

blecido en el artículo 9.C de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa («Boletín Oficial del Estado» del 14).

En el caso de no impugnarla directamente mediante el recurso contencioso-administrativo a que se refiere el párrafo anterior, podrá ser recurrida potestativamente en reposición, en el plazo de un mes y ante el mismo órgano que la ha dictado, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 116 y 117 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, en la redacción dada por la Ley 4/1999, de 13 de enero.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 9 de diciembre de 1999.—El Director general, José María Otero Timón.

602

RESOLUCIÓN de 30 de diciembre de 1999, de la Dirección General de Enseñanza Superior e Investigación Científica, por la que se conceden ayudas para favorecer la movilidad del profesorado en los Programas de Doctorado de las Universidades Públicas.

Por Orden de 23 de julio de 1999 («Boletín Oficial del Estado» de 4 de agosto) del Ministerio de Educación y Cultura, se convocaban ayudas para favorecer la movilidad del profesorado en los Programas de Doctorado de las Universidades Públicas durante el curso académico 1999-2000, con el objeto de favorecer la promoción, la internacionalización, la calidad y la excedencia en las enseñanzas de Doctorado de las universidades públicas, así como potenciar la movilidad de estudiantes de tercer ciclo que participen en los referidos programas.

Una vez evaluadas las solicitudes presentadas, y a la vista de la propuesta de la comisión de expertos, he acordado:

Primero.—Conceder a las universidades que se relacionan en el anexo las subvenciones que se especifican, destinadas a remunerar las dietas y los gastos de desplazamiento de los profesores que se indican.

Segundo.—La financiación de estas ayudas se efectuará con cargo a la aplicación presupuestaria 18.07.781 del programa 541A Investigación Científica y, en su caso, con los recursos procedentes del Fondo Social Europeo.

Tercero.—Las Universidades perceptoras de subvenciones presentarán certificación que acredite que sus importes se han incorporado a su contabilidad en el plazo de tres meses, a contar desde su percibo.

Las subvenciones quedarán afectas a los fines para los que se otorgan. De su correcta utilización responderán las universidades perceptoras, dentro de los tres meses siguientes a la terminación del curso académico 1999-2000, con certificación que la acredite, a la que deberá acompañar la documentación que justifique el reembolso de los gastos de viaje del profesor invitado.

Cuarto.—Las Universidades presentarán igualmente, en el plazo mencionado en el párrafo anterior, una memoria sobre las actividades docentes de los profesores visitantes, en la que debe figurar, en todo caso, el período exacto en el que dichas actividades docentes se llevaron a cabo.

Quinto.—Las universidades perceptoras de ayuda podrán presentar, antes del 29 de febrero de 2000, la relación priorizada de alumnos propuestos para la concesión de bolsas de viaje y becas de asistencia, de acuerdo con lo establecido en el apartado 5.2 de la Orden de 23 de julio de 1999.

El impreso para la elaboración de dicha relación puede obtenerse en la siguiente dirección de internet: <http://www.seui.mec.es>

Junto con la mencionada relación, las universidades remitirán informe en el que se especifiquen los criterios de selección empleados y el baremo aplicado a los mismos.

Sexto.—La Resolución de concesión de becas de asistencia y bolsas de viaje se producirá en los dos meses siguientes a la finalización del plazo de presentación de las relaciones priorizadas por las Universidades.

Contra la presente Resolución de convocatoria, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Nacional, conforme a lo establecido en los artículos 11.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa, y 66 de la Ley Orgánica 6/1985, de 1 de julio, del Poder Judicial, en la redacción dada por la Ley Orgánica 6/1998, de 13 de julio, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente a la fecha de su publicación, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 46.1 de la citada Ley 29/1998.

Lo que comunico a V. I. para conocimiento de los interesados y demás efectos.

Madrid, 30 de diciembre de 1999.—El Director general, Tomás García-Cuenca Ariati.

