



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIERÍA AGRONÓMICA,
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

GRADO EN CIENCIAS AGRARIAS Y BIOECONOMÍA



CRÉDITOS: 240 créditos europeos

ETS de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas
Campus Ciudad Universitaria. Avenida Puerta de Hierro, 2-4.
28040 Madrid. Teléfono: +34 91 067 07 24
www.etsiaab.upm.es

PERFIL PROFESIONAL

El Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía forma profesionales con capacidad para:

- Mejorar a través del conocimiento científico la competitividad del sector agroalimentario y la calidad de vida de la sociedad.
- Implantar sistemas sostenibles de producción y gestión agraria de acuerdo a los principios y técnicas de la bioeconomía.
- Gestionar recursos biotecnológicos para desarrollar empresas agrarias punteras.
- Realizar asesoría técnica en empresas de producción vegetal (semillas, plantas, cultivos, fertilizantes y fitosanitarios) y de producción animal (alimentación, reproducción, mejora genética y bienestar animal).
- Gestionar y asesorar empresas de control biológico de plagas y enfermedades de plantas o cultivos.
- Colaborar en trabajos de investigación y desarrollo en centros científicos y tecnológicos.
- Abordar los retos globales en el ámbito de la bioeconomía trabajando en administraciones públicas, asociaciones agrarias, plataformas interprofesionales ONGs de cooperación para el desarrollo y organismos internacionales (FAO, OCDE).
- Acceder directamente a numerosos másteres que ofrece la ETSIAAB

ESPECIALIDADES

- Producción vegetal.
- Producción animal.



etsiaab.upm.es