



**PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT.**  
**CURS 2016/17**

**Acta de la reunió de coordinació PAU de la Comissió de Matèria amb el professorat dels centres de secundària.**

Acta de la reunión de coordinación PAU de la Comisión de Materia con el profesorado de los centros de secundaria.

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| <b>Matèria:</b><br>Materia: | Matemàtiques II |
|-----------------------------|-----------------|

**Acta conjunta de les tres províncies / Acta conjunta de las tres provincias**

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Lloc:</b><br>Lugar: | Salón de actos de la 2ª planta del edificio 3G (edificio antiguo de la ETSIAMN) de la Universitat Politècnica de València.<br><br>Aula TD1106. ESTCE. Universitat Jaume I<br><br>Salón Actos, Aulario II, Universidad de Alicante |
| <b>Data:</b><br>Fecha: | 26 de enero de 2017 (UPV)<br><br>30 de Enero de 2017 (UJI)<br><br>2 de febrero de 2017 (UA)   |
| <b>Hora:</b><br>Hora:  | 18:30 horas (UPV)<br><br>16 horas (UJI)<br><br>19:00 horas (UA)   |

**NO** Se celebrará segona reunió de coordinació d'aquesta matèria / Se celebrará segunda reunión de coordinación de esta materia.

**A) Orden del día.**

1. Presentación de los especialistas
2. Información sobre las PAU de 2016
3. Información de las Pau de 2017. Diseño del examen de las PAU de 2017
4. Turno abierto de palabras

## **B) Desarrollo de la reunión.**

### *Universitat Politècnica de València*

El profesor José Mas proporcionó los correos electrónicos de los profesores especialistas de la UV ([antonio.galbis@uv.es](mailto:antonio.galbis@uv.es)) y la UPV ([jmasm@mat.upv.es](mailto:jmasm@mat.upv.es)) así como del asesor Joaquín Salvador Ruiz Carbonell ([ximoruizcarbonell@gmail.com](mailto:ximoruizcarbonell@gmail.com)) , profesor en el IES La Melva, Elda.

A continuación se resumieron los resultados estadísticos de las PAU 2016 y se informó que el examen de Matemáticas II de las PAU de 2017 será similar a los exámenes de las pasadas pruebas de Selectividad.

En el turno de palabras algunos profesores consideran que, puesto que todos los alumnos del bachillerato científico se han de examinar obligatoriamente de Matemáticas II, deberíamos calibrar con mucho cuidado la dificultad del examen.

### *Universitat Jaume I*

En la Universitat Jaume I se relizaron de forma conjunta las reuniones de coordinación de Matemáticas II y Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales. A la reunión asistieron 89 profesores.

Después de la presentación de ambos especialistas, el professor Manuel Sanchis resumió los resultados de las PAU de 2016 y comentó que el examen de Matemáticas CS de las PAU de 2017 será similar a los exámenes de las pasadas pruebas. A continuación, la profesora Pura Vindel dijo que el acuerdo al que se había llegado en Matemáticas II era que también se mantuviera el mismo tipo de examen que el año anterior.

En el turno de palabras algunos profesores hicieron hincapié que este año las Matemáticas II eran obligatorias para todos los alumnos de Ciencias, y que muchos de ellos no las habrían elegido en su curriculum.

La reunión transcurrió sin incidentes destacables

### *Universidad de Alicante*

El número de asistentes a la reunión fue de 158 personas.

Se empezó la reunión a las 19:00 con la presentación de los especialistas de Matemáticas II de la Universidad de Alicante, Juan Manuel Conde Calero, y de la Universidad Miguel Hernández de Elche, Fco. Javier Toledo Melero, así como del asesor de materia Joaquín Salvador Ruiz Carbonell, profesor en el IES La Melva, Elda. Se proporcionaron las direcciones de correo de los mismos:

Juan Manuel Conde: [jm.conde@ua.es](mailto:jm.conde@ua.es)

F. Javier Toledo: [javier.toledo@umh.es](mailto:javier.toledo@umh.es)

Joaquín Salvador Ruiz Carbonell: [ximoruizcarbonell@gmail.com](mailto:ximoruizcarbonell@gmail.com)

A continuación se presentaron algunos resultados de las PAU 2016 correspondientes a porcentajes de aprobados, en particular de los aprobados en Matemáticas II. Se indicó que dichos resultados se pueden encontrar en la Web de la Generalitat Valenciana:

<http://www.ceice.gva.es/web/universidad/estadisticas>

Se informó a los asistentes que el examen de Matemáticas II de las PAU-LOMCE de 2017 se mantendrá exactamente igual en formato y contenidos que los de las pasadas PAU, y se insistió dos veces más en esta afirmación.

En el turno de palabras algunos profesores preguntaron sobre las fechas y los horarios de las PAU-LOMCE de 2017 y se les proporcionó dicha información, en particular, que el examen de Matemáticas II sería los días 6 de junio (convocatoria ordinaria) y 4 de julio (convocatoria extraordinaria) de 2017 (ambos en martes) de 15:30 a 17:00h. También se preguntó qué pasaba si un alumno se quería presentar además de a Matemáticas II a las Matemáticas de Ciencias Sociales y se contestó que la franja horaria de 17:45 a 19:15 de los días correspondientes estaba destinada, entre otros, a estos casos.

También se preguntó sobre el uso de las calculadoras y se dijo que la normativa al respecto era exactamente la misma que la de las PAU anteriores, esto es: “Se permite el uso de calculadoras siempre que no sean gráficas o programables, y que no puedan realizar cálculo simbólico ni almacenar texto o fórmulas en memoria. Se utilice o no la calculadora, los resultados analíticos y gráficos deberán estar siempre debidamente justificados.”

Por último se preguntó sobre cuáles iban a ser las sedes en las que se realizarían las pruebas este año y se indicó que esa información la recibirían por las vías oficiales autorizadas.

Sin más preguntas finalizó la reunión a las 20:15h.

**C) Propuestas para la Subcomisión Académica.**

**D) Observaciones.**

**Valencia, a 26 de enero de 2017**

**Los especialistas**

José Mas Marí (UPV) y Antonio Galbis Verdú (UV)

Pura Vindel (UJI)

Juan Manuel Conde Calero (UA) y Fco. Javier Toledo Melero (UMH)