

11 de abril de 2023

Decano de la Facultad de Agronomía
Ing. Agr. (PhD) Pablo Speranza

Por la presente solicito se haga un llamado por aspiración para ocupar un cargo efectivo Grado 3 (10 horas/sem) GD Bioquímica y Fisiología Vegetal sede en Sayago, desde la toma de posesión, **no antes del 1/09/2023**, y por el término de dos años con financiamiento a cargo de fondos estructurales del Depto. Biología Vegetal y fondos centrales Udelar asignados a Departamentos. Se espera que las tareas corresponderán a un cargo de alta carga horaria, por lo que se evaluará teniendo en cuenta ese contexto.

Tareas:

El/La docente participará y tendrá tareas de responsabilidad en los cursos de Biología General, Bioquímica, Genética además se espera que proponga cursos optativos vinculado a la temática del llamado, colaborará además con los proyectos de investigación del grupo en las líneas del GD en un área temática vinculada al estudio de los mecanismos moleculares de adaptación de las plantas al ambiente, con énfasis en la memoria del estrés, mediante el desarrollo y aplicación de estrategias agri-genómicas. Así mismo colaborará con otros proyectos del Departamento que impliquen un parte significativo desde el área de conocimiento evaluada. En este sentido se espera que el aspirante seleccionado lleve adelante proyectos de investigación, proponga cursos de posgrado y contribuya en la formación de estudiantes de grado y posgrado en esta área de conocimiento.

Requisitos

Los aspirantes deben tener título de doctorado. Se valorará que sean profesionales universitarios con experiencia comprobada de trabajo en Bioinformática con énfasis en el análisis funcional de genomas de plantas, en especial en el contexto de estudios de las respuestas de las plantas al

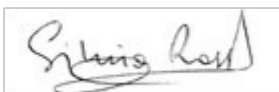
ambiente. Se valorará especialmente la experiencia en enseñanza a nivel de grado y posgrado en las áreas de trabajo del GD.

Los aspirantes deberán presentar un plan de trabajo que incluya las tres funciones docentes y de responsabilidad inherente al cargo, se utilizará el mismo formato del plan usado para aspirar al Régimen de Dedicación Total

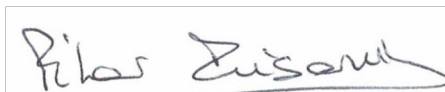
Evaluación:

El concurso se realizará de acuerdo con la reglamentación vigente, incluyendo Evaluación de Méritos para Profesor Adjunto Grado 3 de alta carga horaria.

Ing. Agr. (Dr.) Omar Borsani
Director del Depto. Biología Vegetal



Ing. Agr. (MSc) Silvia Ross
GD Bioquímica y Fisiología Vegetal



Ing. Agr. (PhD) Pilar Irisarri
GD Microbiología y Biotecnología



Ing. Agr. (PhD) Mauricio Bonifacio
GD Botánica y Rec. Fitogenéticos