



GENERALITAT DE CATALUNYA

PRESIDÈNCIA

Comissió Interdepartamental de Recerca i Innovació Tecnològica (CIRIT)

PRESIDÈNCIA DE LA GENERALITAT

Barcelona, 10 de desembre de 1985.

joves de Barcelona".
Responsable: Emili J. Boix i Fuster. (200.000 ptes.)

Responsable: Núria Riba i Minyana. (300.000 ptes.)

ORDRE

Jordi Pujol, President de la Generalitat de Catalunya.

"Ús i actituds davant de la llengua catalana dels estudiants de secundària".
Responsable: Jaume Farràs i Farràs. (260.000 ptes.)

ORDRE

de 10 de desembre de 1985, sobre resolució del concurs d'Ajuts a Treballs de Sociolingüística, CIRIT.

ANEX

de 10 de desembre de 1985, sobre adjudicació d'ajuts per a estades de curta durada a l'estranger amb motiu d'estudis o recerca, segon termini de presentació, CIRIT.

Atesa la proposta presentada conjuntament per la Comissió Interdepartamental de Recerca i Innovació Tecnològica, CIRIT, i la Direcció General de Política Lingüística del Departament de Cultura de la Generalitat, relativa a la concessió d'Ajuts a Treballs de Sociolingüística, en resolució del concurs convocat per Ordre del 18 de setembre de 1985,

CONCESSIÓ D'AJUTS A TREBALLS DE SOCIOLINGÜÍSTICA

"Estudi sobre l'ús del català a l'empresa radicada a Catalunya".
Responsable: Antoni Ma. Güell i Fortuny. (580.000 ptes.)

Atesa la proposta presentada per la Comissió Interdepartamental de Recerca i Innovació Tecnològica, CIRIT, relativa a la concessió d'ajuts per a estades de curta durada a l'estranger amb motiu d'estudis o recerca, segon termini de presentació, en resolució del concurs convocat per l'Ordre de 3 d'abril de 1985,

ORDENO:

La Comissió Interdepartamental de Recerca i Innovació Tecnològica, CIRIT, conjuntament amb la Direcció General de Política Lingüística del Departament de Cultura de la Generalitat, han acordat, en resolució del concurs convocat per Ordre del 18 de setembre de 1985, la concessió d'Ajuts a Treballs de Sociolingüística als projectes següents:

"Estudi del català no literari amb anàlisi de dades. Desenvolupament de nous mètodes".
Responsable: Joan Martí i Castell. (300.000 ptes.)

ORDENO:

1.- S'aprova la resolució del concurs sobre concessió d'Ajuts a Treballs de Sociolingüística, segons l'acord conjunt de la Comissió Interdepartamental de Recerca i Innovació Tecnològica, CIRIT, i la Direcció General de Política Lingüística del Departament de Cultura de la Generalitat.

"Motivacions que portarien a l'ús de la llengua catalana els subjectes no-catalanoparlants".
Responsable: Fèlix Balanzó i Guerendiain. (210.000 ptes.)

"Fonètica i lèxic del català estàndard als mitjans de comunicació".
Responsable: Jaume Martí i Llobet. (250.000 ptes.)

1.- S'aprova la resolució del concurs sobre concessió d'ajuts per a estades de curta durada a l'estranger amb motiu d'estudis o de recerca, segon termini de presentació, segons l'acord de la Comissió Interdepartamental de Recerca i Innovació Tecnològica, CIRIT, en la seva reunió del 22 de novembre de 1985.

2.- Que annex a aquesta Ordre es publiqui al Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya la resolució del concurs d'Ajuts a Treballs de Sociolingüística.

"Normes i usos lingüístics de les institucions en l'última etapa del franquisme".
Responsable: Jordi Bañeres i Barril. (200.000 ptes.)

"Publicitat i coneixement del català".
Responsable: Rosa Quitllet i Sabater. (500.000 ptes.)

2.- Que annex a aquesta Ordre es publiqui al Diari Oficial de la Generalitat

"Alternança de llengües: normes d'ús i actituds dels

"Configuració, evolució i perspectives de la normalització de la llengua catalana a la universitat".

de Catalunya l'esmentat acord de la CIRIT.

Barcelona, 10 de desembre de 1985.

Jordi Pujol, President de la Generalitat de Catalunya.

