

II. AUTORIDADES Y PERSONAL

B. Oposiciones y concursos

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

9870 *Resolución de 25 de octubre de 2016, de la Subsecretaría, por la que se convoca proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el Real Decreto 105/2016, de 18 de marzo («Boletín Oficial del Estado» número 70, de 22 de marzo), por el que se aprueba la oferta de empleo público para el año 2016, y con el fin de atender las necesidades de personal de la Administración Pública,

Esta Subsecretaría, en uso de las competencias que le están atribuidas en el artículo 63 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público, previo informe favorable de la Dirección General de la Función Pública, acuerda convocar proceso selectivo para el ingreso en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación.

La presente convocatoria tendrá en cuenta el principio de igualdad de trato entre mujeres y hombres por lo que se refiere al acceso al empleo, de acuerdo con el artículo 14 de la Constitución española, el Real Decreto Legislativo 5/2015, de 30 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, y lo previsto en el Acuerdo de Consejo de Ministros de 20 de noviembre de 2015, por el que se aprueba el II Plan de Igualdad entre Mujeres y Hombres de la Administración General del Estado y sus Organismos Autónomos, y se desarrollará de acuerdo con las siguientes

Bases comunes

En todo aquello que no contradiga lo dispuesto en las Leyes 39/2015 y 40/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común en las Administraciones Públicas y de Régimen Jurídico del Sector Público, respectivamente, las bases comunes por las que se regirá la presente convocatoria son las establecidas en la Orden APU/3416/2007, de 14 de noviembre («Boletín Oficial del Estado» número 284, de 27 de noviembre de 2007).

Bases específicas

La presente convocatoria, se publicará en el Punto de Acceso general: administracion.gob.es, así como en la página web del Ministerio de Economía y Competitividad www.mineco.es; y en la de los Organismos Públicos de Investigación; www.ciemat.es; www.iac.es; www.isciii.es; www.csic.es; www.igme.es; www.ieo.es; www.inia.es; www.inta.es.

1. Descripción de las plazas

Se convoca proceso selectivo para cubrir 132 plazas de la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, código 6152, por el sistema general de acceso libre.

Del total de estas plazas se reservará 7 plazas para quienes tengan la condición legal de personas con discapacidad con un grado igual o superior al 33 %.

1.1 La distribución por especialidades de las plazas convocadas por el turno general es la siguiente:

Tribunal número	Perfil y destinos	OPI	N.º de plazas
1	Filosofía de la cultura y de la ciencia.	CSIC: Instituto de Filosofía.	1
2	Historia del arte.	CSIC: Instituto de Historia.	1
3	Política exterior española en la edad moderna.	CSIC: Instituto de Historia.	1
4	Estudios americanos: identidades sociales y multiculturalidad en Latinoamérica.	CSIC: Escuela de Estudios Hispano-Americanos.	1
4	Estudios americanos: política, ideologías y creación artística en Latinoamérica.	CSIC: Escuela de Estudios Hispano-Americanos.	1
5	Políticas y bienes públicos: análisis sociológicos y politológicos.	CSIC: Instituto de Políticas y Bienes Públicos.	1
6	Desarrollo territorial, conflictos sociales y medio ambiente.	CSIC: Instituto de Economía, Geografía y Demografía/ Instituto de Estudios Sociales Avanzados.	1
7	Lenguas de corpus y humanidades digitales.	CSIC: Instituto de Lengua, Literatura y Antropología/ Instituto de Lenguas y Culturas del Mediterráneo y Oriente Próximo.	1
8	Antropología cultural.	CSIC: Institución Milá y Fontanals/Instituto de Ciencias del Patrimonio/Instituto de Lengua, Literatura y Antropología.	1
9	Economía.	CSIC: Instituto de Análisis Económico/Instituto de Economía, Geografía y Demografía.	1
10	Biología sintética y de sistemas.	CSIC: Centro Nacional de Biotecnología.	1
11	Mecanismos de señalización, neurotransmisión y plasticidad del sistema nervioso.	CSIC: Instituto de Neurociencias.	1
11	Neurobiología molecular, celular y de sistemas.	CSIC: Instituto de Neurociencias.	1
12	Caracterización de alteraciones moleculares y vías de señalización celular en procesos tumorales.	CSIC: Instituto de Biología Molecular y Celular del Cáncer de Salamanca.	1
13	Biología celular y molecular.	CSIC: Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa/Instituto de Biología Funcional y Genómica.	1
14	Mecanismos moleculares de las infecciones microbianas.	CSIC: Centro de Biología Molecular Severo Ochoa/ Instituto de Biología Molecular Eladio Viñuela.	1
15	Biomedicina estructural.	CSIC: Centro de Investigaciones Biológicas.	1
15	Biomedicina estructural: microscopía y cristalografía de macromoléculas.	CSIC: Instituto de Biomedicina de Valencia/Unidad de Biofísica.	1
16	Enfermedades neurodegenerativas, mentales y cerebrovasculares.	CSIC: Instituto de Investigaciones Biomédicas de Barcelona.	1
17	Biomedicina.	CSIC: Instituto de Investigaciones Biomédicas Alberto Sols.	1
18	Bases moleculares de enfermedades inmunológicas e infecciosas.	CSIC: Instituto de Parasitología y Biomedicina Lopez Neyra.	1
19	Biotecnología y microbiología molecular.	CSIC: Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria.	1
20	Biología computacional y bioinformática.	CSIC: Centro Andaluz de Biología del Desarrollo/ Centro Nacional de Biotecnología.	1
21	Bases celulares y moleculares de la enfermedad.	CSIC: Instituto de Biología y Genética Molecular/ Instituto de Biomedicina de Sevilla.	1
22	Mecanismos moleculares de la patología humana.	CSIC: Centro de Biología Molecular Severo Ochoa/ Centro de Investigaciones Biológicas/Centro Nacional de Biotecnología.	1
23	Neurociencias.	CSIC: Instituto Cajal.	1
24	Biología estructural: integración microscopía y cristalografía.	CSIC: Instituto de Biología Molecular de Barcelona.	1

Tribunal número	Perfil y destinos	OPI	N.º de plazas
25	Cambio global en organismos y ecosistemas.	CSIC: Estación Biológica de Doñana/Museo Nacional de Ciencias Naturales.	CSIC 1
26	Evolución de sistemas biológicos complejos.	CSIC: Instituto de Biología Evolutiva.	CSIC 1
27	Ecología y evolución.	CSIC: Centro de Investigaciones sobre Desertificación/ Estación Experimental de Zonas Áridas/Instituto de Productos Naturales y Agrobiología.	CSIC 1
28	Ecología animal.	CSIC: Centro de Estudios Avanzados de Blanes/ Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos/ Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados.	CSIC 1
29	Biología y/o ecología vegetal.	CSIC: Centro de Investigaciones sobre Desertificación/ Estación Experimental de Zonas Áridas/Museo Nacional de Ciencias Naturales/Real Jardín Botánico.	CSIC 1
30	Ecología evolutiva y/o ecología aplicada.	CSIC: Estación Biológica de Doñana.	CSIC 1
31	Petrología endógena.	CSIC: Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra/ Instituto de Ciencias de la Tierra Jaume Almera.	CSIC 1
32	Procesos de la geohidrosfera.	CSIC: Centro de Estudios Avanzados de Blanes/ Instituto de Diagnóstico Ambiental y Estudios del Agua/Instituto Pirenaico de Ecología/Museo Nacional de Ciencias Naturales.	CSIC 1
33	Registro sedimentario y cambio global.	CSIC: Estación Experimental de Zonas Áridas/ Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra/Instituto de Ciencias de la Tierra Jaume Almera/Instituto de Geociencias/Instituto Pirenaico de Ecología/Museo Nacional de Ciencias Naturales.	CSIC 1
34	Ciencias atmosféricas.	CSIC: Estación Experimental de Zonas Áridas/ Instituto de Diagnóstico Ambiental y Estudios del Agua/Instituto Pirenaico de Ecología.	CSIC 1
35	Biodiversidad y ecología del sistema planctónico.	CSIC: Centro de Estudios Avanzados de Blanes/ Instituto de Ciencias del Mar/Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía/Instituto de Investigaciones Marinas/Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados.	CSIC 1
36	Hidrodinámica y oceanografía física.	CSIC: Centro de Estudios Avanzados de Blanes/ Instituto de Ciencias del Mar/Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía/Instituto de Investigaciones Marinas/Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados.	CSIC 1
37	Biodiversidad y ecología del sistema bentónico.	CSIC: Centro de Estudios Avanzados de Blanes/ Instituto de Ciencias del Mar/Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía/Instituto de Investigaciones Marinas/Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados.	CSIC 1
38	Biogeoquímica marina.	CSIC: Centro de Estudios Avanzados de Blanes/ Instituto de Ciencias del Mar/Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía/Instituto de Investigaciones Marinas/Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados.	CSIC 1
39	Biología molecular y genómica de plantas.	CSIC: Centro de Investigaciones Biológicas/Estación Experimental Aula Dei/Instituto de Biología Molecular y Celular de Plantas Primo Yufera.	CSIC 1
40	Biología y biotecnología de microorganismos en ciencias agrarias.	CSIC: Estación Experimental del Zaidín/Instituto de Biología Molecular y Celular de Plantas Primo Yufera/Instituto de Bioquímica Vegetal y Fotosíntesis/ Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Salamanca/Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología Sevilla.	CSIC 1

Tribunal número	Perfil y destinos	OPI	N.º de plazas
41	Producción y sanidad ganadera.	CSIC: Estación Experimental del Zaidín/Instituto de Agrobiotecnología/Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos/Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Salamanca.	CSIC 1
41	Acuicultura.	CSIC: Instituto de Acuicultura Torre de la Sal/Instituto de Ciencias del Mar/Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía/Instituto de Investigaciones Marinas.	CSIC 1
42	Genética y mejora de cultivos herbáceos.	CSIC: Estación Experimental Aula Dei/Instituto de Hortofruticultura Subtropical y Mediterránea/Instituto de Investigaciones Agrobiológicas de Galicia/Misión Biológica de Galicia.	CSIC 1
42	Genética y mejora de cultivos leñosos y especies de interés forestal.	CSIC: Estación Experimental Aula Dei/Instituto de Ciencias de la Vid y del Vino/Instituto de Hortofruticultura Subtropical y Mediterránea/Instituto de Investigaciones Agrobiológicas de Galicia.	CSIC 1
43	Bioquímica y fisiología de plantas.	CSIC: Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura/Estación Experimental del Zaidín/Instituto de Agrobiotecnología/Instituto de Ciencias de la Vid y del Vino/Misión Biológica de Galicia.	CSIC 1
44	Interacciones planta-organismo.	CSIC: Centro de Investigaciones Biológicas/Estación Experimental del Zaidín/Instituto de Agricultura Sostenible/Instituto de Biología Molecular y Celular de Plantas Primo Yufera/Instituto de Hortofruticultura Subtropical y Mediterránea.	CSIC 1
45	Protección y producción sostenible de cultivos.	CSIC: Instituto de Agricultura Sostenible/Instituto de Ciencias de la Vid y del Vino/Instituto de Hortofruticultura Subtropical y Mediterránea/Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología Sevilla.	CSIC 1
46	Suelo y agua en sistemas agrarios.	CSIC: Estación Experimental Aula Dei/Estación Experimental del Zaidín/Instituto de Ciencias Agrarias/Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Salamanca.	CSIC 1
47	Modelización de sistemas agrarios.	CSIC: Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura.	CSIC 1
48	Regulación génica en bacterias zoonóticas.	CSIC: Instituto de Agrobiotecnología.	CSIC 1
49	Física experimental de altas energías.	CSIC: Instituto de Física Corpuscular.	CSIC 1
50	Astrobiología.	CSIC: Centro de Astrobiología.	CSIC 1
51	Física de objetos transneptunianos y asteroides.	CSIC: Instituto de Astrofísica de Andalucía.	CSIC 1
51	Desarrollo instrumental para el estudio de estrellas de baja masa y exoplanetas.	CSIC: Instituto de Astrofísica de Andalucía.	CSIC 1
52	Estudios de precisión del interior solar y estelar.	CSIC: Instituto de Ciencias del Espacio.	CSIC 1
53	Estructura de la materia: física molecular, macromolecular y gravitacional.	CSIC: Instituto de Estructura de la Materia.	CSIC 1
54	Procesos cuánticos: teoría, simulaciones y tecnologías.	CSIC: Instituto de Física Fundamental.	CSIC 1
55	Física teórica.	CSIC: Instituto de Física Corpuscular.	CSIC 1
56	Dispositivos y sistemas electrónicos basados en micro y nano tecnologías.	CSIC: Instituto de Microelectronica de Barcelona.	CSIC 1
57	Sistemas y dispositivos nanotecnológicos para termoelectricidad y bionanomecánica.	CSIC: Instituto de Microelectronica de Madrid.	CSIC 1
58	Sistemas avanzados de modelado y control: transporte inteligente, actuadores no-lineales, industria del futuro, interfaces hombre-máquina.	CSIC: Centro de Automática y Robótica.	CSIC 1
59	Tecnologías del acuerdo.	CSIC: Instituto de Investigación en Inteligencia Artificial.	CSIC 1

