



Boletín de adquisiciones del Centro de Documentación Científica y Biblioteca de la Facultad de Ciencias

**Tesis correspondientes al período:
Diciembre 2023 - Febrero 2024**

Tesis de Grado

- Cuevas Ferrer, Santiago Gonzalo : Detección molecular de Norovirus a partir de muestras clínicas y ambientales en Montevideo / Santiago Cuevas Ferrer. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562376)
- de León Machado, Lucas Nahuel : Cristales líquidos y el método de elementos finitos para mapas armónicos / Nahuel de León. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000561217)
- González Rosa, Camila : Saturniidae (Lepidoptera: Bombycoidea) de Uruguay : lista actualizada de especies y atlas de distribución geográfica / Camila González Rosa. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562404)
- Haberkorn Odicini, Marcela : Estudio de los mecanismos de inactivación oxidativa de la glutamina sintetasa humana / Marcela Haberkorn Odicini. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562513)
- Juni Velazco, María Fátima : Evaluación de la efectividad de las Áreas Protegidas para la conservación de aves amenazadas de la provincia biogeográfica Pampeana / Fátima Juni Velazco. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000563292)
- Licandro Errazola, Santiago : Generación de una línea transgénica Tg(TP1:VenusPEST) para el estudio de la vía de Notch en el desarrollo temprano de la retina de Danio rerio / Santiago Licandro Errazola. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562547)
- Long Grosso, Micaela : Estadísticos F en genética de poblaciones / Micaela Long. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562515)
- Mendaro Guerra, Laura : Estudio de las bases neurales de la evaluación social mediante una tarea interactiva / Laura Mendaro. Montevideo : Udelar. FC. FP, 2023. (#000562558)
- Montenegro Fagalde, Sofía : Estudio de la localización subcelular de diferentes construcciones de PIWIL1 en línea celular de cáncer de colon / Sofía Montenegro. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562473)
- Montiel Baccino, Rodrigo Nicolás : NaturalistaUY : una herramienta de ciencia ciudadana para mejorar el conocimiento de la biodiversidad en Uruguay / Rodrigo Montiel. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562562)

- Morales Pérez, Sara : Diversidad funcional de ecosistemas en el departamento de Canelones : caracterización de Tipos Funcionales de Ecosistemas en un paisaje agroproductivo diverso / Sara Morales Pérez. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000563768)
- Mustto Doat, Lucía : Silenciamiento del gen notch3 mediante edición genómica en pez cebra : evaluación del efecto sobre la diferenciación de fotorreceptores / Lucía Mustto. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562553)
- Novoa Meikle, Sofía: Legado minero en Uruguay : San José como estudio de caso / Sofía Novoa Meikle. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000563322)
- Olivera Rodríguez, Noelia : Estudio de la incidencia del planteo de prácticas en cursos de física experimental / Noelia Olivera Rodríguez. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000563134)
- Paredes Olivera, Gonzalo : Obtención de anticuerpos anti-IgM de esturión ruso (*Acipenser gueldenstaedtii*) como herramienta para evaluar los niveles de IgM sérica en esturiones en cultivo) / Gonzalo Paredes. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000563902)
- Pérez González, Mauro : Desarrollo de modelo celular de neuroinflamación y modulación por bioactivos derivados de alimentos / Mauro Pérez González. Montevideo : Udelar. FC. FM, 2023. (#000562559)
- Píriz Lorenzo, Juan Agustín : Mónadas de Hopf / Juan Píriz. Montevideo : UR. FC, 2023. (#000563706)
- Raslan García, Maryam : Revisión de las áreas de importancia para las aves (IBAs) para *Pygoscelis papua* en las islas Shetland del Sur / Maryam Raslan. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562080)
- Salvarrey Baubeta, Florencia Katerin : Análisis de metilación en promotores de genes candidatos en pacientes con Leucemia mieloblástica aguda de Uruguay / Florencia Salvarrey Baubeta. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562397)
- Sastre Etcheverría, Luciana : El problema de Dirichlet para el p-Laplaciano normalizado / Luciana Sastre. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000561211)
- Simes, Santiago : Producción recombinante de la proteasa cisteínica proAnti-acanthina / Santiago Simes. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000563810)

- Taglioretti Dufour, Agustina : Caracterización de una familia de genes de tomate que codifican proteínas de secreción en respuesta a estrés biótico / Agustina Taglioretti Dufour. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000561042)
- Turnes Cavallo, Ainara : El bloqueo de los receptores dopaminérgicos D2 en el Núcleo Accumbens Shell no afecta la motivación sexual de ratas hembra / Ainara Turnes. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562481)

