



Facultad de Veterinaria
Universidad de la República
Uruguay



EDUCACION PERMANENTE
Universidad de la República



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

EDUCACIÓN PERMANENTE

Cartelera 432/25

Fisiología ruminal: avances y nuevas perspectivas en la emisión de metano

Docentes responsables: Lorena Lacuesta y Julia Giriboni
Co responsable: Juan Pedro Bottino

MODALIDAD: presencial

DESTINATARIOS: Egresados, Docentes de la Udelar

FECHA: 12 al 14 de noviembre

CARGA HORARIA: 30 horas

MATRÍCULA: \$1500

CIERRE DE INSCRIPCIONES: 10 de noviembre

INSCRIPCIÓN

Para inscribirse al curso 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 matrícula 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 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 N° de cuenta anterior del BROU: 177-1130550

CONSULTAS

Educación Permanente: eduper.fvet@gmail.com

Docente responsable: lacuesta16@gmail.com

Docentes Participantes nacionales:

Carolina Lizarralde, Facultad de Agronomía
Ignacio de Barbieri, INIA Tacuarembó Pablo
Zunino, Instituto Clemente Estable

Docentes extranjeros

Emilio Ungerfeld, Centro Regional de Investigación Carillanca, Instituto de Investigaciones Agropecuarias, Temuco, Chile

PROGRAMA:

Fecha	Hora	Clase	Docente
12/11/25	9:00 a 9:30	Presentación del curso	Lorena Lacuesta, Julia Giriboni, Juan Pedro Bottino
	9:30 a 11:00	Emisiones de metano entérico en la ganadería: una visión global	Carolina Lizarralde
	11:00 a 12:00	Actividad práctica	Carolina Lizarralde
	12:00 a 13:00	Corte para almorzar	
	13:15 a 14:30	Fisiología digestiva en rumiantes	Lorena Lacuesta
	14:45 a 16:15	Microbiología ruminal y salud de los rumiantes	Pablo Zunino
	16:30 a 18:00	Consumo alimenticio en ovinos	Ignacio de Barbieri
13/11/25	9:00 a 10:30	Fermentación ruminal y producción de metano	Emilio Ungerfeld
	10:45 a 12:15	Actualización en el uso de probióticos en rumiantes	Pablo Zunino
	12:15 a 14:00	Corte para almorzar	
	14:00 a 15:30	Estrategias nutricionales para mitigar la producción de metano	Emilio Ungerfeld
	15:45 a 17:15	Herramientas y tecnologías para monitorear la emisión de metano	Emilio Ungerfeld
14/11/25	10:00 a 13:00	Presentación de seminarios	Lorena Lacuesta, Julia Giriboni y Juan Pedro Bottino
	13:00 a 14:00	Corte para almorzar	
	14:00 a 16:00	Seminario de actualización del Departamento de Biociencias	Emilio Ungerfeld