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.

296 17



Universidad Nacional de San Luis
 Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
 Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
 ALBA SUSANA OJEDA
 Jefe Depto. Desarrollo y M. Entrada
 Fac. Qca. Bqca. y Fcia
 UNSL

2017- PROTOCOLOS DE INVESTIGACIÓN APROBADOS

Número Protocolo	Número Expediente	Director Proyecto	Nombre Proyecto	Responsable Protocolo	Nombre Protocolo
F-18/17	13846/2016	Fuentes, Lucía	Evaluación clínica-bioquímica-farmacológica de la hipertensión arterial. Estudio de los mecanismos moleculares y biomarcadores genéticos involucrados en su fisiopatogénesis	Fuentes, Lucía	Estudio de los mecanismos moleculares y biomarcadores genéticos involucrados en la fisiopatogénesis de la presión arterial
B-71/17	15836/2016	Mohamed, Fabián	Regulación central y periférica de los procesos reproductivos y adaptativos en un roedor autóctono. Estudio del sistema neuroendocrino de control	Mohamed, Fabián	
B-83/17	2471/2017	Anzulovich Ana	Bases cronobiológicas del envejecimiento y patologías relacionadas	Anzulovich, Ana	Mantenimiento de animales jóvenes y viejos en oscuridad constante y análisis de la actividad locomotora

[Signature]
 Dra. Mercedes Esteban Campderros
 Decana
 Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
 UNSL

[Signature]
 Sebastián Antonio Anzujar
 Secretario Ciencia y Técnica
 Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
 UNSL



Universidad Nacional de San Luis
 Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
 Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
 ALBA SUSANA QUIEDA
 Jefe Dpto. D. Despacho y M. Entrada
 Fac. Qca. Bqca. y Fcia
 UNSL

B-83R1/17	2471/2017	Anzulovich Ana	Bases cronobiológicas del envejecimiento y patologías relacionadas	Anzulovich, Ana	Mantenimiento de animales jóvenes y viejos en oscuridad constante y análisis de la actividad locomotora
F-127/17	4200/2017	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura-función	María, Alejandra	Determinación de actividad diurética de compuestos y extractos de <i>Euphorbia serpens</i>
B-175/17	13811/2016	Satorres, Sara	Bacterias de relevancia en la salud pública y la industria alimentaria: <i>Listeria monocytogenes</i> y <i>Staphylococcus aureus</i>	Satorres, Sara	Influencia de factores bacterianos y del hospedador en la infección cutánea por <i>Staphylococcus aureus</i> . Estudio bacteriológico e inmunológico en un modelo de ratón
B-199/17	162/2017	Fornieris, Myriam	Estudio de la interacción de mecanismos de regulación sobre la fisiología normal y patológica de la reproducción	Fornieris, Myriam	Regulación neuroinmuno-endocrina de adenohipófisis y útero en la poliquistosis ovárica en rata. Participación de los macrófagos y del nervio ovárico superior

Dra. Mercedes Edith Campderros
 Docente
 Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
 U.N.S.L.

Dr. Sebastián Antonio Andujar
 Secretario Ciencia y Técnica
 Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
 U.N.S.L.



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
ALEA SUSANA OJEDA
Jefe Depto. de Gestión y M. Entrada
Fac. Qca. Bqca. y Fcia
UNSL

B-210/17	455/2017	Escudero, María Esther	Estudio bacteriológico e inmunológico de algunas bacterias patógenas.	Villa, María Cecilia	Estudio histopatológico de infección por <i>Clostridium chauvoei</i> en modelo animal (ratón)
B-222/17	6111/2017	Fornieris, Myriam	Estudio de la interacción de mecanismos de regulación sobre la fisiología normal y patológica de la reproducción	Fornieris, Myriam	Regulación neuroinmuno- endocrina de adenohipófisis y útero en la poliquistosis ovárica en rata. Participación de los macrófagos y del nervio ovárico superior
B-243/17	12417/2016	Caviedes vidal, Enrique	Fisiología ecológica de vertebrados	Caviedes vidal, Enrique	Ecotoxicología en aves y roedores
B-244/17	10780/2016	Escudero, Nora	Recursos naturales con potencial uso en la alimentación	Escudero, Nora	
F-245/17	12736/2016	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura- función	Teves, Mauricio	Citoprotección gástrica del extracto metanólico de <i>Jodina rhombifolia</i> en ratón

Dña. Mercedes Edith Campderros
Secretaria
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.

