



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



ETSI AGRONÓMICA
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

GRADO EN INGENIERÍA ALIMENTARIA



240 ECTS

PERFIL PROFESIONAL

El Grado en Ingeniería Alimentaria forma profesionales con capacidad para:

- Diseñar, dirigir y gestionar proyectos de ingeniería (construcción de naves e instalaciones, procesos, etc) para la industria alimentaria.
- Aplicar y gestionar las tecnologías de elaboración, conservación y distribución en la industria alimentaria.
- Implementar y ejecutar sistemas de gestión de la calidad, seguridad alimentaria y sostenibilidad en la industria alimentaria.
- Responder a la creciente demanda social de alimentos funcionales y, en general, de alimentos más saludables.
- La habilitación para la profesión regulada de Ingeniero Técnico Agrícola en la especialidad de Industrias Agrarias y Alimentarias.
- Acceder directamente a la formación de Ingeniero/a Agrónomo/a a través del Máster de Ingeniería Agronómica.
- Acceder directamente a numerosos másteres que ofrece la ETSIAAB.
- Alta empleabilidad.

ACREDITACIONES

- Este grado cuenta con la acreditación internacional europea EURACE y la norteamericana ABET.



etsiaab.upm.es



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA
AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS
Av. Puerta de Hierro, 2-4. 28040