

# INFORME DEL ESTUDIANTE ASESOR



## **ASIGNATURA: Física**

- La revisión de examen tendrá lugar el martes 3 de mayo, a las 11:30 en el despacho de Juan (Edificio Alcudia), previa solicitud mediante correo electrónico.
- La sesión de resolución de los problemas del Tema 5 se realizará el próximo jueves 12, a las 9:30, en el aula habitual (Altabix 1.4).
- En el material de la asignatura, dentro de la carpeta de Prácticas hay un "Ejemplo de Guión". En él figura el guión de una práctica (una que no hemos realizado este año) y un ejemplo/modelo de un posible informe para entregar. Además nos ha dejado publicada la asignación individual de las prácticas, para todos aquellos que quieran presentar un informe de las mismas. El número de prácticas realizadas está contabilizado en base a las firmas de las hojas de asistencia. La fecha límite para presentar informes finaliza el día antes del examen final de la asignatura. Todo aquel que haya asistido a las 6 sesiones tendrá asignada una sola práctica. Los que hayan asistido a 5 sesiones tendrán que presentar los informes de todas las prácticas a las que asistieron para tener una nota de prácticas. Las practicas se deben entregar antes del examen final.
- El siguiente parcial será el día 30 de mayo y entraran los temas 4, 5 y 6.
- El próximo martes 24, a las 9:30, se realizará la sesión de problemas correspondiente al Tema 6 en el aula habitual de clase.
- Tras la votación realizada en clase, la fecha definitiva para el Segundo Parcial de Física, de los temas 4, 5 y 6, es el próximo lunes 30 de Mayo, a las 10:00. El aula asignada para el examen es la 1.1 del edificio Arenals.

## **ASIGNATURA: Genética**

- En la pestaña de autoevaluación del blog podréis realizar los test de evaluación de los temas 2.2 hasta el 16 de mayo) y 3.1 (hasta el 30 de mayo).
- Día 3 terminamos de corregir la 6 serie de ejercicios y continuamos con el temario. En la web podemos encontrar las calificaciones de esta serie.
- El día 27 de mayo de 9:30 a 11:30 tendrán lugar las exposiciones de los seminarios de genética que tendremos que preparar sobre la noticia que se nos asignó en <http://umh1133.edu.umh.es/seminarios/>

Ese día entregaremos en papel el trabajo y mandaremos una copia en PDF por correo electrónico, así como de la presentación PowerPoint definitiva. Podéis consultar las bases que están depositadas en la carpeta de material. Antes del martes 24 de mayo mandaremos por correo electrónico la presentación PowerPoint lo más avanzada posible para en caso de ser necesario algo de feedback.

-Se convoca a la discusión de la séptima y última serie de problemas (17 a 20), el 19 de mayo a las 10:30 horas en el aula 1.4. Las hojas de respuestas deberán depositarse en el buzón situado en la puerta del laboratorio de Genética (1.3 Altabix), o entregarlas en mano al profesor, antes del miércoles 18 de mayo a las 11:30 horas. Puesto que sólo tendremos dos horas para responder a los cuatro problemas (días 19 y 20), es importante que voluntariamente preparéis presentaciones de powerpoint para explicar algunos problemas, y de este modo ir más rápido corrigiendo. En el buzón sólo entregaréis la hoja de respuestas y a clase traeréis la presentación en un pendrive.

-Ya están publicadas las notas de todas las series realizadas en este cuatrimestre.

#### **ASIGNATURA: Fisiología vegetal**

-Temas 15 y 16 (en un test) y 17, 18 y 19 (en otro test) el miércoles 4 de mayo, una vez finalizados procederemos a exponer dudas para resolverlas en clase.

-El 2º parcial será el próximo viernes 6 de mayo de 15.30 a 17.30 en el aula 1.2 del edificio Altabix. Temas del 9 al 19 y constará de 25 preguntas cortas.

-Ya están disponibles las notas del segundo parcial. Podemos ver los exámenes en las horas de prácticas de laboratorio de esta semana. Los que no venís a prácticas podréis ver los exámenes en el laboratorio de prácticas de Fisiología Vegetal el miércoles, jueves y viernes de esta semana de 12.00 a 14.00 h.

-El grupo 2 de laboratorio del próximo jueves 19 de mayo pasa al día anterior por la tarde, el miércoles 18 de mayo a las 15.30 h. Quien a esa hora tenga prácticas de Microbiología deben asistir al grupo de prácticas del viernes a las 12.00 h.

-Ya podéis consultar en vuestro acceso identificado las notas de las cuestiones de la salida de campo y la nota media de los test realizados durante el cuatrimestre, la nota media supone un 10% de la nota final de la asignatura.

-Ya podéis consultar las notas de prácticas de laboratorio en vuestro acceso.

#### **ASIGNATURA: FISIOLÓGÍA ANIMAL**

-Lunes 2, 9 y 16 procedemos a repasar el temario para resolver dudas.  
-El resto de horas son sólo de prácticas de laboratorio, los horarios podéis encontrarlos colgados en la web, más abajo en el último apartado detallo un error con estos que afecta a varias asignaturas.

### **ASIGNATURA: MICROBIOLOGÍA**

-El día 9 de mayo no hay seminario, por tanto no hay clase por la mañana.  
-El día 10 se entrará también a las 3:30 a las prácticas ya que ningún alumno asistirá a las clases del IRIS.  
-Las prácticas de laboratorio comienzan:  
El Grupo 2 del 9 al 13 de Mayo  
El Grupo 1 del 16 al 20 de Mayo  
El horario es de 15:30 a 18:30.  
Es obligatorio el uso de bata. No se pueden tener sobre las bancadas ni portátiles ni móviles por motivos de seguridad. Por último es muy conveniente que traigáis el guión de prácticas impreso.  
-Ya se puede consultar la lista de los alumnos que deben seguir la ruta B.  
-Blog de interés: <http://microbioun.blogspot.com.es>

### **OTROS: CURSOS, JORNADAS, VARIOS...**

-Si acudisteis a las jornadas de la semana sostenible, ya podéis recoger vuestros certificados de asistencia en la oficina ambiental de 9:30 a 14.  
-El pasado 9 de mayo el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte publicó la Resolución definitiva de la convocatoria de sus becas Generales para el curso 2015/2016. Puedes consultar dicha resolución y los listados de beneficiarios en el siguiente enlace: [Resolucion](#)  
-Cambio de horario en las prácticas por solapamiento de grupos:  
martes 10 harán prácticas el grupo 2 de fisiología animal y humana y genética grupo 1, el viernes 13 hará las prácticas el grupo 3 de genética.

**FECHA: 31/05/2016**

**ESTUDIANTE ASESOR: Álvaro Sánchez Almendros**