ACTA DE LA REUNIÓN DE COORDINACIÓN CTMA DE SELECTIVIDAD

En el Aula A - 1 del CPR de Mérida, bajo la presidencia de los coordinadores, y con la asistencia de profesores de CTMA de los centros de enseñanza secundaria de la región recogidos en el <u>Anexo I</u>, se reunió a las 17,00 horas del día 20 de febrero de 2013 la comisión coordinadora de la materia con el siguiente **Orden del día**:

- 1.- Aprobación del acta de la sesión anterior.
- 2.- Informe de los coordinadores
- 3.- Revisión de los criterios para la elaboración de los exámenes PAU.
- 4.- Revisión de la segunda parte de la programación.
- 5.- Ruegos y preguntas.

Punto 1. Aprobación del acta de la sesión anterior.

Una vez presentada el acta de la sesión anterior, se acuerda aprobarla. El acta se encuentra en la página de la universidad.

Punto 2. Informe de los coordinadores.

Los coordinadores únicamente comunicaron que el certificado de formación del profesorado de 2 créditos, expedido por la asistencia a las reuniones de coordinación del año pasado ya se ha recibido.

Punto 3. Revisión de los criterios para la elaboración de los exámenes PAU.

Se recordó que los criterios generales son los entregados al principio de curso a la comisión permanente de selectividad. Entre éstos destacar:

- *El examen constará de dos repertorios de 5 preguntas cada uno.
- *Cada pregunta se valorará con un máximo de 2 puntos.
- *Si una pregunta tuviera varios apartados, cada uno de ellos se valorará con igual puntuación máxima.

Además se aprobó en esta reunión que cada una de las 5 preguntas de cada repertorio deba corresponder a los siguientes bloques de unidades didácticas de la programación:

BLOQUE	UNIDADES
1	2 y 3
2	4 y 5
3	6, 7, 8 y 9
4	10 y 11
5	1, 12 y 13

Punto 4. Revisión de la segunda parte de la programación.

Se acordó establecer pequeñas modificaciones en la programación, concretamente en las unidades 6, 7 y 9. Las modificaciones realizadas son las que a continuación se recoge, no obstante recordar que dichas modificaciones entrarían en vigor para el curso que viene.

NOTA: las modificaciones están en negrita.

UNIDAD 6.- GEOSFERA: DINÁMICA INTERNA.

- Principales rocas magmáticas:
 - *Plutónicas: granito, diorita y gabro.
 - *Volcánica: riolita, andesita, basalto, pumita y obsidiana.
- Principales rocas metamórficas: pizarra, filita, esquisto, gneis, mármol y cuarcita.

UNIDAD DIDÁCTICA 7.- GEOSFERA: DINÁMICA EXTERNA.

- Principales rocas sedimentarias:
 - * Detríticas
 - * Precipitación química
 - * Organógenas

UNIDAD DIDÁCTICA 9.- RECURSOS ENERGÉTICOS Y MINERALES.

- Recursos minerales, petrogenéticos y energéticos de Extremadura de interés económico.
 - * Minerales (citar): **Metálicos** (minerales de wolframio, estaño, plomo, cinc, hierro y uranio) y **No metálicos.**
 - *Rocas: Industriales y Ornamentales (áridos, calizas, arcillas, fosforita, mármol, granito y pizarra)

Su utilidad y localidades donde se encuentran principalmente.

Punto 6.- Ruegos y preguntas.

Se propuso que la 3ª reunión fuera en el mes de mayo, si bien, se dejó claro que la fecha no sería definitiva en tanto no se realizase la convocatoria oficial.

Sin más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 19,30 horas.

ANEXO I (Asistentes a la reunión)

Aurora López Munguira – Dpto. Biología y Prod. Vegetales (Badajoz) – munguira@unex.es

Alfonso Tejeda Sereno – IES "Bartolomé José Gallardo" (Campanario) – alfonsotejeda@edu.juntaextremadura.net

Natividad González Guillén – IES "Alba Plata" (Fuente de Cantos) – nati.gg62@gmail.com

Cristina García Díez – IES "Ciudad Jardín" (Badajoz) – cristinagarciadiez81@hotmail.com

José Juan Ruiz Masa – IES "Lacimurga C. I" (Navalvillar de Pela) – jr76m5@hotmail.com

Juana Ma Rostro Paredes – "IES Benazaire" (Herrera del Duque) – <u>imrostro@hotmail.com</u>

Francisco Ángel Carrillo Gavilán – IES "Meléndez Valdés" (Villafranca de los Barros) – facarrillo@hotmail.com

José Mª Gómez Valenzuela – IES "Enrique Díez Canedo" – josemarigomez@edu.juntaextremadura.net

Luis Elías Nieto Ramón – IES "Mª Josefa Baraínca" (Valdelacalzada) – <u>luiseliasn2@hotmail.com</u>

Domingo Jesús Castillo Zamora – IES "Carolina Coronado" (Almendralejo) – domingojesuscas@yahoo.es