

CURSO ANIMALES DE LABORATORIO (Edición N° 18)

Destinado y obligatorio para docentes, investigadores, becarios, técnicos y toda otra persona que realice trabajos con animales vertebrados vivos, ya sea en actividades de investigación, docencia, ensayos, tests, diagnósticos, entre otras, dentro del ámbito de la FCEyN, UBA, o en actividades externas que involucren responsabilidad legal o financiamiento de la Facultad (Resolución 3141 Diciembre 2011). Optativo bajo arancel para las personas externas a FCEyN, UBA (Resolución 0708 Abril 2019).

PROGRAMA DETALLADO

Lunes 05 de Agosto de 2019

9.30 a 10.00 hs	Inauguración del Curso y presentación audiovisual Seguridad.
10.00 a 10.45 hs	Ciencia y tecnología de animales de laboratorio. Situación internacional y nacional (Adela Rosenkranz).
10.45 a 11.00 hs	Intervalo
11.00 a 12.45 hs	Calidad genética y ambiental de los animales de laboratorio y su influencia sobre los resultados experimentales (Adela Rosenkranz).
12.45 a 13.30 hs	Salud ocupacional y seguridad en el cuidado y uso de animales de Laboratorio (Catalina Susana Romano).

Martes 06 de Agosto de 2019

9.30 a 11.00 hs	Principios éticos y Alternativas al uso de animales. Legislación y reglamentación para el uso de animales de laboratorio. Composición y atribuciones de los Comités de Cuidado y Uso de Animales de Laboratorio (Adela Rosenkranz).
11.00 a 11.15 hs	Intervalo
11.15 a 12.15 hs	Diseño Experimental y Recomendaciones Internacionales para la descripción de los animales en los trabajos publicados (Adela Rosenkranz).
12.15 a 13.30 hs	Formularios para la presentación de Protocolos de trabajo con Animales de Laboratorio y Silvestres a la CICUAL de la FCEyN, UBA (Fernando Dyzenchouz y Marcela Orozco)*.

Miércoles 07 de Agosto de 2019

9.30 a 11.15 hs	Clase teórica y presentación de material audiovisual sobre Manipulación de las distintas especies animales; Sexado, Identificación y transporte de los animales de laboratorio; Técnicas de extracción de muestras y de administración de sustancias; Uso de las estaciones de flujo laminar para cambio de jaulas o trabajo con los animales (Martin Brahamian y Santiago Vieytes)*.
11.15 a 11.30 hs	Intervalo
11.30 a 13.30 hs	Cirugía, Sedación, Anestesia, Analgesia y Eutanasia (Omar Iodice).

* En caso de necesidad se podrá combinar con el personal especializado un horario fuera del curso para aclarar dudas específicas sobre el llenado de los formularios y/o demostración práctica sobre manipulación de animales.