

II. AUTORIDADES Y PERSONAL

B. Oposiciones y concursos

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

14496 *Orden CIN/2391/2011, de 10 de agosto, por la que se aprueba la relación provisional de aspirantes admitidos y excluidos al concurso-oposición de acceso libre para cubrir plazas de la Escala de Científicos Titulares del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.*

Finalizado el plazo de presentación de instancias para participar en el proceso selectivo para ingreso por el sistema de acceso libre en la Escala de Científicos Titulares del CSIC, convocado por Orden CIN/1708/2011, de 7 de junio (BOE del 20) y en cumplimiento de lo establecido en el artículo 20 del Real Decreto 364/1995, de 10 de marzo (BOE de 10 de abril) y en la disposición decimotercera de la Orden APU/3416/2007, de 14 de noviembre (BOE del 27),

Este Ministerio acuerda lo siguiente:

Primero.

Aprobar las listas provisionales de opositores admitidos al citado proceso selectivo, por el sistema general de acceso libre. Dichas listas se publicarán en la página web de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas www.csic.es y en la página web www.060.es.

Segundo.

Publicar en el Boletín Oficial del Estado la lista de opositores excluidos a estas pruebas que figura como anexo I de esta Orden, con expresión de las causas de exclusión.

Tercero.

Tanto los opositores excluidos como los omitidos por no figurar en la lista de admitidos ni en la de excluidos, disponen de un plazo de diez días hábiles, contados a partir del siguiente al de la publicación de esta Orden en el Boletín Oficial del Estado, para subsanar los defectos que hayan motivado su exclusión u omisión, mediante escrito dirigido a la Secretaría General Adjunta de Recursos Humanos de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, calle Serrano, 117, CP 28006 de Madrid. Concluido este plazo, se hará pública la lista definitiva de aspirantes admitidos y, en su caso, de excluidos, que se expondrá en los mismos lugares que se indican en el apartado primero de esta Orden.

En todo caso, al objeto de evitar errores, y, en el supuesto de producirse, posibilitar su subsanación en tiempo y forma, los aspirantes comprobarán fehacientemente no sólo que no figuran recogidos en la relación de excluidos, sino que, además, sus nombres constan en la relación de admitidos.

Los aspirantes que, dentro del plazo señalado, no subsanen la exclusión o aleguen la omisión, justificando su derecho a ser incluidos en la relación de admitidos, serán definitivamente excluidos de la realización de las pruebas.

Cuarto.

Se convoca a los aspirantes admitidos para la celebración del primer ejercicio (fase de concurso) en la fecha, hora y lugar que se especifica en el anexo II a esta Orden.

Quinto.

Los opositores deberán presentar el documento nacional de identidad o documento que acredite su identidad y el ejemplar para el interesado de la solicitud de admisión a las pruebas.

Madrid, 10 de agosto de 2011.–La Ministra de Ciencia e Innovación, P. D. (Orden CIN/1179/2009, de 8 de mayo), el Presidente de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Rafael Rodrigo Montero.

