



DICTAMEN DE JURADO (DEDICACIÓN EXCLUSIVA)

Ref.EX-2024- 00035702 -UBA-MESA#SSA_FAGRO

CONCURSO PARA PROVEER UN (1) CARGO DE Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación exclusiva, REGULAR EN LA CÁTEDRA DE Fitopatología (Asignatura Obligatoria: Fitopatología - Carrera de Agronomía) DEL DEPARTAMENTO DE Producción Vegetal, DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

En la ciudad de Buenos Aires, a los 23 días del mes de Junio del año 2025, se reúne en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires, el jurado integrado por el Dr. Marcelo A Carmona, la Mg. Patricia Mónica Francés y el Dr. Julio A. Scursoni encargados de dictaminar en el concurso para proveer un (1) cargo de Jefe de trabajos Prácticos regular con dedicación exclusiva en la Cátedra de Fitopatología (Asignatura Obligatoria: Fitopatología - Carrera de Agronomía) del Departamento de Producción Vegetal una vez cumplida la evaluación de los antecedentes, la clase pública y las entrevista personal correspondiente.

Se deja constancia que asistió la veedora del Claustro de Graduados, Lic. Verónica Pierini. No se hicieron presentes los veedores representantes del Claustro 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 "Tema 3. DESARROLLO DE LA ENFERMEDAD. Patogénesis. Organismos biótrofos y necrótrofos. Rango de hospedantes de patógenos. Desarrollo de la enfermedad."

Aspirante presentada: Apellido y Nombre: Pérez Pizá, María Cecilia.

1. ANTECEDENTES:

2. TÍTULOS UNIVERSITARIOS

Nivel Universitario de grado

Ingeniera Agrónoma. Fecha de egreso: 2014. Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Jujuy. Promedio sin aplazos: 8.64 (Ocho con 64/100 centésimos); promedio con aplazos: 8.32 (Ocho con 32/100 centésimos). Medalla de Oro al Mejor Promedio de la Carrera Ingeniería Agronómica, Promoción 2014.



Nivel Universitario de posgrado

Doctora de la Universidad de Buenos Aires en el área Ciencias Agropecuarias. Fecha de egreso: 27 de febrero de 2020. Escuela para Graduados Alberto Soriano, Facultad de Agronomía, UBA.

Carrera Docente

Profesora Universitaria en Ciencias Agropecuarias. Fecha de egreso: 4 de diciembre de 2020. Ciclo pedagógico Universitario, Facultad de Ciencias de la Educación y la Comunicación, USAL.

ANTECEDENTES DOCENTES

La Dra. Pérez Piza se desempeñó desde el 08/11/2016 al 09/03/2022 como Ayudante Primero *ad-honorem* con dedicación parcial en la Cátedra de Bioquímica, Departamento de Biología Aplicada y Alimentos, FAUBA (EXP-UBA 12938/17, EXP-UBA 12042/18, EXP-UBA 13803/19, EXP-UBA 15376/20, EXP-UBA 4483/21).

El 23/04/2023 fue designada interinamente Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación exclusiva en la Cátedra de Fitopatología, FAUBA (RESCD-2023-237-E-UBA-DCT_FAGRO), participando de diferentes comisiones de cursada y contracursada

Además, participó en docencia en otra institución con los siguientes cargos:

- Profesor Extraordinario Titular con dedicación simple. Fitopatología, Escuela de Agronomía, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Veterinarias, Universidad del Salvador. Período de ejercicio: 01/04/2020 al 31/07/2020. RRD N° 105/20.

- Profesor Ordinario Titular con dedicación simple. Fitopatología, Escuela de Agronomía, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Veterinarias, Universidad del Salvador. Período de ejercicio: 01/02/2021 al 31/07/2021. RRD N° 16/21.

Durante sus funciones docentes ha estado a cargo o ha sido responsable de comisiones de grado

Ha participado como docente invitado en un curso de posgrado de la Maestría (Manejo sustentable de Fungicidas) en Producción vegetal, EPG-FAUBA. 2024

Asimismo, ha participado de viajes académicos optativos a San Pedro y/o Pergamino con la materia Fitopatología, carrera de Agronomía (UBA).

La Dra. C. Pérez Pizá participó en la elaboración de material didáctico y en la actualización de las Guías Teórico-Prácticas de la asignatura Fitopatología



Ha colaborado con el herbario virtual y e Instagram de la Catedra de Fitopatología con contenidos y fotografías propias y ha dictado números seminarios de la especialidad

FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

La Dra. Pérez Pizá ha dirigido dos tesis de grado ya defendidas y actualmente dirige o codirige cuatro tesis de grado correspondientes a la carrera de Agronomía de la Facultad de Ciencias Agrarias y Veterinarias (FCAyV) de la Universidad del Salvador (USAL). Asimismo, se desempeñó como asesora en una tesis de la carrera de Ingeniería de la misma universidad.

