

II. AUTORIDADES Y PERSONAL

B. Oposiciones y concursos

MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD

- 3750** *Resolución de 30 de marzo de 2017, de la Subsecretaría, por la que se aprueba la relación provisional de admitidos y excluidos, se determina fecha, lugar y hora de comienzo del primer ejercicio de la fase de oposición y se modifica la composición de varios tribunales calificadores, del proceso selectivo para el ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 25 de octubre de 2016.*

De conformidad con lo establecido en el artículo 20 del Reglamento General de Ingreso de Personal al Servicio de la Administración General del Estado y de Provisión de Puestos de Trabajo y Promoción Profesional de los Funcionarios Civiles de la Administración General del Estado, aprobado por Real Decreto 364/1995, de 10 de marzo y en el apartado decimotercero de la Orden APU/3416/2007, de 14 de noviembre, por la que se establecen las bases comunes que rigen los procesos selectivos para el ingreso o acceso en cuerpos o escalas de la Administración General del Estado, resuelvo:

Primero.

Declarar aprobadas las relaciones provisionales de aspirantes admitidos y excluidos al proceso selectivo para el ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, convocadas por Resolución de 25 de octubre de 2016 («Boletín Oficial de Estado» n.º 260, de 27 de octubre). Las listas completas de aspirantes admitidos podrán consultarse en la página web de los Organismos a los que corresponden las diversas especialidades y en la del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad.

Segundo.

Publicar la relación provisional de excluidos que figura como anexo I de esta orden, con indicación de los motivos de exclusión.

Tercero.

Convocar a los aspirantes admitidos para la celebración del primer ejercicio de la oposición en la fecha, hora y lugar que se especifica en el anexo II de esta orden.

Cuarto.

Tanto los aspirantes excluidos como los omitidos, por no figurar ni en la lista de admitidos ni en la de excluidos, disponen de un plazo de diez días hábiles, contados a partir del siguiente al de la publicación de esta orden en el «Boletín Oficial del Estado», para subsanar los defectos que hayan motivado su no admisión o la omisión simultánea en las listas de admitidos y excluidos. Los escritos de subsanación de defectos podrán presentarse en los Registros Generales de los Organismos correspondientes a la especialidad a la que se concurre, cuyas direcciones figuran en el apartado 5.3 de la convocatoria.

Concluido este plazo, si se producen modificaciones, se hará pública la lista definitiva de aspirantes admitidos y, en su caso, de excluidos, que se expondrán en los mismos lugares que se indican en el apartado primero de esta Orden.

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

Quinto.

Vistas las renunciaciones presentadas por miembros de ocho Tribunales Calificadores se procede a su sustitución:

Tribunal número 29 del perfil académico «Biología y/o ecología vegetal», se sustituye a la Presidenta Titular, doña María Josefa Molina Donate, por don Miguel Verdú del Campo, perteneciente a la Escala de Investigadores Científicos de OPIS. Se sustituyen a los Vocales Titulares, don Francisco Ignacio Puignaire de Iraola y don Adrián Escudero Alcántara por don Roberto Alfonso Lázaro Suau y doña Leonila Laiz Trobajo, respectivamente, ambos pertenecientes a la Escala de Científicos Titulares de OPIS.

Tribunal número 33 del perfil académico «Registro sedimentario y cambio global», se sustituye al Presidente Titular, don Sergio Sánchez del Moral, por doña M. Pilar Llorens García, perteneciente a la Escala de Científicos Titulares de OPIS. Se sustituye a la Presidenta Suplente doña Hearther M. Stoll Donath por don Joaquín Rodríguez Vidal, perteneciente al Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 45 del Perfil académico «Protección y producción sostenible de cultivos». Se sustituye al Presidente Titular, don Diego Rubiales Olmedo por don Alberto Fereres Castiel, perteneciente a la Escala de Profesores de Investigación de OPIS. Se sustituye a la Presidenta Suplente doña Francisca López Granados, por doña María Elisa Viñuela Sandoval, del Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Tribunal número 62 del perfil académico «Óptica, fotónica y sistemas complejos». Se sustituye al Presidente Titular, don Bert Ingo Fischer, por don Emilio Hernández García, de la Escala de Profesores de Investigación de OPIS y se sustituye a la Presidenta Suplente, doña Roberta Zambrini, por doña María Rosa López Gonzalo perteneciente a la Escala de Profesores Titulares de Universidad.

Tribunal número 100 del perfil académico «Estrategias de manejo reproductivo en ganadería», se sustituye al Presidente Titular, don Julián Santiago Moreno por don Jesús Fernández Martín, perteneciente a la Escala de Científicos Titulares de OPIS; se sustituye al Presidente Suplente, don Antonio Bulnes, por don Miguel Ángel Jiménez Clavero perteneciente a la Escala de Investigadores científicos de OPIS. Del mismo modo, se sustituye a la Secretaria Titular, doña Susana Astiz Blanco, por don Óscar González Recio, perteneciente a la Escala de Científicos Titulares de OPIS y al Secretario Suplente, don Raúl Sánchez Sánchez por y doña María Jesús Cocero Oviedo perteneciente a la Escala de Científicos Titulares de OPIS.

Tribunal número 105 del perfil académico «Astrofísica», se procede a la corrección del error en la denominación de la escala a la que pertenece la vocal Monserrat Villar Martín. La Escala de pertenencia correcta es la de Científicos Titulares de OPIS.

Tribunal número 108 del perfil académico de «Acuicultura marina: Diversificación de especies y aplicación de nuevas tecnologías». Se sustituye al Presidente Suplente, don Eduardo Almansa Berro, por don Juan Carlos Navarro Tárrega, de la Escala de Investigadores Científicos de OPIS y a los vocales suplentes don Juan Carlos Navarro Tárrega y don Antonio Figueiras Huerta por doña Laureana Rebordinos González y don Evaristo Luis Mañanós Sánchez respectivamente, perteneciente la primera al Cuerpo de Catedráticos de Universidad y el segundo a la Escala de Investigadores Científicos de OPIS.

Tribunal número 109 del perfil académico de «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», se efectúa una corrección en el nombre y apellidos de dos miembros del mismo, en concreto en el Tribunal Titular donde dice: «Vocal, D. Francisco Saborido Rey», debe decir: «D. Juan Francisco Saborido Rey» y en el tribunal Suplente, donde dice: «D. Jose M. de Rocha», debe decir: «D. José María da Rocha Álvarez».

Madrid, 30 de marzo de 2017.–El Subsecretario de Economía, Industria y Competitividad, Alfredo González-Panizo Tamargo.