ANEXO I

Excluidos provisionales y motivos de exclusión

Acceso general

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	Motivos de exclusión
36981503	Alonso Giménez, David.	Ecología evolutiva y biodiversidad.	(Z)
05257942	Álvarez Domínguez, María del Carmen.	No especifica especialidad.	(P)
XDA079736	Álvarez Imobersteg, Nadir.	Ecología evolutiva y biodiversidad.	(Z)
51518309	Amorín González, Harvey.	No especifica especialidad.	(G) (P) (Z)
02901767	Andújar Nagore, Inés.	Estudios económicos.	(I)
22699087	Arnau Navarro, Juan María.	Historia de la ciencia.	(G)
AB4914951	Averof, Michalis.	Biología celular y del desarrollo.	(Z)
X196416	Bouarab, Kamal.	Estrés y protección de cultivos.	(L)
70048420	Caballero Hernández, José Antonio.	Astrofísica e instrumentación astronómica.	(F)
44830771	Campoy Quiles, Mariano.	Preparación de materiales funcionales.	(F)
28594563	Cano González, David Antonio.	Mecanismos moleculares de enfermedades.	(B)
X2409713	Carrete, Martina.	Ecología evolutiva y biodiversidad.	(G) (K) (L)
07241801	Cavodeassi Madarro, Florencia.	Biología celular y del desarrollo.	(Z)
X3711058	Chaki, Mounira.	Estrés y protección de cultivos.	(L)
33943358	Coll Bau, Mariona.	Preparación de materiales funcionales.	(Z)
44985382	Comadran Trabal, Jordi.	Biología molecular y celular de plantas.	(Z)
AN8516625	Corso, Martina.	Técnicas avanzadas de caracterización de materiales.	(G) (Z)
X7623691	Díaz Corrales, Francisco Javier.	Mecanismos moleculares de enfermedades.	(L)
40559043	Fábrega Clavería, María del Carmen.	Diseño y síntesis de moléculas bioactivas innovadoras para la mejora de la calidad de vida.	(I)
24260917	Fernández Escamilla, Ana María.	No especifica especialidad.	(P)
11840040	Flores Monreal, Gema.	Estrategias para la mejora de la calidad y seguridad de alimentos.	(Z)
07861599	Fraile Ramos, Alberto.	No especifica especialidad.	(P)
X3911146	Galian, Raquel Eugenia.	Catálisis y diseño de catalizadores para química fina.	(L)
X8241451	García Carrodegas, Raul.	Materiales y dispositivos para aplicaciones biológicas y médicas.	(Z)
28906970	García Fernández, Irene Rosa.	Biología molecular y celular de plantas.	(F)
51396395	García García, Miguel Ángel.	Ecología evolutiva y biodiversidad.	(Z)
16040183	García Higuera, Irene.	No especifica especialidad.	(P)
44980234	Gazquez Alabart, Jaume.	Técnicas avanzadas de caracterización de materiales.	(Z)
33908278	Gich García, Martí.	Preparación de materiales funcionales.	(Z)
29118611	Giménez Castillo, Begoña.	Estrategias para la mejora de la calidad y seguridad de alimentos.	(Z)
X2823496	Gómez, Gustavo Germán.	Estrés y protección de cultivos.	(L)

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	Motivos de exclusión
X3401417	Grazu Bonavia, María Valeria.	Materiales y dispositivos para aplicaciones biológicas y médicas.	(L)
X3837206	Guignon, Berengere Rolande Renée.	Estrategias para la mejora de la calidad y seguridad de alimentos.	(Z)
X9896603	Hanniffy, Sean Bosco.	No especifica especialidad.	(P) (Z)
X2164983	Hedhli, Afif Ben Mabrouk.	Agricultura sostenible: producción, mejora y nutrición vegetal.	(L)
01930819	Hernández Ledesma, Blanca.	Alimentos e ingredientes con beneficios nutricionales y de salud.	(Z)
X9233539	Hochadel, Oliver.	Historia de la ciencia.	(B)
48085462	Hromcova Biela, Jana.	Estudios económicos.	(G) (K)
52866105	Iglesias Juez, Ana.	Química sostenible: procesos químicos y metodologías analíticas para la reducción de contaminantes.	(Z)
X4888644	Konstantinovic, Zorica.	Preparación de materiales funcionales.	(L)
77917303	Laromaine Sague, Anna.	Materiales y dispositivos para aplicaciones biológicas y médicas.	(Z)
34828835	Larrosa Pérez, María del Mar.	Alimentos e ingredientes con beneficios nutricionales y de salud.	(Z)
50862597	López Montero, Iván.	Materiales y dispositivos para aplicaciones biológicas y médicas.	(G) (K)
Y0993195	Mangano, Salvatore.	Física experimental de altas energías.	(Z)
Y0283510	Mannelli, Ilaria.	Materiales y dispositivos para aplicaciones biológicas y médicas.	(B)
07965290	Manzano Román, Raúl.	Producción, nutrición y sanidad animal.	(Z)
52742037	Martínez Abraín, Alejandro.	Ecología evolutiva y biodiversidad.	(Z)
34814723	Martínez Ballesta, María del Carmen.	Agricultura sostenible: producción, mejora y nutrición vegetal.	(Z)
35321506	Martínez Martínez, Diego.	Preparación de materiales funcionales.	(Z)
X6253155	Martínez Tejada, Leidy Marcela.	Preparación de materiales funcionales.	(L)
74648937	Medina Vico, Pedro Pablo.	Mecanismos moleculares de enfermedades.	(G)
29162165	Mercader Badía, Josep Vicent.	Estrategias para la mejora de la calidad y seguridad de alimentos.	(Z)
46938302	Muñoz Bonilla, Alexandra.	Materiales y dispositivos para aplicaciones biológicas y medicas.	(B) (Z)
20825119	Palomares Rius, Juan Emilio.	Estrés y protección de cultivos.	(Z)
32683744	Pazos Palmeiro, Manuel.	Estrategias para la mejora de la calidad y seguridad de alimentos.	(Z)
51072020	Peñas Pozo, María Elena.	Estrategias para la mejora de la calidad y seguridad de alimentos.	(Z)
30830477	Pistón Pistón, Fernando.	Agricultura sostenible: producción, mejora y nutrición vegetal.	(Z)
33942530	Pozas Pulido, Estér.	No especifica especialidad.	(P)
01931147	Puente Orench, Inés.	Técnicas avanzadas de caracterización de materiales.	(Z)
32841305	Roca Fernández, Ana Isabel.	Producción, nutrición y sanidad animal.	(Z)
45294089	Rodríguez Serrano, María.	Estrés y protección de cultivos.	(Z)
34809390	Ruiz Cañada, Catalina.	Biología celular y del desarrollo.	(G)
33504504	Sacristán Romero, Francisco.	Historia contemporánea.	(Z)
X4688350	Salavagione, Horacio Javier.	Materiales y dispositivos para aplicaciones biológicas y médicas.	(L)
76949618	Sánchez García, Borja.	Biotecnología y microbiología de alimentos.	(Z)
28786018	Sánchez Jiménez, Pedro Enrique.	No especifica especialidad.	(P)
07231892	Sarria Ruiz, Beatriz Irene.	Alimentos e ingredientes con beneficios nutricionales y de salud.	(Z)
45561359	Selma García, María Victoria.	Estrategias para la mejora de la calidad y seguridad de alimentos.	(Z)

