



Ref. EX-2021- EX-2021-03283947- -UBA-DMESA#SSA_FAGRO

CONCURSO PARA PROVEER UN (1) CARGO DE **JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS REGULAR** CON DEDICACIÓN **EXCLUSIVA** EN LA CÁTEDRA DE **CULTIVOS INDUSTRIALES** (Asignatura Obligatoria: **PRODUCCIÓN DE GRANOS** – Carrera de **AGRONOMIA** – y asignatura electiva: **CULTIVOS INDUSTRIALES** - Carrera de **AGRONOMÍA**) DEL **DEPARTAMENTO DE PRODUCCIÓN VEGETAL** DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES. (Renovación cargo Ing. Agr. Daniel Sorlino)

En la ciudad de Buenos Aires, a los **21** días del mes de **OCTUBRE** del año **2022**, se reúne en modalidad presencial en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires, el jurado integrado por la Dra. Deborah Rondanini, la Mag. María Elena Fernández Long y el Dr. Roberto Benech Arnold, encargado de dictaminar en el concurso de renovación para proveer un (1) cargo de **JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS REGULAR** con dedicación **EXCLUSIVA** en la Cátedra de **CULTIVOS INDUSTRIALES** (Asignatura Obligatoria: **PRODUCCIÓN DE GRANOS** – Carrera de **AGRONOMIA** y asignatura electiva **CULTIVOS INDUSTRIALES** - Carrera de **AGRONOMÍA**) del Departamento de **PRODUCCIÓN VEGETAL**.

Se deja constancia que no se hicieron presentes los veedores.

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

El tema sorteado fue “**Tecnologías de producción de cultivos productores de fibra.**”

Apellido y Nombre: **Sorlino, Daniel Marcelo**

Aspirante: Daniel Marcelo Sorlino

ANTECEDENTES

a) **TÍTULOS UNIVERSITARIOS:**

Posee título de:

El postulante es Ingeniero Agrónomo con Orientación Producción Agropecuaria recibido en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires en el año 1987.

b) **Docencia:**

Su actividad docente se inicia como ayudante de segunda simple (rentado interino) en la Cátedra de Cultivos Industriales en el año 1984, cargo que ocupó hasta 1989. En 1989 es designado Ayudante de Primera semi-exclusiva hasta marzo de 1991. En ese año, luego de un breve interinato ocupa el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos regular con dedicación exclusiva en la Cátedra de Cultivos Industriales, cargo que mantiene hasta la actualidad (31 años) y 38 de antigüedad en la cátedra.





Ha elaborado material didáctico sobre malezas, sorgo de Alepo, lino, malezas de soja y girasol, enfermedades de cultivos de grano, plagas en cultivos de grano, malezas en cultivos de grano, cosecha de cultivos y guías de viajes para talleres.

Ha tenido variada actividad docente como responsable de turno de TP en diferentes cursos de Cultivos Industriales y Producción de Granos.

Ha dictado seminarios didácticos en 10 oportunidades sobre oleaginosas y el rol del Ingeniero Agrónomo.

Ha dictado los siguientes cursos de intensificación: El cultivo de lino, Eco fisiología de cultivos industriales, Eco fisiología de Oleaginosas de invierno, Cultivos aromáticos y medicinales, Colza, Cultivos oleaginosos para biodiesel y otros.

Con respecto a la formación de Recursos Humanos acredita la tutoría de 6 alumnos, la dirección de numerosos trabajos de intensificación y ha sido consejero de varias de grado. Actualmente dirige 3 tesis de grado en curso. Ha dirigido una tesis de maestría en Meteorología Agrícola aprobada con Sobresaliente en diciembre 2019. Actualmente es director de un recipiendario de una Beca Sarmiento.

Fue coordinador del programa de tutorías docentes de la FAUBA desde 2007 hasta 2013.

Fue Coordinador del programa de tutorías de alumnos de último año de todas las carreras de la FAUBA.

Ha presentado dos trabajos en congresos pedagógicos sobre tutorías. También en referencia a su formación pedagógica, ha tomado el curso “Neolenguajes visuales. Del espacio analógico a las pantallas”. Curso dictado por el Centro de Innovación en Tecnología y Pedagogía de la UBA (CITEP). A cargo del Prof. Carlos Carpintero. 60 horas reloj. Versión 2019.