Tribunal número	Perfil y destinos		OPI	N.º de plazas
60	Tecnologías físicas y de la información.	CSIC: Inst. Tecnolog. Físicas y de la Informa. «L. Torres Quevedo»/Laboratorio de Inves. en Fluidodinámica y Tecn. Combustión.	CSIC	1
61	Diseño y test de circuitos integrados.	CSIC: Instituto de Microelectrónica de Sevilla.	CSIC	1
62	Óptica, fotónica y sistemas complejos.	CSIC: Instituto de Física de Cantabria/Instituto de Física Interdisciplinar y Sistemas Complejos/Instituto de Óptica Daza de Valdés.	CSIC	1
63	Robótica, visión y control automático.	CSIC: Instituto de Robotica E Informatica Industrial.	CSIC	1
64	Aceleradores ópticos en medicina.	CSIC: Instituto de Instrumentación Para Imagen Molecular.	CSIC	1
65	Desarrollo y caracterización avanzada de materiales funcionales.	CSIC: Instituto de Ciencia de Materiales de Aragón.	CSIC	1
66	Física de materiales.	CSIC: Centro de Física de Materiales.	CSIC	1
67	Materiales nanoestructurados.	CSIC: Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid.	CSIC	1
68	Materiales funcionales avanzados.	CSIC: Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla.	CSIC	1
69	Ciencia y tecnología de materiales metálicos.	CSIC: Centro Nacional de Investigaciones Metalúrgicas.	CSIC	1
70	Materiales poliméricos.	CSIC: Instituto de Ciencia y Tecnología de Polímeros.	CSIC	1
71	Síntesis y procesamiento de materiales cerámicos o vítreos.	CSIC: Instituto de Cerámica y Vidrio.	CSIC	1
72	Materiales para la energía o la electrónica o la salud.	CSIC: Instituto de Ciencia de Materiales de Barcelona.	CSIC	1
73	Materiales superconductores y física de vórtices.	CSIC: Instituto de Ciencia de Materiales de Barcelona.	CSIC	1
74	Arquitecturas fotónicas para la mejora de la eficiencia de celdas solares emergentes.	CSIC: Instituto de Ciencia de Materiales de Barcelona.	CSIC	1
75	Teoría, preparación y caracterización de nuevos materiales.	CSIC: Centro de Física de Materiales/Instituto de Ciencia de Materiales de Aragón/Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla.	CSIC	1
76	Ciencia y tecnología de aceites y aceitunas.	CSIC: Instituto de la Grasa.	CSIC	1
77	Calidad y seguridad de alimentos.	CSIC: Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos.	CSIC	1
78	Biotecnología, calidad y seguridad alimentaria.	CSIC: Instituto de Productos Lácteos de Asturias.	CSIC	1
79	Componentes alimentarios: implicaciones en la salud.	CSIC: Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura/Instituto de Investigación en Ciencias de Alimentación.	CSIC	1
80	Calidad y funcionalidad de alimentos.	CSIC: Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición/Instituto de Investigaciones Marinas.	CSIC	1
81	Alimentos y microbiota intestinal.	CSIC: Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura/Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos/Instituto de Investigación en Ciencias de Alimentación/Instituto de Productos Lácteos de Asturias.	CSIC	1
82	Química aplicada a la búsqueda de agentes terapéuticos innovadores.	CSIC: Centro de Investigaciones Biológicas/Instituto de Productos Naturales y Agrobiología/Instituto de Química Medica.	CSIC	1
83	Química organometálica: síntesis, estructura y aplicaciones.	CSIC: Instituto de Investigaciones Químicas/Instituto de Síntesis Química y Catálisis Homogénea.	CSIC	1
84	Síntesis orgánica: metodologías y aplicaciones.	CSIC: Instituto de Investigaciones Químicas/Instituto de Química Avanzada de Cataluña/Instituto de Química Orgánica General.	CSIC	1
85	Catálisis: métodos, diseño de catalizadores y aplicaciones.	CSIC: Instituto de Catálisis y Petroleoquímica.	CSIC	1
86	Química biológica y reconocimiento molecular.	CSIC: Centro de Investigaciones Biológicas/Instituto de Química Avanzada de Cataluña/Instituto de Química Física Rocasolano.	CSIC	1

Tribunal número	Perfil y destinos	OPI	N.º de plazas
87	Control de emisiones en procesos de generación de energía.	CSIC: Instituto de Carboquímica/Instituto Nacional del Carbón.	1
88	Desarrollo de metodologías analíticas en salud y medioambiente.	CSIC: Instituto de Diagnóstico Ambiental y Estudios del Agua/Instituto de Química Orgánica General.	1
89	Síntesis y aplicaciones de nanoestructuras.	CSIC: Instituto de Carboquímica/Instituto de Química Avanzada de Cataluña/Instituto de Química Física Rocasolano.	1
90	Desarrollo y aplicaciones de materiales grafénicos.	CSIC: Instituto Nacional del Carbón.	1
91	Computación para física de partículas.	CIEMAT: Centro de Investigaciones, Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.	1
92	Contaminación atmosférica de suelos y radiactiva. Análisis de riesgos.	CIEMAT: Centro de Investigaciones, Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.	1
93	Energías renovables, análisis de sistemas energéticos y tratamiento de aguas.	CIEMAT: Centro de Investigaciones, Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.	1
94	Establecimiento del patrón primario y desarrollo de las capacidades del Laboratorio de Patrones Neutrónicos del CIEMAT.	CIEMAT: Centro de Investigaciones, Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.	1
95	Plasmas de Fusión.	CIEMAT: Centro de Investigaciones, Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas.	1
96	Paleontología de equinodermos.	IGME: Instituto Geológico y Minero de España.	1
97	Estratigrafía y cartografía. Modelos geológicos de estructuras de almacenamiento de CO ₂ y recursos minerales.	IGME: Instituto Geológico y Minero de España.	1
98	Métodos electromagnéticos y campos potenciales: aplicación a la modelización geológica 3d de estructuras geológicas y el análisis de procesos tectónicos.	IGME: Instituto Geológico y Minero de España.	1
99	Biología computacional y genómica de biosistemas.	INIA: Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria.	1
100	Estrategias de manejo reproductivo en ganadería.	INIA: Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria.	1
101	Epidemiología y análisis de riesgos de las enfermedades infecciosas animales.	INIA: Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria.	1
102	Investigación en enfermedades virales hepáticas humanas.	ISCI: Instituto de Salud Carlos III.	1
102	Investigación en enfermedades bacterianas humanas vacunables.	ISCI: Instituto de Salud Carlos III.	1
102	Investigación en enfermedades bacterianas respiratorias humanas.	ISCI: Instituto de Salud Carlos III.	1
102	Investigación en salud pública en enfermedades infecciosas humanas.	ISCI: Instituto de Salud Carlos III.	1
102	Investigación en salud pública en enfermedades crónicas humanas.	ISCI: Instituto de Salud Carlos III.	1
102	Investigación en metrología en sanidad ambiental.	ISCI: Instituto de Salud Carlos III.	1
102	Investigación en tecnologías sanitarias.	ISCI: Instituto de Salud Carlos III.	1
103	Física de la corona solar.	IAC: Instituto de Astrofísica de Canarias.	1
104	Detección y caracterización de exoplanetas por el método de tránsitos.	IAC: Instituto de Astrofísica de Canarias.	1
105	Astrofísica.	IAC: Instituto de Astrofísica de Canarias.	1
106	Evaluación integral de la contaminación marina.	IEO: Instituto Español de Oceanografía.	1
107	Ecología Bentónica.	IEO: Instituto Español de Oceanografía.	1
108	Acuicultura marina: Diversificación de especies y aplicación de nuevas tecnologías.	IEO: Instituto Español de Oceanografía.	1

Tribunal número	Perfil y destinos		OPI	N.º de plazas
109	Modelado y evaluación del estado de los recursos acuáticos vivos demersales, asesoramiento sobre la gestión de la pesca y la evaluación de la gestión desde un punto de vista ecosistémico.	IEO: Instituto Español de Oceanografía.	IEO	1
110	Dinámica de poblaciones y evaluación de stocks demersales y pequeños pelágicos explotados por la flota española, con especial incidencia en África Occidental.	IEO: Instituto Español de Oceanografía.	IEO	1
111	Instrumentación espacial para exploración del cosmos.	INTA: Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial «Esteban Terradas».	INTA	1
112	Plataformas aéreas de investigación. ICTS. Ciencia aeronáutica.	INTA: Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial «Esteban Terradas».	INTA	2

1.2 De las 7 plazas convocadas por el cupo de reserva para personas con discapacidad 4 de ellas corresponden a la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC); 1 al Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT); 1 al Instituto Español de Oceanografía (IEO) y 1 al Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), y quienes participen en el proceso selectivo por este cupo, podrán concurrir por cualquiera de los perfiles indicados para las plazas convocadas para dichos organismos por el turno general.

Las plazas convocadas por este cupo serán adjudicadas, de entre los aspirantes con discapacidad del citado cupo que hayan aprobado el proceso selectivo por los perfiles con destino en los mismos, a aquel candidato con la mejor puntuación final.

Una vez cubiertas las plazas del cupo de reserva para personas con discapacidad, quienes hayan solicitado participar en el proceso selectivo por este cupo y hayan superado el proceso selectivo sin obtener plaza por este cupo, podrán optar, en igualdad de condiciones, a las de acceso general del mismo perfil por el que se hayan presentado.

Las plazas no cubiertas en el cupo de reserva para personas con discapacidad no se acumularán a las de acceso general.

1.3 En el supuesto de que alguna de las plazas del turno general quedara desierta se podrá proponer al órgano convocante que dicha plaza se destine a incrementar el número de las inicialmente previstas en perfiles distintos pertenecientes al mismo organismo.

2. Proceso selectivo

El proceso selectivo se realizará mediante el sistema de concurso, con las fases, valoraciones y puntuaciones que se especifican en el anexo I.

3. Requisitos de los aspirantes

Para la admisión a la realización del proceso selectivo las personas solicitantes deberán poseer en el día de finalización del plazo de presentación de solicitudes los siguientes requisitos:

3.1 Nacionalidad:

a) Tener la nacionalidad española.
 b) Ser nacional de los Estados miembros de la Unión Europea.
 c) Cualquiera que sea su nacionalidad, el cónyuge de los españoles y de los nacionales de otros Estado miembros de la Unión Europea, siempre que no estén separado de derecho. Así mismo, con las mismas condiciones, podrán participar sus descendientes y los de su cónyuge, que vivan a su cargo, menores de veintiún años o mayores de dicha edad dependientes.

d) Las personas incluidas en el ámbito de aplicación de los Tratados internacionales celebrados por la Unión Europea ratificados por España en los que sea de aplicación la libre circulación de trabajadores.

e) Los extranjeros que no estando incluidos en los párrafos anteriores se encuentren con residencia legal en España.

3.2 Edad: Tener cumplidos dieciséis años y no exceder, en su caso, de la edad máxima de jubilación forzosa.

3.3 Titulación: Estar en posesión o en condiciones de obtener el título de Doctor. Se entenderá que un aspirante está en condiciones de obtener el título de doctor cuando hubiera resultado aprobado para dicho grado tras la lectura de la correspondiente tesis doctoral. Los aspirantes con titulaciones obtenidas en el extranjero deberán acreditar que están en posesión del correspondiente certificado de equivalencia o de la credencial que acredite, en su caso, su homologación.

3.4 Poseer la capacidad funcional para el desempeño de las tareas.

3.5 Habilitación: No haber sido separado mediante expediente disciplinario del servicio de cualquiera de las Administraciones Públicas y de los órganos constitucionales o estatutarios de las Comunidades Autónomas, ni hallarse en inhabilitación absoluta o especial para empleos o cargos públicos por resolución judicial, o para ejercer funciones similares a las desempeñaban en el caso de personal laboral, en el que hubiese sido separado o inhabilitado. En el caso de ser nacional de otro Estado, no hallarse inhabilitado o en situación equivalente, ni haber sido sometido a sanción disciplinaria o equivalente que impida, en su estado, en los mismos términos el acceso al empleo público.

4. Solicitudes

4.1 Las solicitudes deberán cumplimentarse en el modelo oficial de solicitud 790, al que se accederá, con carácter general, a través de la página web administracion.gob.es o de los registros electrónicos para la tramitación de las inscripciones de los candidatos en los procesos selectivos que se establezcan.

4.2 Las solicitudes se presentarán en papel o por vía electrónica.

a) La presentación de la solicitud por vía electrónica se realizará haciendo uso del servicio Inscripción en «Procesos pruebas selectivas» del punto de acceso general (<http://administracion.gob.es/PAG/ips>), siguiendo las instrucciones que se le indiquen, siendo necesario como requisito previo para la inscripción poseer un certificado digital válido de persona física o el DNI electrónico con los certificados activados (más información para su obtención en <http://www.firmaelectronica.gob.es> y en <http://dnielectronico.es>, respectivamente).

La presentación por esta vía permitirá:

- La inscripción en línea del modelo oficial.
- Anexar documentos a la solicitud.
- El pago electrónico de las tasas.
- El registro electrónico de la solicitud.

En las solicitudes cumplimentadas por vía telemática, la documentación adicional que, según lo previsto en los apartados 4.6 y 4.7, deben remitir junto con la solicitud, lo podrán hacer anexionándola, en documento pdf, a la solicitud telemática o presentándola directamente en los lugares previstos en el párrafo siguiente.

b) Las solicitudes en soporte papel se cumplimentarán en el modelo oficial (administracion.gob.es/PAG/modelo790) y deberán presentarse en el Registro General del organismo al que corresponde el perfil por el que se concurre: Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT) (avenida Complutense, 40, 28040 Madrid); del Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC) (calle Vía Láctea, s/n. 38200 La Laguna. Santa Cruz de Tenerife); del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) (avenida de Monforte de Lemos, número 5, 28029 Madrid); de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) (calle Serrano, 117, 28006 Madrid), del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA) (carretera de La Coruña, km 7,5, 28040 Madrid); del Instituto Español de Oceanografía (IEO) (calle Corazón de María,

número 8, 28002 Madrid); en el Instituto Geológico y Minero de España (IGME) (calle Ríos Rosas, número 23, 28003 Madrid) y en el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial «Esteban Terradas» (INTA) [carretera de Ajalvir, km 4,5, 28850 Torrejón de Ardoz (Madrid)]; o en la forma establecida en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

4.3 Cuando la solicitud se presente en soporte papel, el importe de los derechos de examen se ingresará, junto con la presentación de la solicitud, en cualquier banco, caja de ahorros o cooperativa de crédito de las que actúan como entidades colaboradoras en la recaudación tributaria. En la solicitud deberá constar que se ha realizado dicho ingreso mediante validación de la entidad colaboradora a través de certificación mecánica o, en su defecto, de sello y firma autorizada de la misma en el espacio reservado a estos efectos.

