



DICTAMEN DE JURADO CON DEDICACIÓN PARCIAL

Buenos Aires, 13 de mayo de 2024

Ref.EX-2023- 03180606-UBA-MESA#SSA FAGRO

CONCURSO PARA PROVEER UN (1) CARGO DE AYUANTE PRIMERO REGULAR CON DEDICACIÓN PARCIAL EN LA CÁTEDRA DE MANEJO Y CONSERVACIÓN DE SUELOS (ASIGNATURAS OBLIGATORIAS: CONSERVACIÓN Y PLANIFICACIÓN DEL USO DE LA TIERRA – CARRERA DE AGRONOMÍA -Y TELEDETECCIÓN Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA – CARRERA DE AGRONOMÍA DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AGRÍCOLA Y USO DE LA TIERRA DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES. (RENOVACIÓN DEL CARGO DEL Mg ING. AGR. SEBASTIÁN VANGELI

En la ciudad de Buenos Aires, a los 6 días del mes de mayo del año 2024, se reúne en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires, el jurado integrado por la Ing. Agr. María Inés Sarandria, el Dr. Alejandro Pannunzio y el Dr. Mario Castiglioni, encargado de dictaminar en el concurso de renovación para proveer un (1) cargo de ayudante primero regular con dedicación parcial en la Cátedra de Manejo y Conservación de Suelos (asignaturas obligatorias: Conservación y Planificación del Uso de la Tierra – Carrera de Agronomía – y Teledetección y Sistemas de Información Geográfica – Carrera de Agronomía) del Departamento de Ingeniería Agrícola y Uso de la Tierra, una vez cumplida la evaluación de los antecedentes, la/s clase/s pública/s y las entrevista/s personal/es correspondiente/s.

Se deja constancia de que se hizo presente el veedor representante del Claustro de Graduados, Ing. Agr. Pablo Cañada. No estuvieron presentes otros veedores.

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

El tema sorteado fue "El control de la erosión hídrica (UNIDAD VI)", (Programa de la asignatura Conservación y Planificación del Uso de la Tierra – Carrera de Agronomía).

ANTECEDENTES: (Aclaración: para la valoración aplicar los términos que se describen en el Anexo II del reglamento)

a) Títulos Universitarios





Posee título de Ingeniero Agrónomo, otorgado en 2014 por la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires

b) Docencia

Fue ayudante de segunda (ad-honorem) en la Cátedra de Métodos Cuantitativos y Sistemas de Información – FAUBA (2008-2013). En el período 2013-2014 fue ayudante de segunda "ad honorem" y en 2014-2015 ayudante de primera "ad honorem", ambos cargos en la Cátedra de Manejo y Conservación de Suelos (FAUBA). A partir de 2015, fue designado en dicha Cátedra como ayudante de primera interino (dedicación simple), regularizando dicho cargo a partir de 2017. En 2019 fue designado, en la misma Cátedra, Jefe de Trabajos Prácticos "ad honorem", cargo que a partir de 2020 pasó a ser interino. Entre 2008-2013 colaboró en las materias Modelos Estadísticos y Estadística General (Carreras: Licenciatura en Cs. Ambientales y Agronomía) y desde 2013 dicta las asignaturas Teledetección y Sistemas de Información Geográfica y Conservación y Planificación del Uso de la Tierra (ambas pertenecientes a la carrera de Agronomía). Participó en dos oportunidades como docente de un curso de la EPG-FAUBA. Es coautor de un capítulo de libro y de una quía de estudios, ambos con fines didácticos. Fue director/co-director de cinco tesis de grado (4 finalizadas, 1 en ejecución) y consultor de una tesis de grado finalizada. Fue consultor de una tesis de Maestría (EPG-FAUBA) finalizada y es tutor de una Especialidad en Teledetección SIG (EPG-FAUBA) en curso.

c) Formación de Posgrado

Es Magister en Ciencias del Suelo, otorgado en 2019 por la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires. Se encuentra finalizando su Doctorado en Ciencias Agropecuarias (fecha prevista de su finalización en 2024), en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires.

d) Complemento (investigación, extensión, gestión y actividad profesional): Es co-autor de nueve artículos publicados en revistas con referato (uno de ellos en evaluación), un capítulo de libro y de veinticinco trabajos presentados en Congresos Científicos (21 nacionales, 4 internacionales). Ha sido en cuatro ocasiones expositor de trabajos en Congresos Científicos y en doce oportunidades en Jornadas, Talleres y Seminarios. Es co-autor de tres artículos publicados en revistas de





divulgación y ha hecho difusión de sus actividades científicotecnológicas en distintos medios de prensa, participando en diez proyectos de investigación. Obtuvo una beca cofinanciada INTA-CONICET para la realización de su Doctorado y una beca de Maestría UBA. Obtuvo un subsidio para realizar una estancia de investigación doctoral en Rothamsted Research (Inglaterra) y el tercer puesto en el Premio "León Nijensohn, Jóvenes Investigadores del Suelo. Actuó como evaluador de trabajos científicos para revistas nacionales y como revisor de trabajos en Congresos científicos. Actualmente se desempeña como Gerente de Proyectos LATAM, participando en el desarrollo técnico de proyectos de carbono del suelo para toda latinoamérica.

CLASE PÚBLICA: (Aclaración: para la valoración aplicar los términos que se describen en el Anexo II del reglamento)

La clase fue desarrollada a partir de una presentación realizada en power point, ajustándose al tiempo requerido. Ubicó el tema dentro del programa de la asignatura, como también en el cronograma de clases. Vinculó la ubicación de la materia dentro del plan de estudios y su relación con otras asignaturas. Especificó las características de la clase y especificó que dado el tiempo disponible, no podía desarrollar toda la unidad seleccionada, desarrollando solo algunos puntos de la misma. Dentro de estos realizó una separación entre las prácticas generales y específicas para el control de la erosión hídrica, detallando los aspectos más importantes de cada una de ellas. Mostró tablas y figuras para la mejor comprensión de los conceptos dados. Por último, planteó un ejercicio a desarrollar por los alumnos, a partir de los conocimientos adquiridos en clase. Demostró un amplio conocimiento y seguridad en el desarrollo del tema.

ENTREVISTA PERSONAL: (Aclaración: para la valoración aplicar los términos que se describen en el Anexo II del reglamento)

El postulante contestó con claridad las preguntas efectuadas por el jurado, detallando en forma sintética el recorrido realizado desde que se incorporó a la Cátedra hasta la actualidad. También aclaró en que consistía su actividad actual como profesional en el ámbito privado. Consultado acerca de su futuro, mostró un alto compromiso con la docencia y en el dictado de las asignaturas motivo del concurso, mencionando también que solo le falta la redacción de un capítulo para finalizar su tesis de doctorado.





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	PUNTAJE FINAL POR ÍTEM (Puntaje parcial * Coeficiente)		
	Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3	(dedicación <mark>parcial</mark>)	Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3
Docencia (0 a 100)	100			0,8	80		
Formación de posgrado (0 a 100)	70			0,2	14		
Complemento (Investigación, Extensión, Gestión y Actividad profesional) (0 a 100)	100			0,2	20		
Calificación global antecedentes (0-120)				114			

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			COFFICIENTS	PUNTAJE FINAL POR ÍTEM (Puntaje parcial * Coeficiente)		
	Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3	COEFICIENTE	Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3
Antecedentes I _A (0 a 120)	114			0,4	45,6		
Prueba de Oposición (0 a 100)	80			0,3	24		
Entrevista Personal (0 a 100)	100			0,2	20		
Trayectoria en la Cátedra o en	100			0,1	10		





la Asignatura (0 a 100)						
Puntaje final obtenido (0-108)					99,6	

ORDEN DE MÉRITOS

De la evaluación de los antecedentes académicos, la clase pública y la entrevista personal, el jurado considera por unanimidad que el postulante tiene méritos suficientes como para ocupar el cargo de Ayudante Primero regular con dedicación parcial en la Cátedra de Manejo y Conservación de Suelos (Asignaturas Obligatorias: Conservación y Planificación del Uso de la Tierra — Carrera de Agronomía - y Teledetección y Sistemas de Información Geográfica — Carrera de Agronomía) del Departamento de Ingeniería Agrícola y Uso de la Tierra y establece el siguiente orden de méritos:

1°.- Nombre y apellido

Sebastián Vangeli

DICTAMEN

Por todo lo expuesto, este jurado propone la renovación de la designación del Mg Ing. Agr. Sebastián Vangeli en el cargo de Ayudante Primero regular con dedicación parcial en la Cátedra de Manejo y Conservación de Suelos (Asignaturas Obligatorias: Conservación y Planificación del Uso de la Tierra — Carrera de Agronomía - y Teledetección y Sistemas de Información Geográfica — Carrera de Agronomía) del Departamento de Ingeniería Agrícola y Uso de la Tierra.

Asimismo, debido a sus antecedentes, su clase pública y entrevista personal 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 Jefe de Trabajos Prácticos Regular con dedicación parcial de la Cátedra de Manejo y Conservación de Suelos (Asignaturas Obligatorias: Conservación y Planificación del Uso de la Tierra – Carrera de Agronomía - y Teledetección y Sistemas de Información Geográfica – Carrera de





Agronomía) del Departamento de Ingeniería Agrícola y Uso de la Tierra.

Firma y aclaración de los integrantes del Jurado

María Inés Sarandria

Alejandro Pannunzio

Mario Castiglioni