

ACTA DE LA REUNIÓN DE COORDINACIÓN DE DIBUJO TÉCNICO, CELEBRADA EL 4 DE FEBRERO DE 2009

En el Centro de Profesores y Recursos de Mérida, siendo las 17:30 horas del día 4 de febrero de 2009, se reúnen los miembros que se relacionan como anexo I para tratar el siguiente orden del día:

- 1.- Comentarios sobre las pruebas y resultados de 2007-2008.
- 2.- Diseño de la prueba de las PAU.
- 3.- Comentarios sobre el RD 1892/08 de 14 de noviembre (BOE de 24/11/2008)
- 4.- Ruegos y preguntas.

Antes de comenzar, se disculpa a los profesores que no han podido asistir y lo han comunicado: D. Pascual Plasencia Plasencia y D. Andrés Sánchez López.

1.- Comentarios sobre las pruebas y resultados de 2007-2008.

Se realiza una exposición de los resultados de las pruebas del curso anterior. A los asistentes se les entrega un resumen que han elaborado los coordinadores de materia (se adjunta copia como anexo II al acta) y se concluye que las pruebas han estado en la línea de cursos anteriores no habiendo datos que destaquen. Como suele ser habitual, los resultados en septiembre son peores que los de junio, aunque mejores que los generales de la prueba.

2.- Diseño de la prueba de las PAU.-

Para éste curso no habrá cambios en la prueba, y a modo de recordatorio se expone lo que tenemos acordado de anteriores reuniones:

Las Pruebas de Acceso a la Universidad, constarán de dos repertorios, de los que el alumno deberá elegir uno para su desarrollo completo, de 6 ejercicios cada uno.

Cada repertorio costará de los seis ejercicios siguientes:

- Dos ejercicios de Geometría Métrica (puntuación máxima 1.25 puntos, cada uno de ellos), de los que uno versará sobre transformaciones (temas 6, 7, 8 y 9).
- Un ejercicio de visualización (máx. 1.25 puntos), croquizando a mano alzada las vistas necesarias para definir una figura dada en perspectiva. (Deben figurar, en estas vistas, las líneas vistas y ocultas).

- Un ejercicio de acotación (máx. 1.25 puntos), en el que el alumno acotará una pieza para que quede totalmente determinada, pidiéndose la correcta acotación, no considerado el valor de la cota en sí.
- Un ejercicio del sistema diédrico (máx. 2.5 puntos), correspondiente a lo desarrollado en los temas 1, 2, y 3 de la Geometría Descriptiva.
- Un ejercicio de sistemas de representación (máx. 2.5 puntos), el alumno deberá representar la perspectiva en el sistema pedido (axonométrico, isométrico, caballera o cónica) a partir de las vistas diédricas dadas.

3.- Comentarios sobre el RD 1892/08 de 14 de noviembre (BOE de 24/11/2008).-

Se indica que el próximo mes se celebraran unas jornadas informativas sobre las nuevas pruebas, a las que nos convoca el Servicio de Orientación y Formación Docente a los Coordinadores de Materia. Desde la Comisión Coordinadora nos piden un trabajo previo para llevar ideas o propuestas a la mencionada reunión. Se acuerda reunirnos los Coordinadores de Materia con la Comisión Permanente con objeto de llevar propuestas sobre formato de examen, posibles cambios con respecto al actual, y en general aportar cambios y sugerencias. Se acuerda reunirnos el próximo 18 de febrero con la Comisión Permanente para tratar estos temas que aunque aún no entrarán en vigor éste curso, es interesante tenerlos preparados con tiempo. Se acuerda también que todos aquellos que aunque no pertenezcan a la citada Comisión estén interesados, nos pueden enviar sus sugerencias vía correo electrónico (jlcanito@unex.es) para que sean tenidas en cuenta por la Comisión (jlcanito@unex.es). Una vez reunidos con la Comisión Permanente, los Coordinadores asistiremos a la reunión conjunta de todos los Coordinadores de materia que probablemente se celebrará el próximo 13 de marzo, a la que llevaremos las conclusiones e ideas aportadas. Cuando tengamos más información convocaremos de nuevo una reunión plenaria. La información estara en la página web del Servicio de Orientación y Formación Docente (<http://www.unex.es/unex/servicios/sofd/areas/oym>).

Los miembros de la Comisión Permanente, aprobada en reunión plenaria de 19 de octubre de 2006 son (además de los Coordinadores de Materia):

Miembro Comisión:	Centro	Localidad
D. Andrés Sánchez López.	IES Gabriel y Galán	Plasencia
Dña. Sofía Fernández Rodríguez.	IES Jaranda	Navalmoral de la Mata
D. Eugenio Rodríguez Menea	IES Cuatro Caminos	Don Benito
D. Rafael Sánchez Muñoz.	IES San José	Villanueva de la Serena
D. Manuel Salado Salado	IES Ruta de la Plata	Calamonte
D. Juan Antonio Peris Fernández	IES Vegas Bajas	Montijo
Dña Concepción González Caballero	IES Santiago Apóstol	Almendralejo
D. Juan Barragán García	IES San José	Badajoz
Dña. Carmen Loureiro Pérez.	IES Virgen de Soterraño	Barcarrota
Dña. Blanca Caldas Márquez	IES San Antonio de Padua	Cáceres
Dña. Charo García	IES Licenciados Reunidos	Cáceres
D. Antonio Tejado Higuero	IES Hernández Pacheco	Cáceres
D. Augusto Rivilla Merinero	IES Castillo de Luna	Alburquerque
Dña. Concha Romero Romero	IES Segura de León	Segura de León
D. Alejandro García Barrera.	IES Eugenio Hermoso	Fregenal

Se les enviará la convocatoria para la reunión del 18 de febrero.

4.- Ruegos y preguntas.-

No hay observaciones que hacer y se da por finalizada la reunión siendo las 19:00 horas de día 4 de febrero de 2009.

Los Coordinadores de materia:

Fdo. Juan Pérez Zarapico

Fdo. José Luis Canito Lobo

ANEXO I:

ASISTENTES:

D. Antonio Tejado Higuero
D. Daniel Hervás Clivilles
D. Claudio Hidalgo Balsera
Dña. Elena Aparicio Álvarez
D. José María Sánchez González
Dña. María del Carmen Moreno Corchero
D. Nicolás Núñez García
D. Augusto Rivilla Merinero
Dña. María Alonso Jurado
D. José Antonio Adame Gómez
Dña. Concha Romero Romero
Dña. Ana Romero Romero
Dña. Ana Carina Valcárce Landa
Dña. María Pilar Gómez Matías
D. Javier Laurentino Campos
D. César Fraile Hernández
Dña. Concepción González Caballero
D. Claudio Herrera Sánchez
Dña. Marien Saucedo Polo
D. Rafael Amigo Marcos
D. Estanislao García Olivares
D. Juan Antonio Peris Fernández
Dña. Silvia Soto Macedo

Coordinadores:

D. Juan Pérez Zarapico
D. José Luis Canito Lobo

ANEXO II

RESUMEN GLOBAL **Prueba de Acceso a la Universidad** **Curso Académico 2007-08**

Alumnos presentados

Convocatoria de Junio	4200
Convocatoria de Septiembre	1253

Comparativa de NOTA PAAU y NOTA Expediente

	JUNIO		SEPTIEMBRE	
Nota PAAU menor que expediente	3975	94,64%	1046	83,48%
Nota PAAU mayor que expediente	1075	85,79%	203	16,20%

No se presentaron alumnos para mejorar NOTA

Estadística por modalidad de Bachillerato

	Alumnos matriculados en la PAAU Junio				
	Nº	Media Expediente	Media de PAAU	Nº Aprobados	Nota acceso
ARTES	75	6,64	5,29	71	6,25
CIENTÍFICO/TECNOLÓGICO	815	7,09	6,20	777	6,97
CIENCIAS DE LA SALUD	1199	7,04	5,97	1112	6,87
CIENCIAS SOCIALES	1412	6,57	6,14	1351	6,62
C.TECNOLÓGICO/c.SALUD	259	7,55	6,98	254	7,55
HUMANIDADES	422	6,74	5,77	392	6,65
HUMANIDADES/C.SALUD	18	6,75	6,23	18	6,68
	4.200			3.975	

Alumnos matriculados en la PAAU de Septiembre
 Nº - Nota media expediente - Media PAAU - Nº Aprobados - Nota acceso

ARTES	20	6,64	4,53	16	5,66
CIENTÍFICO TECNOLÓGICO	193	7,09	4,78	153	5,72
CIENCIAS DE LA SALUD	299	7,04	4,76	241	5,81
CIENCIAS SOCIALES	523	6,57	5,20	468	5,74
C.TECNO/C.SALUD	47	7,55	5,19	44	5,64
HUMANIDADES	167	6,74	4,97	150	5,69
HUMANIDADES/C.SOCIALES	4	6,75	4,48	3	5,85

Resultados de la materia de DIBUJO TÉCNICO

Convocatoria de JUNIO

Alumnos matriculados - Alumnos APTOS - Alumnos NO APTOS - Nota media matriculados - Nota media APROBADOS

601 490 111 - 81,5% 6,83 7,58



Convocatoria de SEPTIEMBRE

Alumnos matriculados - Alumnos APTOS - Alumnos NO APTOS - Nota media matriculados - Nota media APROBADOS

128 80 48 - 62,5% 5,39 6,53