Cuando la solicitud se presente de modo electrónico, el ingreso del importe se realizará haciendo uso del servicio «Inscripción en pruebas selectivas» del punto de acceso general (<http://administracion.gob.es/PAG/ips>) en los términos previstos en la Orden HAC/729/2003, de 28 de marzo. La constancia de correcto pago de las tasas estará avalado por el número de referencia completo (NRC) emitido por la AEAT que figurará en el justificante de registro.

4.4 En todo caso, la solicitud deberá presentarse en el plazo de veinte días hábiles contados a partir del día siguiente al de la fecha de publicación de esta convocatoria en el «Boletín Oficial del Estado» y se dirigirá a la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación. La no presentación de ésta en tiempo y forma supondrá la exclusión del aspirante.

4.5 Solo podrá presentarse una solicitud, en la cual deberá incluirse también un único perfil y se cumplimentará de acuerdo con las instrucciones del anexo III. La presentación de dos o más solicitudes, la inclusión en una instancia de dos o más perfiles o la falta de reflejo en la misma de un perfil concreto supondrá la exclusión del aspirante sin que estos errores puedan ser subsanados posteriormente.

4.6 Todas las solicitudes deberán acompañarse de un currículum vitae del solicitante. Las solicitudes que se presenten en formato papel acompañarán en una memoria USB, un archivo en formato pdf del mismo. Este archivo deberá identificarse con la denominación siguiente: «CV_apellidos y nombre del candidato». Así mismo el día de la citación para la realización de la primera fase del concurso y en el momento de la presentación para su realización, los aspirantes deberán hacer entrega al Tribunal, en sobre cerrado y con un máximo de cinco páginas (UNE-A4), de un resumen que contenga su visión acerca del estado actual del tema objeto de la plaza convocada, así como de sus posibles líneas de evolución y de la actividad que prevean desarrollar en relación con el perfil por el que se presenta, según se explicita en el punto 4 del anexo I «Descripción del proceso selectivo» de esta convocatoria. La no presentación de dicho resumen en el día y momento indicados, supondrá la imposibilidad de continuación con la realización del ejercicio por parte del aspirante.

Así mismo, junto con la solicitud, deberá también acompañarse de una fotocopia de la titulación del grado de doctor y en el caso de titulaciones obtenidas en el extranjero será necesario adjuntar copia del correspondiente certificado de equivalencia o de la credencial que acredite, en su caso, su homologación.

La no presentación del currículum vitae en tiempo y forma supondrá la exclusión del aspirante sin posibilidad de subsanación.

4.7 Los aspirantes que tengan la condición de funcionarios de organismos internacionales deberán acompañar a la solicitud las certificaciones de homologación o, con carácter excepcional, presentarlas al órgano de selección con antelación a la celebración de las correspondientes pruebas.

4.8. La solicitud se cumplimentará de acuerdo con las instrucciones del anexo III.

5. Tribunales

5.1 Los Tribunales calificadores de este proceso selectivo son los que figuran como anexo II a esta convocatoria.

5.2 Los Tribunales, de acuerdo con el artículo 14 de la Constitución Española, velarán por el estricto cumplimiento del principio de igualdad de oportunidades entre ambos sexos.

Corresponderá a los Tribunales la consideración, verificación y apreciación de las incidencias que pudieran surgir en el desarrollo de los ejercicios, adoptando al respecto las decisiones motivadas que estimen pertinentes.

5.3 A efectos de comunicaciones y demás incidencias los Tribunales, en función del Organismo al que se encuentren adscritas las plazas convocadas, tendrán sus sedes en:

– Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas, avenida de la Complutense, número 40, 28040 Madrid, teléfonos 913466000, dirección de correo electrónico: recursos.humanos@ciemat.es.

– Instituto de Astrofísica de Canarias, calle Vía Láctea, s/n, 38200 La Laguna (Santa Cruz de Tenerife), teléfonos: 922605381 y 922605200, dirección de correo electrónico: iff@iac.es.

– Instituto de Salud Carlos III, Avda. Monforte de Lemos, número 5, 28029 Madrid, teléfonos: 918222746, dirección de correo electrónico: personaloposiciones@isciii.es

– Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, calle Serrano, 117, 28006 Madrid, teléfonos: 915681832; 915681834 y 915681835, dirección de correo electrónico: sspf@csic.es.

– Instituto Español de Oceanografía. Calle Corazón de María, número 8, 28002 Madrid; teléfono: 913421148, dirección de correo electrónico: spersonal@md.ieo.es.

– Instituto Geológico y Minero de España. Calle Ríos Rosas, número 23, 28003 Madrid; teléfono: 913495722 y 913495710, dirección de correo electrónico: recursoshumanos@igme.es.

– Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agrarias y Alimentarias. Carretera La Coruña, km 7,5, 28040 Madrid; teléfonos 913473999 y 913473977, dirección de correo electrónico: secgen@inia.es.

– Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial «Esteban Terradas». Carretera de Ajalvir, km 4,5, 28850 Torrejón de Ardoz (Madrid); teléfonos 91 520 12 27, 91 520 13 11; 91 520 12 43, dirección de correo electrónico: personalfuncionario@inta.es.

5.4 En la sesión de constitución de cada uno de los Tribunales de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), estos designarán, de entre los Vocales, un Secretario/a titular y suplente de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 3, apartado 10, Real Decreto 105/2016, de 18 de marzo («Boletín Oficial del Estado» número 70, de 22 de marzo), por el que se aprueba la oferta de empleo público para el año 2016, garantizando la paridad entre mujeres y hombres.

6. Desarrollo del proceso selectivo

El orden de actuación de los opositores se iniciará alfabéticamente en cada perfil por el primero de la letra H, según lo establecido en la Resolución de la Secretaría de Estado de Administraciones Públicas de 24 de febrero de 2016 («Boletín Oficial del Estado» número 49, del 26 de febrero).

7. Norma final

Al presente proceso selectivo le será de aplicación el Real Decreto Legislativo 5/2015, de 30 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, el resto de la legislación vigente en la materia y lo dispuesto en la presente convocatoria.

Contra la presente convocatoria podrá interponerse, con carácter potestativo, recurso de reposición ante el Subsecretario del Ministerio de Economía y Competitividad en el plazo de un mes desde su publicación o bien recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses desde su publicación, ante la Sala de lo Contencioso-administrativo de los Tribunales Superiores de Justicia, de conformidad con lo dispuesto en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y en la

Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-administrativa, significándose, que en caso de interponer recurso de reposición, no se podrá interponer recurso contencioso-administrativo hasta que aquel sea resuelto expresamente o se haya producido la desestimación presunta del mismo.

Asimismo, la Administración podrá, en su caso, proceder a la revisión de las resoluciones de Tribunal, conforme a lo previsto en la Ley 39/2015, de 1 de octubre.

Madrid, 25 de octubre de 2016.—El Subsecretario de Economía y Competitividad, P. S. (Real Decreto 345/2012, de 10 de febrero), el Secretario General Técnico del Ministerio de Economía y Competitividad, Alfredo González-Panizo Tamargo.

ANEXO I

Descripción del proceso selectivo

1. El proceso selectivo de los diferentes perfiles consistirá en un concurso de méritos desarrollado en dos fases.

2. Las dos fases del concurso del proceso selectivo se celebrarán en la localidad y lugar que se explicitará en la Resolución por la que se aprueben las listas provisionales de admitidos y excluidos al proceso selectivo.

3. En las dos fases de concurso, el Tribunal correspondiente a cada perfil convocará sucesivamente a las personas que hayan sido admitidas en el mismo.

4. Las personas admitidas al proceso selectivo podrán solicitar en las dos fases de que consta el concurso, con carácter previo, la utilización de los medios audiovisuales que precisen para su exposición.

5. En el momento de la presentación para la realización de la primera fase del concurso, y antes del inicio de la misma, los candidatos entregarán al Tribunal los trabajos y documentos acreditativos del contenido de su correspondiente currículum y, en sobre cerrado, un resumen con un máximo de cinco páginas (UNE_A4) que contenga la visión del aspirante acerca del estado actual del tema objeto de la plaza convocada, así como de sus posibles líneas de evolución y de la actividad que prevean desarrollar en relación el perfil por el que se presenta.

La falta de presentación de la indicada documentación y del resumen, implicará la exclusión del proceso selectivo.

6. La primera fase de concurso, de carácter eliminatorio, que tiene por objeto la comprobación y calificación de los méritos de los aspirantes, consistirá en la exposición oral y pública por quienes aspiran a la plaza, en el tiempo máximo de treinta minutos, de los méritos alegados y de la labor científica desarrollada descrita en el currículum vitae. Seguidamente, el Tribunal debatirá con el aspirante, durante un tiempo máximo de una hora, sobre el contenido de su exposición oral, pudiendo formular todas las preguntas que considere convenientes y, fundamentalmente, aquellas que se relacionen con los temas de trabajo más relevantes de la investigación.

En esta fase del concurso se valorarán los méritos relacionados con el perfil hasta un máximo de 40 puntos, según el baremo siguiente:

a) La participación en proyectos de I+D. La dirección o coordinación científica de grupos, de proyectos de investigación; de equipamientos o de instalaciones singulares. Las contribuciones científicas o tecnológicas realizadas, valorando la calidad y repercusión de los trabajos originales de investigación publicados o de las patentes licenciadas. La redacción y publicación de libros o capítulos de libros que sean resultado de un trabajo científico. La redacción de artículos publicados en revistas científicas (máximo 20 puntos).

b) Las comunicaciones, ponencias o paneles aceptados en congresos o reuniones científicas nacionales o internacionales. La elaboración de informes científicos sobre los resultados de una investigación o con contenido novedoso. La dirección de tesis doctorales o de maestría, así como de tesinas. La tutoría de becarios del Programa de Formación de Personal Investigador o de otros programas de formación similares. La dirección de cursos

de postgrado o cursos de especialización. El desarrollo de actividades que den lugar a la obtención de patentes. La experiencia en centros de investigación nacionales o extranjeros (máximo 12 puntos).

c) La participación en trabajos e informes de asesoramiento científico. La participación en la implantación de sistemas de calidad en organizaciones. Los estudios astrofísicos, geológicos, hidrológicos, oceanográficos, energéticos, medioambientales, biosanitarios o de cualquier otra naturaleza científica realizados con fines de investigación. El estudio y desarrollo de nuevos procesos, sistemas o métodos. El diseño, construcción y experimentación de prototipos y plantas piloto. Las actividades de divulgación de la ciencia. La participación en actividades de gestión científica. Cualquier otro mérito que alegue el aspirante relacionado con el perfil objeto de la convocatoria (máximo 8 puntos).

Solo se podrán valorar los méritos que se tuvieran debidamente acreditados en la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes.

La calificación de los aspirantes relativa a los méritos contenidos en los diferentes apartados del baremo de esta primera fase del concurso se hará mediante deliberación conjunta de los miembros de los correspondientes Tribunales, cada uno de los cuales podrá adjudicar a cada aspirante de cero a la puntuación máxima señalada en cada apartado. Dichas calificaciones deberán justificarse individualmente por los miembros de los Tribunales mediante la formulación por escrito de un juicio razonado relativo a la valoración de cada uno de los méritos antes relacionados. Los mencionados escritos de justificación se unirán al acta correspondiente.

La puntuación correspondiente en cada apartado será la media de las puntuaciones asignadas por cada uno de los miembros del Tribunal, excluidas la puntuación más alta y la más baja, y sin que en ningún caso pueda excluirse más de una máxima y de una mínima.

La puntuación final de cada aspirante en esta primera fase del concurso vendrá determinada por la suma de las puntuaciones asignadas en cada uno de los apartados de este anexo, siendo necesario alcanzar 20 puntos, como mínimo, para pasar a la segunda fase.

En ningún caso la puntuación obtenida en la primera fase del concurso podrá aplicarse para superar la segunda fase.

7. Para la realización de la segunda fase del concurso, el Tribunal correspondiente a cada perfil convocará sucesivamente a los aspirantes admitidos en la misma que hayan superado la primera fase.

8. La segunda fase del concurso, tiene por objeto comprobar la adecuación de los méritos, competencias y capacidades de los aspirantes con las características y funciones de la plaza por la que participa y consistirá en la exposición oral y pública por el aspirante, durante un tiempo máximo de una hora, de su visión de la actividad que podría desarrollar, en su caso, en relación con el área de conocimiento o perfil objeto de la plaza convocada, así como de sus posibles líneas de evolución. Seguidamente, el Tribunal debatirá con el aspirante, durante un tiempo máximo de una hora, acerca de los contenidos científicos expuestos y de todos aquellos aspectos que considere relevantes. Se valorará su conocimiento del perfil y de las innovaciones y avances científicos que haya experimentado, así como su visión de la evolución del área en el futuro y de las líneas de investigación posibles, según el siguiente baremo:

a) Su conocimiento y visión de la evolución del perfil científico o tecnológico (máximo 8 puntos).

b) La contribución del aspirante al avance del conocimiento. El grado de innovación, originalidad y viabilidad de las líneas de investigación a desarrollar (máximo 12 puntos).

Esta segunda fase tendrá una valoración máxima de 20 puntos. La calificación de los aspirantes relativa a los méritos contenidos en los apartados del baremo de esta segunda fase del concurso se hará mediante deliberación conjunta de los miembros de los correspondientes Tribunales, cada uno de los cuales podrá adjudicar a cada aspirante de cero a la puntuación máxima señalada en cada apartado. Dichas calificaciones deberán justificarse individualmente por los miembros de los Tribunales mediante la formulación por

escrito de un juicio razonado relativo a la valoración de cada uno de los méritos antes relacionados. Los mencionados escritos de justificación se unirán al acta correspondiente.

