

Plan 446 GRADO EN INGENIERÍA AGRÍCOLA Y DEL MEDIO RURAL

Asignatura 42566 ZOOTECNIA (CURSO PUENTE)

Grupo 1

### Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

obligatoria

### Créditos ECTS

5 Créditos

### Competencias que contribuye a desarrollar

G1 Conocer los elementos básicos del ejercicio profesional  
G2 Saber y aplicar los conocimientos en la práctica  
G3 Ser capaz de analizar y sintetizar  
G4 Ser capaz de organizar y planificar  
G12 Trabajar en equipo  
G17 Aprender de forma autónoma tanto de manera individual como cooperativa  
G24 Comprometerse con los temas medioambientales

### Objetivos/Resultados de aprendizaje

Utilizar los fundamentos básicos de la producción animal y las necesidades ganaderas

Diferenciar las razas de animales de interés zootécnico, su orientación productiva y su capacidad de adaptación a diferentes condiciones de explotación

Definir las funciones animales y etapas productivas

Conocer los fundamentos de la digestión y utilización de nutrientes

Conocer los fundamentos de la reproducción, el crecimiento y el desarrollo

Conocer la capacidad nutritiva de diferentes materias primas. Iniciar las bases del racionamiento.  
Identificar las herramientas de mejora genética animal

Definir los conceptos básicos de sanidad, higiene en las explotaciones y bienestar animal

### Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

Laboratorio de Producción Animal y Aula de informática

Medios audiovisuales y plataforma Moodle

Programas informáticos

Visitas de campo

Responsable de la docencia (recomendable que se incluya información de contacto y breve CV en el que aparezcan sus líneas de investigación y alguna publicación relevante)

Dr. Pedro Acero Adámez  
Dr. Ingeniero Agrónomo en Producción Animal  
acero@agro.uva.es  
Tfno.: 979108327

---

---

Idioma en que se imparte

Español

---