Sr. Sebastián Antonio Andujar
Secretario Ciencia y Técnica
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
ALBA SUSANA OJEDA
Jefe Depto. Detachado y M/Entrada
Fac. Qca. Bqca. y Farm.
UNSL

F-246/17	12736/2016	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura-función	Teves, Mauricio	Estudio del efecto de <i>Jodina rhombifolia</i> sobre enzimas transaminasas séricas en rata
F-247/17	12736/2016	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura-función	Teves, Mauricio	Estudio de toxicidad aguda de infusión de corteza de <i>Jodina rhombifolia</i>
F-248/17	12736/2016	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura-función	Teves, Mauricio	Evaluación de toxicidad aguda de infusión de hojas de <i>Jodina rhombifolia</i>
B-249/17	13867/2016	Giménez, María Sofía	Alteraciones celulares inducidas por factores nutricionales, hormonales y del medio ambiente.	Álvarez, Silvina	Intoxicación con cadmio sobre sistema neuroendócrino y pulmón. Efecto de dieta rica en soja
B-250/17	13867/2016	Giménez, María Sofía	Alteraciones celulares inducidas por factores nutricionales, hormonales y del medio ambiente.	Álvarez, Silvina	Efecto de la intoxicación con cadmio sobre sistema cardiovascular

Dra. Mercedes Edith Campderros
Secretaría de Ciencia y Técnica
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.

Dr. Sebastián Antonio Andujar
Secretaría de Ciencia y Técnica
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.



Universidad Nacional de San Luis
 Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
 Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
 ALBA SUSANA OJEDA
 Jefe Dpto. Despacho y Entrada
 Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
 UNSL

B-251/17	13909/2016	Gómez, Nidia	Efecto de la falta de andrógenos y cambios morfofuncionales en sistema cardiorrespiratorio	Gómez, Nidia	
B-252/17	13973/2016	Di genaro, Silvia	Mecanismos inmunopatogénicos de artropatías crónicas: estudio celular y molecular	Di genaro, Silvia	Inoculación de células tumorales para obtención de células dendríticas
B-253/17	13973/2016	Di genaro, Silvia	Mecanismos inmunopatogénicos de artropatías crónicas: estudio celular y molecular	Di genaro, Silvia	Estudio en células peritoneales de ratón
B-254/17	13973/2016	Di genaro, Silvia	Mecanismos inmunopatogénicos de artropatías crónicas: estudio celular y molecular	Di genaro, Silvia	Obtención de células de órganos de ratones para controles o estudios <i>in vitro</i> .
B-255/17	13973/2016	Di genaro, Silvia	Mecanismos inmunopatogénicos de artropatías crónicas: estudio celular y molecular	Di genaro, Silvia	Infección oral con <i>Yersinia enterocolitica</i>

[Handwritten signature]
 Dra. Ruth Campderos
 Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
 U.N.S.L.

[Handwritten signature]
 Dr. Sebastián Antonio Andujar
 Secretario Ciencia y Técnica
 Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
 U.N.S.L.



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
ALBA SUSANA OJEDA
Jefe Depto. Despacho y M. Entrada
Fac. Qca. Bqca. y Fcia
U.N.S.L.

B-256/17	13979/2016	Eliçabe, Javier	Células mieloides supresoras en la infección con <i>Yersinia enterocolítica</i> : función y factores de virulencia implicados en su expansión.	Eliçabe, Javier	Estudio del rol de las MDSC en la infección oral con <i>Yersinia enterocolítica</i>
B-257/17	14041/2016	Vega, Alba	Estudios metabólicos, moleculares e inmunológicos de bacterias de interés clínico y ambiental	Vega, Alba	
B-258/17	16369/2016	Giménez, María Sofía	Alteraciones celulares inducidas por factores nutricionales, hormonales y del medio ambiente.	Álvarez, Silvina	Intoxicación con cadmio sobre la gestación y lactancia. Efecto de dieta rica en soja
B-259/17	16515/2016	Ciuffo, Gladys	Papel del sistema Renina-Angiotensina en el desarrollo neural y las enfermedades neurológicas	Ciuffo, Gladys	

Dra. Mercedes Edith Campderros
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.

