

b) Oposiciones y concursos

DEPARTAMENTO DE PRESIDENCIA Y RELACIONES INSTITUCIONALES

980 *ORDEN de 30 de septiembre de 1988, del Departamento de Presidencia y Relaciones Institucionales, por la que se resuelve la convocatoria para la provisión de un puesto de trabajo en el Departamento de Sanidad, Bienestar Social y Trabajo.*

A propuesta de la Excm. Sra. Consejera de Sanidad, Bienestar Social y Trabajo, vengo en declarar desierto el puesto de Jefe del Servicio Provincial de Sanidad, Bienestar Social y Trabajo de Teruel que fue convocado por Orden de 14 de junio de 1988 («Boletín Oficial de Aragón», de 27 de junio).

Zaragoza, 30 de septiembre de 1988.

El Consejero de Presidencia y Relaciones Institucionales,
JOSE ANGEL BIEL RIVERA

Ilmo. Sr. Director General de la Función Pública y Sr. Secretario General de Sanidad, Bienestar Social y Trabajo.

III. Otras disposiciones y acuerdos

PRESIDENCIA

981 *DECRETO de 4 de octubre de 1988, de la Presidencia de la Diputación General de Aragón, por el que se falla la convocatoria 1988 de Becas de Investigación.*

Abierto el plazo de presentación de peticiones de la Convocatoria 1988 de Becas de Investigación, regulada por el Decreto de 3 de mayo de 1983, al finalizar el pasado 31 de mayo el período de admisión, se procedió a la evaluación de las solicitudes de Becas recibidas. Según lo establecido en el Decreto 88/1983, de 6 de octubre, que regula las funciones del Consejo Asesor de Investigación y, en cumplimiento del artículo segundo, apartado a), dicho Consejo ha elaborado y emitido el correspondiente informe. Reunida en sesión plenaria la Comisión Interdepartamental de Investigación, tras el estudio de dicho informe de evaluación, se acuerda el siguiente fallo de la Convocatoria 1988 de Becas de Investigación:

Ciencias Agrarias

- «Aplicación de técnicas geoestadísticas para la estimación de las necesidades hídricas de los cultivos a nivel regional». Martínez Cob, Antonio. Universidad de Oregón (USA).
- «Mejora de la utilización del agua en un polígono de riego del Valle Medio del Ebro...». Playán Jubillar, Enrique. Servicio de Investigación Agraria.
- «Valorización de la paja a través del tratamiento con urea, en alimentación animal». Joy Torrens, Margarita. Servicio de Investigación Agraria.
- «Efectos de la sequía y salinidad sobre la fotosíntesis». Morales Iribas, Fermín. Estación Experimental Aula Dei.
- «Variación de los parámetros reproductivos en ovejas de Rasa Aragonesa en función del nivel de reservas y su movilización». Abecia Martínez, José Alfonso. Facultad de Veterinaria.
- «Estudio económico-sanitario de la apicultura aragonesa». Ferrer Dufol, Montserrat. Facultad de Veterinaria e I. de Niza (Francia).
- «Estudio hidrogeológico del acuífero carbonatado mesozoico en el interfluvio Huecha-Jalón...». San Román Saldaña, Javier. Facultad de Ciencias.
- «Estimación de componentes de varianza y covarianza. Contraste e incremento de su eficacia en modelos de genética cuantitativa». García Cortes, Luis Alberto. Facultad de Veterinaria.
- «Epidemiología de las protozoonosis de salmónidos en Aragón». Ferrando Lalana, Miguel. Facultad de Veterinaria.
- «Estudios sobre la conservación y producción del cangre-

jo de río en Aragón». Zarazaga Chamorro, Myriam. Facultad de Veterinaria.

11. «El papel de la CE y SAR en el comportamiento de los suelos sódicos alcalinos de la Depresión del Ebro». Lebrón Hernado, Inmaculada. U. S. Salinity Laboratory. CA-USA.

