

Dr. José Martín Martín.

Catedrático de Estratigrafía de la
Universidad de Granada.

Dr. Alberto Tinaut Ranera.

Catedrático de Biología animal de la
Universidad de Granada.

Dr. Víctor Costa Boronat.

Investigador titular del I.A.A. (CSIC)

Dr. Juan Antonio Gil García.

Prof. Titular de Botánica de la
Universidad de Granada.

Dr. Manuel Villar Argañiz.

Prof. Titular de Ecología de la
Universidad de Granada.

PROFESIONALES EXTERNOS:

D. Jesús Espinosa González. Guía
titulado de Alta Montaña.

**Plazo de Inscripción y de
Solicitud de Beca:**
Del 1 abril al 15 de julio de 2011

Importe de la Matrícula:
355,24.- Euros

Incluye alojamiento en el Albergue
Universitario en pensión completa y
desplazamientos a las "Posiciones del
Veleta" (itinerarios 3º y 4º) y regreso al
Albergue (itinerarios 2º, 3º y 5º) así como
el desplazamiento al O.S.N. en la segunda
jornada.

Número de Becas:

Se destinará a becas un máximo del 15%
del presupuesto del curso y se distribuirá
conforme a los criterios establecidos en la
Normativa de Becas de la Universidad.

Información Complementaria

Departamento de Didáctica y
Organización Escolar. Facultad de
Ciencias de la Educación
Campus Universitario de Cartuja s/n
18071 Granada
Tlf. 958 249639 / 655985953
Fax: 958 248965
Email: pareda@ugr.es

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

Avda. Constitución, 18. Edificio Elvira. 18071 - GRANADA
Telfs: 958 244 320 - 958 248 900. Fax: 958 248 901
<http://escuelaposgrado.ugr.es>

**CURSO INTERDISCIPLINAR
EN SIERRA NEVADA
"GERARDO ALONSO"
ITINERARIOS DIDÁCTICOS
POR LA ALTA MONTAÑA
NEVADENSE
1ª EDICIÓN
(11/CA/053)**

PROPONE

Departamento de Didáctica
y Organización Escolar

DIRECCIÓN

José A. Pareja Fernández de la Reguera

GRANADA

Del 25 al 29 de julio de 2011



Presentación y Objetivos

Sabemos que la variedad de factores que caracterizan a Sierra Nevada requiere de la interdisciplinariedad para alcanzar la visión de conjunto que la define, así que, para conocer y compaginar los más relevantes de nuestra Alta Montaña Nevadense contaremos con la participación de distintos profesionales que puedan simultanear disciplinas como la Geología, la Zoología o la Botánica.

Por este motivo el curso está estructurado en torno a cinco itinerarios “didácticos e interdisciplinares” en los que se aportarán explicaciones que irán complementándose entre sí, y que nos permitirán conocer cada vez la idiosincrasia de Sierra Nevada.

Por ejemplo, se tratará la estructura en el corte Granada-Veleta, los sedimentos y carbonatos de la Baja Montaña y las rocas metamórficas y mineralizaciones de la Alta Montaña. Pero de igual modo, y en lo referente a la flora y a la vegetación propia, se trabajará el reconocimiento de sus comunidades más representativas y los factores ecológicos que determinan su presencia y distribución así como aquellas estrategias de adaptación características. Íntimamente relacionado con estos ámbitos encontraremos el zoológico, desde cuyo prisma se observarán las características abióticas de la Alta Montaña y los mecanismos por los que la fauna terrestre se aprovecha y defiende de ella. También se estudiarán y reconocerán in situ las principales especies animales que la habitan así como la ecología y factores que condicionan su distribución.

Además una visita al Observatorio de Sierra Nevada (OSN) nos permitirá, sin duda, completar aún más esa visión global e interdisciplinar de la que hablamos.



Programa

PROGRAMA- ITINERARIOS DIDÁCTICOS

1^{er} día: Itinerario en bus desde Granada a Sierra Nevada (Palacio de Congresos-Albergue Universitario): geología de Sierra Nevada y pisos bioclimáticos de vegetación.

- Conferencias: “Geología de Sierra Nevada” y “Ecosistemas vegetales de alta montaña”.

2^o día: Albergue-Mojón del Trigo-San Juan-Tajos del Campanario-Posiciones del Veleta-Corrales del Veleta-Albergue.

- Conferencia: “El Observatorio de Sierra Nevada y la antena IRAM” y visita al Observatorio.

3^{er} día: Posiciones del Veleta-Lagunillos y Tajos de la Virgen-Elorrieta-Arista del Cartujo-Laguna Cuadrada-Río Lanjarón.

- Conferencia: “Insectos de Sierra Nevada, adaptaciones y origen”.

4^o día (acampada): Posiciones del Veleta-Carihuela del Veleta-Laguna de Aguas Verdes-Laguna de Río Seco-Laguna Larga-Laguna del Mulhacén. Acampada en “Río Seco”.

- Conferencia: “Lagunas de Sierra Nevada”.

5^o día: Laguna de Río Seco-Terreraz Azules-Lagunilla de las Cabras-Cháncales del Pulpito-Carihuela del Veleta-Posiciones del Veleta-Albergue.

Almuerzo y clausura del curso. Regreso a Granada.



Características del Curso

Dirigido a: Todas aquellas personas interesadas en la temática, que reúnan los requisitos de acceso a la Universidad, y a estudiantes de Geología, Biología, Botánica, CC. de la Educación, etc.

Es imprescindible tener experiencia en la alta montaña.

Los matriculados deberán llevar en su equipaje ropa apropiada para la alta montaña así como saco de dormir y esterilla para la acampada del 4^o itinerario.

Titulación: Certificado de Aptitud

Horario: De 10:00 a 15:00 h. y de 18,30 a 19,30 h.

Plazas: 25

Número de horas: 36

- Los cursos organizados por la Escuela de Posgrado se podrán reconocer como créditos de libre configuración, según normativa aprobada por el Consejo de Gobierno de la Universidad de Granada, en sesión de 14 de abril de 1997.
- La realización del curso queda supeditada a la matriculación del número de alumnos previsto en la publicidad y/o autorizado por la Escuela de Posgrado.