

ARTE | BIOARTE | BIOLOGÍA | CINE | CULTURA | DERECHO | DIDÁCTICA | EMIGRACIÓN ESCRITURA CREATIVA | FEMINISMO | GENÉTICA | HISTORIA | HISTORIA LEONESA INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN | INGENIERÍA INDUSTRIAL | LITERATURA MÚSICA | SOSTENIBILIDAD | SUPERCOMPUTACIÓN | TURISMO



Unidad de Extensión Universitaria Universidad de León 987 291 961 | 987 293 372 ulesci@unileon.es | cursosdeveranoonline.unileon.es





Biología de la conservación de flora y fauna en la Cordillera Cantábrica

Fechas | 17/07/2023 - 21/07/2023





Dirección

Marta Eva García González Profesora Universidad de León.

Raquel Alonso Redondo Profesora Universidad de León.

Horarios

De 9:00 a 13.00 h. y de 15:00 a 19:00 h.

Lugar

La Casona Ayuntamiento de Murias de Paredes

Duración

37 horas

Tasa de matrícula

Ordinaria: 125 €

Alumnos Unileon: 100 €

Alumnos de otras universidades: 100 €

Desempleados: 100 €

Empadronados en Murias de Paredes: 100 €

Créditos de libre configuración

1,8 créditos ECTS

Profesorado / Ponentes

Manuel Antonio González González Más que Pájaros SL (León).

Andrés Ordiz Fernández Profesor Universidad de León.

Alejandro Alvarez García Técnico audiovisual. Especialista en montaje de videos. AV develops productora.

Raquel Alonso Redondo Profesora. Universidad de León.

Marta Eva García González Profesora. Universidad de León.

Beatriz Blanco Fontao Más que Pájaros SL (León)

Daniel Martínez Rodriguez Técnico ambiental autónomo (Asturias).

David Alvarez Fernández
Profesor, Universidad de Oviedo.

Jesús Fernández Carro Guía profesional y fotógrafo de naturaleza.

Ezequiel Martínez Vera

Técnico de Gestión y organización de recursos naturales y paisajísticos.

Programa

Lunes, 17 de julio

09:00h Inauguración | Marta Eva García y Raquel Alonso.

09:30h Introducción a la biología de la conservación | Raquel Alonso.

11:30h ¿Qué es y para qué sirve un herbario? | Marta Eva García.

15:00h Práctica de campo sobre técnicas botánicas de conservación | Raquel Alonso y Marta

Eva García.

Martes, 18 de julio

09:00h Impacto ecológico de las repoblaciones de salmónidos en el norte de la Península Ibérica | David Álvarez.

11:30h Conservación de anfibios | David Álvarez.

15:00h El desmán ibérico (Galemys pyrenaicus) como modelo de conservación de los ríos ibéricos | Manuel Antonio González.

17:00h Biología y conservación del oso pardo en España | Andrés Ordiz Fernández.

Miércoles, 19 de julio

09:00h Charla-taller de ecología de aves forestales | Daniel Martínez Rodríguez.

11:30h Charla-debate biología y conservación del urogallo cantábrico | Beatriz Blanco Fontao.

15:00h Charla-taller de muestreos y censos de aves forestales | Daniel Martínez Rodríguez.

17:15h Práctica: muestreos y censos de aves | Beatriz Blanco Fontao.

Jueves, 20 de julio

09:00h Excursión de campo | Manuel Antonio González, Jesús F. Carro y Alejandro Álvarez García.

Viernes, 21 de julio

09:00h Taller sobre confección de vídeos de naturaleza | Alejandro Álvarez García.

15:00h Prueba final del curso | Clausura y entrega de diplomas | Marta Eva García y Raquel Alonso.

