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	Motivos de exclusión
48305079	Tarrega Guillem, María Amparo.	Estrategias para la mejora de la calidad y seguridad de alimentos.	(F)
18981114	Urbaneja García, Alberto.	Estrés y protección de cultivos.	(F)
02890011	Yañez Mo, María.	No especifica especialidad.	(P)
28775217	Yust Escobar, María del Mar.	Alimentos e ingredientes con beneficios nutricionales y de salud.	(Z)

Acceso cupo de reserva discapacitados

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	Motivos Exclusión
46906899	González Feroso, Fernando.	Biotecnología de microbiología de alimentos.	(D) (G)

Motivos de exclusión:

B	Instancia o documentación presentada fuera de plazo.
D	No presentar certificado acreditativo de discapacidad.
F	No firmar la solicitud.
G	No abonar los derechos de examen o hacerlo en cuantía inferior a la establecida o no presentar justificación del mismo o de su reducción o hacer el pago mediante transferencia nacional.
K	No acreditar estar exento del pago de la tasa por derechos de examen o el pago de tasa reducida.
I	No poseer o indicar la titulación exigida en la convocatoria.
L	No acreditar la nacionalidad exigida en la convocatoria.
P	No especificar especialidad/perfil y/o ámbito geográfico a la que se presenta.
Q	La especialidad/perfil y/o ámbito geográfico indicado no se encuentra entre los que se relacionan en la convocatoria.
R	Concurrir a más de una especialidad o presentar más de una solicitud.
U	Pertenecer como funcionario de carrera a la misma escala que se presenta.
Z	No aportar CD con el currículum vitae o el CD viene ilegible.

ANEXO II

Citación a la fase de concurso

Tribunal	Día	Hora	Lugar
11 - Historia Contemporánea.	12-12-2011	16:00	Centro Ciencias Humanas y Sociales (Sala María Moliner). Calle Albasanz, 26-28. Madrid.
12 - Historia de la Ciencia.	21-11-2011	11:00	Facultad de Medicina (Sala de Grados) Universidad de Cantabria. Calle Cardenal Herrera Oria, 2. Santander.
13 - Estudios Económicos.	15-11-2011	11:00	Centro Ciencias Humanas y Sociales (Sala M. Sanchez Quintana). Calle Albasanz, 26-28. Madrid.
21 - Dinámica y Expresión de Genomas.	21-11-2011	11:30	Edif. Paraninfo (Sala de Grados Manuel Medina) Universidad de Córdoba. Campus de Rabanales. Córdoba.
22 - Biología Celular y del Desarrollo.	07-11-2011	16:00	Instituto de Neurociencias (Sala II). Avenida de Ramón y Cajal, S/N (Campus de San Juan). San Juan de Alicante (Alicante).

