

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



Córdoba, 25 de Julio de 2016
CUDAP: EXP-UNC: 0037069/2016

VISTO:

Las presentes actuaciones elevadas por el Director de la Escuela para Graduados Dr. Omar A. BACHMEIER, por la cual eleva a consideración la presentación efectuada por el Dr. Gabriel A. BO, referida a su solicitud de designación de los docentes estables y tutores que participarán en los cursos de la Maestría en Biotecnologías Reproductivas en Bovinos; y

CONSIDERANDO:

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

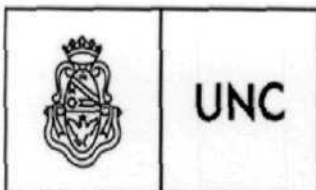
Por ello

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
AD REFERÉNDUM DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO**

R E S U E L V E:

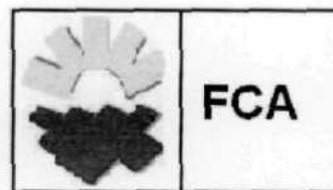
ARTÍCULO 1°: Aprobar la propuesta efectuada por el Dr. Gabriel A. BO, referida su solicitud de designación de los docentes estables y tutores que dictarán los cursos de la Maestría en Biotecnologías Reproductivas en Bovinos, en un todo de acuerdo a la presentación efectuada, la cual se transcribe a continuación:

Asignatura	Semes tre	Docente Responsable	Horas/ semana	Tutores	Horas/ semana	Duración semanas
Navegando el Aula	1°	Victor Sajoza Juric	4	Débora Brocca	20	4
Fisiología de la Reproducción de la Vaca	1°	Gabriel Bo	4	Mariana Caccia	10	8
				Pablo Chesta	10	8
Evaluación de la Aptitud Reproductiva del Toro	1°	Humberto Tribulo	4	Jorge Carcedo	10	8
		Alberth Barth	4	Andrés Tribulo	10	8
		Guillermo Brogliatti	4			
Control Farmacológico del Ciclo Estral	1°	Gabriel Bo	4	Javier de la Mata	10	8
				Juan Carlos Tschopp	10	8
Inseminación Artificial a Tiempo Fijo.	2°	Alejo Menchaca	4	Javier de la Mata	10	8
		Gabriel Bo	4	Juan Carlos Tschopp	10	8



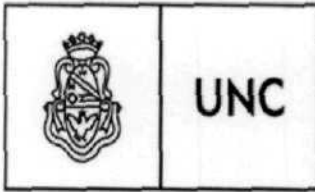
FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
DECANATO

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



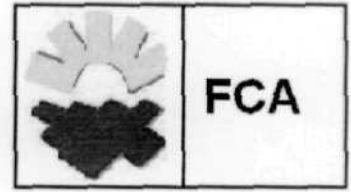
Diseño Experimental y Formulación de proyectos de Investigación	2°	Alicia Ledesma	4	Ana Estefania Azpilicueta	20	8
Principios Básicos y aplicaciones de la Ultrasonografía en la Reproducción	2°	Andrés Tribulo	4	Andrés Tribulo	10	8
				Jahir Garzón	10	8
Control Clínico de Toros	2°	Humberto Tribulo	4	Humberto Tribulo	10	8
		Guillermo Brogliatti	4	Guillermo Brogliatti	10	8
Congelado de Semen	2°	Humberto Tribulo	4	Humberto Tribulo	10	8
		Guillermo Brogliatti	4	Guillermo Brogliatti	10	8
Estadística y Biometría	3°	Julio di Rienzo	4	Margot Tablada	10	8
				Laura Gonzalez	10	8
Seminario de Trabajo Final	3°	Alicia Ledesma	4	Alicia Ledesma	10	8
				Ana Estefanía Azpiliscueta	10	8
Producción y Transferencia de Embriones in vivo	3°	Reuben John Mapletoft	4	Mariana Caccia	10	8
		Gabriel Bo	4	Pablo CHesta	10	8
		Humberto Tribulo	4			8
Producción de Embriones in vitro y Nuevas Tecnologías	4°	Adrian Mutto	4	Paula Tribulo	10	8
				Paula Rodriguez Villamil		
		Gabriel Bo	4		10	8
		Humberto Tribulo	4			8
Técnicas de colección y manipulación de embriones in vivo		Paula Rodríguez Villamil	4			8
	4°	Reuben John Mapletoft	4	Gabriel Bo	10	8
		Humberto Tribulo	4	Pablo Chesta	10	8
Técnicas de colección y evaluación de ovocitos y cultivo de embriones in vitro		Gabriel Bo	4			8
	4°	Andrés Tribulo	4	Paula Tribulo	10	8
				Paula Rodriguez Villamil		
		Adrian Mutto	4		10	8
		Gabriel Bo	4			8
		Humberto Tribulo	4			8

Handwritten signatures



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



		Paula Rodriguez Villamil	4			8
--	--	-----------------------------	---	--	--	---

ARTICULO 2º: Disponer que los honorarios a abonar a los docentes antes mencionados, serán atendidos por el Instituto de Reproducción Animal Córdoba (IRAC), en un todo de acuerdo con la RD N° 892/2015, la cual aprueba en convenio suscripto entre el IRAC y la Facultad de Ciencias Agropecuarias para el dictado de la carrera de posgrado de Maestría en Biotecnologías Reproductivas en Bovinos.

ARTÍCULO 3º: Por Mesa de Entradas notifiqúese a la Secretaría de Asuntos Académicos y a la Secretaría General. Cumplido, pase a la Escuela para Graduados para notificación de los interesados.


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

RESOLUCION N°: 562
E.D./




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