Ilma. Sra. Subdirectora de Formación, Perfeccionamiento y Movilidad de Investigadores.

ANEXO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA			
DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
FISICA, GEOLOGIA Y QUIMICA	CIENCIA DE MATERIALES	SKOURYEV VALAKH GIANELLA	VASSIL CHRISTOV MIKHAIL STEFANO
Ciencia politica y Derecho Publico	CIENCIA POLITICA Y DE LA ADMINISTRACION. GOBERNAR LAS SOCIEDADES COMPLEJAS	VALLESPIN OÑA TORCAL	FERNANDO MARIANO
Dpto. Economia y Historia Economica	DOCTORADO INTERNACIONAL EN ANALISIS ECONOMICO	PEREZ QUIROS OLIVEIRA MARTINS PITA BARROS RODRIGUEZ MENDIZBAL FUENTE MORENO CESTONE CAMPILLO ECHEVERRIA PALOMINO VIVES TORRENTS BRANDTS BERNAD	GABRIEL PEDRO LUIS DE HUGO ANGEL DE LA GIACINTA RAMON FREDERIC F. XAVIER JORGE
FISICA	FISICA	DAVIS GIANELLA	VLADIMIR JEFFREY STEFANO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID			
DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA	FISSICA DE LA MATERIA CONDENSADA	GARZON SOSA MARKOV	IGNACIO LUIS IVAN
FISICA TEORICA (C-X)	FISSICA TEORICA	ORTIN MIGUEL CASAS GONZALEZ MARTIN DEL GATO ALCANTARA SIERRA RODEIRO	TOMAS JOSE ALBERTO MIGUEL ANGEL F. GERMAN
MORFOLOGIA	NEUROSCIENCIA	FUSTER HERNANDEZ GONZALEZ ZARRANZ IMIRIZALDU VENIDRELL BRUCET GIMENEZ AMAYA GOMEZ BELDARRAIN FELIPE OROQUIETA	JOAQUIM M. AMALIA JUAN JOSE JOSEP MARIA J.M. Mº ANGEL JAVIER DE

UNIVERSIDAD CARLOS III			
DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
МАТЕМАТИКА/ESTADISTICA Y ECONOMETRIA/INGENIERIA MECANICA	INGENIERIA MATEMATICA	BULYAROV CONCEJO NAVARRO GARCIA ARCHILLA SOLER VICCAINO TREVINO TREVINO	VLADIMIR ANTONIO BOSCO JUAN S. CESAR

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID			
DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
INSTITUTO UNIVERSITARIO ORTEGA Y GASSET	ESTUDIOS EUROPEOS	BOTELLA CORRAL DIEZ PICAZO GIMENEZ WAELBROEK POWELL	JUAN LUIS MARIA MICHEL CHARLES T. IGNACIO
INSTITUTO UNIVERSITARIO ORTEGA Y GASSET	FILOLOGIA GRIEGA Y LINGÜISTICA INDOEUROPEA	PERUSINO LURAGHI	SILVIA
INSTITUTO UNIVERSITARIO ORTEGA Y GASSET	GOBIERNO Y ADMINISTRACION PUBLICA	BOTELLA CORRAL CAPO GIOL ALCANTARA SAEZ SIEDENTOPF	JUAN JCORDI MANUEL HEINRICH
INSTITUTO UNIVERSITARIO ORTEGA Y GASSET	LINGÜISTICA TEORICA Y SUS APLICACIONES	MUÑOZ LICERAS MCNAUL SEIFFERT TORREGO LACA LOQUE	JUANA LOUISE ELIZABETH ESTHER BRENDA SELVA
MATEMATICA APLICADA	MATEMATICA APLICADA	LINAN MARTINEZ PATRICK FERNANDEZ CARA GILLEZ	KENNETH LOCKE AMABLE GERARD ENRIQUE ILIC
	SISTEMAS INFORMATICOS Y PROGRAMACION	MESEGUR LOGEN	RAVAN OTARED KAVAN RITA
			UNIVERSIDAD DE ALICANTE
DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
FUNDAMENTOS DEL ANALISIS ECONOMICO	ECONOMIA CUANTITATIVA	DOMANSKY KREPS	VICTOR VICTORIA
		DOMINGUEZ TORIBIO	MANUELA A.