ANEX

CONCESSIÓ D'AJUTS PER A ESTADES DE CURTA DURADA A L'ESTRANGER AMB MOTIU D'ESTUDIS O RECERCA, SEGON TERMINI, 1985

La Comissió Interdepartamental de Recerca i Innovació Tecnològica, CIRIT, a la seva reunió de 22 de novembre de 1985, en resolució del concurs convocat per l'Ordre de 3 d'abril, acordà la concessió d'ajuts per a estades de curta durada a l'estranger amb motiu d'estudis o recerca, segon termini de presentació, a les següents persones:

Eugènia Argimon i Maza
"L'art de l'avantguarda russa 1910-1930".
Centre National d'Art et de Culture Georges Pompidou-París.
(F) (1 mes) (105.000 ptes.)

Joaquim Arxé i Gàlvez
"Topografia d'lluro. Anàlisi i interpretació".
Istituto di Topografia Antica-Roma.
(I) (1 mes) (97.000 ptes.)

Anna Ma. Aventín i Artisan
"Estudi citogenètic mitjançant bandes d'alta resolució de les hemopaties malignes".
Universitat de Lovaina-Lovaina.
(B) (3 mesos) (265.000 ptes.)

Carmen Azcàrate i Giménez
"Introducció al concepte de derivada: la velocitat".
Centre for Educational Studies-King's College-Londres.
(GB) (20 dies) (127.000 ptes.)

Montserrat Ballarín i Andreu
"Mètode de valoració de diferents metabòlits cerebrals in vivo".
Karolinska Institutet-Estocolm.
(S) (3 mesos) (282.000 ptes.)

Ma. Dolors Baró i Mariné
"Utilització del Microscopi Electrònic de Transmissió per a l'estudi de la nucleació i el creixement cristal·lí en vidres".
Universit  de Neuchâtel-Neuchâtel.
(CH) (1 mes) (125.000 ptes.)

Manuel Barranco i Gómez
"Estudi dels sistemes nuclears altament excitats".
CEN Saclay-Gif-sur-Yvette.
(F) (1 mes) (90.000 ptes.)

Rosa Bassols i Pascual
"Establiments penitenciaris de compliment de penes en règim obert".
University of Illinois-Champaign, Illinois.
(USA) (3 mesos) (440.000 ptes.)

Albert Biete i Solà
"Utilització dels acceleradors lineals en radioteràpia, irradiació corporal total i transplantament de moll d'os en leucèmies".
Institute of Cancer Research and the Royal Marsden Hospital Sutton, Surrey.
(GB) (3 mesos) (311.000 ptes.)

Ileana Bladé i Mendoza
"Avaluació d'una tècnica espectral per a identificar fenòmens de trencament d'ones".
Universitat de Washington-Seattle, Washington.
(USA) (3 1/2 mesos) (250.000 ptes.)

Mercè Boada i Rovira
"Tractament endovenós i/o intraarterial dels tumors malignes cerebrals".
University System Cancer Center-M.D. Anderson Hospital Houston, Texas.
(USA) (3 mesos) (417.000 ptes.)

Ma. Dolors Bosch i Graulina
"Tècnica calcogràfica d'estampació en color: roll-up".
Atelier-París.
(F) (3 mesos) (257.000 ptes.)

Albert Bosch i Navarro
"detecció del virus de l'hepatitis A en aigües".
University of North Carolina at Chapel Hill-Chapel Hill, Carolina del Nord.
(USA) (3mesos) (440.000 ptes.)

Vicenç Branchadell i Gallo

"Estudi teòric de la catàlisi homogènia per compostos organometàl·lics".
Universit  Louis Pasteur-Strasbourg.
(F) (2 mesos) (181.000 ptes.)

Montserrat Capellades i Queralt
"Estudi de l'arrelament in vivo de plantes procedents del cultiu in vitro".
State University of Gent-Gent.
(B) (2 mesos) (178.000 ptes.)

ORDRE

de 24 de desembre de 1986, sobre l'adjudicació d'ajuts per a estades de curta durada a l'estranger amb motiu d'estudis o recerca, segon termini de presentació, CIRIT.

Per Ordre de 5 de maig de 1986 es va convocar concurs per atorgar ajuts per a estades de curta durada a l'estranger amb motiu d'estudis o recerca.

La Comissió Interdepartamental de Recerca i Innovació Tecnològica, CIRIT, a la seva reunió del dia 5 de desembre de 1986, va deliberar sobre les sol·licituds presentades i acordà la concessió dels ajuts corresponents al segon termini de presentació de l'esmentada convocatòria.

En conseqüència, i d'acord amb la Comissió Interdepartamental de Recerca i Innovació Tecnològica, CIRIT,

ORDENO:

-1. S'aprova la resolució del concurs sobre concessió d'ajuts per a estades de curta durada a l'estranger amb motiu d'estudis o de recerca, segon termini de presentació, de la convocatòria de 1986.