ANEXO I

RELACIÓN PROVISIONAL DE ASPIRANTES EXCLUIDOS

Escala de Científicos Titulares de OPIS, acceso libre, OEP 2016

Acceso General

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	Motivos de exclusión	OPI
X2708696D	AGUZZI, JACOPO.	BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA DEL SISTEMA BENTÓNICO.	(F)	CSIC
78874659T	ALBIZÚA AGUINACO, AMAIA.	DESARROLLO TERRITORIAL, CONFLICTOS SOCIALES Y MEDIO AMBIENTE.	(C) (E) (G) (I)	CSIC
51078721E	ALCONADA ROMERO, ÁLVARO.	ANTROPOLOGÍA CULTURAL.	(F)	CSIC
48400745M	ALEMÁN GUILLÉN, FERNANDO.	BIOQUÍMICA Y FISIOLÓGIA DE PLANTAS.	(I)	CSIC
50254786	ALLSOP, THOMAS DAVIS PAUL.	ÓPTICA, FOTÓNICA Y SISTEMAS COMPLEJOS.	(H)	CSIC
50879916Y	ÁLVAREZ GALLEGU, ELENA.	LENGUAS DE CORPUS Y HUMANIDADES DIGITALES.	(C) (E) (G)	CSIC
25414353C	ARTAL SANZ, MARTA.	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD.	(Z)	CSIC
44021308K	ARTIGAS ESCLUSA, JORDI.	ROBÓTICA, VISIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO.	(C) (E) (G)	CSIC
52731782G	BELDA LOIS, JUAN MANUEL.	SISTEMAS AVANZADOS DE MODELADO Y CONTROL: TRANSPORTE INTELIGENTE, ACTUADORES NO-LINEALES, INDUSTRIA DEL FUTURO, INTERFACES HOMBRE-MAQUINA.	(I)	CSIC
48858590N	BERNAL GUZMÁN, PATRICIA.	BIOLOGÍA Y BIOTECNOLOGÍA DE MICROORGANISMOS EN CIENCIAS AGRARIAS.	(I)	CSIC
10088569X	BLANCO BENAVENTE, SANDRA.	CARACTERIZACIÓN DE ALTERACIONES MOLECULARES Y VÍAS DE SEÑALIZACIÓN CELULAR EN PROCESOS TUMORALES.	(I)	CSIC
Y4438036Q	BLEIDORN, CHRISTOPH.	BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA DEL SISTEMA BENTÓNICO.	(H)	CSIC
36112191Y	BODELÓN GONZÁLEZ, GUSTAVO.	BIOTECNOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA MOLECULAR.	(I)	CSIC
47700430V	CABALLERO GARCÍA, MARÍA DOLORES.	ASTROFÍSICA Y CIENCIAS DEL ESPACIO.	(Q)	INTA
80070968X	CALERO BERNAL, RAFAEL.	EPIDEMIOLOGÍA Y ANÁLISIS DE RIESGOS DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS ANIMALES.	(C)	INIA
44951165B	CAÑO ORTIGOSA, JOSÉ LUIS.	ESTUDIOS AMERICANOS: IDENTIDADES SOCIALES Y MULTICULTURALIDAD EN LATINOAMÉRICA.	(I)	CSIC
36098827M	CARREGAL ROMERO, SUSANA.	SÍNTESIS Y APLICACIONES DE NANOESTRUCTURAS.	(I)	CSIC
07983291Z	CASTELLANO SÁNCHEZ, MARÍA ESTHER.	CARACTERIZACIÓN DE ALTERACIONES MOLECULARES Y VÍAS DE SEÑALIZACIÓN CELULAR EN PROCESOS TUMORALES.	(F)	CSIC
09443000M	CASTRO BLÁZQUEZ, PEDRO MIGUEL.	TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN.	(C)	CSIC
43686297M	CASTRO GARCIA, ÓSCAR.	FILOSOFÍA DE LA CULTURA Y DE LA CIENCIA.	(F)	CSIC
78735372 R	COSTA PORTELA, MARÍA DEL MAR.	ACUICULTURA MARINA: DIVERSIFICACIÓN DE ESPECIES Y APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.	(I)	IEO

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	Motivos de exclusión	OPI
Y4547770V	CRAILSHEIM, EBERHARD.	POLÍTICA EXTERIOR ESPAÑOLA EN LA EDAD MODERNA.	(H)	CSIC
33543191Z	CRIADO FERNANDEZ, ALEJANDRO.	SÍNTESIS ORGÁNICA: METODOLOGÍAS Y APLICACIONES.	(F)	CSIC
25478546C	CUARTERO YAGÜE, VERA.	DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN AVANZADA DE MATERIALES FUNCIONALES.	(I)	CSIC
20431020M	CUQUERELLA ALABORT, MARÍA CONSUELO.	QUÍMICA APLICADA A LA BÚSQUEDA DE AGENTES TERAPÉUTICOS INNOVADORES.	(I)	CSIC
74670122R	CURIEL GAMIZ, JOSE ANTONIO.	CALIDAD Y FUNCIONALIDAD DE ALIMENTOS.	(I)	CSIC
11811202N	CURIEL YUSTE, JORGE.	CAMBIO GLOBAL EN ORGANISMOS Y ECOSISTEMAS.	(F)	CSIC
2647164W	DE GREGORIO MONSALVO, ITZIAR.	ASTROBIOLOGÍA.	(G)	CSIC
X8088769 Z	DE MATOS ARAUJO, CRISTIANO VENICIUS.	EVALUACIÓN INTEGRAL DE LA CONTAMINACIÓN MARINA.	(I)	IEO
P10260396	DE VILHENA ANDRADE FERREIRA SYKES, ANTÓNIO.	ACUICULTURA MARINA: DIVERSIFICACIÓN DE ESPECIES Y APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.	(G) (H)	IEO
Y3984990R	DUBINI, ALEXANDRA.	ENERGÍAS RENOVABLES, ANÁLISIS DE SISTEMAS ENERGÉTICOS Y TRATAMIENTO DE AGUAS.	(H)	CIEMAT
48390096M	EGEA SÁNCHEZ, MARÍA ISABEL.	BIOQUÍMICA Y FISIOLÓGIA DE PLANTAS.	(I) (Z)	CSIC
73492846A	ELGUEZALBAL MENDEZ, MIKEL DE.	CALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS.	(G) (H)	CSIC
02908682X	ESTELLA NORIEGA, IGNACIO.	HISTORIA DEL ARTE.	(F)	CSIC
X7868678X	ESTRELA GRACIAS, NUNO RICARDO.	ROBÓTICA, VISIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO.	(H)	CSIC
X7443260T	FAIZE, MOHAMED.	GENÉTICA Y MEJORA DE CULTIVOS LEÑOSOS Y ESPECIES DE INTERÉS FORESTAL.	(H)	CSIC
45595243C	FERNÁNDEZ GALINDO, BEATRIZ.	ECOTOXICOLOGÍA: EVALUACIÓN DE LOS CONTAMINANTES Y DEL RIESGO AMBIENTAL.	(Q)	IEO
71942506R	FERNÁNDEZ GONZÁLEZ, SERGIO.	PLATAFORMAS AÉREAS DE INVESTIGACIÓN. ICTS. CIENCIA AERONÁUTICA.	(I)	INTA
38136956N	FERNÁNDEZ OVEJA, MARTA.	PROTECCIÓN Y PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE CULTIVOS.	(C) (E) (G) (I) (Z)	CSIC
Y1788999G	GALINDO PÉREZ, LEE ANN.	BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA DEL SISTEMA BENTÓNICO.	(H)	CSIC
Y4561645T	GALLA, TOBIAS.	FÍSICA TEÓRICA.	(H)	CSIC
07984263C	GARCÍA CORTÉS, JUAN CARLOS.	BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR.	(I)	CSIC
25469939S	GARCÍA GARCÍA, MIRIAM.	ASTROBIOLOGÍA.	(F)	CSIC
44020511	GARCIA GIMENEZ, SONIA MARTA.	BIOLOGÍA Y/O ECOLOGÍA VEGETAL.	(I) (Z)	CSIC
46744597H	GARCÍA NOVOA, ROSA.	BIOGEOQUÍMICA MARINA.	(I) (Z)	CSIC
78697610M	GARCÍA PADRÓN, ELISEBA.	ECOLOGÍA BENTÓNICA.	(Z)	IEO
46132501K	GENOVART MILLET, MERITXELL.	ECOLOGÍA ANIMAL.	(F)	CSIC
Y1580779A	GHANEM, MICHEL.	MODELIZACIÓN DE SISTEMAS AGRARIOS.	(H)	CSIC
53730009P	GOLDENBERG VILAR, ALEJANDRA.	BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA DEL SISTEMA BENTÓNICO.	(H)	CSIC
28699961J	GÓMEZ GARCÍA, MARIA ROSARIO.	BIOTECNOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA MOLECULAR.	(G)	CSIC
27304794E	GÓMEZ GUTIÉRREZ, JUAN JOSE.	HISTORIA DEL ARTE.	(E) (G)	CSIC
01829438H	GONZÁLEZ DE LA PEÑA, MANUEL ÁNGEL.	BIOMEDICINA.	(E)	CSIC
75757621Z	GONZÁLEZ DUARTE, MANUEL MARÍA.	ECOLOGÍA BENTÓNICA.	(O)	IEO
28822091D	GONZÁLEZ ESTÉVEZ, ESCARDIEL.	ESTUDIOS AMERICANOS: POLÍTICA, IDEOLOGÍAS Y CREACIÓN ARTÍSTICA EN LATINOAMÉRICA.	(I)	CSIC
44075818K	GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, ANA MARÍA.	GENÉTICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBÁCEOS.	(I) (Z)	CSIC