UNIVERSIDAD DE CORDOBA			
DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
INSTITUTO DE SOCIOLOGIA Y ESTUDIOS CAMPESINOS	AGROECOLOGIA, SOCIOLOGIA Y DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE.	GONZALEZ DE MOLINA NAVARRO GLIESSMAN ALTIERI WOODGATE MARTINEZ ALIER	MANUEL LUIS STEPHEN R. MIGUEL ANGEL GRAHAM ROY JOAN
INSTITUTO ANDALUZ DE QUIMICA FINA	QUIMICA FINA	VIDAL GARCIA	F. JAVIER

UNIVERSIDAD DE GIRONA			
DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
INSTITUTO DE MEDIC AMBIENTE	DOCTORADO DE MEDIO AMBIENTE	DEMATTESI FUNKOWICZ MUJERIEGO RIERADEVALL I PONS SCHLADOW WILWEST	GIUSEPPE SILVIO OSCAR RAFAEL JOAN S. GEOFFREY ALFRED

UNIVERSIDAD DE GRANADA			
DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
CIENCIAS MORFOLOGICAS	AVANZOS EN BIOMEDICINA, NUEVAS TECNOLOGIAS APLICADAS A LA INVESTIGACION EN LOS DIFERENTES SISTEMAS BIOLOGICOS.	PRADOS SALAZAR MELGUZO ALONSO ARANEZA JIMENEZ VELEZ FERNANDEZ MARCHAL CORRALES	JOSE CARLOS CONSOLACION AMELIA EVA MARIA CELIA JUAN ANTONIO
FILIOLOGIA GRIEGA	ESTUDIOS SUPERIORES DE FILIOLOGIA ESLOVA Y LINGUISTICA INDOEUROPEA.	BONDARKO ZOLTOTOVA	ALEXANDER V. GALINA ALEXANDROVNA
ANALISIS MATE.ELECTROMAGNETISMO Y FIS. MATERIA/MATE. APLIC.	FISICA Y MATEMATICAS (PROGRAMA INTERPARCIAL: ANALISIS MATEMATICO/ ELECTROMAGNETISMO Y FISICA DE LA MATERIA/MATEMATICA APLICADA)	MEDAILLA GRADOLPH MARKOWICH SIMO TORRES POUPAUD VEGA GONZALEZ LOPEZ BONILLA AMIT MARESCHAL SOKAL	EVENIO PETER ALEXANDER CARLOS FREDERIC LUIS LUIS DANIEL J. MICHEL ALAN D.

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA			
DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS DE CASTILLA Y LEON	NEUROCIENCIAS	GONZALEZ DE MINGO CASTELLANO GOMEZ VILLA POLO BERREBI REES TRAYNOR WARR OLIVER FURNESS BASCO FUENTES	BERTA FERNANDO PEDRO DE LA ALBERT S. ADRIAN JOHN RICHARD WILLIAM BRUCE DOUGLAS DAVID N. EDUARDO LINO

UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA			
DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
QUIMICA ORGANICA	QUIMICA ORGANICA	FLEET HIMSTRA PALOMO NICOLAU OROZO LOPEZ	GEORGE W.J. HENK CLAUDIO MODESTO
METODOLOGIA, PSICOBIOLOGIA Y PSICOLOGIA SOCIAL	PSICOBIOLOGIA Y PSICOLOGIA SOCIAL	STINUS	LUIS

UNIVERSIDAD DE VALENCIA			
DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	BIOQUIMICA CLINICA-MEDICA E INMUNOLOGIA	ALVAREZ BARRENTOS	ALBERTO
INFORMATICA E INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION	BERNUS SOU BOSTROM GURV MELENDEZ FRIGOLA	JACQUES MICHEL HENRICK DILIAN B. JOAQUIM IMAD S.

