



Ref. EX-2020- 2036260- -UBA-DMESA#SSA_FAGRO

(CUDAP: EXP-UBA: 79425/19)

CONCURSO PARA PROVEER UN (1) CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS REGULAR con DEDICACIÓN PARCIAL EN LA CÁTEDRA DE BOVINOS DE CARNE (Asignatura Obligatoria: PRODUCCIÓN DE CARNE BOVINA- Carrera de AGRONOMÍA) DEL DEPARTAMENTO DE PRODUCCIÓN ANIMAL DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

En la ciudad de Buenos Aires, a los 15 días del mes de diciembre del año 2023, se reúne en modalidad presencial en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires, el jurado integrado por los Ing. Agr. PhD. Colombatto, Dario; Ing. Agr. Dra. Acosta, Alejandra; Lic. Mg. Cavagnaro, Guillermo, encargados de dictaminar en el concurso para proveer un (1) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos regular con dedicación parcial en la Cátedra de Bovinos de Carne (Asignatura Obligatoria: Producción de Carne Bovina - Carrera de Agronomía) del Departamento de Producción Animal.

El jurado considera que la postulante presentada tiene antecedentes de auténtica jerarquía para aspirar al cargo concursado.

El tema sorteado fue “Sistemas de Cría: Manejo de reproducción, servicios naturales, distintas variantes de estacionamiento, Inseminación artificial, sexado de semen”

1. Apellido y Nombre: *Ing. Zootecnista, Mg. Dra. Florencia Estefanía Miccoli*

ANTECEDENTES

a) TÍTULOS UNIVERSITARIOS:

Posee título de Ingeniera Zootecnista por la Universidad Nacional de Lomas de Zamora (2008).

b) Docencia: Actualmente se desempeña como Profesora adjunta interina con Dedicación Exclusiva en Cátedra de Nutrición Animal. Facultad de Ciencias Agrarias – UNLZ, desde 2016 a la fecha se ha desempeñado como Jefe de Trabajos Prácticos interina, dedicación parcial, en la Cátedra de Bovinos de Carne, Depto. Producción Animal. FAUBA. Ha sido también Profesora titular a cargo de las cátedras de Nutrición Animal y Bovinos de Carne, carrera de Agronomía. UCES, en los años 2020-2021.



UBA
1821 Universidad
de Buenos Aires

Av. San Martín 4453 (C1417DSE)
CABA, Buenos Aires, Argentina
T. (+54-11) 5287 0000
www.agro.uba.ar



Cumple funciones como Profesora en cursos de posgrado, como ser a cargo del curso “Bases fisiológicas para la producción animal”, en el marco del programa de Doctorado en Ciencias Pecuarias. Escuela de Posgrado de Universidad Nacional de Cajamarca, Perú (año 2022). También ha participado como Docente invitado a la Especialización en Gestión de Cadena de Valor de la Carne Bovina, Escuela de Posgrado Alberto Soriano, FAUBA. Clase especial sobre “Microbioma de Rumiantes: avances y aplicaciones en producción bovina de carne” (2021). Se desempeña desde 2020 como Profesora a cargo de los cursos “Nutrición y alimentación de Rumiantes” y “Nutrición y alimentación avanzada en ganado bovino”, dentro de la Maestría en Producción Agropecuaria. Escuela de Posgrado de Universidad Nacional de Cajamarca, Perú.

c) Investigación: Ha dirigido varios proyectos de investigación, no sólo durante su formación de maestría o doctorado. Al respecto, se pueden citar los siguientes:

2024-2025. Proyecto de Investigación FCA-UNLZ convocatoria 2024-2025: “Restricción nutricional en pre-encarnerada y en gestación en ovejas cruza Texel: performance reproductiva y la de su descendencia, metabolismo energético y microbioma vaginal asociado a eficiencia reproductiva. En evaluación. Director: Dra. (MSc., Ing. Zoot.) Florencia Estefanía Miccoli.

2022-2023. Proyecto de Investigación Lomas CyT (FCA 8748/2022): “Suplementación con semilla de lino en corderos bajo recría a corral: productividad animal, calidad de carne y microbioma ruminal asociado”. Director: Dra. (MSc., Ing. Zoot.) Florencia Estefanía Miccoli. Presentación como “Grupo Consolidado”.

2019-2021. Proyecto de Investigación Lomas CyT (FCA 75): “Estudio de metagenómica asociado a la obtención de productos lácteos diferenciados en vacas lecheras a través de la suplementación con compuestos bioactivos”. Director: Dra. (MSc., Ing. Zoot.) Florencia Estefanía Miccoli.

2017-2018. Proyecto de Investigación Lomas CyT (FCA 66): “Microbioma bacteriano ruminal en ovejas con suplementación energética contrastante en la fuente de carbohidratos”. Director: Ing. Zoot. (MSc.) Florencia Estefanía Miccoli.

