



DICTAMEN DE JURADO (DEDICACIÓN PARCIAL)

Ref. EX-2024-02606367- -UBA-DMESA#SSA_FAGRO

Concurso llamado para proveer:

Un (1) cargo de Ayudante primero con dedicación parcial del Área de Agroecología Asignatura/s Carrera/s (Asignatura obligatoria Producción orgánica de granos y forrajes – carrera: Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica y de Tecnicatura Universitaria en Producción Vegetal Orgánica) dependiente de la Secretaría Académica de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires.

En la ciudad de Buenos Aires, a los 8 (ocho) días del mes de abril del año 2025, se reúne en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires, el jurado integrado por los Dres. Elizabeth Jacobo, Sebastián Munilla y la Lic. Adelia González Arzac, encargado de dictaminar en el concurso para proveer un (1) cargo de Ayudante primero regular con dedicación parcial del Área de Agroecología Asignatura/s Carrera/s (Asignatura obligatoria Producción orgánica de granos y forrajes – carrera: Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica y de Tecnicatura Universitaria en Producción Vegetal Orgánica) dependiente de la Secretaría Académica, una vez cumplida la evaluación de los antecedentes, la clase pública y la entrevista personal correspondiente.

Se deja constancia de que se no se hicieron presentes los veedores de los claustros de graduados y de estudiantes, ni de las asociaciones gremiales.

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

El tema sorteado fue “Prácticas de manejo de la biodiversidad”

Aspirante: Noelia Marina Grisancich

ANTECEDENTES:

- a) Títulos Universitarios: Ingeniera Agrónoma (FAUBA, 2018), Técnica en Producción Vegetal Orgánica (FAUBA, 2019)



b) Docencia:

Cargos:

- ÁREA DE AGROECOLOGÍA (FAUBA) Ayudante de primera (interino). Dedicación parcial. Abril 2021- actualidad.
- ÁREA DE AGROECOLOGÍA (FAUBA) Ayudante de primera (ad-honorem). Marzo 2019 - marzo 2021.
- BOVINOS DE CARNE (FAUBA) Ayudante de primera (ad-honorem). Noviembre 2018 - actualidad.
- BOVINOS DE CARNE (FAUBA). Ayudante de segunda (ad-honorem). Agosto 2017- octubre 2018.

Actividad en docencia de grado:

- Preparación de trabajos prácticos y dictado de clases de la asignatura Producción orgánica de granos y forrajes desde agosto de 2019.
- Coordinación de viajes de estudio de la asignatura Producción orgánica de granos y forrajes desde agosto 2019.

Formación de recursos humanos:

- Trabajo final del Técnico en producción vegetal orgánica Joaquín Pillado. Planificación forrajera para establecimiento ganadero en el partido de Ramallo, Buenos Aires. FAUBA. Diciembre de 2023. Función: directora.
- Trabajo final de los alumnos Nicolas Facundo Schottenheim y Florencia Levi, carrera de Técnico en producción vegetal orgánica. FAUBA. Función: directora. En curso.

c) Formación de Posgrado: Doctorado en Ciencias Agropecuarias-Escuela para graduados Alberto Soriano - FAUBA. 2019 - actualidad. Candidatura aprobada.

d) Complemento (investigación, extensión, gestión y actividad profesional):

Beca:

Becaria doctoral CONICET abril 2019 - marzo 2025. Título del proyecto: Impactos del método del pastoreo en el carbono y la actividad biológica del suelo en pastizales de la cuenca baja del Río Salado. Directora: Dra. Elizabeth



Jacobo. Codirectora: Adriana Rodríguez. Lugar de Trabajo: Área de Agroecología, Facultad de Agronomía (UBA).

Trabajos en congresos y seminarios:

- Di Salvo, L.P.; Grisancich, N.M.; Tranquilli, G.E.; Hordara, K.; Garia de Salamone, I.E. (2024). Respuesta de seis genotipos de trigo y sus microorganismos rizosféricos asociados a la inoculación con bacterias benéficas. XXIX Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, realizado del 21 al 24 de mayo de 2024 en San Fernando del Valle de Catamarca, Provincia de Catamarca, Argentina.
- Jacobo, Elizabeth; Cotroneo, Santiago; Grisancich, Noelia; Medrado, Ezequiel; Moretti, Damiano. (2018) Uso de Biofertilizante en Base a Estiércol Bovino (SUPERMAGRO) en Trigo. VII Congreso Latinoamericano de Agroecología. Guayaquil-Ecuador 10-18. Resumen.

Publicación en actas de congreso:

- Grisancich, Noelia, Jacobo Elizabeth, Rodríguez Adriana (2023). Impacts of the grazing method on carbon and soil biological activity in grasslands of the lower Salado River basin. Ciencias Agronómicas, Revista de la Facultad de ciencias Agrarias UNR (40) 97-99.