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	Motivos de exclusión	OPI
45526733G	GONZÁLEZ LORENZO, JOSÉ GUSTAVO.	DINÁMICA DE POBLACIONES Y EVALUACIÓN DE STOCKS DEMERSALES Y PEQUEÑOS PELÁGICOS EXPLOTADOS POR LA FLOTA ESPAÑOLA, CON ESPECIAL INCIDENCIA EN ÁFRICA OCCIDENTAL.	(F)	IEO
49892424L	GUERRERO VASQUEZ, GUILLERMO ANDRÉS.	QUÍMICA APLICADA A LA BÚSQUEDA DE AGENTES TERAPÉUTICOS INNOVADORES.	(E) (G)	CSIC
01933542R	HERNÁNDEZ FOLGADO, LAURA.	QUÍMICA APLICADA A LA BÚSQUEDA DE AGENTES TERAPÉUTICOS INNOVADORES.	(I)	CSIC
17438194P	HERNÁNDEZ RUIZ, JOSE JAVIER.	HISTORIA DEL ARTE.	(F)	CSIC
71647107Z	HERRERO FRESNO, ANA.	BIOTECNOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA MOLECULAR.	(G)	CSIC
Y0992514D	HINZ, HILMAR.	BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA DEL SISTEMA BENTÓNICO.	(H)	CSIC
X5365531E	HUSAR, ATTILA PETER.	ROBÓTICA, VISIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO.	(F)	CSIC
30568632E	IBAÑEZ ORTEGA, NORBERTO.	DESARROLLO TERRITORIAL, CONFLICTOS SOCIALES Y MEDIO AMBIENTE.	(C) (E) (G)	CSIC
39428912N	ISLA SAAVEDRA, JOSÉ ENRIQUE.	BIOGEOQUÍMICA MARINA.	(F)	CSIC
Y4046155D	JERCOG, PABLO.	NEUROBIOLOGÍA MOLECULAR, CELULAR Y DE SISTEMAS.	(I)	CSIC
X2602057K	KESKA, MONIKA.	HISTORIA DEL ARTE.	(I)	CSIC
18040341S	LAFUERZA BIELSA, SARA.	DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN AVANZADA DE MATERIALES FUNCIONALES.	(I)	CSIC
X2303116B	LALIOTI, VASILIKI.	BIOMEDICINA.	(F)	CSIC
08930145G	LIRAS TORRENTE, MARTA ANGELA.	MATERIALES POLIMÉRICOS.	(I)	CSIC
Y3933489C	LOMBARDO, UMBERTO.	REGISTRO SEDIMENTARIO Y CAMBIO GLOBAL.	(F) (H)	CSIC
29072879M	LOPEZ ATALAYA MARTÍNEZ, JOSE PASCUAL.	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR, CELULAR Y DE SISTEMAS.	(C) (E) (G)	CSIC
21503876A	LOPEZ LOPEZ, ARANZAZU.	ALIMENTOS Y MICROBIOTA INTESTINAL.	(F)	CSIC
Y2348271P	LORUSSO, GIULIA.	TEORÍA, PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS MATERIALES.	(H)	CSIC
52298804R	LUCAS RODRIGUEZ, RICARDO.	SÍNTESIS ORGÁNICA: METODOLOGÍAS Y APLICACIONES.	(F)	CSIC
34766192J	MACIA BROS, FERRAN.	MATERIALES PARA LA ENERGÍA O LA ELECTRÓNICA O LA SALUD.	(I) (Z)	CSIC
44964851N	MACIAS MOY, DIEGO MANUEL.	BIOGEOQUÍMICA MARINA.	(I)	CSIC
Y0283510A	MANNELLI, ILARIA.	QUÍMICA BIOLÓGICA Y RECONOCIMIENTO MOLECULAR.	(H)	CSIC
05430313J	MARTINEZ MAZA, CAYETANA.	CAMBIO GLOBAL EN ORGANISMOS Y ECOSISTEMAS.	(F) (I) (Z)	CSIC
34264275W	MARTINEZ MOURE, OLGA.	DESARROLLO TERRITORIAL, CONFLICTOS SOCIALES Y MEDIO AMBIENTE.	(G)	CSIC
52880142Z	MATATAGUI CRUZ, DANIEL.	TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN.	(I) (Z)	CSIC
X9842604F	MENDOZA PALOMARES, MANUEL ERNESTO.	BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR.	(H)	CSIC
71947781D	MERINO SUANCES, ANDRÉS.	PLATAFORMAS AÉREAS DE INVESTIGACIÓN. ICTS. CIENCIA AERONÁUTICA.	(I)	INTA
75234633T	MIRALLES MELLADO, ISABEL.	REGISTRO SEDIMENTARIO Y CAMBIO GLOBAL.	(I)	CSIC
36138148L	MIRAMONTES SEQUEIROS, LUZ CALIA.	ECOLOGÍA EVOLUTIVA Y/O ECOLOGÍA APLICADA.	(I)	CSIC
43818981W	MIRANDA CHINEA, PEDRO OSWALDO.	QUÍMICA APLICADA A LA BÚSQUEDA DE AGENTES TERAPÉUTICOS INNOVADORES.	(I)	CSIC
15AR23812	MIRE, ERIK.	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR, CELULAR Y DE SISTEMAS.	(H)	CSIC
11875913	MOREIRA, BRUNO RICARDO JESUS.	BIOLOGÍA Y/O ECOLOGÍA VEGETAL.	(I)	CSIC
44825320E	NUÑEZ SÁNCHEZ, SARA.	FÍSICA DE MATERIALES.	(I)	CSIC