2015-2016. Proyecto de Investigación Lomas CyT (FCA 25): “Suplementación proteica en vacas de cría en el último tercio de gestación efectos en la madre y la descendencia”. Director: Ing. Zoot. (MSc.) Florencia Estefanía Miccoli.

d) Formación de Posgrado: recibió el Título de Magister en Ciencias Agrarias por la Universidad Nacional del Sur (2014), y el título de Dra. en Ciencias Agropecuarias por la Universidad de Buenos Aires (2019).





e) Complemento: como fruto de actividades de investigación en los distintos grupos en los que ha trabajado, la Dra. Miccoli es autora o coautora de 8 trabajos de investigación, publicados en revistas nacionales (3) o internacionales (5) con referato. Ha presentado numerosos trabajos en congresos nacionales e internacionales. Además, ha sido directora de 9 tesis de grado, dos de ellas premiadas en el concurso de Monografías de la Asociación Argentina de Producción Animal (AAPA). Dirige actualmente un estudiante de posgrado en Perú, y ha sido Jurado de Tesis de grado en UBA y UNLZ.

CLASE PÚBLICA: El tema sorteado fue “Sistemas de Cría: Manejo de reproducción, servicios naturales, distintas variantes de estacionamiento, Inseminación artificial, sexado de semen”. La candidata dictó la clase en forma dinámica, ubicando correctamente a la asignatura dentro del plan de estudios de la carrera, y a la clase dentro del organigrama de la materia. La candidata respetó los tiempos en forma impecable, haciendo muy buen uso de herramientas audiovisuales. Se desempeñó con total solvencia durante toda la exposición. Ante las preguntas del Jurado, la candidata contestó con absoluta idoneidad cada una de las requisitorias, explicando detalladamente las técnicas didácticas usadas para explicar temas técnicos, y evaluarlos conceptualmente. Hizo hincapié en la necesidad de realizar más evaluaciones de tipo oral durante las clases, para entrenar a los alumnos en las respuestas técnicas requeridas en el futuro ámbito laboral.

ENTREVISTA PERSONAL: consultada por los jurados sobre cómo veía su inserción dentro de la Cátedra de Bovinos de Carne, la candidata manifestó que veía con gran entusiasmo una posibilidad de mayor inserción dentro de la misma, para poder dirigir proyectos y formar recursos humanos de calidad, teniendo en cuenta el área de investigación de metagenómica en la que se ha especializado, y que trae como correlato la posibilidad de interactuar con otras cátedras de FAUBA y de otras instituciones nacionales e internacionales. Manifestó disposición para incrementar su dedicación para con tareas de la cátedra, con énfasis en investigación.



UBA
1821 Universidad
de Buenos Aires

Av. San Martín 4453 (C1417DSE)
CABA, Buenos Aires, Argentina
T. (+54-11) 5287 0000
www.agro.uba.ar



SÍNTESIS DE LA EVALUACIÓN DE LOS ANTECEDENTES:

SEGÚN CRITERIOS DEL REGLAMENTO PARA LA PROVISIÓN Y RENOVACIÓN DE CARGOS DE AUXILIARES DOCENTES - RESOL. CS. 4726/2012

Actividades	Calificación (0-100)	Coeficiente Según dedicación	Calificación final (calificación *coeficiente)		
			Florencia Estefanía Miccoli	Aspirante 2 Nombre y apellido	Aspirante 3 Nombre y apellido
Docencia	100	0,8	80		
Investigación	N/A	N/A	N/A		
Formación de posgrado	100	0,2	20		
Complemento	100	0,2	20		
Calificación global antecedentes (0-120)			120		

GRILLA DE EVALUACIÓN FINAL

Ítem evaluado	Calificación parcial obtenida	Coeficiente aplicado	Calificación final obtenida (Calificación parcial *Coeficiente aplicado)		
			Florencia Estefanía Miccoli	Aspirante 2 Nombre apellido	Aspirante 3 Nombre y apellido
Antecedentes	120	0,4	48		
Prueba de oposición	100	0,3	30		
Entrevista personal	100	0,2	20		
Trayectoria en la Cátedra o en la asignatura	100	0,1	10		
Calificación global			108		





DICTAMEN:

---- Por todo lo expuesto, este jurado propone la designación del *Ing. Zootecnista, Mg. Dra. Florencia Estefanía Miccoli* en el cargo de Jefe de Trabajos prácticos regular con dedicación parcial de la Cátedra de Bovinos de Carne (Asignatura Obligatoria: Producción de Carne Bovina, - Carrera/s de Agronomía) del Departamento de Producción Animal.

Ing. Agr. Darío Colombatto, PhD

.....

FIRMA

Alejandra Acosta

.....

FIRMA

Cavagnaro Guillermo

FIRMA



UBA
1821 Universidad
de Buenos Aires

Av. San Martín 4453 (C1417DSE)
CABA, Buenos Aires, Argentina
T. (+54-11) 5287 0000
www.agro.uba.ar



.UBA40[∞]
AÑOS DE
DEMOCRACIA

Dictamen Firma Ológrafa

Hoja Adicional de Firmas

Número:

Referencia: Dictamen Clase ENTrevista - MICCOLI - EX-2020-02036260- -UBA-
DMESA#SSA_FAGRO

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 5 pagina/s.