ANTECEDENTES CIENTÍFICOS

Formación científica

Durante el período 2017–2020, la Dra. Pérez Pizá obtuvo una beca doctoral otorgada por la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (AGENCIA), y entre 2020 y 2022 realizó una beca postdoctoral del CONICET, desarrollando ambas investigaciones en el Instituto de Investigaciones en Biociencias Agrícolas y Ambientales (INBA), con sede en la FAUBA.

La Dra. Pérez-Pizá, ha realizado 13 cursos de posgrado y 8 Talleres relacionados con la especialidad y con su formación de posgrado

Ha participado de 5 estancias profesionales académicas, cuatro de las cuales de índole internacional.

Carrera científica

Desde 2023 se desempeña como Investigadora Asistente del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), según RESOL-2023-2145-APN-DIR#CONICET.

Dirección/participación en proyectos de investigación

Actualmente se desempeña como directora del proyecto de investigación PI USAL 80020230100004US, financiado por el Vicerrectorado de Investigación de la Universidad del Salvador (VRID-USAL), y previamente fue directora del proyecto PI USAL 80020210100028US (período 2022–2024), también en el marco de dicha institución.

Además, integra actualmente tres proyectos de investigación subsidiados de la Cátedra de Fitopatología de FAUBA, participando como miembro del grupo responsable o como colaboradora, dos de los cuales tienen carácter internacional,



.UBA
Universidad de
Buenos Aires

.UBA AGRONOMÍA
Facultad de Agronomía



(Ubacyt, NAWA (Agencia Nacional Polaca para el Intercambio Académico - Gobierno de Polonia, University of Exeter's MRC Centre for Medical Mycology,)

Desde el 2012 la Dra. Pérez-Pizá, ha formado parte del Grupo Colaborador en nueve proyectos de investigación subsidiados y acreditados, incluyendo iniciativas PICT, PIP y UBACyT

Publicaciones en revistas y congresos científicos con referato

La Dra. Pérez-Pizá, ha publicado 15 trabajos científicos internacionales en revistas indexadas con referato, siendo en 10 de ellos primera autora. Asimismo, presenta numerosas participaciones en congresos nacionales e internacionales.

Libros

Es coautora de un libro recientemente publicado: Bioestimulantes en agricultura: conceptos, aplicaciones y desafíos. Carmona MA, Perez Pizá MC, Ariso E, Sautua FJ. (2025). Carmona, MA (Ed). 1a Edición Especial. 144 pp Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Orientación Grafica Editora. ISBN: 978-631-00-7853-3.

Otras publicaciones

Posee numerosas publicaciones de extensión y comunicación de la ciencia (Blog Sobre La Tierra (SLT). TN, (todo Noticias) etc.

COMPLEMENTO (INVESTIGACIÓN, EXTENSIÓN, GESTIÓN Y ACTIVIDAD PROFESIONAL):

Ha actuado como evaluadora de trabajos científicos para numerosas revistas indexadas con referato (Plant and Soil, Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica, Scientific Reports, Plant Biology, Environmental Health Insights y Journal of Plant Diseases and Protection). En 2024, se desempeñó como Editora Invitada (Guest Editor) de un número especial de la revista Sustainability.

En 2023, participó como evaluadora de proyectos PICT (FONCYT) en dos comisiones técnicas: la Comisión de Tecnología de Alimentos (FONCYT-CE-2023-14-18) y la Comisión de Tecnología Agraria y Forestal (FONCYT-CE-2023-13-21).

Desde el año 2020 y hasta la actualidad, es miembro de la Asociación Argentina de Fitopatólogos (AAF), y fue miembro de la American Phytopathological Society (APS) durante el período 2021–2022.

Ha participado y colaborado en el establecimiento de convenios suscritos entre la Facultad y otras instituciones, y en actividades de intercambio científico



La Dra C.Perez-Pizá ha coordinado la visita académica y científica a la FAUBA de los integrantes del Proyecto Internacional NAWA BPI-PST-2021-1-00034, dirigido por Slawomir Kocira de University of Life Sciences in Lublin.

Ha participado en el establecimiento del Convenio Marco entre la FAUBA y la University of Life Sciences in Lublin, orientado a fortalecer vínculos institucionales en docencia e investigación. Duración: 5 años. Vencimiento: 2028.

La Dra. Pérez-Pizá, ha sido Miembro del Consejo Académico, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Veterinarias, Universidad del Salvador. Período: 1/08/22 – 31/07/24. Dictamen Decanal 90/22. Período: 01/07/2022 a 02/2025

Durante 2014 y 2015 ha sido auxiliar técnico y experta en Proyectos técnicos de extensión del Ministerio de Producción de la Provincia de Jujuy.

