

REQUISITOS

Requisitos necesarios para solicitar la admisión:

- Alumnos y Egresados de las Escuelas de Ingenieros de Montes e Ingenieros Forestales.
- Egresados en Arquitectura, Ingeniería y Licenciaturas



Número de plazas: 25

Créditos ECTS: 40

Modalidad: Presencial

CALENDARIO

La Titulación de "Experto en Caza y Pesca" consta de dos cursos:

- 1º Curso: Abril-Junio 2010.
- 2º Curso: Noviembre-Febrero 2010.

MATRICULACIÓN

Al tratarse de un Título Propio de Grado de la Universidad Politécnica de Madrid, las asignaturas se ofertan a precios públicos.

Los interesados en obtener este Título dirijanse a:

Escuela de Ingenieros de Montes
Universidad Politécnica de Madrid
Ciudad Universitaria s/n
28040 Madrid

Teléfono: [91 336 70 73](tel:913367073)
Página web: www.montes.upm.es



TÍTULO PROPIO DE GRADO DE LA
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

EXPERTO EN CAZA Y PESCA

40 CRÉDITOS ECTS

MODALIDAD PRESENCIAL

Escuela de Ingenieros de Montes
Universidad Politécnica de Madrid

POLITÉCNICA

OBJETIVOS

Desde siempre, las actividades relacionadas con las artes de caza y pesca han tenido una importancia notable entre la especie humana. Nuestros ancestros, necesariamente acudían a ellas porque constituían la base fundamental de su alimentación.

Actualmente las circunstancias han variado de forma sustancial. El hombre, en la mayor parte del planeta Tierra, no mata a los animales por imperativo de supervivencia, sino por otras causas –placer, deporte, ciencia– analizadas y discutidas con intensidad y, a veces, con apasionamiento.



Pero, de una forma u otra, se quiera o no, estas actividades son hechos consumados. Por tanto, se hace precisa una normativa racional y severa que las regule; un conocimiento integral de los animales que giran alrededor de ellas (biología, ecología, etología, dinámica poblacional); un conocimiento de la economía que las sustenta y pueden producir; un conocimiento de las técnicas que las desarrollen; y, en fin, un análisis de la ética que debe prevalecer en su desarrollo.

Los principios de la Caza y de la Pesca están incluidos en asignaturas pertenecientes a los planes de estudio vigentes de la Ingeniería de Montes.

Las ampliaciones de tales principios son las que se pretenden impartir en este Título Propio de Grado a fin de formar un Experto habilitado en el planteamiento y desarrollo de estas cuestiones tan importantes para la sociedad actual.

PROGRAMA FORMATIVO

Primer Curso

Asignaturas	Créditos ECTS	Descripción
Zoología	3	Conceptos generales del Reino Animal y particulares de las especies cinegéticas y piscícolas
Actividades cinegéticas y piscícolas	3	Principios que orientan dichas actividades
Ordenación y Gestión de la Caza y Pesca	4	Principios legales. Planes técnicos. Periodos hábiles de las actividades cinegéticas y piscícolas
Normalización de las actividades cinegéticas y piscícolas	4	Certificación. Marco administrativo y jurídico
Biología de las especies cinegéticas y piscícolas	4	Taxonomía. Etología. Bionomía. Dinámica poblacional
Ingeniería y Tecnologías Aplicadas a la Caza y Pesca	3	Proyectos de Ingeniería. Nuevas Tecnologías

Segundo Curso

Asignaturas	Créditos ECTS	Descripción
Modalidades cinegéticas y piscícolas	3	Análisis histórico. Artes deportivas de caza y pesca
Cría de especies cinegéticas y piscícolas	4	Principios y objetivos. Ventajas e inconvenientes
Explotación sostenible de los recursos turísticos para la caza y pesca	4	Principios y objetivos
Análisis de mercados y planificación de actuaciones	4	Comercialización. Definición de estrategias
Sanidad, protección y conservación de especies cinegéticas y piscícolas	4	Principios y objetivos. Métodos de actuación