

Cursos de EXTENSIÓN UNIVERSITARIA 2012



BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

21817/UAH

OTOÑO UNIVERSITARIO EN SIGÜENZA

Viaje a la biodiversidad: los ecosistemas de la Tierra y sus poblaciones humanas

Director
Julio Álvarez Jiménez



1 Los alumnos/as podrán realizar la matrícula personalmente, por correo electrónico o por fax. La hoja de inscripción tiene que ir acompañada del resguardo bancario del pago del curso en la que tiene que aparecer, imprescindiblemente, el código del curso, el nombre del alumno/a y su NIF. Si el curso tiene descuento para estudiantes universitarios, es obligatorio presentar una fotocopia de la matrícula universitaria del curso 2011-2012. La organización de los cursos no se hace responsable de los problemas que pudieran ocasionar en la matrícula del alumno/a la falta parcial o total de estos datos o documentos. **Sin la documentación completa no podrá efectuarse la matrícula. La Secretaría de los Cursos no recogerá inscripciones incompletas, o finalizado el plazo de inscripción.**

La hoja de inscripción se completará con letras mayúsculas para facilitar la mejor comprensión de los datos.

Los alumnos/as que envíen su matrícula por fax o correo electrónico deberán contactar con la Secretaría de los Cursos (Telfs. 91 885 4157 / 4693 / 4090) para confirmar su correcta recepción.

La matrícula se realizará por riguroso orden de entrega de la documentación, no por fecha de pago. El periodo de matriculación se abre el 12 de septiembre y se cierra el 11 de octubre o bien en el momento de cubrirse las plazas ofertadas. Las inscripciones recibidas fuera del plazo de matriculación no serán admitidas, aunque el pago se haya realizado con anterioridad.

2 En caso de que el pago de la matrícula lo realice otra persona que no sea el propio alumno/a, el comprobante de transferencia debe estar a nombre del alumno/a y aparecer en él su NIF, así como el código de inscripción del curso.

3 La asistencia a los cursos da derecho a la obtención de un diploma acreditativo y de un certificado de horas que serán entregados por el Director/a del curso el último día de clase. El alumno/a podrá también recoger estos documentos en la Secretaría de los Cursos, previo informe favorable de aprovechamiento del Director/a, quince días después de haber finalizado el curso.

4 En caso de renuncia por parte del alumno/a, se le devolverá el 80% del importe de la matrícula, siempre y cuando la renuncia **se comunique por escrito (carta o correo electrónico)**, como mínimo **10 días naturales antes del inicio del curso**, acompañada del documento de devolución en el que figurará claramente: nombre y apellidos, NIF, códigos bancarios y motivo de la renuncia. En caso contrario, y una vez comenzado el curso, el alumno no tendrá derecho a devolución alguna.

5 La devolución del importe íntegro de la matrícula sólo se contempla en caso de suspensión o anulación del curso. La Secretaría de los Cursos se pondrá en contacto telefónico con el alumno/a para comunicárselo. Por su parte, el alumno/a tendrá que hacer entrega del documento de devolución en los 5 días posteriores al aviso de la anulación. **Las reclamaciones para solicitar devoluciones finalizarán el 30 de diciembre 2012.** Finalizado este periodo, no se tramitarán devoluciones.

6 El importe de la matrícula se deberá abonar mediante ingreso en efectivo o transferencia bancaria a la cuenta **2085-9269-14-0300020025 (IberCaja)**, a nombre de la Fundación General de la Universidad de Alcalá-Cursos de Extensión. Es imprescindible poner en el concepto de la transferencia el nombre del alumno/a, NIF y el código del curso.

7 Los cursos pueden sufrir alguna modificación en cuanto a su sede de celebración o anularse por motivos ajenos a la organización. En cualquier caso, la Secretaría informará por correo electrónico o teléfono a los alumnos/as inscritos.

8 Los cursos que concedan créditos se otorgarán únicamente a los alumnos/as matriculados/as en la UAH. Los alumnos/as procedentes de otras universidades tendrán que preguntar en la secretaría de su facultad.

9 Documentación necesaria para la inscripción:

- ▶ Hoja de inscripción debidamente cumplimentada.
- ▶ Fotocopia del recibo bancario del pago del curso.
- ▶ Si el curso tiene descuento para estudiantes universitarios, fotocopia de la matrícula universitaria del curso académico 2011/2012.

