

GESTIÓN DE LA FAUNA

CÓDIGO: 0727

PROFESOR/A RESPONSABLE: Nadal García, Jesús

OTRO PROFESORADO:

DEPARTAMENTO: Producción Animal

CRÉDITOS: 4 T + 2 P **CUATRIMESTRE:** 2

OFERTADA COMO LIBRE ELECCIÓN: SI

CO-REQUISITOS

ES CO-REQUISITO DE

TITULACIONES DONDE SE IMPARTEN LA ASIGNATURA:

Ingeniería de Montes – OP

OBJETIVOS

Capacidad para evaluar y actuar en:

- Poblaciones y Comunidades de fauna cinegética.
- Diseño y Ejecución de Planes de Gestión Cinegética.
- Diseño y Manejo de granjas cinegéticas.

METODOLOGÍA

PROGRAMA/TEMARIO

TEORÍA:

1. Eco-etología de los “paseriformes”.
2. Eco-etología de las “columbiformes”.
3. Eco-etología de los “galliformes”.
4. Eco-etología de las “anatidaes”.
5. Eco-etología de los “lagomorfos”.
6. Eco-etología de los “ungulados”.

PRÁCTICAS

1. Organizaciones cinegéticas.
2. Evaluación y cuantificación del hábitat.
3. Diseño de planes de gestión.
4. Proyectos de repoblación e introducción de especies.
5. Diseño de granjas cinegéticas.
6. Manejo de granjas cinegéticas.
7. Diseño de proyectos de gestión cinegética.
8. Gestión cinegética.

PALABRAS CLAVE

Ecología animal aplicada, fauna silvestre, manejo.

SISTEMA DE EVALUACIÓN

Examen y trabajo de curso.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

BEGON, M., HARPER, J. L. & TOWNSEND, C. R. (1988). Ecología: individuos, poblaciones y comunidades. Ed. Omega, Barcelona.

PIANKA, E. R. (1982). Ecología Evolutiva. Ed. Omega, Barcelona.

TELLERIA, J.L. – 1986 – Manual par el censo de los vertebrados terrestres – Raíces.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA