



PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT.
CURS 2011/2012

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.

Matèria: Materia:	QUIMICA
-----------------------------	---------

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

Lloc: Lugar:	
Data: Fecha:	
Hora: Hora:	

NO Se celebrará segunda reunión de coordinación de esta materia. / Se celebrará segunda reunión de coordinación de esta materia.

A) Ordre del dia / Orden del día.

1. Informe de l'Especialista.
2. Informe sobre les PAU de 2011.
3. Organització de les Proves d'Accés a la Universitat del curs 2011/12
4. Torn obert de paraules.

B) Desenvolupament de la reunió / Desarrollo de la reunión.

a) Fecha y Asistentes

En la provincia de Castellón, la reunión se realizó el miércoles 2 de noviembre de 2011 a las 17 h, y asistieron 46 profesores/as de bachillerato.

En la provincia de Valencia, la reunión se realizó el jueves 27 de octubre de 2011 a las 19 h, y asistieron los dos especialistas de química y 127 profesores/as de bachillerato.

En la provincia de Alicante, la reunión se realizó el miércoles 2 de noviembre de 2011 a las 18 h, y asistieron los dos especialistas de materia así como el asesor de la Comisión de Materia junto con un total de 84 profesores/as de bachillerato.

Punto 1.-

En la reunión de Valencia los especialistas, después de dar la bienvenida a los asistentes, presentaron los cambios producidos en los Especialistas de Química.

Punto 2.- En las tres provincias se presentaron y analizaron los resultados obtenidos en las convocatorias de PAU de junio y septiembre 2011.

En Castellón y Valencia se distribuyeron copias con la información sobre los resultados de las convocatorias PAU junio y septiembre

Punto 3.- a) Con referencia al modelo de examen de Química para la PAU 2012, se informó a los asistentes que continuará el mismo modelo consistente en dos opciones cerradas A y B, debiendo el alumno elegir una de ellas y responder las tres cuestiones y dos problemas de que consta. También se recordaron los criterios generales de corrección consensuados por la Comisión de Materia.

b) Con referencia al horario de la PAU 2012, se presentó el nuevo horario (que estaba pendiente de aprobación en el momento de las reuniones y que finalmente fue aprobado por la Comisión Gestora el día 2 de Noviembre de 2011) haciendo referencia en particular a la Química.

En Valencia se distribuyeron copias de los criterios generales de corrección de Química y de los bloques temáticos, así como del horario propuesto y fecha de PAU-2012.

Punto 4.- Los especialistas informaron sobre la próxima Olimpiada de Química cuyo examen de la Fase Local será el viernes 17 de febrero de 2012 a las 16,30 h.

En la reunión de Valencia los especialistas explicaron que se había intentado hacer coincidir el día de las reuniones de Química y Física, pero que no había sido posible. Los profesores insistieron en que se hiciera coincidir el día de la reunión de ambas materias para evitar desplazamientos innecesarios.

En la reunión de Valencia y de Castellón se informó sobre el programa de prácticas de laboratorio dirigido a alumnos de 2º de Bachillerato.

En la reunión de Alicante y Valencia se informó a los asistentes de la ubicación de la página web de la Comisión de Materia de Química, recientemente actualizada, donde se pueden encontrar tanto el programa de la asignatura como las matizaciones al mismo realizadas por la Comisión de Materia, la definición de los bloques temáticos, exámenes de la asignatura en las PAU de los cursos anteriores, etc: <http://adan-embl.ibmc.umh.es/selectividad/>

Los profesores solicitaron que se publicara en esta página web de la Comisión la resolución de los exámenes de Junio y Septiembre-2011.

C) Propostes per a la Subcomissió Acadèmica / Propuestas para la Subcomisión Académica.

D) Observacions / Observaciones.

Burjassot, a 25 de Novembre de 2011

L'especialista,
El/La especialista,



Fdo: José María Moratal Mascarell
Ponent de la Matèria Química