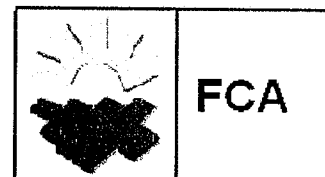


FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
DECANATO

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



CUDAP:EXP-UNC:0024680/2018

VISTO:

La presentación efectuada por el Director de la Escuela para Graduados Dr. Omar A. BACHMEIER, por la cual eleva a consideración de este Cuerpo, la propuesta para la realización del CICLO DE CURSOS DE POSGRADO EN BIOTECNOLOGÍAS REPRODUCTIVAS EN BOVINOS" con sede de dictado en la empresa Gestión Ganadera Sociedad Anónima, Ciudad de Asunción, República del Paraguay

CONSIDERANDO:

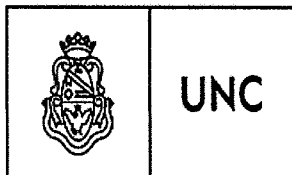
Que se tiene la aprobación por parte del Consejo Asesor de la Escuela para Graduados.

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
R E S U E L V E:**

ARTICULO 1º: Autorizar a la Dirección de la Escuela para Graduados la realización del "CICLO DE CURSOS DE POSGRADO EN BIOTECNOLOGÍAS REPRODUCTIVAS EN BOVINOS", y convalidar los cursos que en el marco del ciclo se han dictado durante el año 2017. Dicho ciclo será coordinado por el Med. Vet. M.V.Sc Ph.D Gabriel A. BO (IRAC) y co-coordinado por el Dr. Jorge CARCEDO (FCA), se desarrollará durante el año lectivo 2018 con sede de dictado en la empresa Gestión Ganadera Sociedad Anónima, Ciudad de Asunción, República del Paraguay cuyo detalle forma parte integrante de la presente resolución de fs. 3 a fs. 43.

ARTICULO 2º: El ciclo precedentemente autorizado está integrado por los siguientes cursos:

- **FISIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN DE LA VACA**
Duración del curso: 40 hs
Créditos: 2 (dos)
Fecha de realización: 6 al 8 de septiembre de 2017
- **SINCRONIZACIÓN DE CELOS E INSEMINACIÓN ARTIFICIAL**
Duración del curso: 40 hs
Créditos: 2 (dos)
Fecha de realización: 8 al 10 de noviembre de 2017
- **TEMAS SELECTOS DE REPRODUCCIÓN**
Duración del curso: 40 hs
Créditos: 2 (dos)
Fecha de realización: 28 de febrero al 2 de marzo de 2018
- **PALPACIÓN Y ECOGRAFÍA REPRODUCTIVA**
Duración del curso: 40 hs
Créditos: 2 (dos)
Fecha de realización: 4 al 6 de abril de 2018
- **EVALUACIÓN DE TOROS Y CALIDAD SEMINAL**
Duración del curso: 40 hs
Créditos: 2 (dos)
Fecha de realización: 13 al 15 de junio de 2018



FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
DECANATO

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



• **TRANSFERENCIA DE EMBRIONES Y NUEVAS TECNOLOGÍAS**

Duración del curso: 40 hs

Créditos: 2 (dos)

Fecha de realización: 5 al 7 de septiembre de 2018

ARTICULO 3°: Serán docentes del Ciclo de Cursos de Posgrado referidos en el artículo 1° de la presente, los siguientes:


- Med. Vet M.V.Sc Ph.D Gabriel A. BO. "Fisiología de la reproducción de la vaca", "Sincronización de celos e inseminación artificial", "Transferencia de embriones y nuevas tecnologías"
- Dr. Andrés TRÍBULO. "Palpación y ecografía reproductiva"
- Dr. Alejo MENCHACA. "Temas selectos de reproducción"
- Dr. Humberto Elías TRÍBULO. "Evaluación de toros y calidad seminal".
- Med. Vet. MSc Jorge Alberto CARCEDO. "Sincronización de celos e inseminación artificial", "Temas selectos de reproducción"

Será colaborador en dicho ciclo el Med. Vet. Ricardo Julio TRÍBULO, en los cursos "Fisiología de la reproducción de la vaca", "Evaluación de toros y calidad seminal" y "Transferencia de embriones y nuevas tecnologías".

ARTICULO 4°: La administración en general y el pago de los honorarios docentes corre por cuenta de IRAC. La fiscalización de los cursos será realizada por la UNC a través de los docentes que participan en los mismos.

ARTÍCULO 5°: Por Mesa de Entradas notifíquese a la Secretaria General, a la Secretaria de Asuntos Académicos, a IRAC y a la Escuela para Graduados. Cumplido, pase a la Escuela para Graduados a sus efectos.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS A LOS VEINTIOCHO DÍAS DEL MES DE MAYO DEL AÑO DOS MIL DIECIOCHO.


Ing. Agr. (Dr.) E. ARIEL RAMPOLDI
Secretario General
Facultad de Ciencias Agropecuarias
U.N.C.


Ing. Agr. Juan Marcelo CONRERO
DECANO
Facultad de Ciencias Agropecuarias
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCION N°: 328
E.D./

