



Academia de Ciencias e Ingenierías de Lanzarote

Haciendo MEMORIA ...

Notas de actualidad ... hacia el futuro ...

Nº 2. CURSOS UNIVERSITARIOS DE VERANO EN CANARIAS. LANZAROTE (Primera edición, mayo 2007)



Manuel Pérez, Enrique Pérez Perillo, Francisco González de Posada y Francisco Sánchez, en la inauguración de los cursos.

Arrecife, sede universitaria de verano de Canarias

Los Cursos Universitarios de Verano en Canarias, que se desarrollarán durante cinco semanas en Lanzarote, tienen este año el mayor número de alumnos desde sus inicios.

Los cursos, 30 en total en esta edición, son organizados por el Centro Científico Cultural Blas Cabrera, y desde este año tienen una importante novedad: los departamentos serán homologados por el Gobierno de Canarias. Eso significa que son de validez académica para el profesorado en Canarias, se pretende llegar a la cifra récord de 1.000 alumnos matriculados, un objetivo que está muy cerca pero que se alcanzará en los últimos sesiones de clases.

Los profesores que quieren integrarse al cuerpo docente del hachillerano obtienen con estos cursos puntos que van acumulando, y en consecuencia están en mejores condiciones para acceder a ser profesores titulares. Y para los alumnos son condiciones académicamente correctas para integrarse en su directorio de profesores de la Universidad de Lanzarote. En el curso de la cultura de la ciencia, el profesor de Física de la Universidad de Lanzarote, Manuel Pérez Perillo, y el profesor de Física de la Universidad de Lanzarote, Francisco Sánchez, en la inauguración de los cursos.



IX CURSOS UNIVERSITARIOS DE VERANO EN CANARIAS

Cabildo de Lanzarote • Homologados por el Gobierno de Canarias - Dirección General de Ordenación e Innovación Educativa • Reconocidos como créditos de libre elección por: - Universidad Complutense de Madrid - Universidad Politécnica de Madrid - Universidad de La Laguna



