

Boletín de inscripción

Apellidos y nombre:

.....

D.N.I.: Fecha nacimiento:

Lugar de nacimiento:

Nacionalidad:

Domicilio:

Población:

Provincia: C.P. :

Teléfono:

Profesión (Si se es estudiante, especificar la titulación):
.....

Correo-e:

INSCRIPCIÓN: 100 Euros

Código del curso:

S1

*Ingreso o transferencia bancaria indicando código del curso y nombre completo de la persona que se matricula a:

Cursos Centro Mediterráneo. Universidad de Granada.

Banco Mare Nostrum (CajaGranada),

c/c ES78-0487-3000-72-2000071392

Nota: Remitir a Secretaría del Centro Mediterráneo el resguardo del ingreso/transferencia junto con el boletín debidamente cumplimentado y fotocopia del DNI

En a de de 2014

(Firma)

Organiza:

Centro Mediterráneo
Universidad de Granada



Colabora:



Patronato de la Alhambra y Generalife
CONSEJERÍA DE CULTURA



Información e inscripción:

Complejo Administrativo Triunfo
Cuesta del Hospicio s/n, 18071 Granada
Telf. 958242922/958246201 Fax: 958242924
Correo e.: cemed@ugr.es Web: <http://www.centromediterraneo.com>

2014

**XXV CURSO DE FLORA Y
VEGETACIÓN DE
SIERRA NEVADA:
BIODIVERSIDAD Y
CONSERVACIÓN**

Del 14 al 18 de julio

Dirección:

Dr. Julio Peñas de Giles.
Departamento de Botánica.
Universidad de Granada.

Coordinación:

Dr. Juan Lorite Moreno.
Departamento de Botánica.
Universidad de Granada.

Dr. Domingo Alcaraz Segura.
Departamento de Botánica.
Universidad de Granada.

Lugares de realización:

Corrala de Santiago.
C/ Santiago, nº 5.
18009, Granada.

**Jardín Botánico ~~de la~~ de la
Universidad de Granada. en
Sierra Nevada. (J. B. U. S. N.)**

Duración del curso: 30 horas.

**Curso convalidable por créditos de
libre configuración en las
titulaciones a extinguir.**

Mediterráneo
Universidad de Granada

Centro



**XXV CURSO DE FLORA Y VEGETACIÓN DE
SIERRA NEVADA: BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN**

Descripción del curso:

Es un clásico entre los cursos de verano de la Universidad de Granada que va a celebrar su 25ª edición. Dirigido a profesionales, estudiantes, amantes de la naturaleza y de Sierra Nevada. En el curso se combinan las clases teóricas con salidas de campo. Las primeras, los días 14 y 15 de julio, se desarrollan en la ciudad de Granada en la sede de la Corrala de Santiago, entidad colaboradora. En ellas se analiza y caracteriza bioclimática y biogeográficamente el territorio, se estudian los principales grupos vegetales presentes en Sierra Nevada y se abordan aspectos relacionados con la protección y conservación de la biodiversidad. Las salidas de campo se realizarán desde el Jardín Botánico Alpino de la Universidad de Granada, anexo al Albergue Universitario de la estación de esquí de Sierra Nevada. Permitirán conocer in situ las principales comunidades vegetales y las especies que la componen.

Existe la posibilidad de reservar alojamiento y manutención en el Albergue Universitario de Sierra Nevada para los tres últimos días (16-18 julio). La comida del viernes 18 de julio, y las reservas en el Albergue serán a cargo de los alumnos y deberán realizarse en el teléfono 958 480 122.

Público al que va dirigido: Dirigido a profesionales, estudiantes de biología, ciencias ambientales, farmacia, ingenieros de montes, amantes de la naturaleza y de Sierra Nevada.

Objetivos del curso: El principal objetivo del curso es la divulgación del conocimiento florístico y biogeográfico del tapiz vegetal de Sierra Nevada transmitiendo los valores e importancia de la flora nevadense y sus principales factores de riesgo.

**PROGRAMA DE CONFERENCIAS:
Corrala de Santiago, Granada**

Lunes, 14 de julio

9,30 - 10,15.- Entrega de documentación. Presentación y apertura del curso.

10,15 - 11,30.- *Los hábitats de alta montaña: biología y biodiversidad.*

Dr. Julio Peñas de Giles.

Dpto. Botánica. Universidad de Granada.

11,30 - 12,00.- Descanso.

12,00 - 13,30.- *Flora de Sierra Nevada.*

Dr. Gabriel Blanca López.

Dpto. de Botánica. Universidad de Granada.

16,00 - 17,15.- *Recursos etnobotánicos en Sierra Nevada.*

Dr. Joaquín Molero Mesa.

Dpto. Botánica. Universidad de Granada.

17,15 - 18,30.- *La conservación de la flora en Sierra Nevada.*

Dr. Juan Lorite Moreno.

Dpto. Botánica. Universidad de Granada.

18,30 - 20,00.- *Flora fitológica de Sierra Nevada.*

Dr. Pedro Sánchez Castillo.

Dpto. Botánica. Universidad de Granada.

Martes, 15 de julio

9,30 - 10,45.- *Los líquenes de montaña.*

Dr. Manuel Casares Porcel.

Dpto. Botánica. Universidad de Granada.

10,45 - 11,15.- Café.

11,15 - 12,30.- *Vegetación de Sierra Nevada.*

Dr. Joaquín Molero Mesa.

Dpto. Botánica. Universidad de Granada.

12,30 - 13,45.- *Dinámica y cambios en el funcionamiento de los ecosistemas de Sierra Nevada mediante teledetección.*

Dr. Domingo Alcaraz Segura.

Dpto. Botánica. Universidad de Granada.

16,00.- *Visita a la Alhambra.*

Dr. Manuel Casares Porcel y Dr. José Titos Rojo.

Dpto. Botánica. Universidad de Granada.

**PROGRAMA DE SALIDAS DE CAMPO:
Jardín Botánico Alpino de la Universidad de
Granada, Sierra Nevada**

Miércoles, 16 de julio

8,30.- Desplazamiento a Sierra Nevada y alojamiento en el Albergue Universitario.

9,30 - 18,00. (aprox.)- *Flora y vegetación del valle de Monachil.*

Dr. Juan Lorite Moreno.

Dpto. Botánica. Universidad de Granada.

Excursión: Pradollano - Bco. Benalcázar - Collado de las víboras - San Jerónimo.

Jueves, 17 de julio

9,00. - 18,00. (aprox.)- *Flora y vegetación del crioromediterráneo.*

Dr. Julio Peñas de Giles.

Dpto. Botánica. Universidad de Granada.

Excursión: Veleta - Los Machos - Laguna Aguas Verdes.

Viernes, 18 de julio

9,00 - 14,00.- *Flora y vegetación del oromediterráneo.*

Mario Ruiz Morales.

Dpto. Botánica. Universidad de Granada.

Excursión: Borreguiles del río San Juan - Collado de las Sabinas.

14,00.- Comida, entrega de diplomas y despedida del curso.