

INFORME DEL ESTUDIANTE ASESOR



ASIGNATURA: Física

- Entrega el día 11 de problemas para entregar de los temas 1, 2, y 3.
- La clase del día 12 por la mañana será de repaso para el examen de la tarde.
- Primer examen parcial de los temas 1, 2 y 3 (si apruebas elimina dicha materia). Será el día 12 a las 16:30 en el aula 1.2 de Altabix. Con un 3,5 de nota media y las prácticas realizadas hace media con el resto de ejercicios.
- Ya están publicadas las notas provisionales del primer parcial en vuestro acceso. La revisión tendrá lugar el próximo martes 3 de mayo, a las 11:30 en el despacho de Juan (Edificio Alcudia), previa solicitud mediante correo electrónico.
- Terminamos los temas 4 y 5.
- El Jueves 28 a las 9:00 se realizará la corrección de los problemas del Tema 4.
- En el blog podemos encontrar toda la información: <http://umh1073.edu.umh.es>

ASIGNATURA: Genética

- Entrega de las 3 noticias relacionadas con la asignatura el día 12. En el blog de la asignatura se encuentra la noticia escogida por Pedro (la que está en negrita). <http://umh1133.edu.umh.es/seminarios/>
- En la web podemos encontrar las calificaciones de las series 4 y 5 de problemas.
- Se convoca a la discusión de la quinta serie de problemas (13, 14 y 15), el 19 de abril a las 12:30 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 18 de abril a las 11:30 horas.
- NOVEDAD: En esta ocasión para la resolución de los problemas podréis preparar de manera voluntaria presentaciones en powerpoint.
- Se convoca a la discusión de la sexta serie de problemas (16 y 17), el 28 de abril a las 12:30 horas en el aula 1.4. Depositar hojas hasta el 27 de abril a las 11:30 horas. Pedro ha comentado que aunque una persona no haya completado todos los ejercicios, podrá ser requerida para la corrección de alguno de ellos en la pizarra.
- 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). <http://umh1133.edu.umh.es/>

ASIGNATURA: Fisiología vegetal

-Las clases de los días lunes 18, miércoles 20, lunes 25 y miércoles 27, empezarán a las 9.00 h en lugar de a las 9.30 h para recuperar clases.

-Los test serán los siguientes días:

Temas 9 y 10 el miércoles 20 de abril.

Temas 11 y 12 el lunes 25 de abril.

Temas 13 y 14 el miércoles 27 de abril.

Temas 15 y 16 (en un test) y 17, 18 y 19 (en otro test) el miércoles 4 de mayo.

-El día 15 de abril se realiza una salida de campo para visitar el espacio natural de Calblanque para observar las adaptaciones de las plantas a distintos factores. La salida es a las 8:45 desde el parking del edificio Torreblanca y la hora de llegada a las 15:00 al mismo punto. Llevar el guión, comida, agua, gorra, boli, libreta...

El **informe** de dicha actividad se debe enviar mediante la tarea que han habilitado en la web de la umh antes del día 30 de este mismo mes a las 23:59 horas. Para entregar el informe fijaos en la tarea del acceso identificado, ya que ha cambiado algunas de las especies del guión original a la tarea que hay que entregar.

-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. Recordad que si se aprueba este examen, esta materia no entraría para el examen final, independientemente de haber aprobado el parcial anterior o no.

ASIGNATURA: FISIOLÓGÍA ANIMAL

-Se irán alternando clases del temario con algunos seminarios, dependiendo de la disposición de cada grupo. Procurar presentaros el día acordado con la profesora, ya que algunos grupos no se han presentado.

-En los seminarios debemos evaluar las exposiciones de los compañeros con unas hojas que nos proporcionará la profesora en clase.

-El día 28 terminamos el temario de la asignatura asique los siguientes días de clases teóricas (2, 9 y 16 de Mayo) serán para resolver dudas y hacer el resto de exposiciones que aún falten.

ASIGNATURA: MICROBIOLOGÍA

-La clase de Microbiología del Viernes 8 de Abril se ha trasladado al 18 de Mayo de 10:30 a 11:30.

-Los grupos 7 y 10 de "Gram positivas de bajo GC 1" (gr. 7) y "Otros grupos bacterianos" (gr. 10) no han entregado los seminarios. (Plazo finalizó 6 abril) Además el Gr. 4, "Gamma proteobacterias 1", no ha entregado las preguntas.

- Los días 12, 13 y 14 serán las clases de problemas en el aula 1.4 en Altabix. Algunos de los siguientes problemas los podéis encontrar en el siguiente blog: www.microbiologia.blogspot.com.es y los que no están se encuentran en la carpeta "Problemas" de la sección "Materiales Docentes".

-Terminamos el temario el día 26 y el miércoles 27 de Abril a las 12:30 comienzan los seminarios de taxonomía. La asistencia a seminarios es obligatoria para todos los alumnos que estéis en la Ruta A. Sólo podéis faltar a uno de ellos sin justificación, ya que más ausencia implica el paso automático a la Ruta B. Dicha asistencia se controlará con firmas. La no asistencia a las reuniones de grupo implica la pérdida de un 10% de la nota final, sólo al componente que no asista. Podéis encontrar tanto el orden de los grupos como los días de las reuniones y seminarios en vuestro acceso identificado.

-Otro blog de interés: <http://microbioun.blogspot.com.es>

OTROS: CURSOS, JORNADAS, VARIOS...

-En los cambios de clase se están repartiendo cuestionarios para evaluar al profesorado, es importante para todos que los rellenemos, ya sea en persona u online mediante el acceso identificado en la web de la umh.

-El día 8 a las 9:00 de la mañana la facultad de ciencias experimentales ha

organizado una visita a Yecla para ver in situ un proyecto que se lleva a cabo utilizando la fitorremediación para extraer metales pesados del suelo. La salida será desde el parking del edificio Torreblanca.

-El pasado 5 de abril la Sociedad Española de Microbiología (SEM <http://www.semicrobiologia.org/>) lanzó el 1º curso de Microbiología por twitter. Las "clases" se encuentran aquí: <https://storify.com/SEMmicrobiologia>

-Inscripciones Ruta guiada Clot de Galvany Viernes 22.16:00
https://docs.google.com/forms/d/1zzTbFeZEaUN7Ov11l_Zs3mIGtOYpf6oGx2XAqi-kfi0/viewform?c=0&w=1

-Planificación semana sostenible Umh. Mas info:
<http://www.umhsostenible.com/semana-umh-sostenible>

-Del 25 al 28 es la semana de la biodiversidad. Mas info en
www.umhsostenible.com

-Los días 29 y 30 será la Feria de la Ciencia y la Tecnología (FecitEix), se necesitan voluntarios. Y si queréis presentar vuestro proyecto aún estáis a tiempo, podéis hacerlo mandando un video explicativo de lo que queréis exponer para participar.

FECHA: 26/04/2016

ESTUDIANTE ASESOR: Álvaro Sánchez Almendros