La puntuación correspondiente en cada apartado será la media de las puntuaciones asignadas por cada uno de los miembros del Tribunal, excluidas la puntuación más alta y la más baja, y sin que en ningún caso pueda excluirse más de una máxima y de una mínima.

La puntuación final de cada aspirante en esta segunda fase del concurso vendrá determinada por la suma de las puntuaciones asignadas en cada uno de los apartados de este anexo, siendo necesario alcanzar 10 puntos, como mínimo, para superar esta segunda fase.

9. La puntuación final del concurso para cada perfil será la suma de las puntuaciones obtenidas en cada fase del concurso.

En caso de empate el orden de prelación se establecerá atendiendo a los siguientes criterios:

- 1.º Mayor puntuación obtenida en la primera fase de concurso.
- 2.º Mayor puntuación obtenida en esa primera fase de concurso en el apartado a), b) y c) valorados sucesivamente en el orden indicado.
- 3.º Mayor puntuación obtenida en la segunda fase del concurso en los apartados a) y b) valorados sucesivamente en el orden indicado.
- 4.º De persistir el empate el Tribunal resolverá por votación.

10. Si alguna de las aspirantes no pudiera completar el proceso selectivo a causa de embarazo de riesgo o parto, debidamente acreditado, su situación quedará condicionada a la finalización del mismo y a la superación de las fases que hayan quedado aplazadas, no pudiendo demorarse éstas de manera que se menoscabe el derecho del resto de los aspirantes a una resolución del proceso ajustada a tiempos razonables, lo que deberá ser valorado por el Tribunal correspondiente, y en todo caso la realización de las mismas tendrá lugar antes de la publicación de la lista de aspirantes que han superado el proceso selectivo.

11. Quienes tengan la condición de funcionarios de organismos internacionales estarán exentos de la realización de aquellas pruebas o ejercicios que la Comisión Permanente de Homologación considere que tienen por objeto acreditar conocimientos ya exigidos para el desempeño de sus puestos de origen en el organismo internacional correspondiente.

12. Otras previsiones: Los Tribunales podrán disponer la incorporación a sus trabajos de especialistas que les asesoren, designados previamente por el Presidente del Tribunal, para todas o algunas de las pruebas del proceso selectivo. Dichos asesores colaborarán con el órgano de selección exclusivamente en el ejercicio de sus especialidades técnicas.

13. Dentro del marco establecido por estas bases y demás normas reguladoras de la presente convocatoria, se autoriza a los miembros de los distintos Tribunales titular y suplente para su actuación simultáneamente.

ANEXO II

Tribunales calificadoros

Tribunal número 1

«Filosofía de la cultura y de la ciencia»

Tribunal titular:

Presidente: José María González García; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Ana Romero de Pablos; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Álvaro Julián Moreno Bergareche; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Francisco José Ausin Díez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Amparo Gómez Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Carmen Eva González Marín; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: Agustín Serrano de Haro Martínez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Jesús Santesmases Navarro de Palencia; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José María Hernández Losada; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Antonio Campillo Meseguer; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 2

«Historia del arte»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Victoria Herráez Ortega; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Antonio Urquizar Herrera; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Miguel Falomir Faus; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Julián Díaz Sánchez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Patricia Mayayo Bost; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Rafael Jesús López Guzmán; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: M. Dolores Jiménez-Blanco Carrillo de Albornoz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Juan Carlos Ruiz Souza; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Therese Marie Martín; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Lourdes Cerrillo Rubio; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 3

«Política exterior española en la edad moderna»

Tribunal titular:

Presidenta: Ofelia Rey Castelao; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Ángel Juan Alloza Aparicio; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Inmaculada Arias de Saavedra Alias; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Miguel José Deya Bauza; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Rafael Jesús Valladares Ramírez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidente: Rafael Benítez Sánchez-Blanco; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Elena María García Guerra; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Francisco Fernández Izquierdo; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Susana Truchuelo García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Porfirio Sanz Camañes; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 4

«Estudios americanos: identidades sociales y multiculturalidad en Latinoamérica»;

«Estudios americanos: política, ideologías y creación artística en Latinoamérica»

Tribunal titular:

Presidente: Alfredo Moreno Cebrián; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Inés Roldan Montaud; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. M. Rosario Sevilla Soler; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Antonio Acosta Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Nuria Sala Vila; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Pilar García Jordan; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Ricardo Omar González Leandri; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Pablo Emilio Pérez-Mallaina Bueno; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Elda Evangelina González Martínez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Rosario Márquez Macías; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 5

«Políticas y bienes públicos: análisis sociológicos y politológicos»

Tribunal titular:

Presidente: Luis Moreno Fernández; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Adelheid Holl; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Antonia Martínez Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Francisco Herreros Vázquez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Thierry Pierre Desrues; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: Laura Cruz Castro; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: José Fernández Albertos; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Teresa Montagut Antoli; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Carmen Ortega Villodres; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Francisco Javier Moreno Fuentes; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 6

«Desarrollo territorial, conflictos sociales y medio ambiente»

Tribunal titular:

Presidente: Eduardo Moyano Estrada; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Emilia Martínez Garrido; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Joan Nogue Font; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Ana María Yabar Sterling; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Tomás García Azcarate; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: Ruth Lorelay Rama Dellepiane; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Ángel Paniagua Mazorra; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Leandro del Moral Ituarte; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M.Rosario Andres Gómez de Barreda; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Ana Isabel Escalona Orcao; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 7

«Lenguas de corpus y humanidades digitales»

Tribunal titular:

Presidenta: Gloria Corpas Pastor; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Ramón Rodríguez Martínez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Amelia del Rosario Sanz Cabrerizo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. José María García-Miguel Gallego; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. José Joaquín Caerols Pérez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Ignacio Márquez Rowe; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Vocales: Nuria Rodríguez Ortega; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Pedro Joaquín Mogorron Huerta; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Antonio Ramón Revuelta Puigdollers; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Jesús Torrens Alvarez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 8

«Antropología cultural»

Tribunal titular:

Presidente: José Marti Pérez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Cristina Sánchez Carretero; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Francisco José Ferrándiz Martín; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Silvia Graciela Alvarez Litben; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Julián López García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Susana Elena Narotzky Molleda; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Pedro Tome Martín; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Yolanda Marta Aixela Cabre; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. José María Uribe Oyarbide; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Juan Carlos Gimeno Martín; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 9

«Economía»

Tribunal titular:

Presidente: Luis Vicente Sanz Menéndez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: M. Isabel Alvarez González; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Sara de La Rica Goiricelaya; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Laura Beatriz Mayoral Santamaría; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Francisco Javier Sanz Cañada; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Paloma Sánchez Muñoz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Antonio Romero Medina; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. M. Carmen Bevia Baeza; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Ada Ferrer Carbonell; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Samir Mili Chargui; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 10

«Biología sintética y de sistemas»

Tribunal titular:

Presidenta: Marta Cascante Serratos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Roberto Solano Tavira; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. M. Auxiliadora Prieto Jiménez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. José Luis Martínez Menéndez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. José Luis Revuelta Doval; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Santiago Francisco Elena Fito; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Silvia Marques Martín; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Santos Mañes Brotón; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Susana Camarero Fernández; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. José María Carazo García; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Tribunal número 11

«Mecanismos de señalización, neurotransmisión y plasticidad del sistema nervioso»;
«Neurobiología molecular, celular y de sistemas»

Tribunal titular:

Presidente: Juan Lerma Gómez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Guillermina López Bendito; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Rafael Fernández Chacón; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. José Antonio del Río Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María Ángeles Moro Sánchez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Isabel Varela Nieto; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Peter Askjaer; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Elvira María de La Peña García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. José Antonio Esteban García; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Luis Miguel Martínez Otero; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 12

«Caracterización de alteraciones moleculares y vías de señalización celular en procesos tumorales»

Tribunal titular:

Presidente: Xosé Ramón García Bustelo; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: M. Senena Corbalán García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Ana Isabel Cuenda Méndez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Félix Prado Velasco; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. José Alberto Martín Pendas; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Isabel Mérida de San Román; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Atanasio Pandiella Alonso; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Elena Hidalgo Hernando; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Amancio Carnero Moya; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Mario Fernández Fraga; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 13

«Biología celular y molecular»

Tribunal titular:

Presidenta: Pilar Pérez González; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Manuel Palacín Prieto; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Rosa María Ríos Sánchez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Inés María Antón Gutiérrez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Jaime Sancho López; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidente: Francisco Antequera Márquez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Teresa Iglesias Vacas; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Encarnación Martínez Salas; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. M. Rosa Esteban Cañibano; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Fernando Monje Casas; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 14

«Mecanismos moleculares de las infecciones microbianas»

Tribunal titular:

Presidente: Francisco Sobrino Castello; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Amelia Nieto Martín; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Antonio Tercero Orduña; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Eulalia de Nadal Clanchet; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Paloma López García; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: Isabel Yolanda Revilla Novella; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Antonio Javier Alcamí Pertejo; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Joaquín Ariño Carmona; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Antonio Juárez Giménez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María Fernández Lobato; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 15

«Biomedicina estructural»; «Biomedicina estructural: microscopia y cristalografía de macromoléculas»

Tribunal titular:

Presidente: José López Carrascosa; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: María Cristina Vega Fernández; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Alberto Marina Moreno; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Arturo Muga Villate; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María Gracia Sola Vilarrubias; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: Cristina Risco Ortiz; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Ignacio Fita Rodríguez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Mauricio García Mateu; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Sonsoles Martín Santamaría; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Vicente Rubio Zamora; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Tribunal número 16

«Enfermedades neurodegenerativas, mentales y cerebrovasculares»

Tribunal titular:

Presidenta: Guadalupe Mengod los Arcos; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Ricardo Martínez Murillo; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Juan Pedro Bolaños Hernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Georgina Hotter Corripio; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Paloma Martín Sanz; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidente: Francisco Wandosell Jurado; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: M. Cristina Suñol Esquirol; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Luis Miguel Gutiérrez Pérez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Ana Colell Riera; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Margarita Díaz-Guerra González; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Tribunal número 17

«Biomedicina»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Teresa Miras Portugal; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Pedro Alfonso Lazo-Zbikowski Taracena; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. M. Purificación Monsalve Pérez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Ana María Aranda Iriarte; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Antonio Zorzano Olarte; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Antonio Jesús Castrillo Viguera; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Ángela María Martínez Valverde; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Alfredo Berzal Herranz; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. M. Dolores Pérez-Sala Gozalo; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Marta Casado Pinna; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 18

Especialidad: «Bases moleculares de enfermedades inmunológicas e infecciosas»

Tribunal titular:

Presidente: Carlos López Larrea; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: María África González Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Mónica de La Fuente del Rey; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Francisco Gamarro Conde; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Francisco Javier Oliver Pozo; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. José Alcaraz Tormo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Luis Rivas López; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Manuel Bautista Santa Cruz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María Cristina

Hernández López de Munain; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Miguel Ángel Navarro Carretero; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Tribunal número 19

«Biotecnología y microbiología molecular»

Tribunal titular:

Presidente: Rafael Giraldo Suarez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.
Vocales: María Elena Cabezón Navarro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Alicia Bravo García; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Gabriel Moncalian Montes; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Iñigo M. Lasa Uzcudun; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Gloria del Solar Dongil; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Vocales: Jesús Pla Alonso; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Matxalen Llosa Blas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Luis Ángel Fernández Herrero; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Berenguer Carlos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 20

«Biología computacional y bioinformática»

Tribunal titular:

Presidenta: Ana María Ripoll Aracil; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.
Vocales: Francisco Javier de La Rivas Sanz; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Julio Pereto Magraner; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. M. José Sánchez Sanz; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Florencio Pazos Cabaleiro; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidente: Luis Fernando Casares Fernández; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Vocales: M. Dolores Martín Bermudo; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Silvia Ayora Hirsch; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Fernando Falo Fornies; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Fernando Moreno Herrero; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 21

«Bases celulares y moleculares de la enfermedad»

Tribunal titular:

Presidente: Pascual F. Sanz Bigorra; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.
Vocales: M. Ángeles Balboa García; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Antonio Miranda Vizuete; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Dulce López de Ceballos Lafarga; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Manuel Fuentes Rodríguez; Catedrático de Escuela Universitaria.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Luisa Nieto Callejo; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: José Antonio Pintor Toro; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. M. José Caloca Roldan; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Manuel Guzmán Pastor; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Juan José Toledo Aral; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 22

«Mecanismos moleculares de la patología humana»

Tribunal titular:

Presidente: Joaquín Teixido Calvo; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.
Vocales: M. Luisa Toribio García; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Manuel Antonio Muñiz Guinea; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. José María Valpuesta Moralejo; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. M. Carmen Caelles Franch; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Carmen Aragón Rueda; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.
Vocales: José Luis Rodríguez Fernández; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Patricia Boya Tremoleda; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Miguel Ángel Alonso Lebrero; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Francisco José Iborra Rodríguez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 23

«Neurociencias»

Tribunal titular:

Presidenta: María Isabel Fariña Gómez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.
Vocales: Rafael Maldonado López; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Oscar Benito Herreras Espinosa; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Javier Fernández Ruiz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Gertrudis Perea Parrilla; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidente: Guillermo Alvarez de Toledo Naranjo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.
Vocales: M. Dolores Ledesma Muñoz; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. María Luz Montesinos Gutiérrez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Mariano Sixto Carrión Vázquez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Juan José Garrido Jurado; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 24

«Biología estructural: integración microscopia y cristalografía»

Tribunal titular:

Presidente: Francesc-Xavier Gomis Ruth; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.
Vocales: M. Carmen San Martín Pastrana; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Ignacio Fita Rodríguez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Sandra Villegas Hernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Juan Antonio Hermoso Dominguez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: Marta Bruix Bayes; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Ernest Giralt Lledó; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Oscar Antonio Llorca Blanco; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. María Gracia Sola Vilarrubias; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Jerónimo Bravo Sicilia; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 25

