

LLAMADO A ESTUDIANTES DE GRADO O POSGRADO

En el marco del proyecto FSA “MEDICION DE EMISIONES DE METANO Y EFICIENCIA ALIMENTICIA EN SISTEMAS LECHEROS DE BASE PASTORIL” (Responsables Dres. Mariana Carriquiry y Hugo Naya) se llama a estudiantes de grado o posgrado de las carreras de Ing, Agr., Médico Veterinario, o de las licenciaturas de Biología, Biotecnología, Química o similar, interesados en postularse a desarrollar actividades de investigación en el área de Bioinformática

Detalles del cargo

- **Perfil:** de las carreras de Ing, Agr., Médico Veterinario, o de las licenciaturas de Biología, Biotecnología, Química o similar para la realización de la tesina de finalización de la carrera (y/o posterior posgrado) o tesis de posgrado (maestría o doctorado)
- **Cargo:** Equivalente a grado 1 o 2, dependiendo del tipo de formación de la persona seleccionada
- **Carga horaria:** 20 horas semanales
- **Nota:** En caso de enmarcarse en un programa de posgrado se apoyará la presentación a los programas de becas nacionales (CAP y/o ANII)

Actividades previstas

En el marco del Proyecto, se espera que el postulante seleccionado desarrolle actividades vinculadas al análisis de datos para la validación o calibración de ecuaciones de predicción de la emisión de metano entérico y/o eficiencia alimenticia en vacas lecheras utilizando los espectros de infrarrojo medio (MIR) en leche.

Plazo y postulaciones

El plazo de recepción de postulaciones vence el **28 de junio de 2024**. Las postulaciones deben enviarse a mcarriquiry@fagro.edu.uy o hnaya@fagro.edu.uy, adjuntando CV.