



DICTAMEN DE JURADO (DEDICACIÓN EXCLUSIVA)

Ref.EX-2022- 05973347-UBA-MESA#SSA_FAGRO

CONCURSO PARA PROVEER UN (1) CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS REGULAR EN LA CÁTEDRA DE CLIMATOLOGÍA Y FENOLOGÍA AGRÍCOLAS (Asignatura/s Obligatoria/s: Climatología y Agrometeorología – carreras de Agronomía y de Licenciatura en Ciencias Ambientales, Cambio Global – carrera de Licenciatura en Ciencias Ambientales, Climatología –carreras de Tecnicatura en Jardinería, Tecnicatura en Floricultura y Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica, y Climatología y Fenología – carrera de Licenciatura en Planificación y Diseño del Paisaje – y asignatura electiva: Agroclimatología – carrera de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias) DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS NATURALES Y AMBIENTE DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES. (Renovación cargo Ing. Agr. Dr. **DANILO A. CARNELOS**).

En la ciudad de Buenos Aires, a los 10 días del mes de noviembre del año 2023, se reúne en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires, el jurado integrado por la Dra. Ana Rosa GARCIA, el Mag. Andrés PETON y la Mag. María Elena Fernández Long, encargados de dictaminar en el concurso de renovación del Dr. Danilo CARNELOS para proveer un (1) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos regular con dedicación exclusiva en la Cátedra de Climatología y Fenología Agrícolas (Asignatura/s Obligatoria/s: Climatología y Agrometeorología – carreras de Agronomía y de Licenciatura en Ciencias Ambientales, Cambio Global – carrera de Licenciatura en Ciencias Ambientales, Climatología –carreras de Tecnicatura en Jardinería, Tecnicatura en Floricultura y Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica, y Climatología y Fenología – carrera de Licenciatura en Planificación y Diseño del Paisaje – y asignatura electiva: Agroclimatología – carrera de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias) del Departamento de Recursos Naturales y Ambiente 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 hicieron presentes los veedores representantes del Claustro de Graduados, Ing. Agr. Nicolás Pablo Borrelli, y de las Asociaciones gremiales, Ing. Agr. Pablo Alberto Walter. No se presentó el veedor del Claustro de Estudiantes.



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

El tema sorteado fue “Heladas: Concepto meteorológico y agroclimático de heladas. Importancia de las heladas en la Argentina. Factores físicos en la ocurrencia de heladas. Factores macro y micrometeorológicos. Tipos de heladas. Clasificación. Caracterización agroclimática de las heladas. Métodos activos y pasivos de protección contra las heladas.”

Aspirante: Danilo Alejandro Carnelos

ANTECEDENTES:

a) Títulos Universitarios:

- Ingeniero Agrónomo – Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires.
- Doctor en Ciencias Agropecuarias – EPG Alberto Soriano, Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires.

a) Docencia:

Desde el año 2005 se desempeña como docente de la Cátedra de Climatología y Fenología Agrícolas de la Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires. Primero como ayudante de segunda hasta el año 2012, luego como ayudante de primera hasta el 2015, y como Jefe de Trabajos prácticos hasta el 2022. Actualmente se desempeña como Profesor Adjunto interino. Ha participado en el dictado de todas las materias que se dictan en la Cátedra.

b) Investigación:

Publicó nueve (9) trabajos en revista internacionales con referato, y cinco (5) en revistas nacionales. Tiene tres (3) trabajos en evaluación en revistas internacionales. Posee veintiuna (21) presentaciones a congresos nacionales y una (1) internacionales. Es coautor de un libro y de tres (3) capítulos de libro.

Participó de doce (12) proyectos de investigación y es director de cuatro (4) proyectos, tres de ellos desarrollándose en la actualidad.

Ha dirigido cinco (5) tesis de grado y una práctica preprofesional. Ha codirigido cuatro (4) tesis de grado. Ha sido tutor de una estudiante de intercambio.



c) Formación de Posgrado:

Ha participado en el dictado de clases de la materia Bioclimatología Agrícola y Agroclimatología (96 hs) de la Maestría en Meteorología Agrícola de la UBA.

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

Posee una amplia trayectoria en extensión y gestión. Ha sido miembro del Consejo Directivo por el claustro de graduados de la Facultad de Agronomía de la UBA y es en la actualidad subsecretario de Asuntos Estudiantiles de la FAUBA.

CLASE PÚBLICA:

El aspirante desarrolló la clase durante el tiempo reglamentario, utilizando Power Point y pizarrón. Ubicó la asignatura en la carrera, explicando los saberes previos que los alumnos traen de las clases anteriores. La presentación fue clara y amena, con buenas imágenes, y con un discurso adecuado. Utilizó el pizarrón para desarrollar un ejercicio de forma clara que contribuyó al desarrollo apropiado del tema. Durante la clase mostró sólidos conocimientos y puso de manifiesto su experiencia, facilidad en la comunicación y soltura frente al auditorio. El tema fue expuesto con claridad y rigor científico. La organización pedagógica en el tema fue buena, así como la calidad en la presentación.

ENTREVISTA PERSONAL:

Respondió con solvencia a las preguntas del jurado. A su vez estuvo atento a las recomendaciones realizadas. Describió con entusiasmo sus tareas en investigación y gestión, haciendo mención a la cantidad de horas dedicadas a su trabajo. Manifestó claramente su vocación docente y su compromiso con la actualización y edición del libro de Agroclimatología. En todo momento demostró su interés y compromiso con la labor que realiza en la cátedra.



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 exclusiva)	PUNTAJE FINAL POR ÍTEM (Puntaje parcial * Coeficiente)		
	Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3		Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3
Docencia (0 a 100)	100			0,4	40		
Investigación (0 a 100)	100			0,4	40		
Formación de posgrado (0 a 100)	100			0,2	20		
Complemento (Extensión, Gestión, Actividad profesional) (0 a 100)	100			0,2	20		
Calificación global antecedentes (0-120)					120		

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 Ia (0 a 120)	120			0,4	48		
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	100			0,1	10		



(0 a 100)							
Puntaje final obtenido (0-108)					108		

DICTAMEN

---- Por todo lo expuesto, este jurado propone la renovación de la designación del Ing. Agr. Dr. Danilo Alejandro Carnelos en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos regular con dedicación exclusiva de la Cátedra de Climatología y Fenología Agrícolas (Asignatura/s Obligatoria/s: Climatología y Agrometeorología – carreras de Agronomía y de Licenciatura en Ciencias Ambientales, Cambio Global – carrera de Licenciatura en Ciencias Ambientales, Climatología –carreras de Tecnicatura en Jardinería, Tecnicatura en Floricultura y Tecnicatura en Producción Vegetal Orgánica, y Climatología y Fenología – carrera de Licenciatura en Planificación y Diseño del Paisaje – y asignatura electiva: Agroclimatología – carrera de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias) del Departamento de Recursos Naturales y Ambiente.

Asimismo, debido a sus antecedentes este jurado considera que tiene los méritos suficientes para acceder al cargo de Profesor Adjunto.

Firmas y aclaración de los integrantes del Jurado

Mag. Andrés Peton

Dra. Ana R. García

Mag. María Elena
Fernández Long