Ciencias Biomédicas

- «Antropometría materna durante el proceso reproductivo...». Sobreviela Laserrada, Mercedes. Hospital Clínico Universitario.
- «Contribución a la valoración de las campañas de salud escolar». Lerma Andrés, Ana Isabel. Facultad de Medicina.
- «Efecto de los campos magnéticos en la actividad sináptica colinérgica». Perez Domínguez, M.^a Paloma. Facultad de Medicina.
- «Alotrasplante ortotópico de hígado en el cerdo». Nogué Pueyo, M.^a José. Facultad de Medicina.
- «Estudio del efecto de la administración de coccidiostáticos sobre el transporte de D. galactosa en yeyuno de conejo». Sorribas Alexandre, Víctor. Facultad de Veterinaria e I. de París (Francia).
- «Regulación de la síntesis y del receptor de la transferrina durante la maduración y la actividad de los fagocitos...». Iturralde Navarro, María. Universidad de Glasgow (Reino Unido).
- «Valoración de la madurez del ovocito utilizando espectrofotometría del líquido folicular en la fertilidad in vitro». Leal Carriena, Concepción. Beth Israel Hospital. Boston (USA).
- «Estudio de los mecanismos de regulación del gen de la Apo E humana en los distintos fenotipos: sanos y patológicos». Osada García, Jesús de la. Nut. Res. on Aging. Boston (USA).
- «Polimorfismo del multigene APO A-I, C-III, A-IV, asociado con enfermedad coronaria prematura». Civeira Murillo, Fernando. H. Nut. Res. on Aging. Boston (USA).

Ciencias Básicas

- «Producción de compuestos químicos finos mediante enzimas inmovilizados». Medina Trullenque, Milagros. Facultad de Ciencias.
- «Algoritmos multimalla para problemas de convección-difusión». Jorge Ulecia, Juan Carlos. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.
- «Estudios ecológicos sobre la flora del Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido con vistas a su conservación». García González, Begoña. Instituto Pirenaico de Ecología.
- «Sedimentología y paleografía del Terciario del margen pirenaico de la Cuenca del Ebro». Arenas Abad, Concepción. Facultad de Ciencias.
- «Estudio computacional del teorema de Hopf». Francés Román, Angel Ramón. Facultad de Ciencias.
- «Estudio de la rotación de la Tierra para grandes períodos de tiempo». Elípe Sánchez, Antonio C. U. S. Nat. Bureau of Standards. USA.
- «Complejos polinucleares con ligandos carbeno o carbino puente». Gimeno Floria, M.^a Concepción. Universidad de Bristol (Reino Unido).
- «Estudio teórico de materiales superconductores». Faló Forniés, Fernando. Los Alamos Nat. Lab. (USA).
- «Caracterización y control analítico de materiales precursores de componentes ópticos». Bendicho Hernández, Carlos. Delft University (Holanda).

Ingeniería y Tecnología

- «Planificación de redes de los sistemas eléctricos de potencia...». Soria Aznar, Marcelino. Escuela Superior de Ingenieros Industriales.
- «Instrumentación electrónica de medida para sensores squid». Martínez Iturbe, Abelardo. Universidad Tecnológica de Twente (Holanda).
- «Análisis teórico-experimental de delaminación de materiales compuestos con matriz polimérica». Bravo Díez, Pedro Miguel. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.
- «Desarrollo de técnicas de medida simultánea de tamaño y velocidad de gotas en chorros de atomización». García Palacín, José Ignacio. Escuela Técnica Superior de Ingenieros industriales.

34. «Contribución al desarrollo de un compilador estructural de silicio print». Labiano Mangado, Angel. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.

35. «Síntesis y caracterización de compuestos intermetálicos mediante horno de inducción». Artigas Alava, Miguel José. Ec. N. de Physique de Grenoble (Francia).

