



Universidad Nacional de Córdoba
2024

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2024-00830939- -UNC-ME#FCA

VISTO:

La solicitud presentada por la Comisión Académica de la carrera Maestría en Reproducción Bovina (IRAC), de re- inscripción y solicitud equivalencias; y

CONSIDERANDO:

Que la presente propuesta es avalada por el Comité Académico de dicha carrera.

Que se han cumplido los procedimientos que establece la Resolución HCD 831/18,

Por ello

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

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°: Autorizar a la Escuela para Graduados a ejecutar los procedimientos correspondientes en el sistema de Información Universitaria: SIU-Guaraní los trayectos académicos, de la carrera de Maestría en Reproducción Bovina, según los lineamientos del Reglamento y Plan de Estudios aprobados por RM N° 1555/19, del alumno:

Apellidos y Nombres	Documento	Ingreso
PAUCAR NIETO, Saúl Agustín	PAS B0292853	2016

ARTÍCULO 2°: Otorgar al alumno las equivalencias según el detalle adjunto, de acuerdo a lo presentado por la Comisión Académica de la carrera Maestría en Reproducción Bovina:

CURSO TOMADO (INSTITUCIÓN)	EQUIVALE A:	NOTA	FECHA DE APROB.
-------------------------------	-------------	------	-----------------------

Inglés lecto- comprensión (IRAC)	Inglés (lecto- comprensión)	31/10/2016	7 (siete)
Palpación y ecografía reproductiva (IRAC)	Palpación y ecografía reproductiva	07/04/2017	8 (ocho)
Evaluación de toros y calidad seminal (IRAC)	Evaluación de toros y calidad seminal	06/05/2017	9 (nueve)
Congelado de semen bovino (IRAC)	Congelado de semen bovino	10/05/2017	9 (nueve)
Colección, clasificación y transferencia de embriones (IRAC)	Colección, clasificación y transferencia de embriones	13/05/2017	9 (nueve)
Estadística y biometría (IRAC)	Estadística y biometría	19/05/2017	9 (nueve)
Aspectos metodológicos y epistemológicos de la investigación científica (IRAC)	Aspectos metodológicos y epistemológicos de la investigación científica	30/05/2017	10 (diez)
Manejo reproductivo en rodeos de carne (IRAC)	Manejo reproductivo en rodeos de carne	11/11/2017	7 (siete)
Manejo reproductivo en rodeos de leche (IRAC)	Manejo reproductivo en rodeos de leche	06/04/2018	10 (diez)

El alumno deberá cursar:

Fisiología de la reproducción de la vaca

Sincronización de celos e inseminación artificial

Transferencia de Embriones y Nuevas Tecnologías

Fisiología de la reproducción del toro y evaluación de la capacidad reproductiva

Gestión Empresarial en Sistemas Bovinos de Producción de Carne y Leche.

ARTÍCULO 3º: Por Mesa de Entradas comuníquese a las Secretaría General y de Asuntos Académicos. Cumplido, pase a Escuela para Graduados. Cumplido, archívese.

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