Tesis de Maestría

- Badín, Ana Clara : Actualización sistemática de los protheriidae (Mammalia, litopterna) de Uruguay / Ana Clara Badin. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562024)
- Fernández Aristov, María Belén : Caracterización de la interacción entre Streptomyces sp. UYFA156 y el holobionte Festuca arundinacea / Belén Fernández. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562373)
- Finot Soler, Jazmin : Teoría de homotopía abstracta / Jazmin Finot Soler. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562517)
- Franco Sánchez, Viviana : Artropodofauna en el sistema arrocero de Uruguay y su potencialidad en control de plagas / Viviana Franco Sánchez. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000563904)
- Gallardo Silveira, Patricia : Forestación en suelos de pradera templada : alteración biogeoquímica de minerales arcillosos / Patricia Gallardo Silveira. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000563658)
- Gil Mareco, Natalia Alexandra : Calidad del aire en la región centro-oeste de Uruguay : caracterización y relación con la meteorología local regional / Natalia Gil. Montevideo : Udelar. FC, 2024. (#000563278)
- Iribarne Alaniz, Patricia : Análisis causal estratificado de los problemas ambientales generados por los residuos sólidos urbanos en Montevideo (Uruguay) / Patricia Iribarne. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562195)
- Irving Iglesias, Vivian : Estudio del papel de la fosfatasa PtpA de Mycobacterium tuberculosis en el metabolismo energético de células eucariotas THP-1 / Vivian Irving Iglesias. Montevideo : Udelar. FC, 2022. (#000562403)

- López Rodríguez, Lucía : Viabilidad de acciones para el manejo alternativo de residuos sólidos textiles preconsumo en la industria de la vestimenta local / Lucía López Rodríguez. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000563686)
- Lozano, Joaquín : Selección y caracterización de una cepa de *Lactiplantibacillus* spp. productora de GABA como potencial modulador del eje microbiota-intestino-cerebro / Joaquín Lozano. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562512)
- Naya Rodríguez, Ignacio : Buscando el maní perdido : estudio de la diversidad genética y estado de conservación de *Arachis hypogaea* en Uruguay / Ignacio Naya. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562741)
- Olivera Alegre, Magdalena : Tecnologías de multiplicación y formulación de cepas de trichoderma para el desarrollo de un bioinsumo de uso agrícola / Magdalena Olivera Alegre. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562469)
- Ottonelli Silveira, Florencia : Clonado, expresión y evaluación preliminar de la inmunogenicidad de antígenos de ORF2 del virus de la hepatitis E (HEV) / Florencia Ottonelli. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562537)
- Palacios Trujillo, Sofía : Relevamiento de plagas y patógenos que afectan a las abejas melíferas en Uruguay / Sofía Palacios Trujillo. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000563833)
- Salles Viana, Camila : Geodiversidad y patrimonio geológico en el norte de Uruguay : análisis prospectivo / Camila Salles Viana. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562142)
- Silva Sallúa, Nicolás : Efecto de la leucorreducción sobre la vía glucolítica y el ciclo de las pentosas fosfato en glóbulos rojos almacenados para transfusión / Nicolás Silva Sallúa. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562378)
- Silvera Esteves, María Constanza : Investigación de la potencial función neuroprotectora del gen *pretaporter* en un modelo de enfermedad de Parkinson / Constanza Silvera. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562555)
- Urruzola Abdala, Juan Tomás : Simulación de interacciones de neutrinos de Majorana en colisionadores de partículas / Juan Tomás Urruzola Abdala. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562466)

Tesis de Doctorado

- Amy Pereyra, Lucía Isabel : Synthesis, characterization and modeling of sodium titanate nanostructures for energy storage applications / Lucía Isabel Amy Pereyra. Montevideo : Udelar. FC. FI. FQ, 2023. (#000562490)
- Carbone Marichal, María Julia : Enfermedades fúngicas de la madera de la vid en materiales de vivero y viñedos de Uruguay / María Julia Carbone Marichal. Montevideo : Udelar. FC. FA, 2023. (#000562518)
- Lagos Hausheer, Leonardo : Estudio de parámetros metabólicos, mecánicos y electromiográficos en la locomoción humana a velocidad variable y en transiciones marcha-carrera-marcha / Leonardo Antonio Lagos Hausheer. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562139)
- Morey León, Gabriel Adolfo: Variabilidad genética en aislados clínicos de Mycobacterium tuberculosis resistentes a medicamentos antituberculosos de primera y segunda línea / Gabriel Morey León. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000563838)
- Musetti Espósito, Bruno Nicolás : Potencial antiaterogénico de extractos de Cannabis sativa : implicancias en procesos iniciales de la aterosclerosis / Bruno Musetti. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000563154)
- Pannunzio Bayardi, Bruno Luciano : El inmunorreceptor CD200R1 en diferentes contextos de neuroinflamación : desde mecanismos a estrategias terapéuticas / Bruno Pannunzio. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000561134)
- Píriz Monti, Gustavo Héctor : Dosimetría en braquiterapia con alta tasa de dosis con fuentes de Co-60 / Gustavo Héctor Píriz Monti. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562452)
- Rammauro Sanguinetti, María Florencia: Abordaje sistémico de la respuesta inmune mediada por anticuerpos contra el SARS-COV-2 / Florencia Rammauro. Montevideo : Udelar. FC. FM, 2023. (#000562409)
- Varela Renda, Luciano Federico : Paleobiología de xenartros fósiles gigantes : enfoques macroevolutivos y paleoecológicos / Luciano Varela. Montevideo : Udelar. FC, 2023. (#000562543)



Nuestro horario de atención es de lunes a viernes, de 9:00 a 19:00 hs.

Por comentarios o sugerencias:

bcien@fcien.edu.uy

Seguinos en las redes sociales:



[BibliotecaFacCiencias](#)



[BibliotecaFacultaddeCiencias](#)