



Facultad de Veterinaria  
Universidad de la República  
Uruguay



EDUCACION PERMANENTE  
Universidad de la República



UNIVERSIDAD  
DE LA REPÚBLICA  
URUGUAY

## EDUCACIÓN PERMANENTE

### Cartelera 66/24

#### “Curso de Inseminación Artificial Cervical en Ovinos (FVET, Migues)”

Docente responsable: M. Isabel Vázquez

Co-responsables: Rafael Aragunde,  
Mauro Minteguiaga.

**MODALIDAD:** Presencial, IPAV, Campo Experimental n°1, Migues, Ruta 108, km 12 (Facultad de Veterinaria, Canelones, Uruguay).

**DESTINATARIOS:** Egresados/as universitarios o de institutos terciarios, Personas con ciclo terciario no universitario, Trabajadores/as, empresarios/as e idóneos/as, Docentes y funcionarios/as de la Universidad de la República, Público en general, Estudiantes.

**FECHA:** 4 al 6 de marzo

**CARGA HORARIA:** 36 horas

**MATRÍCULA:** 250 U\$S (incluye alojamiento en Migues, pensión completa y materiales descartables del curso).

**CIERRE DE INSCRIPCIONES:** 29 de febrero

**CUPO:** 12

#### INSCRIPCIÓN

Para inscribirse a los cursos ingrese aquí: [www.fvet.edu.uy/eduper.cursos](http://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](mailto:ep.fvet.inscripciones@gmail.com)

#### Números de cuenta

BROU Dólares Americanos – Caja de Ahorros N° 001834650- 00002  
BROU Dólares Americanos – Caja de Ahorros N° 177- 113056-9

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

### **CONSULTAS:**

Educación Permanente: [eduper.fvet@gmail.com](mailto:eduper.fvet@gmail.com)  
[uara.fvte@gmail.com](mailto:uara.fvte@gmail.com)

### **Docentes participantes:**

Isabel Vázquez  
Rafael Aragunde  
Mauro Minteguiaga  
Danilo Fila  
Daniela Crespi  
Fabián Rodao  
Juan Manuel Durán

### **PROGRAMA**

Lunes 4/3/24

- AM: Presentación de participantes. Anatomía de los órganos de la reproducción. Fisiología reproductiva ovina. Técnica de la IA (teórico-práctico). Organización y planificación de un trabajo de IA (teórico).
- PM: Técnica de obtención de semen con vagina artificial. Detección de celos: encierre de la majada, manejo y pintado de los retarjos (práctico).

Martes 5/3/24

- AM: Identificación y aparte de ovejas en celo. Obtención y manejo del semen. Inseminación artificial de las ovejas en celo. Manejo de las ovejas pos-IA. Higiene y manejo del instrumental (práctico).
- PM: Encierre de la majada. Pintado de los retarjos para detección de celos. Identificación y aparte de ovejas en celo e inseminación (práctico). Consideraciones sobre sincronización de estros en ovinos, IA a Tiempo Fijo y organización de trabajos.

Miércoles 6/3/24

- AM: Aparte de ovejas en celo. Obtención y manejo del semen. Cálculos de dosis de semen y manejo de diluciones.
- PM: Trabajo en mangas con ovejas. Inseminación artificial de todas las ovejas (IATF). Higiene del instrumental. Manejo de registros. Manejo general de la majada. Consideraciones finales, repaso y evaluación del curso.