«Cambio global en organismos y ecosistemas»

Tribunal titular:

Presidente: José María Gómez Reyes; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Josep Antoni Alcover Tomás; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Emilia Gutiérrez Merino; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. José María Fernández-Palacios Martínez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Patrick Stefan Fitze; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: Ana Sanz Rus; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Emili García Berthou; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Salvador Carranza Gil-Dolz del Castellar; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Esperança Gacia Pasola; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Cesar Blanche Verges; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 26

«Evolución de sistemas biológicos complejos»

Tribunal titular:

Presidenta: Elena Bosch Fuste; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: Julio Pereto Magraner; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Fernando García-Arenal Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Susana Mannrubia Cuevas; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Jaume Bertranpetit Busquets; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: David Comas Martínez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: Isabel Sanmartín Bastida; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Pedro Diego Jordano Barbudo; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Aurora Fraile Pérez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Víctor de Lorenzo Prieto; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Tribunal número 27

«Ecología y evolución»

Tribunal titular:

Presidente: Juan Carranza Almansa; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: María Desamparados Latorre Castillo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Francisco Valera Hernández; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Dolores Piulachs Baga; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Juli García Pausas; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: Ana María Rey Simo; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Vocales: Juan José Soler Cruz; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. M. José Carmona Navarro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Manuela González Forero; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Miguel Verdu del Campo; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Tribunal número 28

«Ecología animal»

Tribunal titular:

Presidente: Fabrizio Sergio; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Vocales: M. Ángeles Puig García; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Pedro Javier Cordero Tapia; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. M. Pilar López Martínez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Alfredo Cesar González Nicieza; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Inmaculada Moreno Garrido; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Jaime Bosch Pérez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Susana Suarez Seoane; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Giacomo Tavecchia; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Rafael Villafuerte Fernández; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Tribunal número 29

«Biología y/o ecología vegetal»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Josefa Molina Donate; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Vocales: Mario Díaz Esteban; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Inés Alvarez Fernández; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Francisco Ignacio Pugnairé de Iraola; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Adrián Escudero Alcántara; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Jesús Julio Camarero Martínez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Vocales: María Concepcion Alonso Menéndez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Jaume Flexas Sans; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. M. Teresa C. Tellería Jorge; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Patricio García-Fayos Poveda; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Tribunal número 30

«Ecología evolutiva y/o ecología aplicada»

Tribunal titular:

Presidente: José Luis Tellería Jorge; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Victoria López Rodas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Marta Pascual Berniola; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Javier María Bustamante Díaz; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Martín Rueda; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: Montserrat Aguade Porres; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Regino Jesús Zamora Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Paola Laiolo; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Carmen Díaz Paniagua; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Juan José Sanz Cid; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Tribunal número 31

«Petrología endógena»

Tribunal titular:

Presidente: José Ignacio Gil Ibaruchi; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: M. Ángeles Bustillo Revuelta; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José María Cebria Gómez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Luis Barbero González; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Gloria Gallastegui Suarez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: Gumersinda Galán García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: Jesús Martínez Frias; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Eustaquio Ricardo Arenas Martín; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Gemma Alias López; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Carlos Villaseca González; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 32

«Procesos de la geohidrosfera»

Tribunal titular:

Presidente: Enrique Vázquez Suñe; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Vocales: Susanne Schanabel; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. M. Asunción Romero Díaz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. José Francisco Martín Duque; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Sergio Martín Vicente Serrano; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: Rosa Ana Menéndez Duarte; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: Emilio Hernández García; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Ana María Camarasa Belmonte; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Andres Diez Herrero; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Carlos Sancho Marcen; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 33

«Registro sedimentario y cambio global»

Tribunal titular:

Presidente: Sergio Sánchez del Moral; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Ana Moreno Caballud; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. María Belén Rodríguez de Fonseca; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Alberto López Galindo; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Rosa Utrilla Casal; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: Heather Marie Stoll Donath; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: Alfonso Sáiz López; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Mariano García Fernández; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Concepción Jiménez de Cisneros Vencela; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. María Mar Viana Rodríguez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 34

«Ciencias atmosféricas»

Tribunal titular:

Presidenta: Begoña Artiñano Rodríguez de Torres; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Vocales: Antonio Luis Delgado Huertas; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. María Luisa Montoya Redondo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Joan Miquel Torta Margalef; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Alberto Sole Benet; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidente: Fernando Martín Llorente; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: María Soledad Callen Romero; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Jaime Javier Crespo Mira; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Juan José Curto Subirats; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Jordina Belmonte Soler; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 35

«Biodiversidad y ecología del sistema planctónico»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Celia Marrase Peña; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Juan González Gordillo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Francisco Gómez Figueiras; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. María Milagrosa Gómez Cabrera; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Gotzon Basterrechea Oyarzabal; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidente: Antonio Manuel Bode Riestra; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Vocales: Elisa Berdalet Andres; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. José Luis Garrido Valencia; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Franz Peters; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Ignacio Alberto Catalán Alemany; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 36

«Hidrodinámica y oceanografía física»

Tribunal titular:

Presidente: Alonso Hernández Guerra; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Ananda Pascual Ascaso; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Miguel Gil Coto; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M.Begoña Tejedor Alvarez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Antonio José García-Olivares Rodríguez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Luisa Montoya Redondo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: Alejandro Orfila Forster; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Ana María Mancho Sánchez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Miguel Bruno Mejías; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Antonio María Turiel Martínez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 37

«Biodiversidad y ecología del sistema bentónico»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Elsa Vázquez Otero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Enrique Ballesteros Sagarra; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Pilar Drake Moyano; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Alberto Miguel Brito Hernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Esther Garcés Pieres; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidente: Javier Romero Martinengo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: M. Teresa Alcoverro Pedrola; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Ricardo Beiras García-Sabell; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Joaquín Garrabou Vancells; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. M. Cruz Palacin Cabañas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 38

«Biogeoquímica Marina»

Tribunal titular:

Presidente: Javier Tomás Ruiz Segura; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Eva María Calvo Costa; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Nuria Marba Bordialba; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Gabriel Rosón Porto; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Juana M. Santana Casiano; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Isabel Emma Huertas Cabilla; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Vocales: Ignacio Queralt Mitjans; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Jesús Damián de La Rosa Díaz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Ricardo Francisco J. Prego Reboredo; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. M. Dolores Gelado Caballero; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 39

«Biología molecular y genómica de plantas»

Tribunal titular:

Presidente: José Juan Sánchez Serrano; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Paloma Mas Martínez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Beatriz Lucia Cubero García; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Miguel Ángel Botella Mesa; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Manuel Ángel Piñeiro Galvin; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: Salome Prat Monguio; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Manuel Rodríguez Concepcion; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Ana Isabel Caño Delgado; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Francisco M. Canovas Ramos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Juan Carlos Pozo Benito; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 40

«Biología y biotecnología de microorganismos en ciencias agrarias»

Tribunal titular:

Presidente: Juan Antonio García Alvarez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: María Socorro Mesa Banqueri; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Jesús Mercado Blanco; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Rafael Rivilla Palma; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. M. Francisca Fillat Castejón; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Antonia Herrero Moreno; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Juan Sanjuán Pinilla; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. José Antonio Daros Arnau; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Emilio Fernández Reyes; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María Luisa Peleato Sánchez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 41

«Producción y sanidad ganadera»; «Acuicultura»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Carmen Sarasquete Reiriz; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Damián Fermín de Andres Cara; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Rosa María Nieto Liñán; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Lucas Dominguez Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Isabel Navarro Alvarez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Evaristo Luis Mañanos Sánchez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: M. Yolanda Manga González; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. David Rafael Yáñez Ruiz; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Manuel Fondevilla Camps; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Laureana Rebordinos González; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 42

«Genética y mejora de cultivos herbáceos»; «Genética y mejora de cultivos leñosos y especies de interés forestal»

Tribunal titular:

Presidente: Lorenzo Burgos Ortiz; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: M. Luisa Gómez-Guillamon Arrabal; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Sergio Gustavo Atienza Peñas; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Diego Barranco Navero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Carmen Lucía Ramírez Nasto; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Pilar Valles Brau; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Vocales: Pedro Revilla Temiño; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Javier Ibáñez Marcos; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Vicente Moreno Ferrero;
Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Teresa Millán Valenzuela; Cuerpo de Profesores
Titulares de Universidad.

Tribunal número 43

«Bioquímica y fisiología de plantas»

Tribunal titular:

Presidente: José Manuel Palma Martínez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.
Vocales: Francisca G. Sevilla Valenzuela; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.
Luis Antonio Cañas Clemente; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Manuel Agusti Fonfria; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Jesús Cañal Villanueva;
Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Cecilia Gotor Martínez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Vocales: Fermín Morales Iribas; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Rafael Martínez-Carrasco Tabuenca; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.
Jordi Voltas Velasco; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Carmen Lluch Pla; Cuerpo
de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 44

«Interacciones planta-organismo»

Tribunal titular:

Presidente: Nicolás Toro García; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.
Vocales: M. Beatriz Rodríguez Vázquez de Aldana; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.
Francisco Tenllado Peralo; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Carolina Escobar Lucas;
Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Francisco J. Ollero Márquez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Jesús Delgado Igeño; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Vocales: Francisco Rubén Badenes Pérez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.
Tomás Raimundo Canto Ceballos; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Asunción Morte Gómez;
Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Antonio Trapero Casas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 45

«Protección y producción sostenible de cultivos»

Tribunal titular:

Presidente: Diego Rubiales Olmedo; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.
Vocales: Aranzazu Moreno Lozano; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Juan Antonio Tores Montosa;
Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. María Pilar Medina Vélez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Jordi Ricard Recasens Guinjuan; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Francisca López Granados; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Pedro Hernández Crespo; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Juan Antonio Díaz Pendón; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M.Flor Budia Marigil; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Xavier Pons Domenech; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 46

«Suelo y agua en sistemas agrarios»

Tribunal titular:

Presidente: Rogelio Antonio Nogales Vargas-Machuca; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Heike Elisabeth Knicker; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Luciano Mateos Iñiguez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Francisco Ramírez de Cartagena Bisbe; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Rosa María Calvo de Anta; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Ana María Navas Izquierdo; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Antonio Díaz Espejo; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Helena Asteria Gómez Macpherson; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Manuel Tejada Moral; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Rosa María Poch Claret; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 47

«Modelización de sistemas agrarios»

Tribunal titular:

Presidente: Federico Dicenta López-Higuera; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Engracia María Madejon Rodríguez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Cavero Campo; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Manuel Vargas Vargas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Paula María Periago Bayonas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Jesús Sánchez Blanco; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Juan Carlos García-Gil Gallego; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Santiago Begueria Portugués; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Román Mínguez Salido; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. M. Asunción Iguaz Gainza; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 48

«Regulación génica en bacterias zoonóticas»

Tribunal titular:

Presidente: Miguel Vicente Muñoz; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Alicia María Muro Pastor; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Alejandro Ramón Toledo Arana; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Carmen Torres Manrique; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. José Berenguer Carlos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Ana Allende Prieto; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Daniel López Serrano; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Trinidad Gallegos Fernández; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. María Molina Martín; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Josep Casadesus Pursals; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 49

«Física experimental de altas energías»

Tribunal titular:

Presidente: Francisco José Botella Olcina; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Inés Gil Botella; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Francisco J. Cuevas Maestro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Juan José Gómez Cadenas; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Claudia Beatriz Glasman Kuguel; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Berta Rubio Barroso; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Antonio Bueno Villar; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Victoria Fonseca González; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Nuria Rius Dionis; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Celso Martínez Rivero; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Tribunal número 50

«Astrobiología»

Tribunal titular:

Presidente: David Barrado Navascues; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Olga Prieto Ballesteros; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Carlos Briones Llorente; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Antonio Quesada del Corral; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Josefa Antón Botella; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Esther Lazaro Lazaro; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Francisco Najarro de la Parra; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. M. Luz López Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Ricardo Amils Pibernat; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Rosa María Tejero López; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 51

«Física de objetos transneptunianos y asteroides»; «Desarrollo instrumental para el estudio de estrellas de baja masa y exoplanetas»

Tribunal titular:

Presidente: José Juan López Moreno; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Olga Muñoz Gómez; Escala de Científicos Titulares de los OPis. Benjamín Montesinos Comino; Escala de Investigadores Científicos de los OPis. Minia Manteiga Outeiro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Guillem Josep Anglada Pons; Escala de Investigadores Científicos de los OPis.

Tribunal suplente:

Presidenta: Josefa Masegosa Gallego; Escala de Investigadores Científicos de los OPis.

Vocales: Agustín Sánchez Lavega; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Lourdes Verdes-Montenegro Atalaya; Escala de Científicos Titulares de los OPis. Ana María Ulla Miguel; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Juan Bautista Fabregat Lluca; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 52

«Estudios de precisión del interior solar y estelar»

Tribunal titular:

Presidente: Ignasi Ribas Canudas; Escala de Investigadores Científicos de los OPis.

Vocales: M. Inmaculada Dominguez Aguilera; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. José Miguel Girart Medina; Escala de Científicos Titulares de los OPis. M.Rosa Zapatero Osorio; Escala de Investigadores Científicos de los OPis. Enrique Gaztañaga Balbas; Escala de Profesores de Investigación de los OPis.

Tribunal suplente:

Presidenta: Ángeles Isabel Díaz Beltran; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Pablo Fosalba Vela; Escala de Científicos Titulares de los OPis. Isabel Márquez Pérez; Escala de Investigadores Científicos de los OPis. Jordi Isern Vilaboy; Escala de Profesores de Investigación de los OPis. Rosa María Dominguez Tenreiro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 53

«Estructura de la materia: física molecular, macromolecular y gravitacional»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Luisa Senent Diez; Escala de Investigadores Científicos de los OPis.

