



14. PROGRAMA ANALITICO

Lunes 23 de Octubre: Méd. Vet. Guillermo Belerenián. Bases de fisiología cardiovascular en mamíferos acuáticos.

Martes 24 de Octubre: Dra. Marcela Junín. Fisiología comparada de buceo. Adaptaciones al buceo profundo.

Miércoles 25 y Jueves 26 de Octubre: Ing. Jorge Reynolds. Taller de Telemetría: sensores remotos y satelitales: registros de fonocardiografía en ballena jorobada. Ecocardiografía en ballena gris y cachalote. 16 años de experiencia en electrocardiografía de mamíferos acuáticos.

Viernes 27 de Octubre: Dr. Healy Hamilton y M. Sc. Susana Caballero. Genética molecular en cetáceos. Evolución y filogenia. Genética poblacional. Aplicación de las técnicas moleculares a la conservación en cetáceos

Sábado 28 de Octubre: Discusión de Trabajos (Obligatorio para doctorandos, Opt. para el resto)

15.- BIBLIOGRAFIA

Será proporcionada por los docentes invitados

FECHA

FIRMA PROFESOR:

Aclaración firma: Dra. Marcela Junín

FIRMA DIRECTOR:

Sello Aclaratorio:

Dr. LUIS A. QUESADA ALLUE
DIRECTOR TITULAR
Instituto de Investigaciones
Bioquímicas - FCEyN - UBA