



DICTAMEN DE JURADO (DEDICACIÓN PARCIAL)

Ref.EX-2022- 05973364- -UBA-MESA#SSA_FAGRO

CONCURSO PARA PROVEER UN (1) CARGO DE AYUDANTE DE PRIMERA REGULAR CON DEDICACIÓN PARCIAL EN LA CÁTEDRA DE EDAFOLOGÍA (Asignatura/s Obligatoria: Edafología - Carrera/s de Agronomía, de la Licenciatura en Ciencias Ambientales y de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica) DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS NATURALES Y AMBIENTE DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (Renovación del cargo del Ing. Agr. Federico Fritz).

En la ciudad de Buenos Aires, a los 18 días del mes de abril del año 2024, se reúne en la modalidad presencial en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires, el jurado integrado por los Dres. Marina Omacini, Federico Mollard y Diego Cosentino, encargado de dictaminar en el concurso de renovación para proveer un (1) cargo de AYUDANTE DE PRIMERA REGULAR CON DEDICACIÓN PARCIAL EN LA CÁTEDRA DE EDAFOLOGÍA (Asignatura/s Obligatoria: Edafología - Carrera/s de Agronomía, de la Licenciatura en Ciencias Ambientales y de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica) DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS NATURALES Y AMBIENTE DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Se deja constancia que se hizo presente la veedora representante de AGD, Romina Sellaro.

El jurado considera el único postulante presentado tiene antecedentes de auténtica jerarquía para aspirar al cargo concursado.

El tema sorteado el 11/04/2024 a las 10h fue "Textura del Suelo"

Único aspirante, FEDERICO FRITZ

ANTECEDENTES

a) **Títulos Universitarios:**

- Ingeniero Agrónomo (UBA – 2014)

b) **Docencia:**

Dictado de clases

- 2020 – Presente JTP interino DS - Cátedra de Edafología, FAUBA
- 2014 – Presente Ayudante de primera DS - Cátedra de Edafología, FAUBA
- 2005 – 2014 Ayudante de segunda DS - Cátedra de Edafología, FAUBA

c) **Formación de posgrado:** no posee



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

a. Investigación

- Participó de 3 capítulos de libros
- Presentó 4 orales en Congresos y 11 pósteres
- Participó en 4 proyectos de investigación

b. Extensión

- Participó de 9 charlas en jornadas técnicas.
- Ha hecho 6 informes técnicos y notas de divulgación
- Lideró 2 iniciativas educativas.
- Integró la Comisión organizadora del Congreso Nacional AACS 2023.

c. Distinciones

- EL proyecto Así son los suelos de mi país, liderado por el aspirante fue elegido en la convocatoria CREALabs – Congreso CREATECH 2017 como proyecto de innovación en la categoría “educación +agro”; ganador de la Mención de Honor en el Premio Clarín-Zürich a la Educación; ganador Primer Premio en la categoría “Campañas de difusión y educación que promuevan los hábitos saludables, la innovación y sustentabilidad agroalimentaria” en la XVI Edición de los premios de la Fundación ArgenINTA y el recibió el Premio SAS a la Innovación, la Colaboración y el Impacto 2021.

d. Formación de Recursos Humanos

- Dirigió 4 tesinas de grado (3 LICIA y 1 AGRO).

e. Gestión Institucional

- 2021 - Presente. Coordinó la Diplomatura en Educación Secundaria Agropecuaria (FAUBA-FEDIAP)

f. Actividad profesional:

- 2016 - Presente. Lidera el proyecto InBioAgro e integra el equipo técnico del Área de Ambiente de la Unidad de Investigación y Desarrollo de AACREA.
- Llevó adelante 5 trabajos de asistencia técnica, consultoría, conferencias dirigidas a público externo a la Facultad.

CLASE PÚBLICA

Comenzó a las 10h. Utilizó ayudas visuales claras y efectivas. Ubicó la materia en la carrera y el tema de la clase dentro de la asignatura. Abordó con claridad los temas más importantes.