Organiza

Vicerrectorado de Extensión Universitaria y Relaciones Institucionales

Colaboran

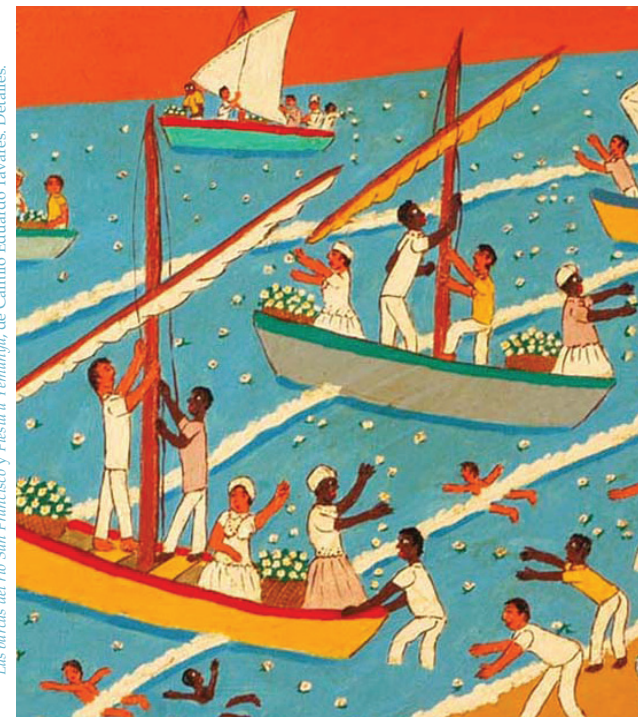
Fundación General de la Universidad de Alcalá
Fundación Ciudad de Sigüenza
Fundación Martínez Gómez-Gordo
Coro de la Universidad de Alcalá

Patrocinan



Ayto. de Sigüenza

Cursos de EXTENSIÓN UNIVERSITARIA 2012



Las barcas del río San Francisco y Fiesta a Yemanyú, de Camilo Eduardo Tavares. Detalles.

21817/UAH

OTOÑO UNIVERSITARIO EN SIGÜENZA

Viaje a la biodiversidad: los ecosistemas de la Tierra y sus poblaciones humanas

Director
Julio Álvarez Jiménez



Fechas: 19-20 y 26-27 de octubre, 9-10 y 23-24 de noviembre.
Excursión: 15 de diciembre.

Horario: viernes de 20:15 h. a 22:00 h., y sábados de 11:00 h. a 13:00 h.

Horas lectivas: 25 horas

Créditos: 1'5 LE / 1 ECTS

Lugar de realización: Hospedería Porta Coeli y Casa del Doncel (Sigüenza)

Precio general: 50 € - **Alumnos universitarios:** 40€

Ayudas de 40 € se ofrece un número limitado a personas en situación especial. Infórmate en <http://desiguenza.net/universidad> o en la Hospedería Porta Coeli.

Descuento para alumnos interesados en realizar los dos cursos del Otoño Universitario en Sigüenza:

Precio general: 130 €
Alumnos universitarios: 105 €

Cantidad de alumnos: Mínima: 8 - Máxima: 40

Perfil del alumno:

Cualquier persona interesada por la naturaleza y, especialmente, con inquietudes por viajar o por interpretar la diversidad biológica y humana de la Tierra.

Objetivo/s del curso:

El curso pretende introducir al alumno en el conocimiento de la diversidad de la vida y en la interpretación de sus causas de variación sobre la Tierra. En el curso se realizará un recorrido por los distintos biomas y ecosistemas de la Tierra, abordando para cada uno el estudio de: su biota (flora y fauna) y su variedad paisajística, su estado de conservación, la diversidad de las poblaciones humanas originales de cada bioma, los usos tradicionales del territorio y las circunstancias y problemas actuales de desarrollo humano.