Vocales: Marcos Fernández García; Escala de Profesores de Investigación de los OPis. Gloria Platero Coello; Escala de Profesores de Investigación de los OPis. Luis Javier Garay Elizondo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Rodolfo Cuerno Rejado; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Francisco J. Aoiz Moleres; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Andrea Jungclaus; Escala de Investigadores Científicos de los OPis. José García de La Torre; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Jesús Fernando Barbero González; Escala de Investigadores Científicos de los OPis. M. Paz Sevilla Sierra; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 54

«Procesos cuánticos: teoría, simulaciones y tecnologías»

Tribunal titular:

Presidenta: Marta Isabel Hernández Hernández; Escala de Investigadores Científicos de los OPis.

Vocales: Alfredo Aguado Gómez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Aristeia Prosmitti; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Miguel Ángel Martín-Delgado Alcántara; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. José Ignacio Latorre Sentis; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Juan José León García; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Vocales: María Pilar de Lara Castells; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Luis Bañares Morcillo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Juan José García Ripoll; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. María Belén Mate Naya; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 55

«Física teórica»

Tribunal titular:

Presidente: Vicente Vento Torres; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Vocales: Gabriela Alejandra Barenboim Szuchman; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Olga Mena Requejo; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Vicente A. Azcoiti Pérez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Eliecer Hernández Gajate; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: María Victoria Castillo Giménez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Vocales: Juan Antonio Fuster Verdu; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Eulogio Oset Baguena; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María Mar Bastero Gil; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. M. Dolores Rodríguez Frías; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 56

«Dispositivos y sistemas electrónicos basados en micro y nano tecnologías»

Tribunal titular:

Presidenta: Rosa Villa Sanz; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Vocales: Francisco Javier del Campo García; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Salvador Hidalgo Villena; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Francisca Peiro Martínez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Rosana Rodríguez Martínez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Enric Cabruja Casas; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Vocales: Luis Antonio Fonseca Chacharo; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Cecilia Jiménez Jorquera; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Ana María Vila Arbones; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. María Aranzazu Uranga del Monte; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 57

«Sistemas y dispositivos nanotecnológicos para termoelectricidad y bionanomecánica»

Tribunal titular:

Presidente: José Ángel Martín Gago; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: María África González Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. José Francisco Fernández Lozano; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Susana García Martín; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Nuria Barniol Beumala; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Eva Chinarro Martín; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.
Vocales: Jacobo Santamaría Sánchez-Barriga; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. José López Carrascosa; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Lucas Pérez García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Francesc Xavier Pérez Murano; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Tribunal número 58

«Sistemas avanzados de modelado y control: transporte inteligente, actuadores no-lineales, industria del futuro, interfaces hombre-máquina»

Tribunal titular:

Presidente: Pablo González de Santos; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: María Dolores Blanco Rojas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Agustín Jiménez Avello; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Matilde Santos Peñas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Carlos Cerrada Somolinos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Elena García Armada; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.
Vocales: Antonio Ramón Jiménez Ruiz; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. José María Sebastián Zuñiga; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Carmen García-Alegre Sánchez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Daniel Borrajo Millán; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 59

«Tecnologías del acuerdo»

Tribunal titular:

Presidente: Dirk Sascha Ossowski; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.
Vocales: M. Pilar Dellunde Clave; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Pablo Cayetano Noriega Blanco-Vigil; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Adriana S. Giret Boggino; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. M. Beatriz López Ibáñez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Maite López Sánchez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.
Vocales: Juan Antonio Rodríguez Aguilar; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Eva Onaindia de La Rivaherrera; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Vicente Juan Botti Navarro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Holger Billhardt; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 60

«Tecnologías físicas y de la información»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Esther Hontañón Lavín; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Vocales: Antonio Lozano Fantoba; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Miguel Jesús García Hernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María Carmen Jiménez Sánchez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Agustín Martín Muñoz; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidente: Jordi Romeu Garbi; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.
Vocales: M.Pilar Brufau García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Carmen Sánchez Avila; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Pedro Luis García Ybarra; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Pastora Isabel Vega Cruz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 61

«Diseño y test de circuitos integrados»

Tribunal titular:

Presidente: Francisco V. Fernández Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.
Vocales: Concepcion Aldea Chagoyen; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Gildas Leger; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Francisco Serra Graells; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. M. Mar Martínez Solorzano; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Francesca Campabadal Segura; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.
Vocales: Santiago Celma Pueyo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Rafael Castro López; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Lluís Antoni Teres Teres; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Gloria Huertas Sánchez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 62

«Óptica, fotónica y sistemas complejos»

Tribunal titular:

Presidente: Bert Ingo Fischer; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.
Vocales: Alicia Pons Aglio; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Español Garrigos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Juan Manuel López Martín; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Luis Lorenzo Sánchez Soto; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Roberta Zambrini; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.
Vocales: Juan Diego Ania Castañón; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Emilia Crespo del Arco; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Alfonso Tarancon Lafita; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Isabel Gonzalo Fonrodona; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 63

«Robótica, visión y control automático»

Tribunal titular:

Presidente: Alberto Sanfeliu Cortes; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: M. Gabriela Cembrano Gennari; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Francesc D'Assis Moreno Noguer; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Isabel Vanrell Martorell; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Carlos Sagues Blazquiz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Ángela María Ribeiro Seijas; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Vocales: José María Porta Pleite; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Amalia C. Urdiales García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Rafael García Campos; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Luis Martínez Salamero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 64

«Aceleradores ópticos en medicina»

Tribunal titular:

Presidente: Jesús Eugenio Marco de Lucas; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Rosa María Cibrián Ortiz de Anda; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Beatriz Ana Trenor Gomis; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Facundo Ballester Pallares; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. José Fernando Benlliure Anaya; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: María Victoria Castillo Giménez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Francisco J. Saiz Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Luis Roso Franco; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Javier Vijande Asenjo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. María José Rodríguez Alvarez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 65

«Desarrollo y caracterización avanzada de materiales funcionales»

Tribunal titular:

Presidente: Conrado Rillo Millán; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: M. Lourdes Calzada Coco; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Javier Battle Gelabert; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Ana Cros Stotter; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Gervasi Herranz Casabona; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: María Blanca Ros Latienda; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: José Manuel Amarilla Alvarez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Glenn Christopher Mather; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. María Varela del Arco; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Ángel Barranco Quero; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 66

«Física de materiales»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Aranzazu Arbe Méndez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Jorge Iribas Cerda; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. M. Teresa Puig Molina; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Enrique García Michel; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Juan José Mazo Torres; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Juan Colmenero de León; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: M. Ángeles Hernández Vozmediano; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Esther Barrera Villas; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Alberto Palmero Acebedo; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Antonio Badia Majos; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 67

«Materiales nanoestructurados»

Tribunal titular:

Presidenta: Isabel Sofía Ascensión Montero Herrero; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: José Francisco Fernández Lozano; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Jaime Veciana Miro; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Enrique Louis Cereceda; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María Vélez Fraga; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Ricardo García García; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: M. Isabel Osendi Miranda; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Luis Allan Pérez Maqueda; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Joaquín Ignacio Fernández Rossier; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. M. Grazia Proietti Cecconi; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 68

«Materiales funcionales avanzados»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Carmen Ocal García; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Gerardo Colon Ibáñez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Ramón Ramos Barrado; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Ángel Larrea Arbaizar; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Clara F. Conde Amiano; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Carlos Enrique Zaldo Luezas; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: María Aranzazu Díaz Cuenca; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Enrique Rodríguez Castellón; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Amador Caballero Cuesta; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Luisa Eugenia Bausa López; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 69

«Ciencia y tecnología de materiales metálicos»

Tribunal titular:

Presidente: Juan José de Damborenea González; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: M. Francisca López Fagundez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. José María Badia Pérez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Luis María Rodríguez Lorenzo; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Concepción Merino Casals; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Asunción García Escorial; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Vocales: Eva Chinarro Martín; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Jesús Ruiz Hervias; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Francisco J. Pérez Trujillo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María Concepción Gutiérrez Pérez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 70

«Materiales poliméricos»

Tribunal titular:

Presidente: Fernando Catalina Lapuente; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Eva María Maya Hernández; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Francisco Ortega Gómez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. José Miguel García Pérez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Pilar Romero Soria; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Rosario Benavente Castro; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Daniele Cangialosi; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Francisco J. González Benito; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Luis Teodoro Oriol Langa; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. María Luisa Ferrer Pla; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 71

«Síntesis y procesamiento de materiales cerámicos o vítreos»

Tribunal titular:

Presidente: German de La Fuente Leis; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Vocales: Carmen Baudin de La Lastra; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Luis Amoros Albaro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Francisco del Monte Muñoz de La Peña; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. María Dolores Salvador Moya; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Rosa Isabel Merino Rubio; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Vocales: Antonio Heliodoro de Aza Moya; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Fernando Guiberteau Cabanillas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. José Florindo Bartolome Gómez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Elena Gordo Oderiz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 72

«Materiales para la energía o la electrónica o la salud»

Tribunal titular:

Presidente: Enric Canadell Casanova; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: M. Asunción Fernández Camacho; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. María Pau Ginebra Molins; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Manuel Arturo López Quintela; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Manuel Vázquez Villalabeitia; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Concepción Rovira Angulo; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Pedro Antonio Algarabel Lafuente; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. José María González Calbet; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Isabel Arriortua Marcaida; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María José Calderón Prieto; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 73

«Materiales superconductores y física de vórtices»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Amparo Fuertes Miquel; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: José María de Teresa Nogueras; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Elena Martínez Fernández; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Antonia Señaris Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Jesús Javier Maza Frechin; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Agustín José Rodríguez González-Elipe; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: M. Lourdes Fabrega Sánchez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. María Elena Bascones Fernández de Velasco; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Rafael Navarro Linares; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Hermann Jesús Suderow; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 74

«Arquitecturas fotónicas para la mejora de la eficiencia de celdas solares emergentes»

Tribunal titular:

Presidenta: Anna Roig Serra; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Álvaro Blanco Montes; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. José Sánchez-Dehesa Moreno-Cid; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Jordi Martorell Pena; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. María Ujue González Sagardoy; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal suplente:

Presidente: Riccardo Rurali; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Vocales: Ana Ruiz Ruiz de Gopegui; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Alejandro José Martínez Abietar; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Juan Antonio Anta Montalvo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Teresa Cristina Rojas Ruiz; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Tribunal número 75

«Teoría, preparación y caracterización de nuevos materiales»

Tribunal titular:

Presidente: Enrique Gutiérrez Puebla; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: M. Belén Villacampa Naverac; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Marti Gich García; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Juan Pedro Espinos Manzorro; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Miren Nerea Zabala Unzalu; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: María Pilar Miranzo López; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Vocales: Luis Miguel García Vinuesa; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Leonor María Chico Gómez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Daniel Ruiz Molina; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Enrique Ortega Conejero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 76

«Ciencia y tecnología de aceites y aceitunas»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Gloria Márquez Ruiz; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Vocales: Damaso Carlos Hornero Méndez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Jesús Yebra Yebra; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Carmen García Parrilla; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Antonio Segura Carretero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Santiago Pedro Aubourg Martínez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Ana Gracia Pérez Rubio; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Monica Flores Llovera; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Francisco José Heredia Mira; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María Alegria Carrasco Pancorbo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 77

«Calidad y seguridad de alimentos»

Tribunal titular:

Presidente: Francisco José Morales Navas; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: M. Carmen Pérez Camino; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. María Victoria Selma García; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Rafael Pagan Tomás; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Inmaculada Viñas Almenar; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Begoña de Ancos Siguero; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Vocales: Juan Fernández-Bolaños Guzmán; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Diego Ángel Moreno Fernández; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Teresa González Jaén; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Vicente Sanchis Almenar; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 78

«Biotecnología, calidad y seguridad alimentaria»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Rosario Muñoz Moreno; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: José Luis Ruiz Barba; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. José Manuel Guillamon Navarro; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Pablo Salvador Fernández Escamez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Isabel Pardo Cubillos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Luis González Candelas; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Vocales: M. Teresa Requena Rolania; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Paloma María Manzanares Mir; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Rosa Aznar Novella; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Bruno González Zorn; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 79

«Componentes alimentarios: implicaciones en la salud»

Tribunal titular:

Presidente: Abelardo Margolles Barros; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Vocales: M. Isabel Medina Méndez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Antonio Pérez Gálvez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. José López Miranda; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María Puy Portillo Baquedano; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Patricia Ruas Madiedo; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.
Vocales: Luis Goya Suarez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Fidel Toldrá Vilardell; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Francisco Pérez Vizcaíno; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Reyes Barbera Sáez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 80

«Calidad y funcionalidad de alimentos»

Tribunal titular:

Presidenta: Clara Rosa González de Los Reyes-Gavilán; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Vocales: José María Lagaron Cabello; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Francisco José García Muriana; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Jorge Salas Salvado; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Amparo A. Alegría Torán; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Miguel Ángel Alvarez González; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Vocales: M. Dolores del Castillo Bilbao; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. M. Rocío Abia González; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Juan Manuel Duarte Pérez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María Cristina Andres Lacueva; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 81

«Alimentos y microbiota intestinal»

Tribunal titular:

Presidente: Ramón González García; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Esther Nova Rebato; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. María Pilar Fernández de Palencia Delgado; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Leónides Fernández Alvarez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Francisco José Tinahones Madueño; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Isabel Medina Méndez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Alfonso Vicente Carrascosa Santiago; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Paloma López García; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Francisco E. Rodríguez Valera; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Andres Moya Simarro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 82

«Química aplicada a la búsqueda de agentes terapéuticos innovadores»

Tribunal titular:

Presidenta: M. Jesús Pérez Pérez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: German Alejandro Rivas Caballero; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Fernando José García Tellado; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Marina Gordaliza Escobar; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Josefa Alonso Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Ernesto Quesada del Sol; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.