ARRECIFE, HARÍA, SAN BARTOLOMÉ, TEGUISE, TINAJO, YAIZA LANZAROTE 2004

DOCUMENTOS DE LA UNIVERSIDAD DE VERANO

SABADO, 11 DE JULIO DE 1998

SOCIEDAD

LOS DOS GRUPOS, TRADICIONALMENTE ENFRENTADOS, HACEN LAS PACES DURANTE LA ÉPOCA ESTIVAL PARA TRABAJAR EN ARMONÍA

“Piropos y flores” entre alumnos y profesores de los Cursos de Verano

PROGRAMA ACADÉMICO	I Semana 5 a 9 de julio	II Semana 12 a 16 de julio	III Semana 19 a 23 de julio	IV Semana 26 a 30 de julio	V Semana 2 a 6 de agosto
Aula 1 AGUSTÍN DE BETANCOURT Ingeniería	11. LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL, METODOLOGÍA, FUNDAMENTOS Y APLICACIONES Prof. Daniel Marañón Gómez-Allelú Universidad Politécnica de Madrid Prof. José María Mira Universidad Nacional de Educación a Distancia	11. EL SISTEMA DE POSICIONAMIENTO GLOBAL GPS Y SUS APLICACIONES EN INGENIERÍA, CARTOGRAFÍA Y NAVEGACIÓN Prof. Abelardo Beltrán-Fernández Universidad Politécnica de Madrid	11. EL CONTROL TÉCNICO PARA EL SEGURO DE DAÑOS. Gestión, Operación y Estrategia Prof. José Calvez Bata Prof. Enrique González Valle Universidad Politécnica de Madrid	11. EL HORÓLOGIO COMBUSTIBLE SIGLO XXI Prof. Antonio Gómez Coto Universidad de La Laguna de Gran Canaria	11. TENDENCIAS EN TELECOMUNICACIONES Y SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Prof. Jorge Pérez Martínez Universidad Politécnica de Madrid
Aula 2 BLAS CABRERA Química	12. GENES, SISTEMAS ENZIMÁTICOS Y ENFERMEDADES METABÓLICAS Prof. Amador Schüller Pérez Universidad Complutense de Madrid	12. EL DESARROLLO DE LA QUÍMICA Y SUS CONSECUENCIAS LAS DOS CARAS DE LA CIENCIA Prof. Carlos Senante Pardo Universidad Complutense de Madrid	12. GENÉTICA Y BIOTECNIA Prof. Juan Ramón Lacadena Calero Universidad Complutense de Madrid	12. LA REOLOGÍA Y LA AGRIERTURA EN EL SIGLO XXI (RESE MONGOLAS) HASTA LOS GUELOS FRANCÉSIS Prof. Ángel Gutiérrez Navarro Prof. Javier Corra Velillas Universidad de La Laguna	12. COSMOLOGÍA: TEMAS FRONTERA DE ASTRÓNOMIA Y FÍSICO-MATEMÁTICA Prof. Francisco González de Posada Universidad Politécnica de Madrid Prof. Rafael Robledo López Inst. de Astrofísica de Canarias, IAC
Aula 3 CÉSAR MARIQUE Arte y Arquitectura	13. LOS PALACIOS Y LOS SITIOS REALES EN ESPAÑA Prof. Antonio Benet Cortes Universidad Complutense de Madrid	13. EL DISEÑO CONSTRUCTIVO COMO MEDIDA DE PREVENCIÓN EN ARQUITECTURA Prof. Juan Menjo Carriá Universidad Politécnica de Madrid	13. EL RESURGIR DE LA MÚSICA ESPAÑOLA 1980-1990 Prof. Antonio Gallardo Gallego Inst. Conservatorio Superior de Música de Madrid	13. HITOS Y MITOS DE LA ARQUITECTURA CONTEMPORÁNEA Prof. Helena Iglesias Rodríguez Prof. Adolfo González Antequera Universidad Politécnica de Madrid	13. RENOVACIÓN URBANA Y PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO (Algunas intervenciones históricas) Prof. Antonio Fernández Alba Universidad Politécnica de Madrid Prof. Javier Echeverri Blasco Universidad de Valencia
Aula 4 BENITO PÉREZ GALDÓS Humanidades	14. PASAJE Y CONSERVACIÓN: UNA VISIÓN HUMANÍSTICA Prof. Josefina Gilmer Méndez Universidad Autónoma de Madrid	14. PSICOLOGÍA Y PSICOPATOLOGÍA DE LA MUJER Prof. Francisco Alonso-Fernández Universidad Complutense de Madrid	14. REALIDAD E INTELIGENCIA EN TORNO A ZURRI Prof. Antonio Ferraz Fayos Universidad Autónoma de Madrid	14. CANARIAS, HISTORIA Y EPIQUELA DE LA MIBRÍA A LA NOVELA Prof. Yolanda Arcechita Sotelo Universidad de La Laguna de Gran Canaria	14. SISTEMAS DE ESCRITURA Aspectos lingüísticos, sociales e históricos Prof. Juan Carlos Moreno Cabrera Universidad Autónoma de Madrid
Aula 5 JOSÉ CLAVIJO Y FAJARDO Derecho, Economía, Sociología	15. RELACIONES LABORALES EN LA NUEVA EUROPA Prof. Santos Miguel Rangel Benito Universidad Autónoma de Madrid	15. LA POLÍTICA ECONÓMICA ANTE ESCENARIOS Y RITOS NUEVOS Prof. Jesús Eugenia Fernández Arce Universidad de Valencia	15. DEBATES ACTUALES SOBRE LA FAMILIA Prof. Solvánticas del Campo Urbano Universidad Complutense de Madrid	15. MONARQUÍA, REPÚBLICA Y DEMOCRACIA. CURSO BÁSICO DE FORMAS POLÍTICAS Prof. Juan Hernández Bravo de Laguna Universidad de La Laguna	15. LA UNIÓN EUROPEA Prof. Manuel Medina Ortega Universidad Complutense de Madrid
Aula 6 TIMANÍYA Música Ambiente	16. EL IMPACTO AMBIENTAL Y LAS ENERGÍAS ALTERNATIVAS Prof. José Aguilar Peña Universidad Complutense de Madrid	16. CUESTIONES ACTUALES SOBRE MEDIO AMBIENTE Y SALUD Prof. Manuel Domínguez Carmona Universidad Complutense de Madrid	16. INFLUENCIA DE LA CONTAMINACIÓN EN LA SALUD Prof. Rosalba Sanz Pérez Universidad Complutense de Madrid	16. NUEVOS ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS Prof. Rosalba Sanz Pérez Universidad Complutense de Madrid	16. ITINERARIOS BOTÁNICOS PARA LA FORMACIÓN AMBIENTAL EN LA ISLA DE LANZAROTE Prof. Wulfrido Wildgruber de la Torre Prof. Victoria Eugenia Martín Osorio Universidad de La Laguna
ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	17. ENFERMEDADES TROPICALES Instituto de Salud Carlos III Centro de Wilsow	17. FORNATAS CANARIAS DE CONTROL DE CALIDAD EN OBRAS 30 y 31 de julio	17. EL SISTEMA DE POSICIONAMIENTO GLOBAL GPS Prof. Abelardo Beltrán-Fernández	OBSERVACIONES ASTRONÓMICAS	EXPOSICIÓN DE PINTURAS DE RAFAEL AZORÁRUA

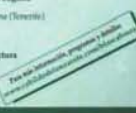
• Coste de inscripción: 5 euros. 9 de julio. • Coste de la inscripción: 5 euros. 9 de julio. • Coste de la inscripción: 5 euros. 9 de julio. • Coste de la inscripción: 5 euros. 9 de julio.

INSTITUCIONES COLABORADORAS:
ACADEMIA DE CIENCIAS E INGENIERÍAS DE LANZAROTE
AYUNTAMIENTO DE HARÍA
AYUNTAMIENTO DE SAN BARTOLOMÉ
AYUNTAMIENTO DE TEGUISE
AYUNTAMIENTO DE TINAJO
AYUNTAMIENTO DE YAIZA
COLEGIO DE ARQUITECTOS DE LANZAROTE
COLEGIO DE INGENIEROS TÉCNICOS DE LANZAROTE
COMITÉ LOCAL DE INGENIEROS DE CONTROL DE CALIDAD
GOBIERNO DE CANARIAS
COMISIÓN DE EDUCACIÓN Y CULTURA
GOBIERNO DE LA ISLA DE LANZAROTE
INSTITUTO DE TURISMO DE LANZAROTE

MATRÍCULA: PLAZAS LIMITADAS
TASAS ACADÉMICAS POR CURSO O CONGRESO (con certificado general)
- Ordinaria: 85 €
- Con carnet de estudiante, pago: 70 €
- mayores de 65 años: 55 €

TASAS ACADÉMICAS POR CURSO O CONGRESO (con certificado general y abono de alojamiento a voluntad)
- Ordinaria: 130 €
- Con carnet de estudiante, pago: 115 €
- mayores de 65 años: 100 €

INFORMACIÓN Y SECRETARÍA:
En Arrecife (Lanzarote) hasta el 7 de agosto:
Centro Científico Cultural Blas Cabrera
Avda. Call. 2, 35500 Arrecife (Lanzarote)
Tel.: +34 902 30 31 / 928 40 17 29 - Fax: +34 902 30 31 29
E-mail: cccl@blascabrera.com
En La Laguna (Gran Canaria) hasta el 4 de julio:
I.E.T.S. Ingeniería Agrónoma, Ulna de La Laguna
Dpto. de Física Fundamentada
Carretera de Gran Canaria, 2, 38200 La Laguna (Gran Canaria)
Tel.: +34 922 31 81 80 - Fax: +34 922 31 81 83
E-mail: dff@ulag.es
E-mail: dff@ulag.es
E-mail: dff@ulag.es
E-mail: dff@ulag.es
E-mail: dff@ulag.es



LA PRENSA DECÍA:



Cultura
Alumnos en los Cursos de Verano en Lanzarote durante una de las actividades en el Colegio de Pesca.

Toda la isla con la Universidad

Los Cursos de Verano de Lanzarote confirman su consolidación logrando la implicación de todos los municipios de la isla.

Ya van por la quinta edición. La calidad, el rigor, la buena organización y el lugar elegido para celebrar estos cursos de verano, la isla de Lanzarote, han conseguido consolidar una actividad que cada año más atrae a un número creciente de alumnos de toda la isla. Así lo demuestran los datos: hasta ahora más de 800 alumnos matriculados y el interés que han mostrado todos los ayuntamientos isleños por llevar a su municipio estos cursos.

Se han presentado al presidente Francisco González de Bernal, presidente de la ESCOL, Tránsito Bernal, también una decena de cursos nuevos y finalizará el próximo 2 de agosto.

El director del evento considera que es de "los mejores" por el nivel del profesorado y por el número de alumnos, más de 1100 en esta edición.

Los Cursos Universitarios se sitúan entre los de mayor relieve del país
El director del evento considera que es de "los mejores" por el nivel del profesorado y por el número de alumnos, más de 1100 en esta edición.

La conexión Madrid-La Vegaleta
El director de los cursos universitarios de Lanzarote, Francisco González de Bernal, ha anunciado que se ha establecido una conexión directa entre Lanzarote y Madrid.



Más de 700 alumnos participaron en los III Cursos Universitarios de Verano pese a la negativa de ayuda por parte de Bernal.

Al rico seminario estival

Durante cinco semanas, estudiantes de todas las islas y de diversos puntos de la Península como Sevilla, Madrid, Bilbao, e incluso de países como Finlandia, disfrutaron de los III Cursos Universitarios de Verano en Lanzarote. Los estudiantes canarios se representaron en su mayoría por consenso, sin haber el signo de cesantía.

Actividades para todos los gustos

Una de las actividades más interesantes que se celebran en estos cursos de verano es la realización de talleres prácticos que permiten a los alumnos aplicar los conocimientos adquiridos en las conferencias.

El profesor de Investigación del Instituto de Astrofísica de Canarias, Rafael Rebollo, impartió la conferencia final.

En la conferencia de cierre, el profesor de Investigación del Instituto de Astrofísica de Canarias, Rafael Rebollo, impartió la conferencia final.

El profesor de Investigación del Instituto de Astrofísica de Canarias, Rafael Rebollo, impartió la conferencia final.

El profesor de Investigación del Instituto de Astrofísica de Canarias, Rafael Rebollo, impartió la conferencia final.

El profesor de Investigación del Instituto de Astrofísica de Canarias, Rafael Rebollo, impartió la conferencia final.

El profesor de Investigación del Instituto de Astrofísica de Canarias, Rafael Rebollo, impartió la conferencia final.

El profesor de Investigación del Instituto de Astrofísica de Canarias, Rafael Rebollo, impartió la conferencia final.

El profesor de Investigación del Instituto de Astrofísica de Canarias, Rafael Rebollo, impartió la conferencia final.

El profesor de Investigación del Instituto de Astrofísica de Canarias, Rafael Rebollo, impartió la conferencia final.

El profesor de Investigación del Instituto de Astrofísica de Canarias, Rafael Rebollo, impartió la conferencia final.

Arrecife, capital de la cultura científica

Arrecife ha recibido este año a 144 estudiantes universitarios de los 12 Cursos Universitarios de Verano en Lanzarote que se han desarrollado durante el mes de julio. El rigor intelectual y el estricto cumplimiento de los programas han servido para confirmar la calidad de estos cursos que, en su octava edición, están plenamente consolidados.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

SOCIEDAD

EDUCACIÓN Y CULTURA
Durante los cursos se han impartido 32 seminarios, a los que han acudido 1.108 alumnos de 39 universidades diferentes.

La Universidad de Verano de Lanzarote se despide con un récord de participación



Los profesores de los cursos universitarios de Lanzarote durante el mes de julio en Lanzarote finalizaron en la ceremonia de clausura celebrada el pasado jueves la participación elevada en esta tercera edición. Asistieron a profesores, estudiantes y el personal de la organización y se firmó el libro de recuerdo.

El profesor de Investigación del Instituto de Astrofísica de Canarias, Rafael Rebollo, impartió la conferencia final.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

Los II Cursos Universitarios de Verano finalizan con óptimos resultados.

LA PROVINCIA



Los cursos universitarios de verano contarán este año con más de 1.200 participantes.

Los cursos universitarios de verano contarán este año con más de 1.200 participantes.

Los cursos universitarios de verano contarán este año con más de 1.200 participantes.

Los cursos universitarios de verano contarán este año con más de 1.200 participantes.

Los cursos universitarios de verano contarán este año con más de 1.200 participantes.

Los cursos universitarios de verano contarán este año con más de 1.200 participantes.

UNA INYECCIÓN DE CULTURA

NUTRICIÓN, ARQUITECTURA O MÚSICA. LOS IX CURSOS UNIVERSITARIOS DE VERANO REGALARÁN CHARLAS ABIERTAS A TODO EL QUE PRETENDA PASAR UN RATO ENTENDIENDO Y MUEBLAR CON MIMO SU CABEZA.

NUTRICIÓN, ARQUITECTURA O MÚSICA. LOS IX CURSOS UNIVERSITARIOS DE VERANO REGALARÁN CHARLAS ABIERTAS A TODO EL QUE PRETENDA PASAR UN RATO ENTENDIENDO Y MUEBLAR CON MIMO SU CABEZA.