

EDUCACIÓN PERMANENTE

Cartelera 409 /25

Capacitación en Rehabilitación y Conservación de Delfines Franciscana

Docente responsable: Natasha Eliopulos

Núcleo de Medicina y Producción de Especies No Tradicionales

MODALIDAD: Presencial

DESTINATARIOS: Estudiantes y Egresados de Facultad de Ciencias y Estudiantes de Facultad de Veterinaria. Enfermera/os Veterinarios.

FECHA: 16 y 17 de octubre de 8:00 a 19:00 horas

CARGA HORARIA: 36 horas

MATRÍCULA: \$1000 Egresados y \$500 Estudiantes de grado

CIERRE DE INSCRIPCIONES: 14 de octubre

INSCRIPCIÓN

Para inscribirse al curso ingrese aquí: www.fvet.edu.uy/eduper.cursos

Instructivo:

Selecione del listado el curso al cual desea inscribirse, complete todos los campos requeridos.

En el ítem matricula seleccionara según corresponda:

Al finalizar debe subir el comprobante de pago (foto o pdf), en el caso de no contar con él, comunicarse a ep.fvet.inscripciones@gmail.com

Números de cuenta

Depósito en BROU Caja de Ahorro en pesos: N° 001834650-00001

Nombre: Fundación Marco Podestá

Si se deposita por Abitab, pueden solicitar el No de cuenta anterior del
BROU:177- 1130550

La inscripción se completa una vez que se haya confirmado la recepción
del comprobante

CONSULTAS:

Educación Permanente: eduper.fvet@gmail.com

Docentes extranjeros:

Aricia Duarte Benvenuto, Universidad de San Pablo, Brasil

Docentes nacionales:

Diana Szteren, Facultad de Ciencias

Laura Alsina, Facultad de Veterinaria

Juan Pablo Damián, Facultad de Veterinaria

Emilia Rossini, Facultad de Veterinaria

Natasha Eliopulos, Facultad de Veterinaria

PROGRAMA

Programa

16 de octubre

08:00 – Introducción al curso y presentación de docentes participantes. Dra. Natasha Eliopulos

08:15 – 09:15 – Cetáceos: conceptos generales, clasificación, introducción a franciscanas, contexto regional y conservación. Dra. Natasha Eliopulos

09:30 – 10:15 – Varamientos: definición, tipos y causas. Red de Varamientos. Dra. Diana Szteren

10:30 – 11:15 – Marco legal para el manejo de cetáceos en Uruguay y programas regionales y mundiales de conservación. Lic. Mariana Ríos Dra., Aricia Duarte Benvenuto y Dra. Natasha Eliopulos

11:30 – 12:15 – Generalidades sobre franciscanas: Recordatorio anatómico, fisiológico, adaptaciones a la vida acuática y biología de la especie. Dras. Laura Alsina y Diana Szteren

12:30 – 13:45 – Almuerzo

14:00 – 14:45 – Conceptos de bienestar en animales silvestres, bioseguridad y zoonosis. Dr. Juan Pablo Damián y Dra. Natasha Eliopulos

15:00 – 16:15 – Manejo de cetáceos bajo cuidado humano: ¿qué necesitamos saber? (Infraestructura, personal, especificidades de manejo). Dra. Aricia Duarte Benvenuto

16:30 – 17:45 – Protocolo de rehabilitación de neonatos: Parte I – Varamientos y evaluación inicial, transporte y llegada al centro de rehabilitación. Dra. Aricia Duarte Benvenuto



18:00 – 19:15 – Protocolo de rehabilitación de neonatos: Parte II – Examen físico, tratamientos, medicamentos y nutrición. Dra. Aricia Duarte Benvenuto

17 de octubre

08:00 – 09:15 – Continuación de la Parte II: Pruebas diagnósticas (sangre, gases sanguíneos, ecografía, IgG, citología). Dra. Aricia Duarte Benvenuto

09:30 – 10:45 – Parte III: Manejo de lesiones cutáneas y enriquecimiento ambiental. Dra. Aricia Duarte Benvenuto

11:00 – 12:30 – Protocolo de rehabilitación para juveniles y adultos: especificidades y diferencias. Dra. Aricia Duarte Benvenuto

12:30 – 14:00 – Almuerzo

14:00 – 15:00 – Análisis de delfines franciscana varados vivos durante recientes temporadas reproductivas en Brasil: ¿qué hemos aprendido hasta ahora? Dra. Aricia Duarte Benvenuto

15:45 – 16:30 – Importancia de la necropsia y la patología como herramientas de conservación. Dra. Aricia Duarte Benvenuto

16:45 – 18:00 – Presentación del caso “Bita” Dra. Aricia Duarte

18:30 – Mesa redonda: desafíos en el proceso de rehabilitación en Uruguay.

Cierre