

## ACTA DE LA PRIMERA REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE FÍSICA DE 2º DE BACHILLERATO (Curso 2015-2016)

En el Centro Universitario de Mérida, a las 17 horas del día 30 de Noviembre de 2015, a instancia de los profesores Conrado Miró Rodríguez y Teodoro A. Blanch Gallego, coordinadores de la materia de Física, y con la asistencia de los profesores que constan en la tabla siguiente, comienza la reunión.

<b>Profesores Asistentes a la 1ª Reunión de la Comisión de FÍSICA 2015-2016</b>			
<b>Nombre</b>	<b>Centro</b>	<b>Localidad</b>	<b>e-mail</b>
Conrado Miró Rodríguez	Dep.Física Aplicada-Facultad Veterinaria	Cáceres	<a href="mailto:cmiro@unex.es">cmiro@unex.es</a>
Teodoro A. Blanch Gallego	IES Arroyo Harnina	Almendralejo	<a href="mailto:teoblanch@yahoo.es">teoblanch@yahoo.es</a>
Luis Fernando Sánchez Domínguez	IES Gabriel y Galán	Montehermoso	<a href="mailto:lufesado@hotmail.com">lufesado@hotmail.com</a>
Carlos Javier Fuentes de la Concepción	Escuela Virgen de Guadalupe	Badajoz	<a href="mailto:cfuentes@evg.es">cfuentes@evg.es</a>
Amador González Vicente	IES Emérita Augusta	Mérida	<a href="mailto:amadorgv3@gmail.com">amadorgv3@gmail.com</a>
Mª Dolores de Miguel Vélez	Colegio Santa Teresa	Badajoz	<a href="mailto:lolademiquel4@gmail.com">lolademiquel4@gmail.com</a>
Antonio Bote Barco	IES Tierra Blanca	La Zarza	<a href="mailto:antonibotebarco">antonibotebarco</a>
Pedro Paredes Prieto	IES Bartolomé J.Gallardo	Campanario	<a href="mailto:pedro2edd@gmail.com">pedro2edd@gmail.com</a>
Obdulia Cruz Fernández	Colegio La Asunción	Cáceres	<a href="mailto:obduliacruz80@hotmail.com">obduliacruz80@hotmail.com</a>
Laura Morala Forte	Colegio Diocesano San Antón	Badajoz	<a href="mailto:lauramorala@gmail.com">lauramorala@gmail.com</a>
Luis Vicente Rodríguez Gutiérrez	IES Extremadura	Mérida	<a href="mailto:luis.legionv@gmail.com">luis.legionv@gmail.com</a>
Francisco Colón Palacios	Colegio Marista Nª Sª del Carmen	Badajoz	<a href="mailto:pacocolon@gmail.com">pacocolon@gmail.com</a>
Agustín Caballero Hurtado	IES Ruta de la Plata	Calamonte	<a href="mailto:aqt.cab@gmail.com">aqt.cab@gmail.com</a>
José Manuel Márquez Infante	IES Cristo del Rosario	Zafra	<a href="mailto:josemanuelmarquez1980gmail.com">josemanuelmarquez1980gmail.com</a>
Rocio Calzado Montero	IES Pedro A.de Orellana	Orellana la Vieja	<a href="mailto:rociocalzado@yahoo.es">rociocalzado@yahoo.es</a>
Teresa Carretero Celada	Colegio Sagrado Corazón de Jesús	Cáceres	<a href="mailto:teresa.carretero.sci@gmail.com">teresa.carretero.sci@gmail.com</a>
Juan Manuel Ortiz García	IES Los Moriscos	Hornachos	<a href="mailto:juan_manuel_ortiz@hotmail.com">juan_manuel_ortiz@hotmail.com</a>
Isidra Rodríguez	IES Mario Roso de Luna	Logrosán	<a href="mailto:isimadroera@yahoo.es">isimadroera@yahoo.es</a>
María Escobar Acedo	IES Vegas Bajas	Montijo	<a href="mailto:escobaracedom@hotmail.com">escobaracedom@hotmail.com</a>
Verónica Fernández Durán	IES Sierra de Montánchez	Montánchez	<a href="mailto:vefedu@hotmail.com">vefedu@hotmail.com</a>
José Domingo Gil Iglesias	IES Albarregas	Mérida	<a href="mailto:jdomingogil@gmail.com">jdomingogil@gmail.com</a>
Carmen Flores García	IES Profesor Hernández Pacheco	Cáceres	<a href="mailto:flogar@hotmail.com">flogar@hotmail.com</a>
José Luis Plaza Sanz	IES Norma Caesarina	Cáceres	<a href="mailto:jlps_1999@yahoo.com">jlps_1999@yahoo.com</a>