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA

DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE		DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
HISTORIA CONTEMPORANEA	LA FORMACION DEL MUNDO CONTEMPORANEO	LANON NAVARRO ARANGUREN	FRANCES MARYSA		RESISTENCIA DE MATERIALES Y ESTRUCTURAS EN LA INGENIERIA	ANALISIS ESTRUCTURAL	TAYLOR ROJER IDELSOHN	ROBERT L. JERRY SERGIO RODOLFO
		GONZALEZ QUIRONES	FERNANDO RAFAEL					
		FORNER MUÑOZ	SALVADOR					
		RIQUIER PERMAYER	BORJA DE					

DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE		DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
CIENCIAS EXPERIMENTALES	QUIMICA TEORICA Y COMPUTACIONAL	NEBOT GIL UGALDE URIBE-ETXEBARRIA CABALLOL LORENZO SOLA PUIG	IGNACIO JOSE JESUS M. ROSA MIGUEL		LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	SIEBES PADGETT	ARNOLDUS P. J. M. JULIANA
		NOVOA VIDE LARGO CABRERIZO ILLAS RIERA BORONDO RODRIGUEZ SANCHEZ MARCOS FRAU MUNAR	JUAN JOSE ANTONIO FRANCESC FLORENTINO ENRIQUE JUAN				BELLIN WOODBRIDGE	GINALUIGI MICHAEL JOHN

DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE		DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE
INSTITUTO UNIVERSITARIO DE LINGUISTICA APLICADA	DOCTORADO EN LINGUISTICA APLICADA (LEXICO)				INSTITUTO UNIVERSITARIO DE LINGUISTICA APLICADA	WRIGHT SUBIRATS RUGGEBERG CAMARGO BIDERMAN AMORES CARREDANO	SUE ELLEN CARLOS MARIA TEREZA JOSE GABRIEL DE	UNIVERSIDAD POMPEU FABRA

DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE	
HISTORIA CONTEMPORANEA	LA FORMACION DEL MUNDO CONTEMPORANEO	LANON NAVARRO ARANGUREN	FRANCES MARYSA	
		GONZALEZ QUIRONES	FERNANDO RAFAEL	
		FORNER MUÑOZ	SALVADOR	
		RIQUIER PERMAYER	BORJA DE	

DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE	
CIENCIAS EXPERIMENTALES	QUIMICA TEORICA Y COMPUTACIONAL	NEBOT GIL UGALDE URIBE-ETXEBARRIA CABALLOL LORENZO SOLA PUIG	IGNACIO JOSE JESUS M. ROSA MIGUEL	
		NOVOA VIDE LARGO CABRERIZO ILLAS RIERA BORONDO RODRIGUEZ SANCHEZ MARCOS FRAU MUNAR	JUAN JOSE ANTONIO FRANCESC FLORENTINO ENRIQUE JUAN	

DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE	
ECONOMIA Y EMPRESA	ADMINISTRACION Y DIRECCION DE EMPRESAS	PENALOZA VILLAR NOTARIO	LISA ANTONIO	INGENIERIA QUIMICA
				PROCESO
				COHEN KEFFER
				YORAM JAMES F.

UNIVERSIDAD JAUME I

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

DEPARTAMENTO	PROGRAMA	APELLIDOS	NOMBRE	
ECONOMIA Y EMPRESA	ADMINISTRACION Y DIRECCION DE EMPRESAS	PENALOZA VILLAR NOTARIO	LISA ANTONIO	INGENIERIA QUIMICA
				PROCESO
				COHEN KEFFER
				YORAM JAMES F.