-2. Que, anexa a aquesta Ordre, es publiqui al Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya la llista dels beneficiaris i els imports dels ajuts corresponents a l'esmentada resolució de la CIRIT.

Barcelona, 24 de desembre de 1986.

Jordi Pujol, President de

la Generalitat de Catalunya.

ANEX

Relació d'ajuts per a estades de curta durada a l'estranger amb motiu d'estudis o recerca. Segon termini, 1986.

Jaume Agudé i Bover
Resultats recents sobre espais classificadors.
Ohio State University. Columbus, Ohio.
(USA) (3 mesos) (110.000 ptes.)

Joaquim Albareda i Salvadó
Estudi dels documents de la Guerra de Successió a Catalunya (1705-1714).
Arm e de Terre/ Archive du Ministère des Affaires Etrangères/ Bibliothèque Nationale. París/ Perpignan.
(F) (65 dies) (215.000 ptes.)

David Andreu i Martínez Disseny, síntesi i avaluació biològica d'inhibidors del glucagó.
Rockefeller University. New York.
(USA) (4 mesos) (443.000 ptes.)

Joan Armangué i Herrero
Transcripció de l'obra poètica de Bartomeu Simon (s. XVIII).
Arxiu Guillot. L'Alguer. Sardenya
(I) (18 dies) (68.000 ptes.)

Joaquim Arnau i Querol
Projectes sobre llengües i reeducació.
University of Toronto. Ontario Institute for Studies in Education. Toronto, Ontario.
(CDN) (55 dies) (355.000 ptes.)

Montserrat Ballarín i Andreu
Estudis farmacològics del sistema cerebral extrapiramidal utilitzant la tècnica de diàlisi intracerebral.
Karolinska Institute. Stockholm.
(S) (3 mesos) (236.000 ptes.)

Carles Bas i Peired
Desenvolupament de l'aquicultura a Israel.
Universitat Hebrea de Jerusalem. Jerusalem.
(IL) (15 dies) (50.000 ptes.)