Vocales: Ruth Pérez Fernández; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Carmen Elisa Díaz Hernández; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Sergio Castillon Miranda; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Inmaculada Fernández Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 83

«Química organometálica: síntesis, estructura y aplicaciones»

Tribunal titular:

Presidente: Eduardo Sola Larraya; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: M. Pilar Palma Ramírez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Pedro Almendros Requena; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. María Concepcion López Martínez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Pedro José Pérez Romero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Ana Margarita López de Lama; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Antonio José Pizzano Mancera; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Marta Feliz Rodríguez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Eduardo Peris Fajames; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. M. Carmen López Mardomingo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 84

«Síntesis orgánica: metodologías y aplicaciones»

Tribunal titular:

Presidente: José Cristóbal López Pérez; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Gemma Arsequell Ruiz; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Luis Paz Carrera; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. María Victoria Alcázar Montero; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. María Consuelo Jiménez Molero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Cristina Vicent Laso; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Vocales: Amadeo Llebaria Soldevila; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José María Lassaletta Simon; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Inmaculada Robina Ramírez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Santos Fustero Lardies; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 85

«Catálisis: métodos, diseño de catalizadores y aplicaciones»

Tribunal titular:

Presidenta: Inmaculada Rodríguez Ramos; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: Marcelo Eduardo Domine; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Sixto Malato Rodríguez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Ana Arenillas de La Puente; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. M. Josefa Hernaiz Gómez-Degano; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Pedro Ávila García; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.
Vocales: M. José Sabater Picot; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Carlos Márquez Alvarez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Ramón Murillo Villuendas; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Santiago Esplugas Vidal; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 86

«Química biológica y reconocimiento molecular»

Tribunal titular:

Presidenta: Josefina Casas Brugulat; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.
Vocales: José Manuel Pérez Cañadillas; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Ana Martínez Gil; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Juan Ramón Granja Guillan; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Ana María Grandas Sagarra; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: José Luis Abad Saiz; Escala de Científicos Titulares de los OPIs.
Vocales: Juliana Sanz Aparicio; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Sonsoles Martín Santamaría; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Marco Eugenio Vázquez Sentis; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Federico Gago Badenas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 87

«Control de emisiones en procesos de generación de energía»

Tribunal titular:

Presidente: Alfonso Saiz López; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs.

Vocales: Ana Beatriz García Suárez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. M. Isabel Suelves Laiglesia; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. José Ramón Serrano Cruz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Joaquín Juan Coronas Ceresuela; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: María Teresa Moreno Pérez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Vocales: Juan Manuel Díez Tascón; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. M. Pilar Gayán Sanz; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Agustín Bueno López; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Salvador Ordóñez García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 88

«Desarrollo de metodologías analíticas en salud y medioambiente»

Tribunal titular:

Presidente: Josep Caixach Gamisans; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Vocales: Belén Gomara Moreno; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Antonio Tovar Sánchez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Tomás Undabeytia López; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Ana María Agüera López; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Jesús Sánchez Martín; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Vocales: Rafael Simo Martorell; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. M. Pilar Fernández Ramón; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Mercedes de Frutos Gómez; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Francisco Borrull Ballarin; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 89

«Síntesis y aplicaciones de nanoestructuras»

Tribunal titular:

Presidente: Rafael Notario Bueno; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs. Vocales: Olga López Serrano; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Edgar Manuel Muñoz de Miguel; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. M. Luisa García López; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Fernando Langa de La Puente; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Rebeca de Nalda Mínguez; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. Vocales: Ramón Pons Pons; Escala de Investigadores Científicos de los OPIs. Francesc Xavier Llabres Xamena; Escala de Científicos Titulares de los OPIs. José María González Calbet; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Ángela Sastre Santos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 90

«Desarrollo y aplicaciones de materiales grafénicos»

Tribunal titular:

Presidente: Carlos Andres Prieto de Castro; Escala de Profesores de Investigación de los OPIs.

Vocales: María Covadonga Pevida García; Escala de Científicos Titulares de los OPIS. Jesús Ramón Flores Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. María Pilar Miranzo López; Escala de Profesores de Investigación de los OPIS. María Ujue Alzueta Ania; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: M. Asunción de Andres Miguel; Escala de Profesores de Investigación de los OPIS.

Vocales: Roberto García Fernández; Escala de Científicos Titulares de los OPIS. M. Dolores Salvador Moya; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. José Ignacio González de La Campa; Escala de Profesores de Investigación de los OPIS. José Rodríguez Mirasol; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 91

«Computación para física de partículas»

Tribunal titular:

Presidente: Nicanor Colino Arriero, Escala de Profesores de Investigación de los OPIS.

Secretaria: María Isabel Josa Mutuberría, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Vocales: José Salt Cairols, Escala de Profesores de Investigación de los OPIS; Inés Gil Botella, Escala de Investigadores Científicos de los OPIS; Jose María Hernández Calama, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Tribunal suplente:

Presidenta: Begoña de la Cruz Martínez, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Secretario: Marcos Cerrada Canales, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Vocales: Jose María del Peso Malagón, Cuerpo de Profesores Titulares de la Universidad Autónoma de Madrid; M.ª de la Cruz Fouz Iglesias, Escala de Científicos Titulares de los OPIS; Pablo García Abia, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Tribunal número 92

«Contaminación atmosférica, de suelos y radiactiva. Análisis de riesgos»

Tribunal titular:

Presidenta: Carmen Lobo Bedmar, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Secretario: Manuel Pujadas Cordero, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Vocales: Yolanda Lechón Pérez, Escala de Científicos Titulares de los OPIS; Jose María Gómez Ros, Escala de Científicos Titulares de los OPIS; Andrés Alastuey Uros, Escala de Investigador Científico de los OPIS.

Tribunal suplente:

Presidente: Thomas Schmid Sutter, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Secretaria: Lourdes Nuñez Martí, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Vocales: Jorge Loredó Pérez, Cuerpo Catedrático de la Universidad de Oviedo; Almudena Real Gallego, Escala de Científicos Titulares de los OPIS; Dolores Fernández Rodríguez, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Tribunal número 93

«Energías renovables, análisis de sistemas energéticos y tratamiento de aguas»

Tribunal titular:

Presidenta: Nieves Vela Barrionuevo, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Secretario: José Lorenzo Balenzategui Manzanares, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Vocales: Esther Rojas Bravo, Escala de Científicos Titulares de los OPIS; Manuel I. Maldonado Rubio, Escala de Científicos Titulares de los OPIS; Yolanda Lechón Pérez, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Tribunal suplente:

Presidente: Francisco Javier Domínguez Bravo, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Secretaria: Cecilia Guillén Arqueros, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Vocales: Loreto Valenzuela Gutiérrez, Escala de Científicos Titulares de los OPIS; Antonia Pilar Fernández Ibáñez, Escala de Científicos Titulares de los OPIS; Jesús Polo Martínez, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Tribunal número 94

«Establecimiento del patrón primario y desarrollo de las capacidades del laboratorio de patrones neutrónicos del CIEMAT»

Tribunal titular:

Presidente: Eduardo Gallego Díaz, Cuerpo de Catedráticos de la Universidad Politécnica de Madrid.

Secretaria: Ana González Leitón, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Vocales: Raquel Barquero Sanz, Cuerpo de Profesores Titulares de la Universidad de Valladolid; Fernando Legarda González, Cuerpo de Catedráticos de la Universidad del País Vasco; Luis Roso Franco, Cuerpo de Catedráticos de la Universidad de Salamanca.

Tribunal suplente:

Presidenta: Pilar Íñiguez de la Torre Bayo, Cuerpo de Catedráticos de la Universidad de Valladolid.

Secretario: José Manuel Pérez Morales, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Vocales: Francisco Fernández González, Cuerpo de Catedráticos de la Universidad de Salamanca; Nuria García Herranz, Cuerpo de Profesores Titulares de la Universidad Politécnica de Madrid; M.^a Antonia López Ponte, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Tribunal número 95

«Plasmas de Fusión»

Tribunal titular:

Presidente: Carlos Hidalgo Vera, Escala de Profesores de Investigación de los OPIS.

Secretaria: Teresa Estrada García, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Vocales: Kieran McCarthy, Escala de Científicos Titulares de los OPIS; María Antonia Ochando García, Escala de Científicos Titulares de los OPIS; Francisco Castejón Magaña, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Tribunal suplente:

Presidenta: Macarena Liniers Vázquez, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Secretario: Emilio Blanco Villarreal, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Vocales: Elena de la Luna Gargantilla, Escala de Científicos Titulares de los OPIS; Ignacio Pastor Díaz, Escala de Científicos Titulares de los OPIS; Francisco Medina Yela, Escala de Científicos Titulares de los OPIS.

Tribunal número 96

«Paleontología de equinodermos»

Tribunal titular:

Presidente: Jorge Civis Llovera, Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Secretaria: Isabel Rábano Gutiérrez del Arroyo, Escala de Científicos Titulares de OPIS.

Vocales: Enrique Peñalver Mollá, Escala de Científicos Titulares de OPIS; Amelia Calonge García, Cuerpo de Catedráticos de Escuela Universitaria; Elena Moreno González de Eiris, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Graciela Delvene Ibarrola, Escala de Científicos Titulares de OPIS.

Secretario: Sergio Rodríguez García, Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Vocales: Gemma Martínez Gutiérrez, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad; Eduardo Barrón López, Escala de Científicos Titulares de OPIS; Fernando García Joral, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 97«Estratigrafía y cartografía. Modelos geológicos de estructuras de almacenamiento de CO₂ y recursos minerales».

Tribunal titular:

Presidenta: M.^a del Mar Corral Lledó, Escala de Científico Titular de OPIS.Secretaria: Rosa M.^a Mediavilla López, Escala de Científico Titular de OPIS.Vocales: M.^a Nieves Meléndez Hevia, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad; Alejandro Robador Moreno, Escala de Científico Titular de OPIS; Félix Manuel Rubio Sánchez-Aguililla, Escala de Científicos Titulares de OPIS.

Tribunal suplente:

Presidente: Cristino J. Dabrio González, Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Secretario: María del Carmen Rey Moral, Escala de Científico Titular de OPIS.

Vocales: José Luis García Lobón, Cuerpo de Ingenieros de Minas del Estado; Concepción Ayala Galán, Escala de Científico Titular de OPIS; Alejandro Diaz Montes, Escala de Científico Titular de OPIS

Tribunal número 98

«Métodos electromagnéticos y campos potenciales: aplicación a la modelización geológica 3D de estructuras geológicas y el análisis de procesos tectónicos»

Tribunal titular:

Presidenta: Carlota Escutia Dotti, Escala de Investigadores Científicos.

Secretario: Fernando Bohoyo Muñoz, Escala de Científico Titular de OPIS.

Vocales: María del Carmen Rey Moral, Escala de Científico Titular de OPIS; Félix Manuel Rubio Sánchez-Aguililla, Escala de Científico Titular de OPIS; Alfonso Muñoz Martín, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Francisco González Lodeiro, Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Secretaria: Estefanía Llave Barranco, Escala de Científico Titular de OPIS.

Vocales: Sergio Martos Rosillo, Escala de Científico Titular de OPIS; Emma Suriñac Cornet, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad; Concepción Ayala Galán, Escala de Científico Titular de OPIS.

Tribunal número 99

«Biología computacional y genómica de biosistemas»

Tribunal titular:

Presidente: Juan Carlos del Pozo; Escala de Científico Titular OPIs.

Secretaria: Rosa Arroyo García; Escala de Científico Titular OPIs.

Vocales: Antonio Molina Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Belén Picó Sirvent; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. Cayo Ramos Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad

Tribunal suplente:

Presidente: Jose Antonio Jarillo Quiroga; Escala de Científico Titular OPIs.

Secretaria: Mónica Pernas Ochoa; Escala de Científico Titular OPIs.

Vocales: Juan Orellana Saavedra; Cuerpo de Catedráticos de Universidad. Mar Castellano Moreno; Escala de Científico Titular OPIs; Isabel Díaz Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 100

«Estrategias de manejo reproductivo en ganadería»

Tribunal titular:

Presidente: Julián Santiago Moreno; Escala de Científico Titular OPIs;

Secretaria: Susana Astiz Blanco; Escala de Científico titular OPIs.

Vocales: Inmaculada Rodríguez Artilles; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad; Jordi Roca Aleu; Cuerpo de Catedráticos de Universidad; María Victoria Falceto Recio; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Antonio Bulnes; Escala de Científico Titular OPIs.

Secretario: Raúl Sánchez Sánchez; Escala de Científico Titular OPIs.

Vocales: Josep Gasas Gaso; Cuerpo de Catedráticos de Universidad; Rosa María García García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad. M.^a Teresa Muiño Blanco; Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 101

«Epidemiología y análisis de riesgo de las enfermedades infecciosas animales»

Tribunal titular:

Presidente: Víctor Briones Dieste, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Secretaria: Jovita Fernández Piñero, Escala de Científico Titular OPIs.

Vocales: Dolores Cid Vázquez, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad; Agustín Estrada Peña, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad; Joaquín Goyache Goñi, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: María Luisa Arias Neira, Escala de Científico Titular OPIs.

Secretario: Carmina Gallardo Frontaura, Escala de Científico Titular OPIs.

Vocales: Librado Carrasco Otero, Cuerpo de Catedráticos de Universidad, Raúl Ortiz de Lejarazu, Cuerpo de Profesores de Universidad; Montserrat Agüero García, Escala de Científico Titular OPIs.

Tribunal número 102

«Investigación en enfermedades virales hepáticas humanas»; «Investigación en enfermedades bacterianas humanas vacunables»; «Investigación en enfermedades bacterianas respiratorias humanas»; «Investigación en salud pública en enfermedades infecciosas humanas»; «Investigación en salud pública en enfermedades crónicas humanas»; «Investigación en metrología en sanidad ambiental» e «Investigación en tecnologías sanitarias»

Tribunal titular:

Presidente: Manuel Cuenca Estrella. Escala de Profesores de Investigación de los Organismos Públicos de Investigación.

