



SOCIEDAD ARGENTINA DE BIOLOGÍA
Curso teórico-práctico
“Modelos Experimentales
para el Estudio en Reproducción”
30 de Mayo al 4 de Junio de 2016 – 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 de las carreras de biología, biotecnología, veterinaria, medicina, bioquímica, química y afines.

DOCENTES INVITADOS:

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

AYUDANTES DE TP: Dr. Maximiliano Cella, Lic. Jimena Beltrame, Dra. Micaela Sordelli, Lic. Cyntia Abán (CEFYBO), Dra. Mariela Bilotas, Dra. Carla Olivares, Lic. Guillermina Luque, Lic. Florenza La Spina (IBYME).

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

ARANCEL:

- Modalidad Teórico-Práctico (54 hs): \$2000 (socios SAB) - \$2500 (no socios)

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

modelosexperimentales@yahoo.com.ar

Tel: 4962 4431/4435 int.: 116 ó 113