Ha coordinado viajes de Taller 1, viajes especiales con alumnos INTA expone y viaje de las culturas.

Ha sido propulsor de las pasantías de alumnos secundarios en la FAUBA y del programa de tutorías voluntarias de la FAUBA.

Impulsó los talleres: Introducción a la Agronomía e Introducción a la vida Universitaria.

Posgrado: Inició la Especialización en Cultivos Industriales de la Escuela para Graduados Alberto Soriano, coordinando los siguientes cursos de la especialidad: Eco fisiología de Cultivos Industriales, Fibras Vegetales, Nuevas aplicaciones de cultivos tradicionales, Plantas medicinales y Biometeorología. Ha dictado la Diplomatura en Cannabis, Política de drogas y Regulación. Universidad Nacional de Quilmes. A cargo, junto al Dr. Marcelo Rubinstein, de la materia Cannabis II (30 hs). Dictado en dos oportunidades con inicio el 6/6/2022 y el 5/7/2022.

c) Investigación:

En el área de investigación consigna Categoría II en el Programa de Incentivos.

Libros: es co-editor del libro Cultivos Industriales en donde ha participado como autor o coautor en la escritura de 7 capítulos. También ha participado como coautor en la escritura de 2 capítulos del libro Producción de Granos: bases funcionales para su manejo. Actualmente tiene en prensa 3 capítulos del nuevo libro de Cultivos Industriales (EFA).

Ha publicado 9 trabajos en revistas con referato, 5 internacionales y 4 nacionales. Tiene índice H 3 y su última publicación en revista científica indexada en Scopus es de 2013.

Ha participado en una gran cantidad de congresos nacionales e internacionales sobre su especialidad. Menciona la presentación, como primer autor ó coautor de 33 trabajos en congresos nacionales y 24 en congresos internacionales.

Es Editor honorario del Journal of Natural Fibres (ISSN 1544046X) a partir de 2003. Ha arbitrado 5 trabajos sobre lino y ha participado en el arbitraje de trabajos de distintas revistas científicas sobre Lino y otras oleaginosas.

Ha recibido subsidios para investigación de UBACyT, PICT y CONICOR.

En el cultivo de lupino dulce ha realizado una amplia e importante labor sobre prácticas de manejo de cultivo,





comportamiento de cultivares y generó la mayor colección de Lupino transferida actualmente a la Facultad de Agronomía de Córdoba.

En los últimos 3 años ha disertado por invitación en 6 eventos científicos sobre el cultivo y uso de *Cannabis sativa*. Es también el creador del Grupo de Estudio y Trabajo (GET) en Cannabis de FAUBA.

Extensión: Como antecedentes de extensión consigna la organización de jornadas de actualización en soja. Es autor de cinco (5) publicaciones en revistas de divulgación y coautor de 2 sobre lino, lupino, borraja y participante de numerosas publicaciones en Internet. Ha capacitado extensionistas sobre uso y calidad de fibras naturales.

d) Formación de Posgrado:

Obtuvo el grado académico de Magister Scientiae en Agro meteorología en la Facultad de Ciencias Exactas UBA en el año 2002. Su trabajo de tesis se titula: Bases para la confección de un modelo de predicción fenológica en lino oleaginoso: Influencia de la temperatura, el fotoperiodo y la vernalización.

e) Complemento:

Gestión: Fue Consejero Directivo por el Claustro de Graduados al Consejo Directivo de la FAUBA en tres oportunidades. Fue Asambleísta por el Claustro Docente en el 2009 ante la Asamblea Universitaria que reformó el estatuto de la UBA. Ha integrado en varias oportunidades comisiones Ad hoc conformadas por el Consejo Directivo de la FAUBA para tratar distintos problemas. Ha actuado como jurado y veedor de concursos docentes en varias oportunidades. Ha organizado Conferencias y Seminarios especiales en cuatro oportunidades. Ha elaborado y presentado muchos proyectos al Consejo Directivo de la FAUBA sobre: Programa de tutorías, Prácticas universitarias de alumnos secundarios, Actualizaciones a Distancia, Concurso de auxiliares docentes, viajes de actualización para auxiliares docentes, exámenes finales de la FAUBA, Comisión de las tecnicaturas. Pertenece a las siguientes asociaciones: Consejo Profesional de Ingeniería Agronómica, Asociación Internacional de Lupino, Asociación Argentina de Agrometeorología, Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal, Coordinador de Oleaginosas de la Bolsa de Cereales de Bs As.