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	Motivos de exclusión	OPI
53460610P	OLMEDO NIETO, JAVIER.	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FÍSICA MOLECULAR, MACROMOLECULAR Y GRAVITACIONAL.	(I)	CSIC
22244112	PALATNIK, JAVIER.	BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÓMICA DE PLANTAS.	(H)	CSIC
X5934561D	PALMA AGUIRRE, MARCO AURELIO.	MECANISMOS MOLECULARES DE LAS INFECCIONES MICROBIANAS.	(H)	CSIC
Y0809468 C	PENNINO, MARÍA GRAZIA.	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.	(Z)	IEO
52225328X	PINTO BARRAGÁN, MANUEL.	LENGUAS DE CORPUS Y HUMANIDADES DIGITALES.	(H)	CSIC
02544574S	POLO SÁNCHEZ, IRENE.	HIDRODINÁMICA Y OCEANOGRAFÍA FÍSICA.	(F)	CSIC
36126945V	QUINTAS PEREZ, PATRICIA.	ACUICULTURA.	(C) (E) (G)	CSIC
50126222E	REGUERA BLAZQUEZ, MARIA.	BIOQUÍMICA Y FISIOLÓGIA DE PLANTAS.	(I)	CSIC
30822275K	REQUEJO AGUILAR, RAQUEL.	ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS, MENTALES Y CEREBROVASCULARES.	(I)	CSIC
28910040 Y	REY SANZ, JAVIER.	DINÁMICA DE POBLACIONES Y EVALUACIÓN DE STOCKS DEMERSALES Y PEQUEÑOS PELÁGICOS EXPLOTADOS POR LA FLOTA ESPAÑOLA, CON ESPECIAL INCIDENCIA EN ÁFRICA OCCIDENTAL.	I	IEO
29202419D	RICO ARTERO, ANDREU.	ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN.	(H)	CSIC
46629552L	RIUS SUÑE, GEMMA.	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRÓNICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGÍAS.	(I)	CSIC
07492962E	ROBLES GONZÁLEZ CRISTINA.	PLATAFORMAS AÉREAS DE INVESTIGACIÓN. ICTS. CIENCIA AERONÁUTICA.	(I)	INTA
01930749Z	ROCHA VAZQUEZ, JAIME DE LA.	NEUROCIENCIAS.	(I)	CSIC
14324686X	RODRIGUEZ BONILLA, SALVADOR.	ECONOMÍA.	(I) (Z)	CSIC
45532569K	RODRIGUEZ GONZALEZ, SERGIO.	CIENCIAS ATMOSFÉRICAS.	(I)	CSIC
YA9294207	ROME, ALESSIO DOMENICO.	ASTROFÍSICA.	(H)	IAC
35577600G	ROURA LABIAGA, ÁLVARO.	ACUICULTURA MARINA: DIVERSIFICACIÓN DE ESPECIES Y APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.	(I)	IEO
33504504J	SACRISTAN ROMERO, FRANCISCO.	FILOSOFÍA DE LA CULTURA Y DE LA CIENCIA.	(E) (G) (I) (Z)	CSIC
38063186A	SAEZ TORRES, CARMEN.	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD.	(I) (Z)	CSIC
50160997K	SAIZ ZALABARDO, MARGARITA.	MECANISMOS MOLECULARES DE LAS INFECCIONES MICROBIANAS.	(G)	CSIC
74846458L	SANCHEZ GARRIDO, JOSE CARLOS.	HIDRODINÁMICA Y OCEANOGRAFÍA FÍSICA.	(I)	CSIC
21511691K	SANCHEZ PEREZ, GABINO FRANCISCO.	BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÓMICA DE PLANTAS.	(C) (E) (G) (I) (Z)	CSIC
45297888D	SANCHEZ VAZQUEZ, LUIS.	DESARROLLO TERRITORIAL, CONFLICTOS SOCIALES Y MEDIO AMBIENTE.	(C) (E) (G)	CSIC
X2929115L	SANDELL, FRANK RICKARD.	DESARROLLO TERRITORIAL, CONFLICTOS SOCIALES Y MEDIO AMBIENTE.	(I)	CSIC
32823449B	SANJUAN NUÑEZ, LUCIA.	ANTROPOLOGÍA CULTURAL.	(I)	CSIC
53563674D	SANTIAGO RODRIGO, LUIS.	ROBÓTICA, VISIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO.	(I) (Z)	CSIC
74722181B	SERRANO ORTIZ, PENELOPE.	CIENCIAS ATMOSFÉRICAS.	(I)	CSIC
07992647D	SIMON RUBIO, LUIS MANUEL.	SÍNTESIS ORGÁNICA: METODOLOGÍAS Y APLICACIONES.	(I) (Z)	CSIC
25458121L	SOLA MARTINEZ, DANIEL.	TEORÍA, PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS MATERIALES.	(F)	CSIC
04846692V	SUBINAS GARRALDA, JON.	ESTUDIOS AMERICANOS: IDENTIDADES SOCIALES Y MULTICULTURALIDAD EN LATINOAMÉRICA.	(I)	CSIC
19011494Q	TORRENT MARTÍ, DANIEL.	MATERIALES NANOESTRUCTURADOS.	(F)	CSIC

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	Motivos de exclusión	OPI
07954248C	VALVERDE PORTAL, ÁNGEL.	BIOLOGÍA Y BIOTECNOLOGÍA DE MICROORGANISMOS EN CIENCIAS AGRARIAS.	(Z)	CSIC
36985749R	VÁZQUEZ DOMÍNGUEZ, EVARISTO.	BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA DEL SISTEMA PLANCTÓNICO.	(G)	CSIC
28809198L	VICIANA ASENSIO, HUGO.	FILOSOFÍA DE LA CULTURA Y DE LA CIENCIA.	(H)	CSIC
25163398H	VILELA PÉREZ, RAÚL.	DINÁMICA DE POBLACIONES Y EVALUACIÓN DE STOCKS DEMERSALES Y PEQUEÑOS PELÁGICOS EXPLOTADOS POR LA FLOTA ESPAÑOLA, CON ESPECIAL INCIDENCIA EN ÁFRICA OCCIDENTAL.	(Z)	IEO

Acceso cupo de reserva para personas con discapacidad

Excluidos:

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	Motivos de exclusión	OPI
48395366P	MOMPEAN DE LA ROSA, MARIA DEL CARMEN.	BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA DEL SISTEMA PLANCTÓNICO.	(I) (Z)	CSIC
71661240W	MONTERO ORDOÑEZ, IGNACIO.	ALIMENTOS Y MICROBIOTA INTESTINAL.	(I) (Z)	CSIC

Motivos de exclusión:

B	INSTANCIA O DOCUMENTACIÓN PRESENTADA FUERA DE PLAZO.
C	NO ACOMPAÑAR DECLARACIÓN JURADA O PROMESA DE CARECER DE RENTAS SUPERIORES, EN CÓMPUTO MENSUAL, AL SALARIO MÍNIMO INTERPROFESIONAL O LA PRESENTA SIN FIRMAR.
D	NO PRESENTAR CERTIFICADO ACREDITATIVO DE DISCAPACIDAD.
E	NO PRESENTAR CERTIFICADO DEL SERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO EXPEDIDO EN PLAZO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES O PRESENTAR UNO QUE NO CUMPLE CON LOS REQUISITOS PARA LA EXENCIÓN DEL PAGO DE LA TASA.
F	NO FIRMAR LA SOLICITUD.
G	NO ABONAR LOS DERECHOS DE EXAMEN O HACERLO EN CUANTÍA INFERIOR A LA ESTABLECIDA O NO PRESENTAR JUSTIFICACIÓN DEL MISMO O DE SU REDUCCIÓN O EXENCIÓN O HACER EL PAGO MEDIANTE TRANSFERENCIA NACIONAL.
H	NO PRESENTAR LA HOMOLOGACIÓN DEL TÍTULO DE DOCTOR.
I	NO PRESENTAR EL TÍTULO DE DOCTOR.
J	NO PRESENTAR LA SOLICITUD EN MODELO OFICIAL (MODELO 790).
K	NO ACREDITAR ESTAR EXENTO DEL PAGO DE LA TASA POR DERECHOS DE EXAMEN O EL PAGO DE TASA REDUCIDA.
L	NO ACREDITAR LA NACIONALIDAD EXIGIDA EN LA CONVOCATORIA.
O	NO CUMPLE CON LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LA BASE 4 DE LA CONVOCATORIA.
P	NO ESPECIFICAR ESPECIALIDAD/PERFIL Y/O ÁMBITO GEOGRÁFICO A LA QUE SE PRESENTA.
Q	LA ESPECIALIDAD/PERFIL Y/O ÁMBITO GEOGRÁFICO INDICADO NO SE ENCUENTRA ENTRE LOS QUE SE RELACIONAN EN LA CONVOCATORIA.
R	CONCURREN A MÁS DE UNA ESPECIALIDAD O PRESENTAR MÁS DE UNA SOLICITUD.
U	PERTENECER COMO FUNCIONARIO DE CARRERA A LA MISMA ESCALA QUE SE PRESENTA.
Z	NO APORTAR CD CON EL CURRÍCULUM VITAE O EL CD VIENE ILEGIBLE.

ANEXO II

Citación al primer ejercicio

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentación
1. FILOSOFÍA DE LA CULTURA Y DE LA CIENCIA.	12-05-2017	10:00	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES (SALA MARÍA ZAMBRANO). C/ ALBASANZ, 26-28. MADRID.
2. HISTORIA DEL ARTE.	23-05-2017	9:30	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES (SALA JOSÉ CASTILLEJO – 0D1). C/ ALBASANZ, 26-28. MADRID.
3. POLÍTICA EXTERIOR ESPAÑOLA EN LA EDAD MODERNA.	19-06-2017	11:00	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES (SALA RAMÓN CARANDE). C/ ALBASANZ, 26-28. MADRID.
4. ESTUDIOS AMERICANOS: IDENTIDADES SOCIALES Y MULTICULTURALIDAD EN LATINOAMÉRICA.	10-05-2017	12:30	ESCUELA DE ESTUDIOS HISPANOAMERICANOS. C/ ALFONSO XII, 16. SEVILLA.
4. ESTUDIOS AMERICANOS: POLÍTICA, IDEOLOGÍAS Y CREACIÓN ARTÍSTICA EN LATINOAMÉRICA.	11-05-2017	11:30	ESCUELA DE ESTUDIOS HISPANOAMERICANOS. C/ ALFONSO XII, 16. SEVILLA.
5. POLÍTICAS Y BIENES PÚBLICOS: ANÁLISIS SOCIOLÓGICOS Y POLITOLÓGICOS.	22-05-2017	10:00	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES. C/ ALBASANZ 26-28. MADRID.
6. DESARROLLO TERRITORIAL, CONFLICTOS SOCIALES Y MEDIO AMBIENTE.	22-05-2017	11:00	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES. C/ ALBASANZ, 26-28. MADRID.
7. LENGUAS DE CORPUS Y HUMANIDADES DIGITALES.	08-05-2017	18:00	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA. FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS (SALA DE JUNTAS «MANUEL RODRÍGUEZ DE BERLANGA») CAMPUS DE TEATINOS, S/N. MÁLAGA.
8. ANTROPOLOGÍA CULTURAL.	29-05-2017	10:00	DELEGACIÓN DEL CSIC EN CATALUÑA (SALA DE ACTOS). C/ EGIPCÍAQUES, 15. BARCELONA.
9. ECONOMÍA.	17-05-2017	10:00	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES DEL CSIC (SALA JOSÉ CASTILLEJO 0D1). C/ ALBASANZ, 26-28. MADRID.
10. BIOLOGÍA SINTÉTICA Y DE SISTEMAS.	05-06-2017	9:00	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA (SALA DE JUNTAS B6). C/ DARWIN, 3 (CAMPUS UNIVERSIDAD UAM CANTOBLANCO). MADRID.
11. MECANISMOS DE SEÑALIZACIÓN, NEUROTRANSMISIÓN Y PLASTICIDAD DEL SISTEMA NERVIOSO.	29-05-2017	11:00	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (SALÓN DE ACTOS) CAMPUS SAN JUAN UMH. AVENIDA RAMÓN Y CAJAL, S/N. SAN JUAN DE ALICANTE (ALICANTE).
11. NEUROBIOLOGÍA MOLECULAR, CELULAR Y DE SISTEMAS.	29-05-2017	11:00	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (SALÓN DE ACTOS) CAMPUS SAN JUAN UMH. AVENIDA RAMÓN Y CAJAL, S/N. SAN JUAN DE ALICANTE (ALICANTE).
12. CARACTERIZACIÓN DE ALTERACIONES MOLECULARES Y VÍAS DE SEÑALIZACIÓN CELULAR EN PROCESOS TUMORALES.	09-05-2017	10:00	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DEL CÁNCER (SALÓN DE ACTOS). CAMPUS UNAMUNO, S/N. SALAMANCA.
13. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR.	05-06-2017	16:00	INSTITUTO DE BIOLOGÍA FUNCIONAL Y GENÓMICA (SALÓN DE ACTOS). C/ ZACARÍAS GONZÁLEZ, 2. SALAMANCA.
14. MECANISMOS MOLECULARES DE LAS INFECCIONES MICROBIANAS.	16-05-2017	12:00	CENTRO DE BIOLOGÍA MOLECULAR SEVERO OCHOA (AULA RAMÓN ARECES). UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID. C/ NICOLAS CABRERA, 1. MADRID.
15. BIOMEDICINA ESTRUCTURAL.	09-05-2017	10:00	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA (SALA B6). CAMPUS CANTOBLANCO. C/ DARWIN, 3. CANTOBLANCO, MADRID.
15. BIOMEDICINA ESTRUCTURAL: MICROSCOPIA Y CRISTALOGRAFÍA DE MACROMOLÉCULAS.	08-05-2017	10:00	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA (SALA B6) CAMPUS CANTOBLANCO. C/ DARWIN, 3. CANTOBLANCO MADRID.
16. ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS, MENTALES Y CEREBROVASCULARES.	08-05-2017	10:00	DELEGACIÓN CSIC CATALUÑA (SALÓN DE ACTOS). C/ EGIPCÍAQUES, 15. BARCELONA.
17. BIOMEDICINA.	08-05-2017	13:00	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (SALÓN DE ACTOS). C/ ARTURO DUPERRIER, 4. MADRID.
18. BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLÓGICAS E INFECCIOSAS.	20-06-2017	10:00	CSIC. SALA 6011. SALÓN DE ACTOS PLANTA BAJA. C/ PINAR, 25. MADRID.

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentación
19. BIOTECNOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA MOLECULAR.	22-05-2017	10:30	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (SALA DE SEMINARIOS 273, 2.º PLANTA). C/ RAMIRO DE MAEZTU, 9. MADRID.
20. BIOLOGÍA COMPUTACIONAL Y BIOINFORMÁTICA.	29-05-2017	10:00	CAMPUS CSIC. SALON DE ACTOS PLANTA BAJA. C/ PINAR, 25. MADRID.
21. BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD.	15-05-2017	10:00	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (SALON DE ACTOS). C/ JAIME ROIG, 11. VALENCIA.
22. MECANISMOS MOLECULARES DE LA PATOLOGÍA HUMANA.	19-06-2017	9:30	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (SALÓN DE ACTOS). C/ RAMIRO DE MAEZTU, 9. MADRID.
23. NEUROCIENCIAS.	20-06-2017	10:00	INSTITUTO CAJAL (SALÓN DE ACTOS). AVENIDA DOCTOR ARCE, 37. MADRID.
24. BIOLOGÍA ESTRUCTURAL: INTEGRACIÓN, MICROSCOPIA Y CRISTALOGRAFÍA.	19-06-2017	11:00	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (SALÓN DE ACTOS). C/ JORDI GIRONA, 18-26. BARCELONA.
25. CAMBIO GLOBAL EN ORGANISMOS Y ECOSISTEMAS.	19-06-2017	9:00	FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE GRANADA (SALA SEMINARIOS EDIFICIO CIC). AVENIDA DE FUENTE NUEVA, S/N. GRANADA.
26. EVOLUCIÓN DE SISTEMAS BIOLÓGICOS COMPLEJOS.	29-05-2017	10:30	CENTRO MEDITERRÁNEO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y AMBIENTALES (SALA «AULA» 1.º PLANTA). PASSEIG MARITIM DE LA BARCELONETA, 37-49. BARCELONA.
27. ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN.	05-06-2017	12:00	INSTITUTO DE AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS (SALA DE REUNIONES, PLANTA 1, C. CATEDRÁTICO AGUSTÍN ESCARDINO C/ BENLLOCH, 7. PATERNA, VALENCIA.
28. ECOLOGÍA ANIMAL.	08-05-2017	10:00	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (SALÓN DE ACTOS). C/ JOSÉ GUTIÉRREZ ABASCAL, 2. MADRID.
29. BIOLOGÍA Y/O ECOLOGÍA VEGETAL.	12-06-2017	11:00	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (SALÓN DE ACTOS). C/ JAIME ROIG, 11. VALENCIA.
30. ECOLOGÍA EVOLUTIVA Y/O ECOLOGÍA APLICADA.	12-06-2017	12:00	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS DE LA UCM (AULA DEL DEPARTAMENTO DE ZOOLOGÍA Y ANTROPOLOGÍA FÍSICA, PLANTA 9). C/ JOSÉ ANTONIO NOVAIS, 12. MADRID.
31. PETROLOGÍA ENDÓGENA.	06-06-2017	10:00	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (SALÓN DE ACTOS). C/ JOSÉ GUTIÉRREZ ABASCAL, 2. MADRID.
32. PROCESOS DE LA GEOHIDROSFERA.	24-05-2017	10:00	CSIC (SALÓN DE ACTOS, SALA 6011). C/ PINAR, 25. MADRID.
33. REGISTRO SEDIMENTARIO Y CAMBIO GLOBAL.	16-05-2017	11:30	INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA (SALON DE ACTOS). C/ JORDI GIRONA, 18-26. BARCELONA.
34. CIENCIAS ATMOSFÉRICAS.	29-05-2017	10:00	CIEMAT (EDIFICIO 1. PLANTA 1 SALA F). AVENIDA COMPLUTENSE, 40. MADRID.
35. BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA DEL SISTEMA PLANCTÓNICO.	05-06-2017	16:00	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS. C/ EDUARDO CABELLO, 6. VIGO (PONTEVEDRA).
36. HIDRODINÁMICA Y OCEANOGRAFÍA FÍSICA.	06-06-2017	9:00	CAMPUS UNIVERSITARIO DEL OBELISCO (SALA DE GRADO/EDIFICIO DE HUMANIDADES). C/ PEREZ DEL TORO 1. LAS PALMAS DE GRAN CANARIA.
37. BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA DEL SISTEMA BENTÓNICO.	15-05-2017	9:30	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (SALA P31). PASSEIG MARITIM DE LA BARCELONETA, 37-49. BARCELONA.
38. BIOGEOQUÍMICA MARINA.	23-05-2017	10:00	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA (CSIC). AVENIDA REPÚBLICA SAHARAUI, S/N. PUERTO REAL (CÁDIZ).
39. BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÓMICA DE PLANTAS.	05-06-2017	10:00	CENTRO DE FÍSICA MIGUEL A. CATALÁN (SALA DE CONFERENCIAS). C/ SERRANO, 121. MADRID.
40. BIOLOGÍA Y BIOTECNOLOGÍA DE MICROORGANISMOS EN CIENCIAS AGRARIAS.	16-05-2017	10:00	CSIC (SALA 6011, SALÓN DE ACTOS). C/ PINAR, 25. MADRID.