Secretaria: Lucía Pérez Álvarez, Escala Técnica de Gestión de Organismos Autónomos.

Vocales: Ignacio Galán Labaca. Escala de Científicos Titulares de Investigación de los Organismos Públicos de Investigación; M. Argelia Castaño Calvo, Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación; Pilar Guallar Castellón, Escala de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidenta: Isabel Noguez Zambrano, Escala de Médicos-Inspectores. Cuerpo Inspección Sanitaria de la Administración de la Seguridad Social.

Secretario: Miguel Calero Lara, Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación.

Vocales: Adolfo Muñoz Carrero, Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación; M. Luisa Toribio García, Escala de Profesores de Investigación de los Organismos Públicos de Investigación; María del Carmen Vives Cases, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 103

«Física de la corona solar»

Tribunal titular:

Presidente: Carlos Martínez Roger; Escala de Científicos Titulares de OPIS.

Secretaria: Clara Régulo Rodríguez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: Teodora Roca Cortés; Cuerpo de Catedráticos de Universidad; Ignacio Trujillo Cabrera; Escala de Científicos Titulares de OPIS; Carme Jordi Nebot, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Enric Pallé Bago; Escala de Científicos Titulares de OPIS.

Secretaria: M.^a Jesús Arévalo Morales; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: Fernando Moreno Insertis; Cuerpo de Catedráticos de Universidad; Jose Carlos del Toro Iniesta; Escala de Investigadores Científicos de OPIS; Rosario López Hermoso, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 104

«Detección y caracterización de exoplanetas por el método de tránsitos»

Tribunal titular:

Presidente: Enric Pallé Bago; Escala de Científicos Titulares de OPIS.

Secretaria: M.^a Jesús Arévalo Morales; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: Maria Rosa Zapatero Osorio; Escala de Investigadores Científicos de OPIS; Javier Licandro Goldaracena; Escala de Científicos Titulares de OPIS; Ignasi Ribas Canudas; Escala de Investigadores Científicos de OPIS.

Tribunal suplente:

Presidente: Carlos Martínez Roger; Escala de Científicos Titulares de OPIS.

Secretaria: Carme Gallart Gallart; Escala de Científicos Titulares de OPIS.

Vocales: Luisa Lara López, Escala de Investigadores Científicos de OPIS; Nicolas Lodieu; Escala de Científicos Titulares de OPIS; José Miguel Mass Hesse; Escala de Investigadores Científicos de OPIS

Tribunal número 105

«Astrofísica»

Tribunal titular:

Presidente: Juan Antonio Belmonte Avilés; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Secretario: José Alberto Rubiño Martín; Escala de Científicos Titulares de OPIS.

Vocales: Carme Jordi Nebot; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad; Basilio Ruíz Cobo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad; Monserrat Villar Martín; Escala de Investigadores Científicos de OPIS.

Tribunal suplente:

Presidente: Carlos Allende Prieto; Escala de Científicos Titulares de OPIS.

Secretaria: Begoña García Lorenzo; Escala de Científicos Titulares de OPIS.

Vocales: Francesca Figueras Siñol; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad; Fernando Pérez Hernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad; Almudena Zurita Muñoz, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 106

«Evaluación integral de la contaminación marina»

Tribunal titular:

Presidente: Juan Domingo Bellas Bereijo; Investigador Científico de OPIS.

Secretaria: Lucía Viñas Diéguez; Científico Titular de OPIS.

Vocales: Juan Antonio Campillo González; Científico Titular de OPIS. Soledad Muniategui Lorenzo; Catedrático de Universidad. Sagrario Arrieta Algarra; Técnico Facultativo Superior de Organismos Autónomos del Ministerio de Medio Ambiente.

Tribunal suplente:

Presidenta: Marina Albentosa Verdú; Científico Titular de OPIS.

Secretario: Juan Santos Echeandía; Científico Titular de OPIS.

Vocales: Victoria Besada Montenegro; Científico Titular de OPIS; Óscar Nieto Palmeiro, Profesor Titular de Universidad; Víctor M. León León, Científico Titular de OPIS.

Tribunal número 107

«Ecología Bentónica»

Tribunal titular:

Presidente: Alberto Serrano López; Científico Titular de OPIS.

Secretaria: Raquel Goñi Beltrán de Garizurieta; Científico Titular de OPIS.
Vocales: Joan Enric Cartes Rodríguez; Investigador Científico de OPIS. Salud Deudero Company; Científico Titular de OPIS. Josep Maria Gili Sardá; Profesor de Investigación de OPIS.

Tribunal suplente:

Presidente: Enric Massuti Sureda; Profesor de Investigación de OPIS.
Secretaria: M.^a Izaskun Preciado Ramírez; Científico Titular de OPIS.
Vocales: Maria del Carmen Salas Casanova; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad; Federico Alvarez Prado; Científico Titular de OPIS y Creu Palacín Cabañas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 108

«Acuicultura marina: Diversificación de especies y aplicación de nuevas tecnologías»

Tribunal titular:

Presidenta: Montserrat Pérez Rodríguez; Científico Titular de OPIS.
Secretario: Pedro Miguel Rodrigues Dos Santos Domingues; Científico Titular de OPIS.
Vocales: Jaume Pérez Sánchez; Profesor de Investigación de OPIS. Beatriz Novoa García; Profesor de Investigación de OPIS. Marta Arizcun Arizcun; Científico Titular de OPIS.

Tribunal suplente:

Presidente: Eduardo Almansa Berro; Científico Titular de OPIS.
Secretaria: Inmaculada Rasines Pérez; Científico Titular de OPIS.
Vocales: Juan Carlos Navarro Tárrega; Investigador Científico de OPIS. Isabel Riveiro Alarcón; Científico Titular de OPIS. Antonio Figueras Huerta; Profesor de Investigación de OPIS.

Tribunal número 109

«Modelado y evaluación del estado de los recursos acuáticos vivos demersales, asesoramiento sobre la gestión de la pesca y la evaluación de la gestión desde un punto de vista ecosistémico»

Tribunal titular:

Presidente: Santiago Cerviño López; Científico Titular de los OPIS.
Secretario: Francisco de Asís Velasco Guevara; Científico Titular de OPIS.
Vocales: Francisco Saborido Rey; Investigador Científico de OPIS. María del Mar Sacau Cuadrado; Científico Titular de OPIS. Isabel Riveiro Alarcón; Científico Titular de OPIS.

Tribunal suplente:

Presidenta: Beatriz Morales Nin; Profesor de Investigación de OPIS.
Secretaria: M.^a de la Paz Sampedro Pastor; Científico Titular de OPIS.
Vocales: Alberto Serrano López; Científico Titular de OPIS. Alberto González-Garcés Santiso; Científico Titular de OPIS. Jose M. da Rocha; Profesor Titular de Universidad

Tribunal número 110

«Dinámica de poblaciones y evaluación de stocks demersales y pequeños pelágicos explotados por la flota española, con especial incidencia en África Occidental»

Tribunal titular:

Presidente: Ignacio Sobrino Yraola; Investigador Científico de OPIS.

Secretaria: María Teresa García Santamaría; Científico Titular de OPIS.
Vocales: Eduardo Balguerías Guerra; Científico Titular de OPIS. Paz Sampedro Pastor;
Científico Titular de OPIS. Ana Gordo Ezquerra; Científico Titular de OPIS
Tribunal suplente:

Presidente: Pablo Abaunza Martínez; Científico Titular de OPIS.
Secretaria: Catalina Perales Raya; Científico Titular de OPIS.
Vocales: Jordi Lleonart Aliberas; Investigador Científico de OPIS. Ana Ramos Martos;
Científico Titular de OPIS. Juan Gil Herrera; Científico Titular de OPIS

Tribunal número 111

«Instrumentación espacial para exploración del cosmos».

Tribunal titular:

Presidente: Francisco Javier Alda Serrano, Cuerpo de Catedráticos de Universidad.
Secretaria: M.^a Dolores Sabau Graziati, Escala de Científicos Superiores de la
Defensa.

Vocales: Laura López Campano, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad;
Alberto Castro Tirado, Escala de Profesores de Investigación de Organismos Públicos de
Investigación, Isabel Pérez Grande, Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal suplente:

Presidente: Carlos Hidalgo Vera, Escala de Profesores de Investigación de Organismos
Públicos de Investigación.

Secretaria: Margarita Yela González, Escala de Científicos Superiores de la Defensa.

Vocales: Luisa Lara López, Escala de Investigadores Científicos de Organismos
Públicos de Investigación; Victorino Parro García, Escala de Investigadores Científicos de
los Organismos Públicos de Investigación, Isabel Gonzalo Fonrodona, Cuerpo de
Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 112

«Plataformas aéreas de investigación. ICTS. Ciencia aeronáutica»

Tribunal titular:

Presidente: José Luis Sánchez Gómez, Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Secretaria: Laura Hernando Guadaño, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: M.^a Ángeles Aguilera Bazán, Escala de Investigadores Científicos de
Organismos Públicos de Investigación; Manuel Sánchez Rubio, Escala de Científicos
Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, Malte Richard Karl Frövel, Escala
de Investigadores Científicos de Organismos Públicos de Investigación.

Tribunal suplente:

Presidente: José Antonio Gutiérrez de Mesa, Cuerpo de Profesores Titulares de
Universidad.

Secretaria: Rosa M.^a Arnaldo Valdés, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

Vocales: Elena González Toril, Escala de Científicos Titulares de los Organismos
Públicos de Investigación; Carlos Lozano Rodríguez, Escala de Científicos Titulares de los
Organismos Públicos de Investigación, Alina del Carmen Agüero Bruna, Escala de
Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación.

ANEXO III

Instrucciones para cumplimentar la solicitud

Este apartado se rellenará según lo establecido en la solicitud de admisión a pruebas selectivas en la Administración Pública y liquidación de tasas de derechos de examen (modelo 790) y en las siguientes instrucciones particulares.

En el encabezamiento de la solicitud, en el recuadro correspondiente a Ministerio, los aspirantes consignarán: «Economía y Competitividad». En el recuadro relativo a centro gestor se hará constar «Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación» y entre paréntesis se consignará el Organismo al que corresponde la especialidad por la que se presenta.

En el recuadro 15, «Cuerpo o Escala», se consignará «Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación» consignándose el código 6152 en el espacio reservado para el mismo que figura a su lado.

En el recuadro 16, «Especialidad, área o asignatura», se consignará el perfil al que se concurre (indicar solamente uno).

En el recuadro 17, «Forma de acceso», se consignará «L» (acceso libre).

En el recuadro 18, «Ministerio/Órgano/Entidad convocante», se consignará «Ministerio de Economía y Competitividad».

En el recuadro 19, se consignará la fecha del «Boletín Oficial del Estado» en el que haya sido publicada la convocatoria.

En el recuadro 20, «Provincia de examen», no se consignará nada, la localidad y el lugar en el que se celebraran cada una de las dos fases del concurso se comunicaran a los aspirantes en la Orden por la que se aprueben las listas provisionales de admitidos y excluidos al proceso selectivo.

En el recuadro 21, «Grado de Discapacidad», los aspirantes con discapacidad podrán indicar el porcentaje de discapacidad que tengan acreditado, y solicitar, expresándolo en el recuadro 23, las posibles adaptaciones de tiempo y medios para la realización de los ejercicios en que esta adaptación sea necesaria.

Los aspirantes con un grado de discapacidad igual o superior al 33 % que deseen participar en el proceso selectivo por el cupo de reserva para personas con discapacidad, deberán indicarlo en el recuadro 22.

En el recuadro 24, «Títulos académicos oficiales», se hará constar la titulación que se posee para participar en las pruebas selectivas.

En el recuadro 25, apartado A), del epígrafe «Datos a consignar según las Bases de la convocatoria», los candidatos extranjeros o de otros Estado Miembros de la Unión Europea harán constar el idioma por el que optan para realización del proceso selectivo: «español» o «inglés».

El importe de la tasa por derechos de examen será, con carácter general, de 29,89 euros y para las familias numerosas de categoría general de 14,95 euros.

Estarán exentas del pago de esta tasa:

a) Las personas con un grado de discapacidad igual o superior al 33%, debiendo acompañar a la solicitud certificado acreditativo de tal condición.

b) Las personas que figurasen como demandantes de empleo durante el plazo, al menos, de un mes anterior a la fecha de la convocatoria. Serán requisitos para el disfrute de la exención que, en el plazo de que se trate, no hubieran rechazado oferta de empleo adecuado ni se hubiesen negado a participar, salvo causa justificada, en acciones de promoción, formación o reconversión profesionales y que, asimismo, carezcan de rentas superiores, en cómputo mensual, al Salario Mínimo Interprofesional.

La certificación relativa a la condición de demandante de empleo, con los requisitos señalados, se solicitará en la oficina de los servicios públicos de empleo. En cuanto a la acreditación de las rentas se realizará mediante una declaración jurada o promesa escrita del solicitante. Ambos documentos deberán acompañarse a la solicitud.

c) Las familias numerosas de categoría especial, en los términos del artículo 12.1.c) de la Ley 40/2003, de 18 de noviembre, de Protección de la Familia Numerosa, tendrán

derecho a una exención del 100 por 100 de la tasa. La condición de familia numerosa se acreditará mediante el correspondiente título actualizado.

d) Las víctimas del terrorismo, entendiéndose por tales, a los efectos regulados en la disposición final quinta de la Ley Orgánica 9/2015, de 28 de julio, las personas que hayan sufrido daños físicos y psíquicos como consecuencia de la actividad terrorista y así lo acrediten mediante sentencia judicial firme o en virtud de resolución administrativa por la que se reconozca tal condición, su cónyuge o persona que haya convivido con análoga relación de afectividad, el cónyuge del fallecido y los hijos de los heridos y fallecido.

La falta de justificación del abono de los derechos de examen o de encontrarse exento determinará la exclusión del aspirante.

La solicitud se dirigirá a la Secretaria de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación del Ministerio de Economía y Competitividad.