- Ignasi Batlle i Caravaca
Caracterització de material vegetal de garrofer: estudi cultiu del pistatxer. Università degli Studi di Palermo. Palermo. (I) (3 mesos) (272.000 ptes.)
- Pilar Bayer i Isant
Realització de Grips de Galois sobre Q. Mathematical Sciences Research Institute. Berkeley, CA. (USA) (1 setmana) (170.000 ptes.)
- Jordina Belmonte i Soler
Aeropalinoologia. Université des Sciences et Techniques du Languedoc. Montpellier. (F) (20 dies) (110.000 ptes.)
- Joan Bestard i Camps
La casa com a representació social: un estudi comparatiu al sud d'Europa. University of London. London. (GB) (2 mesos) (245.000 ptes.)
- Arcadi Canyelles i Roca
Iniciació i perfeccionament de la degustació. Université du Vin. Drome. (F) (8 dies) (Ajut parcial) (25.000 ptes.)
- Jordi Casal i Fàbrega
Estudis sobre l'acidosi ruminal i metabòlica dels remugants. Tierärztliche Hochschule Hannover. Hannover (D) (2 mesos) (175.000 ptes.)
- Rafael Casas i Muñoz
Comptatge d'estructures combinatòries. University of California, Riverside. Riverside, CA. (USA) (3 setmanes) (250.000 ptes.)
- Esteve Castañer i Muñoz
Fotogrametria i topografia per a la història de l'art i l'arqueologia. Universités Paris I et Paris IV. Paris. (F) (5 dies) (40.000 ptes.)
- Ma. Gabriela Cembrano i Gennari
Algorismes d'explotació òptima de xarxes de distribució d'aigua. Leicester Polytechnic. School of Electronic and Electrical Engineering. Leicester. (GB) (2 mesos) (215.000 ptes.)
- Josep Centellas i Portella
Un parc científic a Catalunya: el repte de la innovació tecnològica. University of London. London School of Economics. London. (GB) (6 mesos) (300.000 ptes.)
- Salvador Cervera i March
Enginyeria de sistemes de fotoelectròlisi d'aigua. University of Texas at Austin. College of Natural Sciences. Austin, Texas. (USA) (5 setmanes) (220.000 ptes.)
- Montserrat Cervera i Serrano
Hidrologia de vessants i erosió del sòl. University of Oxford/ Université Catholique de Louvain. Oxford/ Leuven. (GB)/(B) (2 mesos) (143.000 ptes.)
- Rodolf Cortés i Cortés
Investigació de conduccions romanes d'aigua. Metodologia de treball aplicada al "Pont du Gar". CNRS. Centre Camille Jullian. Aix-en-Provence. (F) (10 dies) (47.000 ptes.)
- Ramon Corts i Blay
El darrer jansenisme a Catalunya a principis del segle XIX. L'atac i el triomf de l'ultramuntanisme romà i català contra F. Amat de Palou (1750-1824) i la seva escola. Università Gregoriana/ Archivio Segreto Vaticano. Roma. (I) (3 mesos) (260.000 ptes.)
- José Dolz i Ripollès
Sistemes de previsió d'avingudes. University of Iowa. Iowa City, Iowa. (USA) (1 mes) (285.000 ptes.)
- José Luis Domingo i Roig
Radionuclis alliberats en accidents nuclears: possibles antagonistes. Inhalation Toxicology Research Institute. Albuquerque, New Mexico. (USA) (3 setmanes) (195.000 ptes.)
- Emili Elizalde i Rius
Superfícies aleatòries, QCD a temperatura finita i teories de camps en black-grounds corbs. Hamburg Universität. Hamburg. (D) (5 setmanes) (148.000 ptes.)
- Teresa Español i Boren
Diagnòstic prenatal de les immunodeficiències primàries hereditàries. University of London. Institute of Child Health. London. (GB) (1 mes) (135.000 ptes.)
- Jorge Carlos Espinós i Pérez
Endoscòpia terapèutica: ERCP, papil·lotomia, col·locació de pròtesis i utilització del làser en endoscòpia. University of Toronto. Wellesley Hospital. Toronto. (CDN) (3 mesos) (Ajut parcial) (350.000 ptes.)
- Javier Ferran i Calderó
Estudi de tècniques d'anàlisi i de diagnòstic floriar. Station Fédérale de Recherches en Chimie Agricole et sur l'Hygiène de l'Environnement. Liebefeld-Bern. (CH) (6 dies) (42.000 ptes.)
- Ma. Carme Furriols i Solà
Investigació pedagògica sobre l'escola rural anglesa. Manchester Politecnic. Special Meets Software centre. Manchester. (GB) (1 mes) (125.000 ptes.)
- Federico Garriga i Garzon
Estudi de viabilitat de la implantació d'un laboratori de producció. CNRS & INSA & INPT & Université Paul-Sabatier. Toulouse. (F) (18 dies) (64.000 ptes.)
- Ricardo Génova i Fernández
Comparació de sèries dendrocronològiques en ambients geogràfics i ecològics similars dins la zona europea. Hamburg Universität. Hamburg. (D) (1 mes) (120.000 ptes.)
- Josep Gibert i Clots
Classificació d'homínids fòssils d'Orce i Cova Vicentia. Estudi de l'acció antropogènica a Orce. Kenya National Museum. Nairobi. (EAK) (16 dies) (228.000 ptes.)
- Ma. Isabel Grifoll i Avila
El manuscrit "espanyol" núm. 487 de la Biblioteca Nacional de París. Bibliothèque Nationale de Paris. París. (F) (1 mes) (110.000 ptes.)
- Marta Hugas i Maurici
Manipulació genètica de Lactobacillus per a l'elaboració de nous "starters". National Institute of Health. National Institute of Dental Research. Bethesda, MD. (USA) (3 mesos) (425.000 ptes.)
- Fèlix Ibàñez i Fanés
L'època expressionista i les seves derivacions: Alemanya 1905-1933. Schiller National Museum. Marbach. (D) (1 mes) (110.000 ptes.)
- Raimon Jané i Campos
Tècniques de tractament de senyal aplicades a l'electrocardiografia d'alta resolució. Université de Nice. Nice. (F) (3 mesos) (290.000 ptes.)
- Xavier Joaquín i Planes
Mestria en percussió. Hochschule für Musik Würzburg. Würzburg. (D) (57 dies) (205.000 ptes.)
- Jose Manuel LLabrés i Laguarda
Aïllament i elucidació estructural d'alcaloides d'interès farmacològic. Centre National de la Recherche Scientifique. Gif-sur-Yvette. (F) (3 mesos) (320.000 ptes.)
- Miquel Llobera i Sande
Estudi de la biosíntesi de l'enzim Lipoproteïna Lipasa al fetge de nadó de rata. Paper funcional d'aquest enzim en aquesta i d'altres situacions fisiològiques. University of Umea. Umea. (S) (11 setmanes) (341.000 ptes.)
- Jordi Llorens i Baucells
Noves tècniques d'estudi del comportament animal en neurotoxicologia. University of Zurich. Swiss Federal Institute of Technology. Schwerzenbach. (CH) (2 mesos) (195.000 ptes.)
- Francisco Lucena i Gutiérrez
Estandardització d'un test de mesura del carboni orgànic assimilable (COA). Université de Metz. Metz (F) (2 mesos) (220.000 ptes.)