

Llamado por contrato de Asistente, equivalente a G2 (16 horas/sem) desde la toma de posesión, no antes del 1/4/2021 y hasta el 31/12/21 con financiamiento a cargo de fondos no estructurales Depto.

Tareas: El docente participará en las tareas de docencia en los cursos de grado y posgrado que el grupo lleva adelante, colaborará además con los proyectos de investigación que lleva adelante el grupo en las líneas de fijación biológica de nitrógeno en pasturas.

Requisitos:

- Título de posgrado.
- Experiencia en trabajos con plantas y análisis de microorganismos fijadores de nitrógeno. Manejo de técnicas de diagnóstico molecular de microorganismos.

Evaluación: La selección de los aspirantes se realizará por méritos (60 %) y una prueba escrita (40%) que se evaluará el conocimiento sobre las temáticas tratadas en el curso regular de Bioquímica y acerca de conceptos vinculados al análisis de la simbiosis rizobio-leguminosas con énfasis en dinámica de nodulación.