El ORDEN DEL DÍA es el siguiente:

Punto 1.- Informe de los Coordinadores

Punto 2.- Constitución de la Comisión Permanente como Seminario Permanente

Punto 3.- Pruebas de Acceso a la Universidad en el curso 2015-2016

Punto 4.- Ruegos y Preguntas

Se informa, trata o acuerda lo siguiente:

### **Punto 1.- Informe de los Coordinadores**

1a.- Conrado Miró da la bienvenida a los profesores asistentes, agradece la labor realizada por el anterior coordinador de Bachillerato, Carlos Baena García, y presenta al nuevo coordinador Teodoro A. Blanch.

1b.- Los coordinadores informan a los presentes de lo acontecido en la Reunión del pasado 18 de Noviembre, convocada por el Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo con los coordinadores de todas las materias de Bachillerato, destacando lo siguiente:

-La Comisión Permanente de cada materia no tiene potestad para modificar el Curriculum Oficial, por lo que es obligatoria la impartición de la totalidad del mismo.

-Las Actas de las reuniones y la Programación se han de fijar en la web “unex.es/bachiller”

-La Comisión Permanente que se forme, como en cursos anteriores, se puede constituir en “Seminario Permanente”, si así consta en el Acta de la primera reunión y se manda una copia a Manuel Carrapiso (Jefe de Servicio de Ordenación Académica y Planificación de Centros Educativos de la Consejería de Educación), y de esta manera se podrán conseguir para sus componentes dos créditos de Formación.

-La Comisión Permanente ha de reunirse al menos tres veces durante el curso.

-Se comentaron los Resultados Generales de las PAU's del curso pasado, con una media de 6,75 en la prueba ordinaria de junio y con un 5,27 en la extraordinaria de julio.

1c.- Se analizan los resultados obtenidos por los alumnos en Física en las PAU's del curso 2014-2015, y se comparan con cursos anteriores. Los datos son los siguientes:

Curso	2014-15	2013-14	2012-13
Media en la Prueba Ordinaria	6,74	6,11	5,41
Media en la Prueba Extraordinaria	3,45	4,37	3,41

Se comenta que han mejorado los resultados de la fase ordinaria de 2015 respecto a cursos anteriores, coincidiendo prácticamente con la media general de las PAU's en esta convocatoria; pero los resultados de la fase extraordinaria han sido negativos, inferiores a la media general, y al de Física de 2014.

Una profesora presente considera que desde el examen ordinario en junio, al extraordinario en julio, hay muy poco tiempo para que los alumnos puedan ir preparados para superar la citada prueba, y cree que ese puede ser el motivo de los malos resultados en julio, y piensa que la Administración debería estudiar este asunto y si es el caso, volver al modelo anterior, con la prueba extraordinaria en septiembre

### **Punto 2.- Constitución de la Comisión Permanente como Seminario Permanente**

2a.- Se leen las funciones, el número de componentes de esta Comisión y la forma de renovación de la misma. Seguirán en ella, 11 de los miembros del curso pasado, y al quedar 4 plazas vacantes, a las que aspiran 7 candidatos de entre los asistentes, se decide por asentimiento general que se resuelva por sorteo, y a continuación se lleva a cabo este sorteo, y se constituye la Comisión Permanente de Física.

