



15 de julio de 2025

Sr Director del Departamento de Biología Vegetal

Ing. Agr. (Dr.) Mauricio Bonifacino

Por la presente solicito iniciar los trámites para realizar un llamado a concurso para ocupar un cargo EFECTIVO de Profesor Adjunto, Grado 3, 10 horas semanales en el GD Bioquímica y Fisiología Vegetal, en sede Sayago. El cargo se solicita enmarcado en el literal c2 del art. 14 del EPD, a financiarse con fondos estructurales del Departamento de Biología Vegetal, Llave 200010108 y para asumir no antes del 01/11/2025.

La selección del candidato será por evaluación de méritos y pruebas de oposición sobre temas vinculados a estudios fisiológicos en especies leñosas. Se valorará la formación y antecedentes en el empleo de las técnicas y el análisis de parámetros hídricos y anatómico-funcionales en relación con las propiedades hidráulicas de especies forestales, así como su relación con parámetros fotosintéticos y la tolerancia a condiciones de estrés hídrico de dichas especies.

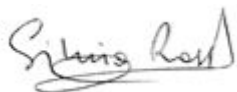
El docente participará y tendrá tareas de responsabilidad en los cursos de Fisiología Vegetal, Fisiología forestal (CUT) y Ecofisiología de especies leñosas que el Depto. de Biología Vegetal lleva adelante o participa de forma conjunta con el Departamento Forestal y Tecnología de la madera. Colaborará además con los proyectos de investigación del GD en un área temática vinculada a la Eco fisiología de especies leñosas y las bases bioquímicas y fisiológicas del crecimiento y desarrollo de estas.

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.

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

Se sugiere para la evaluación de los aspirantes un jurado conformado por el Biólogo Dr. Javier Gveng  
[Redacted]  
[Redacted]  
[Redacted] PhD en Dasonomía Roberto Scoz (INIA Tcbo), el Ing. Agr. Mag. Juan Pedro Posse (INIA Tcbo) y la Ing.  
[Redacted] Dra. Silvia Ross (Dpto. Biología Vegetal)

Sin más, saluda atentamente:



Ing. Agr. (Dra.) Silvia Ross, Responsable GD  
Departamento de Biología Vegetal