

## **RESUMEN DE LA PRIMERA REUNIÓN DE COORDINACIÓN DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y MEDIOAMBIENTALES DEL CURSO 2013-2014.**

**La reunión se celebra el día 12 de noviembre de 2013 a las 17 horas en el aula 0.7 de la Facultad de Biología.**

### **1- Presentación de la coordinadora de CTMA.**

Me dirijo para presentarme como Coordinadora de CTMA un curso mas, en especial para aquellos que no me conocíais de los cursos pasados.

Excuso a Alfonso García Ayala, Vicedecana de Investigación y Relaciones Institucionales, porque no ha podido venir a saludaros personalmente y a presentar la disponibilidad de la Facultad de Biología para colaborar con los Institutos y Centros de Secundaria y Bachillerato. Como en años anteriores me ha pedido que os informe de las actividades interesantes que organiza la Facultad y de las que podéis informaros en la página web de la Facultad de Biología. Se llega pinchando en Centros en la página principal de la UMU, Facultad de Biología.

### **2- Estadística de la PAU del curso pasado. Resultados.**

Os presento los resultados obtenidos para la materia de CTMA en las PAU de junio y de septiembre.

### **3- Cambios en contenidos del programa.**

El único cambio que habrá en el programa afecta al tema 7, la Edafosfera. En este tema, en el apartado 4 quitamos los conceptos de suelos zonales, intrazonales y azonales, apartados 4.1, 4.2 y 4.3, ya que son obsoletos. Dejamos únicamente las **clasificaciones actuales de suelos** (apartado 4.4) y os presento una pequeña explicación de dichas clasificaciones.

Estos cambios en el programa se colgarán en el programa que tenéis en la web en el apartado Recomendaciones para CTMA. Asimismo en la web os colgaré esta explicación de las clasificaciones actuales de suelos.

### **4- Comentar próximos exámenes.**

En relación con los apartados de la Región de Murcia que aparecen en el programa, este curso solo se podrá preguntar en el examen acerca de:

- **Suelos.** Deben conocer los procesos de formación de los suelos en la Región de Murcia. Deben saber nombrar los cuatro suelos más representativos (calcisosles, fluvisoles, regosoles y leptosoles) y describir dos de ellos.
- **Ecosistemas.** Deben saber describir un ecosistema de los seis que tienen en el temario (el que el alumno prefiera).
- **Problemática del Mar Menor.**
- **Riesgo sísmico** en la Región de Murcia.

Aunque no lo dijimos aprovecho este resumen para recordaros, sobre todo por los nuevos profesores, que las preguntas pueden ser de definiciones, conceptos, y también

alguna para que puedan escribir más, de desarrollo. En cuanto a problemas, solo se pueden poner del tema de la biosfera, de productividad, de hacer pirámides, etc. También podría haber algún gráfico de ciclo del agua o ciclo biogeoquímico, o bien que ellos expliquen algún ciclo biogeoquímico con un gráfico. Se podrá usar calculadora.

Sigo a vuestra disposición para lo que os pueda ayudar. Cualquier información que piense que os puede ayudar o interesar, os la colgaré en la web.

La siguiente reunión será en abril, después de las PAU de mayores de 25 años.

La reunión finaliza hacia las 18.00 horas.