



EDUCACIÓN PERMANENTE

Cartelera 364/24

Estrategias para aumentar la eficiencia reproductiva de rumiantes en sistemas pastoriles

Docente responsable: Dr. Julio Olivera



MODALIDAD: online sincrónico.

DESTINATARIOS: Egresados/as universitarios o de institutos terciarios, Docentes y funcionarios/as de la Universidad de la República, estudiantes.

FECHA: 18 al 27 de noviembre 2024

HORARIO: ver cronograma debajo.

CARGA HORARIA: 36 horas

MATRÍCULA: \$3000

CIERRE DE INSCRIPCIONES: 14 de noviembre

INSCRIPCIÓN

Para inscribirse a los cursos ingrese aquí:
www.fvet.edu.uy/eduper.cursos

Instructivo:

- Seleccione del listado el curso al cual desea inscribirse, complete todos los campos requeridos
- En el ítem matricula seleccionara según corresponda:

Matrícula total: corresponde al pago por costo a profesionales, egresados o a los cursos que no tienen matrícula diferenciada.

- Al finalizar debe subir el comprobante de pago (foto o pdf), en el caso de no contar con el comunicarse a ep.fvet.inscripciones@gmail.com teléfono 1903 interno 2350 de 9 a 15 horas

NUMEROS DE CUENTAS

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

Nombre: Fundación Marco Podestá

Si se deposita por Abitab, pueden solicitar el N.º 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

Docente Responsable: joliveramuz@gmail.com

Docentes participantes nacionales:

Julio Olivera Muzante, Facultad de Veterinaria
Jorge Gil, Facultad de Veterinaria
Carolina Viñoles, Facultad de Veterinaria
Elize van Lier, Facultad de Agronomía
Georgget Banchero, INIA
Alejo Menchaca, IRAUY. PLANISA
Gabriel Chiappesoni, INIA
Ignacio De Barbieri, INIA
Sergio Fierro, SUL
Graciela Quintans,INIA
Pablo Soca, Facultad de Agronomía
Mariana Carriquiry, Facultad de Agronomía
Olga Ravagnolo, INIA
Guillermo de Nava, Ejercicio Liberal

PROGRAMA

Modulo ovinos

Lunes 18/11

8.30-9.00. Presentación del curso y de participantes. DMV. PhD. Julio Olivera Muzante. Dr. PhD. Jorge Gil Laureiro.

9.00-10.50. Actualización en fisiología reproductiva de ovinos y bovinos. DMV PhD. Elize van Lier (Fagro)

11.00-12.30. Programación fetal en ovinos: causas y consecuencias. DMV. PhD. Georgget Banchero (INIA)

Martes 19/11

9.00-10.20. Alternativas nutricionales para incrementar la prolificidad al servicio en ovinos. DMV. PhD. Georgget Banchero (INIA). Dr. Juan Carlos López (Fagro)

10.30-12.00. Alternativas de manejo para incrementar la supervivencia de corderos durante la parición. DMV. PhD. Georgget Banchero (INIA). Dra. Mariel Regueiro (Fagro)

Miércoles 20/11

9.00-10.20. Actualización en control del ciclo reproductivo en ovinos. DMV. PhD. Alejo Menchaca (PLANISA)

10.30-12.00. Nuevas alternativas de IA a tiempo fijo, manejo reproductivo al servicio, y mejora de la prolificidad vía nutricional en ovinos". DMV. PhD. Julio Olivera-Muzante (Fvet; CENUR Litoral Norte)

Jueves 21/11

8.00-9.20. Esquila preparto y eficiencia reproductiva. Ing. Agr. Ignacio De Barbieri (INIA). Dr. Luis Cal (Fvet)

9.30-10.50. Alternativas genéticas para incrementar la prolificidad al servicio en ovinos. Ing. Agr. PhD. Gabriel Ciappesoni (INIA)

11.00-12.30. Manejo reproductivo global en majadas: una oportunidad para las profesiones agropecuarias. DMV. PhD Sergio Fierro (SUL)

Modulo bovinos

Viernes 22/11

9.00-10.00. Metabolismo de la vaca de cría sometida a diferentes asignaciones de forraje. Ing. Agr. PhD. Mariana Carriquiry (FAgro)

10.20-11.20. Gasto energético de la vaca de cría en sistemas pastoriles. Ing. Agr. PhD. Mariana Carriquiry (FAgro)

Lunes 25/11

8:00-9:00. Alternativas genéticas para incrementar el comportamiento reproductivo de nuestros rodeos. Ing. Agr. PhD. Olga Ravagnolo (INIA)

9.20-10.20. Nutrición energética de la vaca de cría en pastoreo. Ing. Agr. PhD Pablo Soca (FAgro)

10.40-11.40. Manejo Reproductivo Controlado en el Rodeo de Cría. DMV. MSc. Guillermo de Nava (Ejercicio Liberal)

Martes 26/11

9.00-10.00. Programación fetal en bovinos: causas y consecuencias reproductivas. Ing. Agr. PhD. Graciela Quintans (INIA)

10.30-11.30. Impacto del manejo pos-destete sobre el desempeño reproductivo de las vaquillonas. Ing. Agr. PhD Graciela Quintans (INIA)

Miércoles 27/11

8.00-9.00. Programación del desarrollo de la ternera: relevancia del período nacimiento-destete. DMV. PhD. Carolina Viñoles Gil (Polo AgroForestal-CENUR Noreste)

9.20-10.20. Manejo de los carneros y toros para optimizar los resultados durante el servicio natural y/o artificial. DMV. PhD. Jorge Gil (FVet-CENUR Litoral Norte)

11.30. 12:30. Uso de la IATF en el rodeo de cría. DMV. PhD Richard Nuñez y DMV. MSc. Camila García Pintos (IRAUy)