

## **ACTA DE LA COMISIÓN COORDINADORA DE LA EBAU DE LA MATERIA DE BIOLOGÍA 21-I-2019**

En el Salón de Grados de la Facultad de Medicina de Badajoz, bajo la dirección de los coordinadores de Biología Francisco Jesús Morán Domínguez y Antonio Morato Ramos y con la asistencia de los profesores de la materia relacionados en el Anexo I, se reúne a las 17:30 h. del día 21 de enero de 2019, el profesorado de los centros de Extremadura que ha respondido a la convocatoria llevada a cabo previamente al efecto, con el siguiente orden del día:

- 1.- Conclusión de los contenidos del Bloque 1: “La base molecular y fisicoquímica de la vida”.
- 2.- Análisis de propuestas de los contenidos de los Bloques 3, 4 y 5.
- 3.- Propuesta de fecha para la 3ª reunión de la Comisión.
- 4.- Ruegos y preguntas

En primer lugar, se da la bienvenida a los profesores de Biología asistentes a la reunión y se procedió por parte de los coordinadores a comentar las novedades acaecidas desde la última reunión.

Asisten 43 profesores y profesoras de 43 centros, habiendo sido convocados 134 centros. La relación de asistentes y su distribución por sedes constituye el Anexo I del acta. Excusaron su inasistencia, miembros de los claustros del IES San Pedro de Alcántara y el IES El Pomar.

A propuesta de los coordinadores se altera mínimamente el orden del día propuesto para concretar la parte del programa que aún no se ha impartido en el presente curso. Dejando para el final los contenidos del bloque 1, que, en todo caso, serán para el curso siguiente.

De esta forma, se inicia el análisis del bloque 3. A partir de una propuesta de grupo de trabajo constituido como comisión de Biología en la reunión anterior, se debaten aspectos sobre los contenidos a incluir respecto de los conceptos de variabilidad genética y evolución. Igualmente sobre el grado de concreción de los codones representativos de la transcripción y de los problemas de genética. Se concreta una redacción que aparece en el anexo II.

Posteriormente, se pasó al análisis y debate de los bloques 4 y 5 a partir de una propuesta de los coordinadores, previamente valorada por los integrantes de la comisión. El debate fue extenso dado que la propuesta partía de la idea de que los contenidos que aparecían en la programación previa parecían insuficientes para la importancia temporal que les confiere la normativa sobre contenidos en la matriz de especificaciones.

Se discutió sobre el concepto y la clasificación de los protistas y el grado de concreción de la importancia de los microorganismos fundamentalmente. Se decidió que se

mantenía la propuesta en sus términos básicos, aunque para el presente curso no se considerarán prioritarios los puntos 7.1 (Microorganismos y medio ambiente. Ciclos biogeoquímicos) y 7.3 (Microorganismos y procesos industriales) del bloque 4. Tampoco serán prioritarios los puntos 2.2.3 (Reacciones Antígeno-Anticuerpo) y 2.4 (Sistema Inmunitario y trasplante de órganos) del bloque 5; al igual que el apartado de interferones incluido en el punto 2.1.5.

Cerca de la finalización de la reunión, los coordinadores plantean que la tercera y última reunión del curso tendrá lugar en la segunda quincena de abril y debería versar fundamentalmente en torno a los modelos de preguntas y los criterios específicos de calificación de estas.

Se levantó la sesión a las 21,20 horas.