36. «Modelización teórica y caracterización experimental de estructuras de fibra óptica con diseños avanzados...». Paniello Peiró, Joaquín. Facultad de Ciencias.

37. «Cristales líquidos basados en complejos metálicos». Romero Soria, M.^a Pilar. Instituto de Ciencia de los Materiales de Aragón.

38. «Sistemas caóticos deterministas». Navascués Sanagustín, M.^a Antonia. Inst. of Physical S. and T. Maryland (USA).

Ciencias humanas y sociales

39. «Los modelos de utilidad en la Ley de Patentes de 20 de marzo de 1986». Varea Sanz, Mario. Facultad de Derecho.

40. «Concepto, naturaleza y régimen jurídico de la agricultura de montaña». Oliván del Cacho, José Javier. Facultad de Derecho.

41. «La aplicación del denuo por el juez. ¿Un problema de técnica o de política? Goñi Juaneda, Esther. Facultad de Derecho.

42. «La enseñanza del Derecho en Aragón en la Baja Edad Media y Edad Moderna: las facultades jurídicas de Huesca y Zaragoza». Lahoz Finestres, José María. Facultad de Derecho.

43. «Bilbilis: decoración pictórica y estudios ornamentales». Guiral Pelegrín, Carmen. Facultad de Filosofía.

44. «Liberalismo y republicanismo en el Alto Aragón 1868-1898: de la revolución a la integración en el sistema caciquil de Restauración». Frías Corredor, Carmen. Facultad de Filosofía.

45. «Los montes de uso comunal en las serranías turolenses de Albarracín y Gúdar-Maestrazgo». Quero Monterde, José Vicente. Facultad de Filosofía.

46. «Sobre la modelización de los flujos de comercio basada en representaciones duales de la tecnología». Pascual Lapeña, Nuria. Universidad de Oxford (Reino Unido).

47. «Formulación de estrategias competitivas». Fuentelsaz Lamata, Lucio. Facultad de CC. Económicas y Empresariales.

48. «Planificación estratégica de mercados». Jiménez Martínez, Julio. Facultad de CC. Económicas y Empresariales.

49. «Sistematización de las variables clave para la dirección eficaz en la organización». Castresana Ruiz-Carrillo, José Ignacio. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.

Los solicitantes de las becas si desean información sobre los criterios aplicados en la evaluación, pueden dirigirse al Presidente del Consejo Asesor de Investigación, Diputación General de Aragón, Edificio Pignatelli. 50004 Zaragoza.

Zaragoza, a 4 de octubre de 1988.

**El Presidente de la Diputación General,
HIPOLITO GOMEZ DE LAS ROCES**

982

DECRETO de 4 de octubre de 1988, de la Diputación General de Aragón, por el que se falla la convocatoria 1988 de Proyectos de Investigación.

Abierto el plazo de presentación de peticiones de la Convocatoria 1988 de Proyectos de Investigación, regulada por el Decreto de 3 de mayo de 1983, al finalizar el pasado 31 de mayo el período de admisión, se procedió a la evaluación de las solicitudes de Proyectos recibidos. Según lo establecido en el Decreto 88/1983, de 6 de octubre, que regula las funciones del Consejo Asesor de Investigación y, en cumplimiento del artículo segundo, apartado a), dicho Consejo ha elaborado y emitido el correspondiente informe. Reunida en sesión plenaria la Comisión Interdepartamental de Investigación, tras el estudio de dicho informe de evaluación, se acuerda el siguiente fallo de la Convocatoria 1988 de Proyectos de Investigación:

1. «Limitaciones inducidas por la sequía y salinidad en las actividades fotosintéticas de los cultivos». Abadía Bayona, Javier. Estación Experimental Aula Dei.

2. «Obtención de variedades de cebada adaptadas a zonas áridas aragonesas mediante la utilización de técnicas de cultivo in vitro». Cistué Sola, Luis. Estación Experimental Aula Dei.

