

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJÁN			
DOCTORADO EN CIENCIAS APLICADAS			
SEMINARIOS 26 de Septiembre de 2019			
09:30	Evelyn VUKSINIK,	1 <sup>er</sup> . Seminario	"Caracterización química y ambiental de efluentes agroindustriales y análisis de sus implicancias sobre el agua subterránea del Valle Central Antinaco-Los Colorados, Provincia de La Rioja."
10:00	Sofía TEVEROVSKY	1 <sup>er</sup> . Seminario	"Estudio del aporte de la fusión de nieve en cuencas de los Andes Centrales de Argentina mediante técnicas avanzadas de sensoramiento remoto."
10:30	María Antonella DETTLER	1 <sup>er</sup> . Seminario	"Caracterización de la bioecología de la especie invasora Drosophila suzukii (Matsumura) (Diptera, Drosophilidae) y evaluación de algunas herramientas para su manejo integrado en el noreste de la provincia de Buenos Aires."
11:00	Federico RUSSO	2 <sup>do</sup> . Seminario	Kaur, N.; Kaur, B. & Sirhind, G. "Phytochemistry and Pharmacology of Phyllanthus niruri L.: A Review." <b>Phytotherapy. Research.</b> 31: 980–1004 (2017).
11:30	Evelyn VUKSINIK,	2 <sup>do</sup> . Seminario	Fernández, B., Seijo, I., Ruiz-Filippi, G., Roca, E., Tarenzi, L., & Lema, J. M. "Characterization, management and treatment of wastewater from white wine production." <b>Water science and technology</b> , 56 (2), 121-128. (2007).
12:00	Ezequiel IBAÑEZ	2 <sup>do</sup> . Seminario	Kaplanova, K., Putnova, L., Bryndova, M., Bartonova, P., Vrtkova, I., & Dvorak, J. <i>Microsatellite variability in nutria (Myocastor coypus) genetic resource in the Czech Republic</i> . <b>Czech Journal of Animal Science</b> , 57(4), 171-177. (2012)
12:30	Francisco VIVA MAYER	2 <sup>do</sup> . Seminario	Hansen, M. C. & Loveland, T. R. A review of large area monitoring of land cover change using Landsat data. <b>Remote Sensing of Environment</b> , 122, 66-74. (2012)
14:00	Ezequiel GIORGI	2 <sup>do</sup> . Seminario	Li Y, Li N, Pan W, Yu Z, Yang L, Tang B. Hollow mesoporous silica nanoparticles with tunable structures for controlled drug delivery. <b>ACS Applied Materials and Interfaces</b> 9, 2123-2129 (2017).

14:30	Mercedes FERNANDEZ	<b>Pretesis</b>	<i>"Sistemática y Filogenia de los INTERATHERIINAE (NOTOUNGULATA, TYPOTHERIA, INTERATHERIIDAE): Implicancias bioestratigráficas en la formación Santa Cruz (Mioceno Temprano-medio) de la Provincia de Santa Cruz, Argentina".</i>
15:10	Ernesto VIGNONI	<b>Pretesis</b>	<i>"Control de la Coccidiosis Aviar. Desarrollo de Cepas Atenuadas y Evaluación de Productos Naturales"</i>
15:50	Cecilia CSERNOCH	<b>Pretesis</b>	<i>"Estabilización y vehiculización de pigmentos antocianos mediante micro encapsulación: Estudios fisicoquímicos y aplicación en matrices alimentarias."</i>
16:30	Anabella CURRA	<b>Pretesis</b>	<i>"Silenciamiento genético postranscripcional para el control de virus de la fiebre aftosa."</i>
17:10	Solange VILLANUEVA	<b>Pretesis</b>	<i>"Teleobservación: los aportes de la resolución espacial y de la inclusión de variables ambientales auxiliares en la cartografía de áreas quemadas."</i>