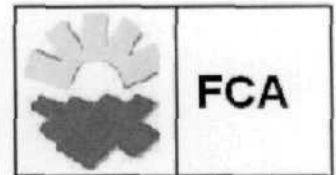




FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
DECANATO

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



CUDAP:EXP-UNC:0050992/2017

VISTO:

Las presentes actuaciones elevadas por el Director de la Escuela para Graduados Dr. Omar A. BACHMEIER, por la cual eleva a consideración de este Cuerpo la designación del tribunal examinador de Tesis del alumno de la Carrera de Maestría en Reproducción Bovina, Méd. Vet. Rodrigo CUERVO; y

CONSIDERANDO:

Que dicha presentación es avalada por el Comité Académico de la Maestría en Reproducción Bovina

Que la misma se enmarca en lo establecido por los artículos 26, 27, 28 y 29 del Reglamento de la Carrera de Maestría en Reproducción Bovina. (Res. HCS N° 828/15)

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1°: Designar al Tribunal Examinador de la Tesis "Efecto de la adicción de GnRH sobre la tasa de preñez de vacas de carne sincronizadas con dispositivos con progesterona y cipionato de estradiol"; del alumno de la Carrera de Maestría en Reproducción Bovina, que se dicta en el marco de la Escuela para Graduados de esta Casa, **Méd. Vet. Rodrigo CUERVO**, a los miembros que se detallan a continuación:

Dra. Mariana CACCIA
Med. Vet. Mgter. Juan Carlos TSCHOPP
Dr. Luciano CATTANEO

ARTÍCULO 2°: Por Mesa de Entradas comuníquese a las Secretarías General, de Coordinación y Planeamiento, y a la Secretaría de Asuntos Académicos. Cumplido pase a la Escuela para Graduados y por su intermedio al Comité Académico de la Maestría en Reproducción Bovina para notificación de los interesados. Cumplido, Archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS A LOS VEINTISIETE DÍAS DEL MES DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL DIECISIETE.


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

RESOLUCION N°: 713
E.D./


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