M. Sebastián Alejandro Andujar
Secretaría Ciencia y Técnica
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.

296 17



Universidad Nacional de San Luis
 Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
 Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
 ALBA SUSANA OJEDA
 Jefe Dpto. Despacho y M. Entrada
 Fac. Qca. Bqca. y Fcia
 UNSL

B-260/17	367/2017	Anzulovich Ana	Bases cronobiológicas del envejecimiento y patologías relacionadas	Anzulovich, Ana	Estudio del efecto de un agonista sintético de PPAR γ asociado a ácido retinoico sobre el clearance del péptido β amiloide en un modelo experimental de enfermedad de Alzheimer
B-261/17	454/2017	Escudero, María Esther	Estudio bacteriológico e inmunológico de algunas bacterias patógenas.	Villa, María Cecilia	Estudio histopatológico de infección por <i>Clostridium septicum</i> en modelo animal (ratón)
B-262/17	715/2017	Casais, Marilina	Interacción de mecanismos de regulación de la fisiología y fisiopatología de la reproducción	Casais, Marilina	Estudios de endometriosis en ratones C57BL/6 <i>wild type</i> y TNFRp55-/- <i>knock-out</i>
B-263/17	1805/2017	Anzulovich Ana	Bases cronobiológicas del envejecimiento y patologías relacionadas	Anzulovich Ana	Desarrollo de la EA mediante la técnica de canulación intracerebro-ventricular en ratas del péptido amiloide

[Signature]
 Dra. Mercedes Edith Carpederos
 Jefe de
 Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
 U.N.S.L.

[Signature]
 Dr. Sebastián Antonio Andujar
 Secretario Ciencia y Técnica
 Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
 U.N.S.L.



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
ALBA SUSANA OJEDA
Jefe Dpto. Despacho y M. Entrada
Fac. Qca. Bqca. y Fcia
UNSL

B-264/17	1866/2017	Casais, Marilina	Interacción de mecanismos de regulación en la fisiología y fisiopatología de la reproducción	Casais, Marilina	Influencia de GnRH y óxido nítrico en la fisiología ovárica de preñez. Participación del ganglio celiaco
B-265/17	2370/2017	Anzulovich Ana	Bases cronobiológicas del envejecimiento y patologías relacionadas	Anzulovich Ana	Obesidad. Los beneficios de una dieta con base cronobiológica
B-266/17	2824/2017	Larregle, Ethel	Efecto del contaminante ambiental cadmio sobre el metabolismo y funcionalidad de intestino	Larregle, Ethel	Exposición a cadmio 15 ppm en agua de bebida vs tiempo
B-267/17	3020/2017	Cid, Fabricio	Efecto de estresores ambientales sobre la fisiología de aves	Cid, Fabricio	Efecto de plomo sobre la fisiología de torcazas (<i>Zenaida auriculata</i>)
B-268/17	3020/2017	Cid, Fabricio	Efecto de estresores ambientales sobre la fisiología de aves	Cid, Fabricio	Efecto de corticosterona sobre la fisiología de gorriones

Dr. Mercedes Ruth Campderros
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.

Dr. Sebastián Antonio Andujar
Secretaría Ciencia y Técnica
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
ALBA SUEÑA OJEDA
Jefe Depto. Despacho y Entrada
Fac. Qca. Bqca. y Fcia
UNSL

F-270/17	4200/2017	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura-función	María, Alejandra	Determinación de actividad antinociceptiva de compuestos por el Método de la Plancha a 56°C
F-271/17	4200/2017	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura-función	María, Alejandra	Actividad citoprotectora gástrica de compuestos y extractos de origen vegetal en ratas
F-272/17	4202/2017	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura-función	Wendel, Graciela	Actividad citoprotectora gástrica de alantoína
F-273/17	6106/2017	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura-función	Teves, Mauricio	Estudio de toxicidad aguda de extractos acuosos de hojas y de corteza de <i>Jodina rhombifolia</i>

Dr. Mercedes Edith Campderros
Decana
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
UNSL.

Dr. Sebastián Aníbal Aníbal
Secretario Ciencia y Técnica
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
UNSL.