PREMIOS OBTENIDOS

- 2014. Medalla de Oro Mejor Promedio Promoción 2014 de la Carrera Ingeniería Agronómica. Universidad Nacional de Jujuy. Distinción individual.
- 2019. Mención académica a docentes distinguidos por entidades externas. Universidad de Buenos Aires, 2 de diciembre de 2019. Distinción individual.
- 2022. Premio a la mejor tesis doctoral en el área de los Cultivos Extensivos. Premio Gerardo Bartolomé Convocatoria 2021. Escuela para Graduados, FAUBA. Distinción individual.

Idiomas: Inglés avalado con certificaciones y acreditaciones de instituciones y universidades

3. CLASE PÚBLICA

El tema propuesto fue “Tema 3. DESARROLLO DE LA ENFERMEDAD. Patogénesis. Organismos biótrofos y necrótrofos. Rango de hospedantes de patógenos. Desarrollo de la enfermedad.”

La postulante ajustó la duración de su clase al tiempo asignado, desarrollándola en 30 minutos. Presentó por escrito una planificación completa de la clase pública, en la que indicó la ubicación de la asignatura en el plan de estudios de la carrera, así como la posición del tema dentro del cronograma general de la materia. Expuso de manera clara y ordenada los objetivos de la clase, ubicando el concepto de patogénesis en el marco general de la asignatura y estableciendo vínculos con contenidos que hipotéticamente se habrían abordado en clases anteriores. Durante su exposición, caracterizó adecuadamente los distintos tipos de patógenos según su relación



nutricional con el hospedante, y abordó con claridad el concepto de rango de hospedantes, integrándolo con el desarrollo de la enfermedad, sus etapas y conceptos clave. Como recursos didácticos, utilizó una presentación en PowerPoint de diseño propio, complementada con el uso del pizarrón. Asimismo, presentó una propuesta de clase práctica que incluyó el uso de material vegetal (órganos vegetales diversos), insumos de laboratorio y un aislamiento fúngico, con el objetivo de simular una actividad para la aplicación del concepto de rango de hospedantes en una situación concreta. La clase resultó clara, articulada, actualizada y didácticamente efectiva, destacándose por el uso de múltiples ejemplos fotográficos. Además, la Dra. Pérez Pizá presentó una propuesta de evaluación que incluyó tanto la participación de los estudiantes durante la clase teórica, como el desarrollo de una actividad práctica grupal, basada en el análisis crítico de videos y la exposición oral de los resultados. En virtud de lo expuesto, los miembros del jurado consideran que la prueba de oposición fue excelente.

4. ENTREVISTA PERSONAL

Durante la entrevista, la Dra. Pérez Pizá respondió preguntas referidas a la vinculación con el medio productivo, y sobre posibilidades de transferencias tecnológicas. Asimismo, sugirió incorporar algún viaje optativo que incluya cultivos hortícolas y propuso realizar seminarios web para intercambio temáticos de la disciplina con los alumnos. Respecto a su formación académica y docente, mostró un serio compromiso con la investigación y las actividades docentes. Su formación en posgrado le ha permitido generar líneas propias de investigación que profundizará dentro de la Cátedra. La Dra. Pérez Pizá demostró estar agradecida por la posibilidad de integrar la Cátedra de Fitopatología destacando su deseo de profundizar en la docencia en el área de la Fitopatología, la formación de recursos humanos de grado y posgrado, la investigación y la extensión.

A modo de conclusión y tomando en cuenta sus antecedentes docentes, producción científica, y compromiso, este jurado considera que la Dra. Cecilia Dra. Pérez-Pizá, posee suficientes antecedentes y aptitud para ser considerada Profesora Adjunta en un futuro cercano.

5. ASIGNACIÓN DE PUNTAJE

ASIGNACIÓN DEL PUNTAJE PARA ÍNDICE DE CALIFICACIÓN DE 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	100			0,4	40		



(0 a 100)							
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 I _A (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 (0 a 100)	100			0,1	10		
Puntaje final obtenido (0-108)					108		

6. DICTAMEN

Por todo lo expuesto, este jurado propone la designación de la Ing. Agr. Dra. María Cecilia Pérez Pizá en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos regular con dedicación exclusiva de la Cátedra de Fitopatología (Asignatura/s Obligatoria/s: Fitopatología, Carrera/s de Agronomía) del Departamento de Producción Vegetal de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires.



.UBA
Universidad de
Buenos Aires

.UBA AGRONOMÍA
Facultad de Agronomía



Firma y aclaración de los integrantes del Jurado,

Ing. Agr. Dr. Julio
Alejandro SCURSONI

Profesor Titular
Cátedra de Protección
Vegetal

Ing. Agr. Dr. Marcelo
CARMONA

Profesor Titular Plenario
Cátedra de Fitopatología

Ing. Agr. MSc Patricia
Mónica FRANCÉS

Profesor Adjunto
Cátedra de Turismo
Rural