



Se llama a interesados en realizar una Maestría en el marco de un Proyecto ANII, FSA_I_2017_1_14022: **"Prevalencia de *Escherichia coli* productor de toxina Shiga (STEC) en canales bovinas uruguayas. Distribución de serotipos, pulsotipos y presencia de genes asociados a virulencia en las cepas recuperadas"**, responsables: Dr. Gustavo Varela (IH-FMed) e Ing. Agr. (PhD) Santiago Luzardo (INIA).

El estudiante de Maestría contará con una beca ANII (30hs semanales), durante 24 meses. Las tareas se realizarán en laboratorios de Microbiología de LATU y de Bacteriología del Instituto de Higiene.

Requisitos:

- Profesional egresado de las carreras de Ing. Alimentos, Agronomía, Veterinaria, Química, Tecnólogo Químico y de las licenciaturas de Bioquímica y Biología.

Se valorará:

- Experiencia en técnicas analíticas de microbiología de alimentos.
- Conocimientos y experiencia específica en la temática del Proyecto.

Los postulantes seleccionados deberán contar con la disponibilidad horaria planteada, estar en condiciones de realizar los estudios de posgrado (cursos y créditos requeridos) y la tesis en el marco del referido Proyecto.

Enviar un **breve currículum y carta de motivación hasta el 07/12/18** a: gvarela1961@gmail.com, sluzardo@inia.org.uy e imartin@latitud.org.uy.