



UNIVERSIDAD DE JAÉN
Departamento de Física

Elena Giménez Martín
Departamento de Física
Escuela Politécnica Superior (A3-418)
UNIVERSIDAD DE JAÉN
23071 JAÉN
Phone: +34 953 21 24 29
Fax: +34 953 21 28 38
egimenez@ujaen.es

Jaén 30 de Enero de 2014

Sr. Jefe del Departamento de Física y Química

Querido amigo y compañero:

Te escribo en estas fechas, como en años anteriores, para pedirte de nuevo tu esfuerzo y colaboración para participar con tus alumnos en la Olimpiada de Física. La fecha de la celebración de la fase local, que como recordarás acordamos en la reunión que tuvimos el día 3 de diciembre, será el próximo **7 de marzo**, viernes, y al igual que el año pasado el horario será de **17.00h a 20.30 h**. La prueba tendrá lugar en el aula **6 del edificio B4**, del Campus de las Lagunillas de la Universidad de Jaén.

El temario para la prueba será el correspondiente a los bloques de Gravitación, Vibraciones y Ondas y Electromagnetismo. Es importante, a su vez, revisar los contenidos de primero de Bachillerato correspondientes a Cinemática, Dinámica y Trabajo y Energía, tanto en su aspecto teórico como de aplicación a problemas.

La prueba tendrá dos partes distribuidas de la siguiente manera:

1. **Primera parte:** un problema y cuatro cuestiones teóricas (de razonamiento) de 17.00h a 18.30h.
2. **Segunda parte:** dos problemas de 19.00h a 20.30h.

Es mi intención tener los resultados y el medallero de clasificación elaborado en la siguiente semana a la realización de la prueba con objeto de disponer, al menos, de tres tardes para poder revisar con los estudiantes seleccionados algunos aspectos de la prueba experimental que no están recogidos en vuestros temarios y que son importantes de cara a la parte práctica de la Fase Nacional.

La Fase Nacional tendrá lugar en A Coruña del 4 al 7 de abril, y de nuevo agradecemos a la Universidad de Jaén el esfuerzo que hace al cubrir los gastos de desplazamiento de los tres primeros clasificados y el profesor acompañante. En este mensaje os envío como adjunto la primera circular.

Aprovecho este punto anterior para pedirte que comentes con tus alumnos que piensen participar su compromiso, en la medida de lo posible, para llegar hasta el final del proceso, es decir, hasta la Fase Nacional, con objeto de poder preparar tanto el viaje como la estancia con tiempo suficiente.

La importancia y la gran experiencia de participar en la Fase Nacional va a ser comentada al inicio de la prueba por el estudiante de Ingeniería, Jose Antonio Moral, que fue el ganador de la Fase Local el año pasado, medalla de plata en la Fase Nacional, y mención de honor al mejor planteamiento teórico, y que está cursando un Grado de Ingeniería Industrial en la Universidad de Jaén. Creo que es la persona que mejor puede transmitir a los participantes lo que representa esta experiencia.

Aprovecho para indicarte que toda la información referente a las Olimpiadas de Física, está recogida en el este enlace de la Real Sociedad Española de Física:

<http://www.rsef.es/oef/>

y que la información referente a la Fase Local de Jaén se irá actualizando en la pestaña Olimpiada 2014 del enlace,

<http://www10.ujaen.es/conocenos/departamentos/fisica/ponencia>



UNIVERSIDAD DE JAÉN
Departamento de Física

Elena Giménez Martín
Departamento de Física
Escuela Politécnica Superior (A3-418)
UNIVERSIDAD DE JAÉN
23071 JAÉN
Phone: +34 953 21 24 29
Fax: +34 953 21 28 38
egimenez@ujaen.es

Te recuerdo que los alumnos participantes deberán asistir provistos de D.N.I, así como del original de la ficha de inscripción. Como material de apoyo solamente podrán utilizar calculadora no programable, estando prohibido durante el examen el uso de cualquier dispositivo electrónico.

Las inscripciones se efectuaran rellenando la ficha adjunta y enviándola por correo electrónico a: egimenez@ujaen.es, indicando en el asunto PARTICIPACIÓN OLIMPIADA DE FÍSICA. En el mensaje se debe marcar la casilla, solicitar confirmación de lectura. El plazo para la inscripción será desde el lunes 24 de febrero al miércoles 5 de marzo.

Esperando contar de nuevo un año más con tu amplia y cualificada participación y agradeciendo profundamente tu colaboración,

atentamente un saludo