Proyecto de extensión:

Programa de extensión universitario "Mas pasto". Directora: Ing. Agr. Pilar Clavijo. Es un proyecto interdisciplinario de docentes de la FAUBA que acompaña a pequeños y medianos productores de cría bovina. Con el objetivo de que los productores puedan mejorar su performance productiva, intercambiando información básica, técnicas de procesos y experiencias para co-construir conocimiento y retroalimentación

Participación en Comité Organizador de Reunión Científica:

Seminario francoargentino sobre la transición agroecológica a realizado en la Universidad de Rosario los días 22 y 23 de noviembre de 2022.

CLASE PÚBLICA:

Durante 30 minutos la postulante presentó contenidos de la clase sorteada:



“Prácticas de manejo de la biodiversidad”.

Previo a la exposición de los contenidos específicos de la clase ubicó a la asignatura que la contiene (Producción Orgánica de Granos y Forrajes) en el plan de estudios de la carrera para la que se dicta (Tecnatura en Producción Vegetal Orgánica), y también ubicó a la clase en el programa de la asignatura. Destacó que esta clase integra contenidos dictados en clases anteriores, ya que es una de las últimas de la asignatura. Desarrolló rápidamente los temas previos a la clase que tienen conexión con los contenidos presentados.

Luego presentó los objetivos de la clase, y con mucha soltura y claridad los contenidos del recorte realizado: las diferentes prácticas mediante las cuales se maneja la biodiversidad en sistemas extensivos pampeanos, destacando el papel de la producción ganadera en los agroecosistemas orgánicos. Ilustró los contenidos con fotos de prácticas a campo, haciendo muy clara y amena su clase. Comentó cómo transmitiría a los estudiantes las herramientas que se están aplicando efectivamente en sistemas productivos reales. Mencionó la lectura obligatoria y complementaria propuesta.

Finalmente, presentó un ejemplo de trabajo grupal para discutir con los estudiantes los contenidos de la clase.

Contestó con mucha solidez las preguntas del jurado, poniendo en evidencia su conocimiento de los sistemas productivos extensivos pampeanos orgánicos.

ENTREVISTA PERSONAL:

Si bien el concurso es para un cargo con dedicación parcial, como respuesta a una pregunta del jurado, la postulante mencionó que está en etapas avanzadas de su carrera de posgrado (Doctorado en Ciencias Agropecuarias), para la cual gozó de una beca doctoral de CONICET. Mencionó las dificultades iniciales para su trabajo de campo, realizado en establecimientos productivos, que actualmente han sido superadas. El tema abordado (Impactos del método del pastoreo en el carbono y la actividad biológica del suelo en pastizales de la cuenca baja del Río Salado) es relevante para el Área de Agroecología y para la asignatura en la que participa. Mencionó que mantiene vínculos estrechos con docentes de otras cátedras (ecología, microbiología) para la realización de su tesis doctoral y su participación en un proyecto UBACYT dirigido por el profesor a cargo de microbiología, cuyo objetivo es el análisis microbiológico de los suelos de los establecimientos en los cuales desarrolla su tesis. Mencionó que el objetivo del año en curso es finalizar su



doctorado.

Manifestó una gran motivación docente, aspecto puesto de manifiesto en la clase publica, y que se proyecta para hacer carrera académica en la FA-UBA.

ASIGNACIÓN DEL PUNTAJE PARA ÍNDICE DE CALIFICACIÓN DE ANTECEDENTES

ÍTEM EVALUADO	PUNTAJE PARCIAL			COEFICIENTE (dedicación parcial)	PUNTAJE FINAL POR ÍTEM (Puntaje parcial * Coeficiente)		
	Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3		Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3
Docencia (0 a 100)	100			0,8	80		
Formación de posgrado (0 a 100)	40			0,2	8		
Complemento (Investigación, Extensión, Gestión y Actividad profesional) (0 a 100)	100			0,2	20		
Calificación global antecedentes (0-120)					108		

ASIGNACIÓN DEL PUNTAJE FINAL

ÍTEM EVALUADO	PUNTAJE PARCIAL			COEFICIENTE	PUNTAJE FINAL POR ÍTEM (Puntaje parcial * Coeficiente)		
	Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3		Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3
Antecedentes I_A (0 a 120)	108			0,4	43,2		
Prueba de Oposición (0 a 100)	100			0,3	30		
Entrevista Personal (0 a 100)	100			0,2	20		



Trayectoria en la Cátedra o en la Asignatura (0 a 100)	100			0,1	10		
Puntaje final obtenido (0-108)					103,2		

DICTAMEN

Por todo lo expuesto, este jurado propone la designación de la Ing. Agr. Noelia Grisancich en el cargo de ayudante de primera regular con dedicación parcial del Área de Agroecología Asignatura/s Carrera/s (Asignatura obligatoria Producción orgánica de granos y forrajes – carrera: Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica y Tecnicatura Universitaria en Producción Vegetal Orgánica) dependiente de la Secretaría Académica.

Asimismo, debido a que sus antecedentes superan lo requerido para el cargo presentado, el jurado considera que la postulante tiene méritos para un cargo de Jefe de trabajos prácticos.

Firma y aclaración de los integrantes del Jurado

Sebastián Munilla

Elizabeth Jacobo

Adelia González Arzac