

Propuesta de
Tesis Maestría

Valorización del vermicompostaje en el Uruguay



Propone:

Lic. Biol. (Dra.) Gabriella Jorge

Lic. Biol. (Dra.) Gabriela Illarze

Actividades a desarrollar

- Extracción y secuenciación de ADN de vermicomposts.
- Análisis de la diversidad de comunidades de hongos y bacterias.
- Determinación de la abundancia de bacterias y hongos por qPCR.
- Cuantificación y diversidad de microorganismos benéficos por recuento en placa

Perfil: Egresado de Facultad de Agronomía, Facultad de Ciencias o afines, con vocación por la biología molecular/bioinformática.

Considerar llamado a Gr1, 20hs abierto actualmente, complementario a la posibilidad de una beca.

Apoya:



INICIO: Segundo Semestre de 2026

Enviar CV a los correos: gillarze@fagro.edu.uy y p vazjauri@fcien.edu.uy

Fecha límite para el envío del CV: 31 de julio 2026



Unidad de Posgrados y Educación Permanente



EDUCACIÓN PERMANENTE

Universidad de la República



FACULTAD DE
AGRONOMÍA



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY