



XXIV OLIMPIADA ESPAÑOLA DE FÍSICA. FASE NACIONAL

SEGUNDA CIRCULAR

Estimados amigos:

Nos ponemos nuevamente en contacto con vosotros para enviaros información sobre la Olimpiada Española de Física (OEF), organizada a nivel nacional por la Real Sociedad Española de Física (RSEF).

La Fase Nacional de la XXIV OEF se celebrará del 12 al 15 de abril de 2013 en el Campus de Cappont de la Universitat de Lleida (UdL). La organización local corre a cargo de dicha Universidad y del Ayuntamiento de Lleida, con la colaboración de la Societat Catalana de Física.

El Comité Organizador, presidido por el Rector Mgfc. de la UdL, D. Roberto Fernández Díaz, y el Ilmo. Sr. Alcalde de Lleida, D. Àngel Ros Domingo, está constituido por:

Directora:

D^a Neus Vila Rubio, Vicerrectorado de Estudiantado, Postgrado y Formación Continua de la UdL.

Vocales:

D. Joan Parellada, miembro de la Comisión Organizadora de la Fase Catalana de la OEF.

D. Joan Àngel Padró Cárdenas, miembro de la Junta Directiva de la Societat Catalana de Física.

D. Fernando Guirado Fernández, Adjunto al Vicerrectorado de Estudiantado, Postgrado y Formación Continua de la UdL.

D. Jesús Castillo i Cervelló, Concejal de Educación e Infancia del Ayuntamiento de Lleida.

D^a Alba Bosch i Meda, Responsable Coordinadora de Educación del Ayuntamiento de Lleida.

Secretario:

D. Joan Ramón Rosell Polo, Profesor de la UdL.

Avance de programa (Provisional)

- 12 de abril, viernes. Llegada y recepción de las delegaciones durante la tarde-noche.
- 13 de abril, sábado. Inauguración en el *Auditori Centre de Cultures i Cooperació Transfronterera*, Campus de Cappont. Prueba experimental / reunión delegados. Prueba teórica / reunión delegados.
- 14 de abril, domingo. Visita turística a la ciudad de Lleida. Recepción en la Paeria, Ayuntamiento de Lleida. Visita al Parque Astronómico del Montsec.
- 15 de abril, lunes. Acto de entrega de premios y clausura en el *Auditori Centre de Cultures i Cooperació Transfronterera*. Refrigerio y salida de las delegaciones.

Se enviará información detallada sobre recepción, alojamiento y programa a finales de marzo, en la 3^a Circular.

Las Pruebas

Como en ediciones anteriores, se realizará una prueba experimental y otra teórica, en sesiones de mañana y de tarde, respectivamente, del día 13 de abril. Se ajustarán a los contenidos mínimos establecidos para toda España en el Real Decreto 1467/2007 de 2 de noviembre (BOE de 6/11/07) para los dos cursos de bachillerato. Los ejercicios suelen tener un enunciado extenso, y si alguna cuestión no está específicamente señalada en los temarios aludidos, se incluirán “ayudas” para que pueda ser entendida por los participantes.

De la evaluación de las pruebas se encarga un equipo de profesores designados por la Comisión de Olimpiadas de la RSEF y su fallo es inapelable.

Premios a los estudiantes

En el momento de redactar esta circular, desconocemos si el Ministerio de Educación va a conceder premios a los estudiantes seleccionados en las Fases Locales o a los ganadores de la Fase Nacional.

Sabemos que es intención del Ministerio de Educación que España siga participando en las Olimpiadas Internacionales, aunque todavía no está oficialmente aprobado. Los cinco primeros clasificados participarían en la 44 Olimpiada Internacional de Física, que se celebrará en julio en Copenhague (Dinamarca). Los alumnos clasificados entre el 6º y el 9º competirían en la XVIII Olimpiada Iberoamericana de Física, que se celebrará en septiembre en Santo Domingo (República Dominicana).

La RSEF entregará diplomas y medallas a los estudiantes mejor clasificados, de acuerdo con los siguientes porcentajes respecto al número de alumnos participantes:

Medallas de oro:	7 %
Medallas de plata:	14 %
Medallas de bronce:	21 %
Menciones de Honor:	25 %
Total de alumnos premiados:	67 %

Además, como en ediciones anteriores, algunas firmas comerciales seguirán ofreciendo premios, en particular, al mejor problema teórico y a la mejor prueba experimental.

Distinciones al profesorado y otros premios.

Como estímulo y reconocimiento a la meritoria labor que vienen desarrollando los profesores que participan en las Fases Locales, se establecen las siguientes distinciones:

A los Profesores de los alumnos que obtengan medalla de oro: diploma y suscripción anual gratuita de la Revista Española de Física.

Al Profesor del alumno vencedor absoluto, además, diploma acreditativo de tal circunstancia.

A las Comisiones Organizadoras de Distrito, por “Los mejores problemas propuestos en las Fases Locales”. Las Comisiones Locales que lo deseen pueden enviar uno de los ejercicios propuestos en sus respectivas Fases, con su correspondiente solución. La Comisión Académica de la Olimpiada seleccionará los 3 mejores ejercicios de entre los recibidos, que se publicarán en la Revista Española de Física. El envío de estos ejercicios deberá hacerse exclusivamente por vía electrónica y con los nombres de sus autores, en el mismo plazo que el conjunto de la documentación requerida para participar en la OEF.

Organización de las Fases Locales

Las Fases Locales constituyen la estructura básica de la Olimpiada Española de Física. Por esta razón y para que la OEF sea realmente representativa de la Física preuniversitaria, su objetivo principal es el de procurar una alta participación de estudiantes pertenecientes al mayor número posible de Centros, tanto públicos como privados, compitiendo en igualdad de condiciones. Por ello, interesa dar la máxima publicidad a la Olimpiada en los Centros de Secundaria. Puede ser conveniente elaborar un cartel anunciador en el que figure el logotipo de la Olimpiada y el de la RSEF.

Las Comisiones encargadas de la organización de las Fases locales seleccionarán, con total libertad de actuación, a los tres mejores participantes de su Distrito Universitario, o de cada uno de ellos en caso de tratarse de una agrupación de Distritos.

Como ya ocurrió el año pasado, las Direcciones Provinciales de Ceuta y de Melilla, y la Consejería de Educación de la Embajada de España en Marruecos, celebrarán una Fase Local reducida, seleccionando un estudiante cada una de ellas, de entre los participantes de su ámbito escolar.

Los trámites burocráticos pueden reducirse a un mínimo para hacer llevadera y ágil la organización de la Comisión Local. Téngase en cuenta que la única documentación general a conservar se reduce a las actas de las pruebas en las que figuren los alumnos seleccionados y los suplentes, en su caso, así como las pruebas propuestas.

Tras la celebración de las pruebas, puede ser conveniente dar una preparación adicional y específica a los estudiantes seleccionados para concurrir a la Fase Nacional. Esta actividad, caso de llevarse a cabo, recae en la Comisión Local, o directamente en aquellos profesores que se ofrezcan de forma voluntaria. No obstante, aconsejamos que esta preparación adicional no interfiera con la enseñanza reglada de los estudiantes.

Documentación para participar en la Fase Nacional

En ediciones anteriores de la OEF, en este apartado se solicitaba a las Comisiones Locales cumplimentar una serie de anexos con datos sobre la organización de la fase local, problemas propuestos y estudiantes ganadores.

Este año tenemos previsto poner en marcha una web de la OEF en la que las Comisiones Locales, mediante una contraseña, podrán introducir directamente todos estos datos.

Nuestra intención es que esta web esté operativa a primeros de marzo, y que todos los datos hayan sido introducidos antes de finalizar dicho mes.

Próximamente enviaremos instrucciones concretas a las Comisiones Locales. Hasta entonces no es necesario enviar por correo ningún tipo de información a la RSEF.

Información adicional

La información general referente a la Olimpiadas (normas estatutarias, programa de la Olimpiada Internacional, etc.) se puede obtener en la página web <http://www.rsef.org> de la RSEF. En esta página están disponibles las Circulares correspondientes a la Olimpiada Española de Física.

Con mi agradecimiento a los Organizadores de la XXIV OEF, Universitat y Ayuntamiento de Lleida, y con mis mejores deseos de éxito en las ya inminentes Olimpiadas de Física, un saludo muy cordial.

José Tornos Gimeno

Director de la Olimpiada Española de Física

Real Sociedad Española de Física
Comité Olimpiadas de Física (COF)
Facultad de Ciencias Físicas
Universidad Complutense
28040 MADRID

e-mail: rsef@fis.ucm.es
Telf: 91 394 4359
Fax: 91 394 41 62