

CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO
” MODELOS EXPERIMENTALES PARA EL ESTUDIO EN REPRODUCCIÓN”
25 AL 30 DE SEPTIEMBRE DE 2017 – 9 A 18 HS



OBJETIVO: Introducir a los alumnos en las características y manejo de algunos de los modelos experimentales que se emplean en la investigación en el área de reproducción.

LUGAR: Centro de Estudios Farmacológicos y Botánicos (CEFYBO), CONICET – Fac. de Medicina, UBA

Orientado a graduados y estudiantes de las carreras de biología, biotecnología, veterinaria, medicina, bioquímica, química y afines

DOCENTES INVITADOS: INITRA, Fac. Cs Veterinarias, UBA: Dr. Pablo Cética - CEFYBO: Dra. Ana Franchi, Dra. Evangelina Capobianco, Dra. Julieta Aisemberg, Dra. Mariana Farina - Fac. Cs Exactas y Naturales, UBA: Dra. Rossana Ramhorst, Dra. Julieta Maymó - IBYME, CONICET: Dra. Débora Cohen, Dra. Fernanda Parborell, Dra. Gabriela Meresman, Dr. Mariano Buffone - IIB-INTECH-Chascomús: Dr. Juan Ignacio Fernandino - Instituto de Investigaciones Biológicas, UN de Mar del Plata, CONICET: Dra. Andreina Cesari.

AYUDANTES DE TP: CEFYBO: Dr. Maximiliano Cella, Lic. Jimena Beltrame, Dra. Micaela Sordelli, Lic. Agustín Alonso, Lic. Luciana Castellano – IBYME, CONICET: Dra. Mariela Bilotas, Dra. Carla Olivares, Ana Romarowski, Paula Balestrini.

COORDINADORAS: Dra. María Laura Ribeiro y Dra. Silvina Perez Martinez (CEFYBO)

MODALIDAD: Teórico-práctico (54 hs)

ARANCELES PREFERENCIALES: Socios SAB y estudiantes de grado y post grado (doctorado y post doctorado) de universidades públicas o equivalentes (CONICET, Agencia) que residan a más de 500 km de CABA.

INFORMES y PRE-INSCRIPCIÓN: Silvina Perez Martinez, María Laura Ribeiro

modelosexperimentales@yahoo.com.ar, Tel: 4962 4431/4435 int.: 116 ó 113