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentación
41. PRODUCCIÓN Y SANIDAD GANADERA.	05-06-2017	16:00	ESCUELA DE ESTUDIOS HISPANO-AMERICANOS (SALÓN DE ACTOS). C/ ALFONSO XII, 16. SEVILLA.
41. ACUICULTURA.	05-06-2017	16:00	ESCUELA DE ESTUDIOS HISPANO-AMERICANOS (SALÓN DE ACTOS). C/ ALFONSO XII, 16. SEVILLA.
42. GENÉTICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBÁCEOS.	19-06-2017	10:30	CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA (SALA OCTAVIO CARPENA). CAMPUS UNIVERSITARIO DE ESPINARDO. MURCIA.
42. GENÉTICA Y MEJORA DE CULTIVOS LEÑOSOS Y ESPECIES DE INTERÉS FORESTAL.	19-06-2017	10:30	CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA (SALA OCTAVIO CARPENA). CAMPUS UNIVERSITARIO DE ESPINARDO. MURCIA.
43. BIOQUÍMICA Y FISIOLÓGIA DE PLANTAS.	02-05-2017	11:00	ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (SALÓN DE ACTOS). C/ PROFESOR ALBAREDA, 1. GRANADA.
44. INTERACCIONES PLANTA-ORGANISMO.	06-06-2017	10:30	ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (SALA DE COLOQUIOS). C/ PROFESOR ALBAREDA, 1. GRANADA.
45. PROTECCIÓN Y PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE CULTIVOS.	21-06-2017	8:30	INSTO. CIENCIAS AGRARIAS (SALÓN ACTOS). C/ SERRANO, 115 BIS. MADRID.
46. SUELO Y AGUA EN SISTEMAS AGRARIOS.	22-05-2017	10:00	INSTITUTO DE CIENCIAS AGRARIAS (SALÓN DE ACTOS). C/ SERRANO, 115 BIS. MADRID.
47. MODELIZACIÓN DE SISTEMAS AGRARIOS.	15-05-2017	9:00	CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA (AULA OCTAVIO CARPENA). CAMPUS UNIVERSITARIO DE ESPINARDO, EDIFICIO 25. ESPINARDO MURCIA.
48. REGULACIÓN GÉNICA EN BACTERIAS ZONÓTICAS.	16-05-2017	10:00	CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA (SALA JUNTAS). CAMPUS DE ESPINARDO 25. ESPINARDO (MURCIA).
49. FÍSICA EXPERIMENTAL DE ALTAS ENERGÍAS.	26-06-2017	10:00	INSTITUTO DE FÍSICA CORPUSCULAR (SEMINARIO DEL IFIC). C/ CATEDRÁTICO JOSÉ BELTRAN, 2. PATERNA (VALENCIA).
50. ASTROBIOLOGÍA.	22-05-2017	12:30	CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA (SALA DE SEMINARIOS). CARRETERA DE ALJALVIR, KM 4. TORREJON DE ARDOZ (MADRID).
51. FÍSICA DE OBJETOS TRANSNEPTUNIANOS Y ASTEROIDES.	06-06-2017	10:00	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA (SALA DE JUNTAS). GLORIETA DE LA ASTRONOMÍA, S/N. GRANADA.
51. DESARROLLO INSTRUMENTAL PARA EL ESTUDIO DE ESTRELLAS DE BAJA MASA Y EXOPLANETAS.	06-06-2017	10:00	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA (SALA DE JUNTAS). GLORIETA DE LA ASTRONOMÍA, S/N. GRANADA.
52. ESTUDIOS DE PRECISIÓN DEL INTERIOR SOLAR Y ESTELAR.	06-06-2017	10:00	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO (SALA DE REUNIONES S3_01). C/ CAN MAGRANS, S/N. BELLATERRA (BARCELONA).
53. ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FÍSICA MOLECULAR, MACROMOLECULAR Y GRAVITACIONAL.	08-05-2017	11:00	INSTITUTO DE ÓPTICA DAZA DE VALDES (SALA DE CONFERENCIA). C/ SERRANO, 121. MADRID.
54. PROCESOS CUÁNTICOS: TEORÍA, SIMULACIONES Y TECNOLOGÍAS.	12-06-2017	12:00	INSTITUTO DE ÓPTICA DAZA DE VALDES (SALA DE CONFERENCIAS). C/ SERRANO, 121. MADRID.
55. FÍSICA TEÓRICA.	30-05-2017	9:00	INSTITUTO DE FÍSICA CORPUSCULAR (SALA SEMINARIO). C/ CATEDRÁTICO JOSÉ BELTRAN, 2. PATERNA (VALENCIA).
56. DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRÓNICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGÍAS.	06-06-2017	9:00	INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA (SALA DE ACTOS) CAMPUS UAB. C/ DELS TILLERS, S/N. BELLATERRA (BARCELONA).
57. SISTEMAS Y DISPOSITIVOS NANOTECNOLÓGICOS PARA TERMoeLECTRICIDAD Y BIONANOMECAÁNICA.	12-06-2017	11:30	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (SALA DE SEMINARIOS). C/ SOR JUANA INES DE LA CRUZ, 3. MADRID.
58. SISTEMAS AVANZADOS DE MODELADO Y CONTROL: TRANSPORTE INTELIGENTE, ACTUADORES NO-LINEALES, INDUSTRIA DEL FUTURO, INTERFACES HOMBRE-MAQUINA.	09-05-2017	10:00	CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA (SALA MULTIUSOS/ SALÓN DE ACTOS). CARRETERA DE CAMPO REAL, KM 0,200. LA POVEDA. ARGANDA DEL REY. MADRID.

