

**1292**

*RESOLUCIÓN de 28 de diciembre de 2004, de la Dirección General de Universidades, por la que se conceden premios y accésit a proyectos de investigación del III Certamen Universitario «Arquímedes» de introducción a la generación de conocimiento.*

Por Orden ECI/1538/2004, de 26 de abril (BOE del 31 de mayo), se convocaba el III Certamen Universitario «Arquímedes» de Introducción a la Generación de Conocimiento.

De acuerdo con lo establecido en la mencionada Orden, el día 21 de diciembre de 2004 ha tenido lugar la reunión del Jurado encargado de fallar los citados premios.

De conformidad con el fallo del Jurado, y en virtud de las atribuciones conferidas en la base duodécima de la Orden de convocatoria, he resuelto:

Primero.—Conceder el pago de los premios y accésit a los equipos de los proyectos galardonados que se relacionan en el Anexo I, por importe total de 32.400,00 euros (treinta y dos mil cuatrocientos euros).

Segundo.—Hacer público el fallo del jurado por el que las empresas patrocinadoras, IBM y NECSO, conceden un premio a los equipos de los proyectos que figuran en el Anexo II.

Tercero.—Hacer público el fallo del jurado por el que la Universidad de Oviedo concede un premio especial al equipo del proyecto que figura en el Anexo III.

Cuarto.—Hacer público el fallo del jurado por el que se seleccionan los proyectos que se relacionan en el Anexo IV para que sus participantes realicen una estancia en centros de investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

La financiación de los premios del Anexo I se efectuará con cargo al crédito 18.07.781 del Programa 541A de los Presupuestos Generales del Estado para el año 2004 y su importe será librado equitativamente entre los participantes de cada uno de los proyectos galardonados.

Contra la presente Resolución, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer en el plazo de un mes recurso potestativo de reposición. Asimismo, podrá interponerse recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Nacional, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente a la fecha de su notificación. Dicho recurso no podrá ser interpuesto hasta que el anterior recurso potestativo de reposición, en el supuesto de haberse presentado, sea resuelto expresamente o se haya producido la desestimación presunta.

Madrid, 28 de diciembre de 2004.—La Directora General, Carmen Ruiz-Rivas Hernando.

Ilmo. Sr. Subdirector General de Formación y Movilidad en Posgrado y Posdoctorado.

**ANEXO I**

Referencia	Coordinador	Título Trabajo	Tipo Premio	Importe concedido
ARQ-2004-0024	FERNANDEZ ALVAREZ, ALFONSO	EL GEN SSD1COMO DIANA PARA EL DISEÑO DE NUEVOS ANTIFUNGICOS	ACCESIT	2.000,00
ARQ-2004-0034	ANTA ALVAREZ, JOSE	ESTUDIO DE LAS CARGAS DE SOLIDOS POR LA ESCORRENTIA URBANA SEPARATIVA. ANALISIS DE LOS MODELOS DE ACUMULACION, LAVADO Y ARRASTRE	ACCESIT	2.000,00
ARQ-2004-0001	CASTELLANOS PEREZ, ELISABETH	PTOV1 MEDIA LA TRANSLOCACIÓN NUCLEAR Y LA ACTIVIDAD MITOGÉNICA DE FLOTILLIN-1, UNA DE LAS PROTEÍNAS MAYORITARIAS EN LOS RAFTS LIPÍDICOS	1.º PREMIO CC.FF.II.	9.200,00
ARQ-2004-0010	BLAS MORATO, ROCIO	VALENCIA DE ALCANTARA: ESTUDIO DE PLANEAMIENTO ESTRATEGICO	1.º PREMIO CC.SS.HH.	9.200,00
ARQ-2004-0011	DEU LOZANO, AMADEU	CONSIDERACIONES MINERALOGICAS ASOCIADAS A LA EXPANSION DE ARGILITAS SULFATADAS	2.º PREMIO	6.000,00
ARQ-2004-0033	ACERO SISTACH, LUIS	CUADRADOS LATINOS Y GRAFOS DE MORE	3.º PREMIO	4.000,00

**ANEXO II**

Referencia	Apellidos y nombre Coordinador	Título Trabajo	Importe concedido
ARQ-2004-0005	LEON ALONSO, ALBERTO	METODOLOGIA DE EXTRACCION DE LOS COEFICIENTES DE FLAMEO DE TABLEROS DE PUENTES MEDIANTE ENSAYOS AEROLASTICOS EN TUNEL DE VIENTO	NECSO
ARQ-2004-0020	NEIRA AYUSO, PABLO	CONTRIBUTIONS TO HIGH AVAILABILITY IN NETWORK EQUIPMENTS	IBM

**ANEXO III**

Referencia	Apellidos y nombre Coordinador	Título Trabajo
ARQ-2004-0017	NORIEGA GONZÁLEZ, ALVARO	DISEÑO Y CALCULO DE CHASIS Y SISTEMA DE CAMBIO DE ACCESORIOS PARA UN DUMPER MULTIFUNCION

**ANEXO IV**

Referencia	Apellidos y nombre Coordinador	Título Trabajo
ARQ-2004-0002	TORRENS IZQUIERDO, ISABEL MARIA	ANALISIS DE LA INFLUENCIA DE CATIONES SODIO SOBRE LA ADSORCION DE ALCANOS EN ZEOLITAS MORDENITAS SINTETICAS
ARQ-2004-0032	SUAREZ SUAREZ, ANA BELEN	ANALISIS DE LA DIVERSIDAD BACTERIANA DE SUELOS DE LA ANTARTIDA Y ESTUDIO DE LAS APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS POTENCIALES DE LAS BACTERIAS AISLADAS
ARQ-2004-0033	ACERO SISTACH, LUIS	CUADRADOS LATINOS Y GRAFOS DE MORE