



NOV-2: OFERTA DE CONTRATO DE FORMACIÓN DOCTORAL

✓ Tema de la Tesis: Fertilización fosfatada sostenible basada en recursos reciclados

Resumen: En este proyecto se plantea el uso como fertilizante fosfatado de residuos/subproductos de la ganadería, industria agroalimentaria y de producción de bioenergía, de residuos urbanos y de purificación de aguas residuales urbanas y agrícolas. El objetivo básico es estudiar la eficiencia como fertilizante del P reciclado de diferente origen (bio-based fertilizers) estableciendo pautas para su integración en el manejo sostenible de la fertilización fosfatada.

✓ Publicación de la Convocatoria:

http://www.aei.gob.es/portal/site/MICINN/menuitem.d2ocaeda35aoc5dc7c 68b11001432eao/?vgnextoid=305938bc8423c710VgnVCM1000001d04140a RCRD

- ✓ Lugar donde se realizará la Tesis: Departamento de Agronomía de la Universidad de Sevilla
- ✓ Para más información contactar con :

Nombre: Antonio Delgado (Universidad de Sevilla)

Correo electrónico: adelqado@us.es

Plazo de solicitud: Hasta el 11 de Noviembre de 2021.

E.T.S. DE INGENIERIA AGRONÓMICA Y DE MONTES. UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA.

Oficina de Información y Orientación Laboral Campus de Rabanales (Aulario) UCOprem2 Carretera Madrid Km. 396. 14071 Córdoba

E-MAIL: infoempleoeam@uco.es TELÉFONO: 957 21 8448