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentación
59. TECNOLOGÍAS DEL ACUERDO.	15-05-2017	15:00	DELEGACIÓN DEL CSIC EN CATALUÑA (AULA 2). C/ EGIPCÍAQUES, 15. BARCELONA.
60. TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN.	13-06-2017	15:00	INSTITUTO LEONARDO TORRES QUEVEDO (AULA III, 3.ª PLANTA). C/ SERRANO, 144. MADRID.
61. DISEÑO Y TEST DE CIRCUITOS INTEGRADOS.	19-06-2017	13:00	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA (SALON DE GRADOS). AVENIDA AMERICO VESPUCIO, S/N. SEVILLA.
62. ÓPTICA, FOTÓNICA Y SISTEMAS COMPLEJOS.	03-05-2017	10:00	CSIC (SALON ACTOS 6011 PLANTA BAJA). C/PINAR, 25. MADRID.
63. ROBÓTICA, VISIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO.	06-06-2017	10:00	FACULTAD DE MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA (SALA DE JUNTAS). UNIV. POLITÉCNICA DE CATALUNYA. C/ PAU GARGALLO, 5. BARCELONA.
64. ACELERADORES ÓPTICOS EN MEDICINA.	05-06-2017	12:00	FUNDACIÓN CIUDAD POLITÉCNICA DE LA INNOVACIÓN (SALON DE ACTOS, CUBO AMARILLO). EDIFICIO 8 E ACCESO G. 3.ª PLANTA. CAMI DE VERA, S/N. VALENCIA.
65. DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN AVANZADA DE MATERIALES FUNCIONALES.	09-05-2017	9:00	FACULTAD DE CIENCIAS, EDIFICIO C GEOLÓGICAS (SALON DE ACTOS). C/ PEDRO CERBUNA, 12. ZARAGOZA.
66. FÍSICA DE MATERIALES.	06-06-2017	9:00	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES (SEMINARIO PBB016). PASEO MANUEL DE LARDIZABAL, 5. SAN SEBASTIAN.
67. MATERIALES NANOESTRUCTURADOS.	29-05-2017	9:30	CENIM (SALON DE ACTOS). AVENIDA GREGORIO DEL AMO, 8. MADRID.
68. MATERIALES FUNCIONALES AVANZADOS.	29-05-2017	14:30	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (SALON DE GRADOS). EDIFICIO CICCARTUJA, 2. C/ AMERICO VESPUCIO, 49. SEVILLA.
69. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES METÁLICOS.	17-05-2017	10:00	CENIM (SALA DE CONFERENCIAS). AVENIDA GREGORIO DEL AMO, 8. MADRID.
70. MATERIALES POLIMÉRICOS.	12-06-2017	10:00	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS (SALA 317). C/ JUAN DE LA CIERVA, 3. MADRID.
71. SÍNTESIS Y PROCESAMIENTO DE MATERIALES CERÁMICOS O VÍTREOS.	04-05-2017	11:30	DELEGACIÓN CSIC EN ARAGÓN. PLAZA EMILIO ALFARO, 2-3. ZARAGOZA.
72. MATERIALES PARA LA ENERGÍA O LA ELECTRÓNICA O LA SALUD.	29-05-2017	16:00	CENTRO MEDITERRÁNEO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y AMBIENTALES (SALA DE REUNIONES P 31). PASSEIG MARITIM, 37-49. BARCELONA.
73. MATERIALES SUPERCONDUCTORES Y FÍSICA DE VÓRTICES.	06-06-2017	16:00	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA (SALA DE ACTOS 2). CAMPUS UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA. BELLATERRA (BARCELONA).
74. ARQUITECTURAS FOTÓNICAS PARA LA MEJORA DE LA EFICIENCIA DE CELDAS SOLARES EMERGENTES.	22-05-2017	12:00	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (SALA P31). PASSEIG MARITIM DE LA BARCELONETA, 37-49. BARCELONA.
75. TEORÍA, PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS MATERIALES.	12-06-2017	12:30	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES (SALON DE ACTOS). C/ SOR JUANA INES DE LA CRUZ, 3. MADRID.
76. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ACEITES Y ACEITUNAS.	08-05-2017	16:00	INSTITUTO DE LA GRASA (SALON DE ACTOS) CAMPUS UNIVERSITARIO PABLO DE OLAVIDE, EDIFICIO 46. CARRETERA DE UTRERA, KM 1. SEVILLA.
77. CALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS.	29-05-2017	13:00	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y NUTRICIÓN (SALÓN DE ACTOS). C/ JOSÉ ANTONIO NOVAIS, 10. MADRID.
78. BIOTECNOLOGÍA, CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA.	08-05-2017	12:00	CENTRO QUÍMICA ORGÁNICA MANUEL LORA TAMAYO. SALÓN DE SEMINARIOS (SALA 317). C/ JUAN DE LA CIERVA, 3. MADRID.
79. COMPONENTES ALIMENTARIOS: IMPLICACIONES EN LA SALUD.	09-05-2017	10:00	INSTITUTO NACIONAL DEL CARBÓN (SALÓN DE ACTOS). C/ FRANCISCO PINTADO FE, 26. OVIEDO.