3. «Influencia del estado de reservas y su movimiento sobre los parámetros reproductivos de la oveja». Forcada Miranda, Fernando. Facultad de Veterinaria.

4. «Epidemiología de las principales enfermedades infecciosas y parasitarias en salmónidos de piscifactoria en Aragón». Castillo Hernández, Juan Antonio. Facultad de Veterinaria.

5. «Análisis de la evolución de las estructuras agrarias en Aragón (1962-1982). Una aproximación global y comarcal». Pérez Pérez, Luis. Servicio de Investigación Agraria.

6. «Praderas temporales y cultivos forrajeros anuales en rotaciones de cultivo en los secanos de Aragón». Hycka Maruniak, Miguel. Estación Experimental Aula Dei.

7. «Estudios sobre la sanidad y recursos apícolas en Aragón: Varroasis, ecología bacteriana y fúngica. Tipificación, control de calidad y análisis de residuos pesticidas en mieles monoflorales». Pérez Arquillue, M.^a Consolación. Facultad de Veterinaria.

8. «Influencia de la sobrecarga alimenticia de sodio sobre las hormonas creadoras de hipertensión arterial». Bonafonte Zaragoza, José Ignacio. Facultad de Veterinaria.

9. «Legiolenosis en Aragón: epidemiología y control». Rubio Calvo, Carmen. Hospital Clínico Universitario.

10. «Análisis de la denervación cardíaca experimental mediante neuroestimulación epidural». Suárez Alzamora, Julio. Facultad de Medicina.

11. «Estudio experimental sobre técnicas de suturas endoscópica en la vejiga urinaria». Valdivia Uría, José Gabriel. Facultad de Medicina.

12. «Aplicación del método de los elementos finitos y de la técnica del trazado de rayos a la generación por ordenador...». Serón Arbeloa, Francisco José. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.

13. «Modelos matemáticos de decisión y simulación aplicados a la táctica». Romay Custodio, Ignacio. Academia General Militar.

14. «Modelos algebraicos no-asociativos en aplicaciones genéticas». González Jiménez, Santos. Facultad de Ciencias.

15. «Estudio de la dinámica de excitación-desexcitación atómica por métodos espectroscópicos». Rebolledo Sanz, Miguel Angel. Facultad de Ciencias.

16. «Desarrollo de técnicas de velocimetría y medida de tamaños de cotas en flujos de atomización industriales». Aísa Miguel, Luis A. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.

17. «Análisis teórico-experimental del comportamiento de vehículos sometidos a excitaciones aleatorias múltiples». López Ramón y Cajal, José Antonio. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.

18. «Contaminación por derivados organoclorados en la atmósfera y en el agua de la región aragonesa». Nerín de la Puerta, Cristina. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.

19. «Modelización matemática de sistemas dinámicos mediante la técnica de Bond-Graph». Vera Alvarez, Carlos. Instituto Tecnológico de Aragón.

20. «Espectroscopia de iones y defectos en aislantes y de semiconductores y superredes». Alcalá Aranda, Rafael. Facultad de Ciencias.

21. «Evaluación del ruido ambiental debido al tráfico rodado de la ciudad de Zaragoza». Llado París, Luis. Escuela Técnica de Ingenieros Industriales.

22. «La construcción social de la ciudad. El casco viejo, paradigma de lo público». López Jiménez, M.^a Angeles. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.

23. «Implantación rural de época romana en la comarca aragonesa de las Cinco Villas», Magallón Botaya, M.^a Angeles. Facultad de Filosofía.

24. «La expropiación forzosa, por causa de utilidad pública y en interés del bien común, en el Derecho Romano y su influencia en el Derecho actual». Lozano Corbi, Enrique. Facultad de Derecho.

25. «Documentación Histórica de la ganadería aragonesa». Faci Lacasta, M.^a Pilar. Casa de Ganaderos de Zaragoza.

26. «Análisis de la optimización de la política tecnológica regional aragonesa mediante la implantación de un parque tecnoló-