296 17



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
ALBA SUSANA OJEDA
Jefe Dpto. Despacho y M. Entrada
Fac. Qca, Bqca y Fcia
UNSL

F-274/17	6106/2017	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura-función	Teves, Mauricio	Actividad citoprotectora gástrica de extracto enriquecido en flavonoides obtenido de las hojas de <i>Jodina rhombifolia</i>
F-275/17	6554/2017	Escudero, Nora	Recursos naturales con potencial uso en la alimentación	Escudero, Nora	Evaluación de la capacidad antioxidante del amaranto como producto natural apto para celíacos
F-276/17	6638/2017	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura-función	Wendel, Graciela	Determinación de la actividad diurética de <i>Cyclolepis genistoides</i>
F-277/17	6807/2017	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura-función	María, Alejandra	Actividad de compuestos y extractos de origen vegetal sobre el tránsito intestinal en ratones

Dra. Mercedes Edith Campderos
Secretaría de Ciencia y Técnica
Fac. Qca, Bqca, y Farmacia
U.N.S.L.

Dr. Sebastián Antonio Andujar
Secretaría de Ciencia y Técnica
Fac. Qca, Bqca, y Farmacia
U.N.S.L.



Universidad Nacional de San Luis
 Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
 Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
 ALBA SUSANA OJEDA
 Jefe Opto. Despacho y M. Entrada
 Fac. Qca. Bqca. y Fcia
 UNSL

B-279/17	7633/2017	Anzulovich Ana	Bases cronobiológicas del envejecimiento y enfermedades asociadas	Anzulovich Ana	Mantenimiento de animales viejos con restricción calórica en oscuridad constante y medición de la actividad locomotora y presión arterial
B-278/17	7633/2017	Anzulovich Ana	Bases cronobiológicas del envejecimiento y patologías relacionadas	Anzulovich Ana	Mantenimiento de animales jóvenes en oscuridad constante y medición de la presión arterial y actividad locomotora
F-280/17	7755/2017	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura-función	Rotelli, Alejandra	Edema de pata en rata inducido por carragenina. Actividad antiinflamatoria
B-281/17	7830/2017	Caviedes vidal, Enrique	Fisiología ecológica de vertebrados	Caviedes vidal, Enrique	Efecto de la preferencia/selección de dieta sobre el sistema inmunológico en una especie granívora estricta, los diamantes mandarines (Aves, <i>Taeniopygia guttata</i>)

[Signature]
 Dra. Mercedes Edith Campderros
 Jefe de Gabinete
 Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
 U.N.S.L.

[Signature]
 Dr. Sebastián Alejandro Andujar
 Secretario Ciencia y Técnica
 Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
 U.N.S.L.



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
ALBA SUSANA OJEDA
Jefe Dpto. Despacho U.N.S.L. Entrada
Fac. Qca. Bqca. y Fcia
U.N.S.L.

B-282/17	8701/2017	Caviedes vidal, Enrique	Fisiología ecológica de vertebrados	Caviedes vidal, Enrique	Efecto de la preferencia/sele cción de dieta sobre el sistema inmunológico en una especie granívora estricta, los diamantes mandarines (Aves, <i>Taeniopygia guttata</i>)
F-283/17	9557/2017	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura- función	Garro, María	Evaluación del efecto curativo de <i>Lithraea molleoides</i> en úlceras gástricas en ratas
F-284/17	8837/2017	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura- función	María, Alejandra	Actividad antiulcerosa del infuso de <i>Baccharis grisebachii</i> Hieron (Asteraceae)
B-285/17	9534/2017	Anzulovich Ana	Bases cronobiológicas del envejecimiento y patologías relacionadas	Cargnelutti , Ethel	Extracción de bazo para cultivo primario y puesta a punto de Western blot para determinar proteínas del reloj

Dr.
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.

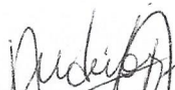
L. Sebastián Antonio Andujar,
Secretario Ciencia y Técnica
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
Secretaría de Ciencia y Técnica

ES COPIA
ALBA SUSANA QUEZADA
Jefe Dpto. Despacho y M. Entrada
Fac. Qca, Bqca. y Fcia
UNSL

F-286/17	9604/2017	María, Alejandra	Evaluación farmacológica y toxicológica de productos naturales. Relación estructura-función	Garro, María	Determinación de actividad antinociceptiva de compuestos aislados de <i>Baccharis flabellata</i> por el Método de la Plancha Caliente
B-287/17	10028/2017	Cid, Fabricio	Efecto de estresores ambientales sobre la fisiología de aves.	Cid, Fabricio	Evaluación de contaminantes ambientales y caracterización de biomarcadores en aves rapaces de la Provincia de San Luis


Dr. Sebastián A. Andujar
Secretario Ciencia y Técnica
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.


Dra. Mercedes Edith Campderros
Decana
Fac. Qca. Bqca. y Farmacia
U.N.S.L.