CLASE PÚBLICA:

La clase pública duró aproximadamente 30 minutos. Versó sobre el tema sorteado y fue muy clara y extremadamente ordenada. Para el dictado se sirvió de una presentación Power Point con figuras claras y didácticas. Utilizó un lenguaje simple pero preciso. Además, proveyó de material para ejemplificar los diferentes usos que se les da actualmente a los cultivos de fibras y proporcionó material impreso con ejercitación para realizar en la clase con los alumnos. Por sobre todo mostró precisión conceptual y dotes de réplica, habilidad contra argumentación, capacidad de síntesis, rescatando aspectos relevantes en detrimento de los que no son, mostrando dentro del escaso tiempo ejemplos para la discusión con alumnos.

ENTREVISTA PERSONAL:

El postulante respondió satisfactoriamente las preguntas y el pedido de aclaraciones efectuadas por los miembros del jurado. Explicó en forma clara la ubicación de la materia en el plan de estudios y su relación con otras asignaturas. Indicó claramente la propuesta pedagógica y la forma de dictado de las clases de cultivos industriales, desde el uso tecnológico hacia el manejo específico de cada cultivo. Se explayó acerca de sus planes de investigación y extensión para los próximos años. Su interés está centrado en el cultivo de cáñamo y, en este sentido, dirige su grupo de investigación y el GET que ha creado. Es absolutamente consciente de las demandas de la sociedad en relación a este cultivo y está dispuesto a satisfacerlas a partir de su trabajo de





investigación.

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)		
			Aspirante 1 Daniel Marcelo Sorlino	Aspirante 2 Nombre y apellido	Aspirante 3 Nombre y apellido
Docencia	100	0,4	40		
Investigación	75	0,4	30		
Formación de posgrado	70	0,2	14		
Complemento	100	0,2	20		
Calificación global antecedentes (0-120)			104		

GRILLA DE EVALUACIÓN FINAL

Item evaluado	Calificación parcial obtenida	Coeficiente aplicado	Calificación final obtenida (Calificación parcial *Coeficiente aplicado)		
			Aspirante 1 Daniel Marcelo Sorlino	Aspirante 2 Nombre apellido	Aspirante 3 Nombre y apellido
Antecedentes	(0-120) 104	0,4	41,6		
Prueba de oposición	(0-100) 100	0,3	30		
Entrevista personal	(0-100) 100	0,2	20		
Trayectoria en l Cátedra o en la asignatura	(0-100) 100	0,1	10		
Calificación global			101,6		

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 aspirar al cargo de **jefe de trabajos prácticos regular** con dedicación **exclusiva** de la Cátedra de **Cultivos Industriales** (Asignatura Obligatoria: **Producción de Granos** – carrera de Agronomía – y asignatura electiva: **Cultivos Industriales** – carrera de





Agronomía) del Departamento de Producción Vegetal (Renovación cargo Daniel Sorlino).DICTAMEN:

---- Por todo lo expuesto, este jurado propone la renovación de la designación del Ing. Daniel Marcelo Sorlino en el cargo de **jefe de trabajos prácticos regular** con dedicación **exclusiva** de la Cátedra de **Cultivos Industriales** (Asignatura Obligatoria: **Producción de Granos** – carrera de Agronomía – y asignatura electiva: **Cultivos Industriales** – carrera de Agronomía) del Departamento de Producción Vegetal.

Buenos Aires, 2 de noviembre de 2022.

.....

FIRMA

.....

FIRMA

.....

FIRMA





Dictamen Firma Ológrafa

Hoja Adicional de Firmas

1821 Universidad de Buenos Aires

Número:

Referencia: Concurso de renovación cargo de JTP regular con Ded. "E" Daniel Sorlino
- EX-2021-03283947- -UBA-DMESA#SSA_FAGRO

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