Definió el concepto de textura, presentó las propiedades del suelo con las cuales se relaciona como el agua, la estructura, la materia orgánica, etc. Presentó las metodologías para su determinación tanto en el laboratorio como a campo (textura al tacto). Para hacer una demostración didáctica de las metodologías utilizó probetas, densímetros y muestras reales de suelo, ejemplificando lo que se hace durante los trabajos prácticos de la asignatura. Definió las clases texturales de los suelos y el triángulo textural. Relacionó la



textura con la fertilidad física, química y biológica. Mostró perfiles texturales a modo de ejemplo. Relacionó la contaminación del suelo con la textura y ejemplificó el relleno sanitario. Terminó mostrando la bibliografía para los alumnos. Su exposición duró 21 minutos.

ENTREVISTA PERSONAL

El jurado preguntó sobre sus tareas fuera y dentro de la universidad el equilibrio entre ambos. El candidato respondió que su trabajo en CREA es dentro del área de investigación y desarrollo y por lo tanto muy ligado a su labora en la Universidad. Está muy comprometido en la gestión de numerosos proyectos tanto científicos como técnicos o de extensión. Destacó que los proyectos de investigación con productores serán la fuente de datos e hipótesis para la maestría y publicaciones que está llevando a cabo. Señaló que ya hizo casi la totalidad de los cursos de la maestría en suelos de la EPG. Uno de sus proyectos de extensión, “Así son los suelos de mi país” ha sido muy exitoso tanto en argentina como en el extranjero que ha replicado la metodología y espíritu. El jurado le aconseja plasmar sus trabajos en publicaciones científicas aun cuando la exigencia de sus tareas en la cátedra sea exclusivamente en docencia.



ASIGNACIÓN DEL PUNTAJE PARA ÍNDICE DE CALIFICACIÓN DE ANTECEDENTES

(SEGÚN PROCEDIMIENTO PARA LA ASIGNACIÓN DE PUNTAJES EN CONCURSOS PARA AUXILIARES DOCENTES (ANEXO II, pág. 5 a 7 de la RESCS-2022-666-E-UBA-REC)

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	x	x	0,8	80	x	x
Formación de posgrado (0 a 100)	0	x	x	0,2	0	x	x
Complemento (Investigación, Extensión, Gestión y Actividad profesional) (0 a 100)	80	x	x	0,2	16	x	x
Calificación global antecedentes (0-120)					96	x	x

ASIGNACIÓN DEL PUNTAJE FINAL

(SEGÚN PROCEDIMIENTO PARA LA ASIGNACIÓN DE PUNTAJE EN CONCURSOS PARA AUXILIARES DOCENTES (ANEXO II, pág. 8 a 10 de la RESCS-2022-666-E-UBA-REC)

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)	96	x	x	0,4	38,4	x	x
Prueba de Oposición (0 a 100)	95	x	x	0,3	28,5	x	x
Entrevista Personal (0 a 100)	100	x	x	0,2	20	x	x
Trayectoria en la Cátedra o en	100	x	x	0,1	10	x	x



la Asignatura (0 a 100)							
Puntaje final obtenido (0-108)					96,9	x	x

DICTAMEN

---- Por todo lo expuesto, este jurado propone la renovación de la designación del Ing Agr. Federico Fritz en el cargo de ayudante de primera regular con dedicación parcial de la Cátedra de Edafología (Asignatura/s Obligatoria: Edafología - Carrera/s de Agronomía, de la Licenciatura en Ciencias Ambientales y de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica) DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS NATURALES Y AMBIENTE DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Asimismo, debido a sus antecedentes y teniendo en cuenta lo previsto en los Artículos 127 y 128 del Anexo I y en "condiciones de exclusión" del Anexo II del Reglamento para la Provisión de Cargos de Docentes Auxiliares, RESCS-2022-666-E-UBA-REC, recomienda su designación en la categoría inmediata superior de Ayudante Primero a Jefe de Trabajos Prácticos) de la Cátedra de Edafología (Asignatura/s Obligatoria: Edafología - Carrera/s de Agronomía, de la Licenciatura en Ciencias Ambientales y de la Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica) DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS NATURALES Y AMBIENTE DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

Firma y aclaración de los integrantes del Jurado

Dr. Federico Mollard

Dra Marina Omacini

Dr Diego J. Cosentino