Tribunal	Día	Hora	Lugar
23 - Bioinformática y Genómica Estructural.	21-11-2011	9:00	Centro Nacional de Biotecnología (Juntas). Campus Universidad Autónoma de Madrid en Cantoblanco. Madrid.
24 - Biología Molecular y Celular de Plantas.	15-11-2011	9:30	CSIC (Sala Seminarios 1ª planta). Calle Pinar, 25. Madrid.
25 - Mecanismos Moleculares de Enfermedades.	21-11-2011	11:00	Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (Sala Ramon Areces). Calle Nicolás Cabrera, 1 (Campus UAM Cantoblanco). Madrid.
31 - Ecología Evolutiva y Biodiversidad.	28-11-2011	10:00	Instituto de Biología Evolutiva (Sala P31). Passeig Maritim de la Barceloneta, 37-49. Barcelona.
32 - Comunidades Planctónicas Marinas.	28-11-2011	10:00	Centro Mediterráneo de Investigaciones Marinas y Ambientales. Passeig Maritim de la Barceloneta, 37-49. Barcelona.
33 - Geoquímica Ambiental.	28-11-2011	11:00	Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra (Salón Actos). Avenida de las Palmeras, 4. Armilla (Granada).
41 - Producción, Nutrición y Sanidad Animal.	28-11-2011	10:00	Facultad de Veterinaria (Sala de Grados) Universidad Complutense. Avenida Puerta de Hierro, s/n. Madrid.
42 - Estrés y Protección de Cultivos.	21-11-2011	15:00	Instituto de Ciencias Agrarias (Salón Actos). Calle/ Serrano, 115 bis. Madrid.
43 - Agricultura Sostenible: Producción, Mejora y Nutrición Vegetal.	03-11-2011	11:00	CSIC (Sala de Juntas). Calle Serrano, 113 bis. Madrid.
51 - Astrofísica e Instrumentación Astronómica.	28-11-2011	11:00	Instituto de Física Cantabria (Sala Claustros). Avenida Castros, s/n (Edif. Juan Jorda). Santander.
52 - Física Experimental de Altas Energías.	22-11-2011	12:00	Instituto de Óptica (Sala Conferencias). Calle Serrano, 121. Madrid.
53 - Ciencia y Tecnología para Micro y Nano Dispositivos y Sistemas.	21-11-2011	10:00	Instituto Inv. Inteligencia Artificial (Sala Actos). Campus Universidad Autónoma de Barcelona. Bellaterra (Barcelona).
61 - Técnicas Avanzadas de Caracterización de Materiales.	07-11-2011	11:00	Instituto de Ciencia y Tecnología Polímeros (Sala 338). Calle Juan de la Cierva, 3. Madrid.
62 - Materiales y Dispositivos para Aplicaciones Biológicas y Médicas.	28-11-2011	12:00	Instituto de Ciencia de los Materiales Madrid (Sala Seminarios). Calle Sor Juana Inés de la Cruz, 3. Madrid.
63 - Preparación de Materiales Funcionales.	07-11-2011	12:00	Facultad de Ciencias (Sala Reuniones de Químicas. Edif D) Universidad de Zaragoza. Campus plaza de San Francisco. Zaragoza.
71 - Estrategias para la Mejora de la Calidad y Seguridad de Alimentos.	21-11-2011	9:30	Centro Edaf. y Biología Aplicada del Segura (Salón Actos). Campus Universitario de Espinardo (Edif. 25). Murcia.
72 - Biotecnología y Microbiología de Alimentos.	14-11-2011	10:30	CSIC (Sala Juntas 2.ª planta). Calle Serrano, 113 bis. Madrid.
72 - Alimentos e Ingredientes con Beneficios Nutricionales y de Salud.	14-11-2011	10:30	CSIC (Sala Juntas 2.ª planta). Calle Serrano, 113 bis. Madrid.
81 - Nanotecnologías Químicas para Aplicaciones Energéticas.	07-11-2011	9:00	Instituto de Catálisis y Petroleoquímica. Calle Marie Curie, 2. Campus de Cantoblanco. Madrid.
82 - Diseño y Síntesis de Moléculas Bioactivas Innovadoras para la Mejora de la Calidad de Vida.	14-11-2011	13:30	Centro de Investigaciones Científicas. Isla de la Cartuja. Avenida Américo Vespucio, 49. Sevilla.
83 - Química Sostenible: Procesos Químicos y Metodologías Analíticas para la Reducción de Contaminantes.	28-11-2011	10:30	Instituto de Química Orgánica General (Sala 338). Calle Juan de la Cierva, 3. Madrid.
84 - Catálisis y Diseño de Catalizadores para Química Fina.	21-11-2011	16:00	Instituto de Catálisis y Petroleoquímica. Calle Marie Curie, 2. Campus de Cantoblanco. Madrid.