Estos conocimientos servirán al alumno para conseguir una **interpretación integrada del conjunto de la biosfera y de las relaciones** entre los distintos paisajes naturales y culturales y de éstos **con el ser humano** en los diferentes continentes, proporcionando herramientas para una mejor interpretación de distintos **aspectos de la actualidad internacional**, siendo así mismo útiles para personas que deseen una **visión más profunda de la diversidad de los países a la hora de viajar por el mundo**.

El curso se apoyará en el uso de **abundante material audiovisual** procedente de todos los continentes. Así mismo, se proporcionará información sobre acceso a **fuentes internacionales** de contenido relacionado con el curso.

Profesor:

Julio Álvarez Jiménez (Facultad de Biología, Universidad de Alcalá).

PROGRAMA:

Distribución y variación de la biodiversidad sobre la Tierra.

Las grandes unidades ecosistémicas, su distribución, la causas de su diversidad y la relación de estas unidades con la diversidad humana y su explotación de los recursos naturales.

Las tundras polares y la alta montaña.

El medio ártico y alpino como extremo climático de la biosfera. Las tundras del ártico en Eurasia y Norteamérica. La Antártida y los desiertos helados. Las tundras alpinas: Himalaya, Andes, Rocosas, cordilleras europeas, alta montaña africana. Los pueblos árticos y alpinos. La explotación moderna de un ecosistema virgen.

Las taigas y los bosques de coníferas.

El bosque de coníferas boreal: el más extenso y extremo de la Tierra. El bosque de coníferas austral: araucarias y otros fósiles vivientes. Bosques de coníferas de las montañas templadas. Los lapones, los pueblos siberianos y los pueblos boreales americanos: pobladores originales. Sostenibilidad de la explotación silvícola moderna de las taigas.

Los bosques húmedos templados.

El bosque caducifolio y el ciclo estacional: distribución y variabilidad biológica. Bosques templados eurosiberianos, norteamericanos y asiáticos. Bosques caducifolios templados del hemisferio Sur. Bosques de secuoyas y otros bosques perennes templados: relictos del pasado. Papel histórico del bosque templado en la agricultura y en el desarrollo de las civilizaciones. Estado actual.

Los ecosistemas mediterráneos.

El clima mediterráneo: tránsito entre el desierto y el bosque templado. Adaptaciones de plantas y animales a la sequía estacional. Climas mediterráneos del mundo: regiones Mediterránea, Californiana, Chilena, Sudafricana y Australiana. La importancia de la biota mediterránea en el origen y expansión de la civilización occidental. Pastoralismo y fuego en ecosistemas mediterráneos.

Las estepas y los desiertos secos.

Los ecosistemas áridos del mundo: la vida al límite de la disponibilidad hídrica. Las estepas euroasiáticas, la pradera norteamericana y las pampas sudamericanas. Los grandes desiertos: el Saharo-Arábigo, los centroasiáticos, el Namib-Karoo, los norteamericanos, Ica-Atacama, el gran desierto australiano. Diversidad de pueblos del desierto y la estepa: la adaptabilidad de nuestra especie a condiciones extremas.

Las sabanas tropicales.

Ecosistemas estacionales tropicales: cuando la lluvia viene en verano. Sabanas herbáceas y sabanas leñosas. La gran sabana africana; sabanas y formaciones espinosas americanas; el trópico estacional asiático. La gran fauna africana y el origen del ser humano: desde el australopiteco hasta Nubia. Desertificación y otros retos al desarrollo en el trópico semiárido.

Los bosques tropicales.

El máximo biológico de la Tierra y la explosión de la biodiversidad. El bosque amazónico y otros bosques tropicales americanos; la cuenca del Congo y el trópico húmedo africano; bosques tropicales húmedos asiáticos y de Oceanía. Poblaciones de la selva: cuando la diversidad humana replica a la biológica. El gran reto del desarrollo humano en el trópico húmedo y el futuro de los bosques tropicales.

Excursión de un día de duración al Real Jardín Botánico de Madrid y al Museo del Prado: introducción a la diversidad vegetal del mundo a través de las colecciones del Jardín Botánico (mañana); la biodiversidad en la historia a través de las pinturas del Museo del Prado (tarde).



HOJA DE INSCRIPCIÓN

Nombre:

Apellidos:

NIF (con letra):

Teléfono fijo:

Teléfono móvil:

Correo-e:

Estudios que está realizando:

Centro:

Observaciones:

