

OLIMPIADAS CELEBRADAS EN EL CURSO 2012-2013

1. XLIX Olimpiadas de Matemáticas



Organizador: Juan Carlos Díaz

Fecha: 11 enero 2013

Lugar: Facultad de Ciencias Campus de Puerto Real

Nº de Alumnos: 35

Ganadores: 1º César García Pascual (CDP Ntra. Sra. del Pilar Jerez)

2º Manuel Agredano Torres (Laude El Attillo Scholl Jerez)

3º Fco Javier Aguilar Medina (CDP Los Pinos Algeciras)



2. Olimpiadas de Física

Organizador: Melquiades Casas Ruiz

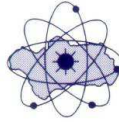
Fecha: 20 marzo 2013

Lugar: Edificio del Casem Campus de Puerto Real

Ganadores: 1º Guillermo Barrios Morales

2º Jesús Aguado López

3º Aleix Mercader Pérez



3. XXVI Olimpiada de Química

Organizador: Manuel Pedro Manuel Vez
Fecha: 02/03/2013
Lugar: Facultad de Ciencias Campus de Puerto Real
Nº de Alumnos: 296

Ganadores: 1º Rubén Hurtado Gutiérrez – IES Meléndez Tolosa (La Línea)
2º Guillermo Barrios Morales – IES Kursaal (Algeciras)
3º Beatriz Martos Rodríguez – Colegio Liceo Sagrado Corazón (San Fdo)

4. IV Olimpiada de Economía



Organizador: Antonio Peinado
Fecha: 26 de abril 21013
Lugar: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Nº de Alumnos: 140 aproximadamente
Ganadores:

Daniel Acosta Foncubierta
Evaristo Cantero Sánchez
Pablo Pereira Gómez

Colegio Liceo Sagrado Corazón
Colegio San Felipe Neri
IES Poeta García Gutierrez

5. IV Olimpiada de Lenguas Clásicas

Organizador: Rafael Gallé
Fecha: 3 de mayo de 2013
Lugar: Facultad de Filosofía y Letras
Nº de Alumnos: 105
Ganadores:

Los objetivos fundamentales de esta iniciativa son estimular el estudio de las lenguas clásicas y su cultura entre nuestros estudiantes más jóvenes, valorar y premiar el esfuerzo y la excelencia académica y servir de punto de encuentro entre la Enseñanza Secundaria y la Universidad de Cádiz.

6. FIRST LEGO LEAGUE



Organizador: Facultad de Ciencias (Susana Trasobares), ESI (Arturo Morgado) y la Dirección General de Acceso y Orientación Universitaria (Concha Valero)

Fecha: 9/03/2013

Lugar: Facultad de Ciencias. Campus de Puerto Real

Nº de Alumnos: 132 (14 equipos)

Ganador: IEs La Arboleda

Esta iniciativa, organizada por la Universidad de Cádiz con la colaboración de Scientia de LEGO, se ha desarrollado en la Facultad de Ciencias de la UCA ubicada en el Campus de Puerto Real con el objetivo de generar la atracción a temprana edad por la ciencia, la tecnología y la robótica, así como la necesidad de relacionar sus avances y aportaciones con la resolución de muchos de los problemas que nos afectan personal y socialmente.

Tras la presentación de los proyectos científicos y la competición de los robots contruidos con fichas de lego entre los distintos equipos participantes, el jurado, compuesto por profesores de la Facultad de Ciencias y la Escuela de Ingeniería de la UCA, ha valorado el diseño, la funcionalidad y el cumplimiento de los valores que inspiran la FIRST LEGO League. Aunque lo realmente importante es la participación y el fomento de la atracción por la ciencia, la ingeniería y la robótica entre los más jóvenes, al término de la jornada de hoy, los siguientes equipos se han alzado con los distintos premios en liza, siendo el equipo el ganador:

- Premio GMV, al Ganador: La Arboleda
- Premio Carbures, al Proyecto Científico: Salle Bartolo
- Premio Martínez Encuadernaciones, al Diseño del Robot: Roboter
- Premio Fundación BBVA, al Comportamiento del Robot: La Arboleda
- Premio El Corte Inglés División Comercial, a los Valores de la FIRST LEGO League: Santi Petri N
- Premio Carrusel Juguetes, a las Jóvenes Promesas: Santi Petri X
- Premio Titania, al Emprendimiento: Stormb Revolution

7. VII Jornadas de Ciencia en la Calle Semana de DIVERCIENCIA



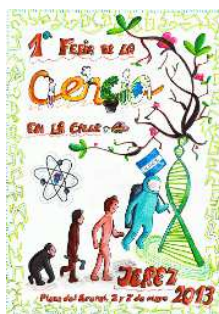
Organizador: Escuela Politécnica y Facultad de Enfermería de Algeciras

Fecha: 11 y 12 de abril

Lugar: C/Alta de Algeciras

El viernes 12 de abril, la Facultad de Ciencias ha participado en la séptima edición de la Feria de Ciencia en la Calle “Diverciencia”, que ha tenido lugar en la calle Alta de Algeciras. Catorce centros de educación secundaria, junto con la Facultad de Ciencias, la Escuela Politécnica Superior de Algeciras y la Facultad de Enfermería de Algeciras de la Universidad de Cádiz han presentado una serie de experimentos en los stands instalados en la Plaza Alta. En particular los alumnos de los centros de educación secundaria han mostrado las creaciones y experimentos sobre los que han venido trabajando a lo largo de los últimos meses, y con los que se pretende acercar a los ciudadanos el mundo de la ciencia.

8. I Feria de la Ciencia en la calle



Organizador: Centro del profesorado de Jerez

Colabora: Facultad de Ciencias y Vicerrectorado de Investigación

Fecha: 2 y 3 de mayo 2013

Lugar: Plaza del Arenal en Jerez

Nº de alumnos: 800

Se trata de un evento de carácter lúdico y educativo con el que se pretende divulgar la ciencia que se realiza en los centros docentes, centros de investigación y empresas, a través de sus actores principales: alumnado, profesorado e investigadores/as. Estas entidades participarán acercando la ciencia a las personas de manera motivadora en diferentes stands. Paralelamente a la muestra tendrán lugar actividades como charlas divulgativas, teatro, observación astronómica, taller, etc. Este programa se desarrollará en una carpa que se instalará en la misma plaza del Arenal.