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentación
80. CALIDAD Y FUNCIONALIDAD DE ALIMENTOS.	12-06-2017	11:00	CSIC (SALA 6121). EDIFICIO C/ PINAR, 25 (CAMPUS DEL CSIC C/SERRANO). MADRID.
81. ALIMENTOS Y MICROBIOTA INTESTINAL.	22-05-2017	10:30	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y NUTRICIÓN (SALÓN DE ACTOS). C/ JOSÉ ANTONIO NOVAIS, 10. MADRID.
82. QUÍMICA APLICADA A LA BÚSQUEDA DE AGENTES TERAPÉUTICOS INNOVADORES.	05-06-2017	12:00	CENTRO DE QUÍMICA ORGÁNICA LORA-TAMAYO (SALA 317). C/ JUAN DE LA CIERVA, 3. MADRID.
83. QUÍMICA ORGANOMETÁLICA: SÍNTESIS, ESTRUCTURA Y APLICACIONES.	15-05-2017	11:00	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA FACULTAD DE CIENCIAS, EDIFICIO A, (SALA DE GRADOS). C/ PEDRO CERBUNA, 12. ZARAGOZA.
84. SÍNTESIS ORGÁNICA: METODOLOGÍAS Y APLICACIONES.	16-05-2017	9:00	INSTITUTO DE QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL (SALA 317). C/ JUAN DE LA CIERVA, 3. MADRID.
85. CATÁLISIS: MÉTODOS, DISEÑO DE CATALIZADORES Y APLICACIONES.	12-06-2017	11:00	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUÍMICA (SALÓN DE ACTOS). C/ MARIE CURIE, 2 (CAMPUS CANTOBLANCO UAM), MADRID.
86. QUÍMICA BIOLÓGICA Y RECONOCIMIENTO MOLECULAR.	22-05-2017	11:30	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (SALA B). C/ JORDI GIRONA, 18-26. BARCELONA.
87. CONTROL DE EMISIONES EN PROCESOS DE GENERACIÓN DE ENERGÍA.	09-05-2017	10:00	INSTITUTO DE QUÍMICA FÍSICA ROCASOLANO. C/ SERRANO, 119. MADRID.
88. DESARROLLO DE METODOLOGÍAS ANALÍTICAS EN SALUD Y MEDIOAMBIENTE.	19-06-2017	10:00	CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO. C/ JORDI GIRONA, 18-26. BARCELONA.
89. SÍNTESIS Y APLICACIONES DE NANOESTRUCTURAS.	16-05-2017	10:00	INSTITUTO DE QUÍMICA FÍSICA ROCASOLANO (SALA 215). C/ SERRANO, 119. MADRID.
90. DESARROLLO Y APLICACIONES DE MATERIALES GRAFÉNICOS.	12-06-2017	10:00	INSTITUTO NACIONAL DEL CARBÓN. C/ FRANCISCO PINTADO FE, 26. OVIEDO.
91. COMPUTACIÓN PARA FÍSICA DE PARTÍCULAS.	22-05-2017	10:00	CIEMAT. SALA D, EDIFICIO 1, PLANTA 2. ^a . AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040. MADRID.
92. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. ANÁLISIS DE RIESGOS.	23-05-2017	10:00	CIEMAT. SALA CENTRO DE INFORMACIÓN, EDIFICIO 1, PLANTA 0. AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040 MADRID.
93. ENERGÍAS RENOVABLES, ANÁLISIS DE SISTEMAS ENERGÉTICOS Y TRATAMIENTO DE AGUAS.	03-05-2017	10:00	CIEMAT. SALÓN DE ACTOS, EDIFICIO 1, PLANTA 0. AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040 MADRID.
94. ESTABLECIMIENTO DEL PATRÓN PRIMARIO Y DESARROLLO DE LAS CAPACIDADES DEL LABORATORIO DE PATRONES NEUTRÓNICOS DEL CIEMAT.	25-05-2017	11:00	CIEMAT. SALA D, EDIFICIO 1, PLANTA 2. ^a . AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040 MADRID.
95. PLASMAS DE FUSIÓN.	29-05-2017	9:30	CIEMAT. SALA CENTRO DE INFORMACIÓN, EDIFICIO 1, PLANTA 0. AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040. MADRID.
96. PALEONTOLOGÍA DE LOS EQUINODERMOS.	22-05-2017	12:00	SALA DE AUDIOVISUALES DEL MUSEO GEOMINERO. C/ RIOS ROSAS, 23. 28003 MADRID.
97. ESTRATIGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA. MODELOS GEOLÓGICOS DE ESTRUCTURAS DE ALMACENAMIENTO DE CO ₂ Y RECURSOS MINERALES.	06/06/2017	10:00	SALA DE AUDIOVISUALES DEL MUSEO GEOMINERO. C/ RIOS ROSAS, 23. 28003 MADRID.
98. MÉTODOS ELECTROMAGNÉTICOS Y CAMPOS POTENCIALES: APLICACIÓN A LA MODELIZACIÓN GEOLÓGICAS 3D DE ESTRUCTURAS GEOLÓGICAS Y EL ANÁLISIS DE PROCESOS TECTÓNICOS.	22/05/2017	10:30	SALA DE AUDIOVISUALES DEL MUSEO GEOMINERO. C/ RIOS ROSAS, 23. 28003 MADRID.
99. BIOLOGÍA COMPUTACIONAL Y GENÓMICA DE BIOSISTEMAS.	22/05/2017	10:00	CENTRO DE BIOTECNOLOGÍA DE PLANTAS. CAMPUS MONTEGANCEDO UPM. 28023 POZUELO DE ALARCÓN. MADRID.
100. ESTRATEGIAS DE MANEJO REPRODUCTIVO EN GANADERÍA.	05/05/2017	10:00	SALÓN DE ACTOS. INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA). CARRETERA DE A CORUÑA. KM 7,5. 28040 MADRID.

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentación
101. EPIDEMIOLOGÍA Y ANÁLISIS DE RIESGOS DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS ANIMALES.	10/05/2017	11:00	SALA JAVIER PALACIOS. INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA). CARRETERA DE A CORUÑA. KM 7,5. 28040 MADRID.
102. INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES VIRALES HEPÁTICAS HUMANAS.	12/06/2017	09:30	ESCUELA NACIONAL DE SANIDAD. PABELLÓN 7. C/ MONFORTE DE LEMOS, 5. 28029 MADRID.
102. INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES BACTERIANAS HUMANAS VACUNABLES.	12-06-2017	09:30	ESCUELA NACIONAL DE SANIDAD. PABELLÓN 7. C/ MONFORTE DE LEMOS, 5. 28029 MADRID.
102. INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS.	12-06-2017	09:30	ESCUELA NACIONAL DE SANIDAD. PABELLÓN 7. C/ MONFORTE DE LEMOS, 5. 28029 MADRID.
102. INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS.	12-06-2017	09:30	ESCUELA NACIONAL DE SANIDAD. PABELLÓN 7. C/ MONFORTE DE LEMOS, 5. 28029 MADRID.
102. INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA EN ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS.	12-06-2017	09:30	ESCUELA NACIONAL DE SANIDAD. PABELLÓN 7. C/ MONFORTE DE LEMOS, 5. 28029 MADRID.
102. INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA EN SANIDAD AMBIENTAL.	12-06-2017	09:30	ESCUELA NACIONAL DE SANIDAD. PABELLÓN 7. C/ MONFORTE DE LEMOS, 5. 28029 MADRID.
102. INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS SANITARIAS.	12-06-2017	09:30	ESCUELA NACIONAL DE SANIDAD. PABELLÓN 7. C/ MONFORTE DE LEMOS, 5. 28029 MADRID.
103. FÍSICA DE LA CORONA SOLAR.	06/06/2017	16:00	SEDE CENTRAL DEL IAC. C/ VÍA LÁCTEA S/N. SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA. 38205. SANTA CRUZ DE TENERIFE.
104. DETECCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE EXOPLANETAS POR EL MÉTODO DE TRÁNSITO.	09/05/2017	09:00	SEDE CENTRAL DEL IAC. C/ VÍA LÁCTEA S/N. SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA. 38205. SANTA CRUZ DE TENERIFE.
105. ASTROFÍSICA.	03/07/2017	18:30	SEDE CENTRAL DEL IAC. C/ VÍA LÁCTEA S/N. SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA. 38205. SANTA CRUZ DE TENERIFE.
106. EVALUACIÓN INTEGRAL DE LA DE LA CONTAMINACIÓN MARINA.	20/06/2017	09:00	INSTO. ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA. C/ CORAZÓN DE MARÍA, 8. 28002 MADRID.
107. ECOLOGÍA BENTÓNICA.	10/05/2017	09:30	INSTO. ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA. C/ CORAZÓN DE MARÍA, 8. 28002 MADRID.
108. ACUICULTURA MARINA: DIVERSIFICACIÓN DE ESPECIES Y APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS.	08/05/2017	12:00	INSTO. ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA. C/ CORAZÓN DE MARÍA, 8. 28002 MADRID.
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.	29/05/2017	12:00	INSTO. ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA. C/ CORAZÓN DE MARÍA, 8. 28002 MADRID.
110. DINÁMICA DE POBLACIONES Y EVALUACIÓN DE STOCKS DEMERSALES Y PEQUEÑOS PELÁGICOS EXPLOTADOS POR LA FLOTA ESPAÑOLA, CON ESPECIAL INCIDENCIA EN ÁFRICA OCCIDENTAL.	16/05/2017	12:00	INSTO. ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA. C/ CORAZÓN DE MARÍA, 8. 28002 MADRID.
111. INSTRUMENTACIÓN ESPACIAL PARA EXPLORACIÓN DEL COSMOS.	16/05/2017	15:00	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL (INTA). SALA DE CONFERENCIAS. EDIFICIO DE DIRECCIÓN GENERAL. CTRA, TORREJÓN-AJALVIR, KM 4,5. TORREJÓN DE ARDOZ. MADRID.
112. PLATAFORMAS AÉREAS DE INVESTIGACIÓN. ICTS. CIENCIA AERONÁUTICA.	22/05/2017	10:00	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL (INTA). SALA DE CONFERENCIAS. EDIFICIO DE DIRECCIÓN GENERAL. CTRA, TORREJÓN-AJALVIR, KM 4,5. TORREJÓN DE ARDOZ. MADRID.