<b>Comisión Permanente de FÍSICA 2015-2016</b>				
<b>Nombre</b>	<b>Centro</b>	<b>DNI</b>	<b>Localidad</b>	<b>e-mail</b>
Conrado Miró Rodríguez	Dep.Física-Facultad Veterinaria	8787911W	Cáceres	<a href="mailto:cmiro@unex.es">cmiro@unex.es</a>
Teodoro A. Blanch Gallego	IES Arroyo Harnina	08695980W	Almendralejo	<a href="mailto:teoblanch@yahoo.es">teoblanch@yahoo.es</a>
Luis Fernando Sánchez Domínguez	IES Gabriel y Galán	70163640R	Montehermoso	<a href="mailto:lufesado@hotmail.com">lufesado@hotmail.com</a>
Carlos Javier Fuentes de la Concepción	Escuela Virgen de Guadalupe	8855252E	Badajoz	<a href="mailto:cfuentes@evg.es">cfuentes@evg.es</a>
José M <sup>a</sup> Mena González	IES Donoso Cortés	33985057G	Don Benito	<a href="mailto:jmmenaglez@movistar.es">jmmenaglez@movistar.es</a>
Amador González Vicente	IES Emérita Augusta	07008756N	Mérida	<a href="mailto:amadorqv3@gmail.com">amadorqv3@gmail.com</a>
M <sup>a</sup> José Moreno Figueroa	IES Luis Chamizo	08827060M	Don Benito	<a href="mailto:majomofi@hotmail.com">majomofi@hotmail.com</a>
M <sup>a</sup> Dolores de Miguel Vélez	Colegio Santa Teresa	8848699R	Badajoz	<a href="mailto:lolademiquel4@gmail.com">lolademiquel4@gmail.com</a>
Prudencia Gómez Gómez-Valadés	IES Cuatro Caminos	9168802J	Don Benito	<a href="mailto:prudengo@yahoo.es">prudengo@yahoo.es</a>
M <sup>a</sup> del Mar Méndez Alor	IES San Fernando	8841290K	Badajoz	<a href="mailto:marrepma@yahoo.es">marrepma@yahoo.es</a>
Antonio Bote Barco	IES Tierra Blanca	33974240C	La Zarza	<a href="mailto:antoniobotebarco@gmail.com">antoniobotebarco@gmail.com</a>
Pedro Paredes Prieto	IES Bartolomé J. Gallardo	9184207P	Campanario	<a href="mailto:pedro2edd@gmail.com">pedro2edd@gmail.com</a>
Obdulia Cruz Fernández	Colegio La Asunción	8883693N	Cáceres	<a href="mailto:obduliacruz80@hotmail.com">obduliacruz80@hotmail.com</a>
Laura Morala Forte	Colegio Diocesano San Atón	08838145G	Badajoz	<a href="mailto:lauramorala@gmail.com">lauramorala@gmail.com</a>
Luis Vicente Rodríguez Gutiérrez	IES Extremadura	07000536A	Mérida	<a href="mailto:luis.legionv@gmail.com">luis.legionv@gmail.com</a>

2c.- Se aprueba por unanimidad que la Comisión Permanente se constituya en “Seminario Permanente”.

### **Punto 3.- Pruebas de Acceso a la Universidad en el curso 2015-2016**

3a.- Se entrega a los asistentes una copia de los “Criterios Generales de Evaluación” de Física de 2º de Bachillerato del curso pasado y que siguen vigentes este nuevo curso, para poder confeccionar las preguntas de Física en las PAU's.

### **CRITERIOS GENERALES DE EVALUACIÓN**

- 1.- Cada una de las cinco cuestiones que componen cada examen será calificada con dos puntos.
- 2.- La primera cuestión será de teoría y en ella se valorará la corrección de los conceptos y la precisión, concisión y claridad con que se expresa el alumno; así como la correcta utilización del lenguaje científico. También serán valorados los ejemplos aclaratorios, los dibujos, esquemas, etc.
- 3.- La segunda cuestión será de “CIERTA o FALSA” y en ella se valorará el acierto en la respuesta así como el razonamiento en el que se basa la misma. Se tendrá en cuenta lo expresado en el punto anterior.

4.- Las tres últimas cuestiones serán ejercicios de aplicación y en ellas se valorará el planteamiento del problema y la explicación del mismo, la resolución matemática y/o gráfica y la correcta utilización de las unidades implicadas.

5.- Un resultado correcto en un problema sólo será tenido en cuenta si se justifica mediante su desarrollo razonado.

6.- No se eliminará un examen completo por el hecho de presentar algún disparate grave.

7.- Se acordará con el grupo de correctores de la prueba cualquier sugerencia que se haga antes de corregir los ejercicios y que suponga una mejora en la evaluación de los mismos.

3b.- A modo de ejemplo se expone uno de los exámenes de Física de las PAU's del curso pasado, y se leen los "Criterios Específicos" que se fijaron para corregir este examen, para que los asistentes a esta reunión comprendan por qué se eligieron y cómo se aplicaron estos Criterios Específicos.

#### **Punto 4.-Ruegos y Preguntas**

La profesora Carmen Flores García comunica que a su Instituto (IES Hernández Pacheco) no ha llegado la convocatoria de la reunión que estamos celebrando, y ha podido asistir a la misma, por haberse enterado por medios externos, por lo que ruega que los coordinadores informen a los responsables de la Uex, de convocar estas reuniones, para que en adelante no se cometa este error. Los coordinadores contestan que harán llegar este ruego a la persona que corresponde.

Y sin más asuntos que tratar, a las 19 horas, se levanta la sesión.



Fdo: Conrado Miró Rodríguez



Fdo: Teodoro A. Blanch Gallego