

INFORME DEL ESTUDIANTE ASESOR



ASIGNATURA: Toxicología Ambiental

Hasta la fecha: entrega de las tareas 1, 2 y 3. Quedan corregidas y con las calificaciones personales colgadas.

La próxima tarea se deberá entregar el 22 de abril siguiendo las instrucciones que el profesor Sogorb dejó escritas por correo y en un anuncio.

En las horas que corresponden al volver de vacaciones (aún con el cambio de horario con Edafología) se terminarán de resolver un par de puntos necesarios para la realización de las tareas.

El día 5 empiezan las prácticas de laboratorio para el grupo 1. Es obligatorio llevar bata y guion. El grupo 2 las empezará el día 11.

Importante tener en cuenta el grupo y subgrupo de prácticas (también colgados por el profesor en la web de la asignatura).

ASIGNATURA: Geodinámica

El día 16 de marzo realizamos la primera práctica de aula (Mapas topográficos).

Queda subido el primer documento de lectura, el cual puntuará 0,25 de los 0,5 puntos extra. Se entregará el día del parcial.

Tened en cuenta el posible error en los horarios anunciado por el profesor.

Adjunto nuevo documento. Es posible que muchas horas coincidan tanto si tenéis la primera versión o la segunda (una corrección posterior de la

Vicedecana), no obstante no descuidéis las horas de geodinámica, ya que pueden sufrir algún cambio que, supuestamente, debe quedar reflejado en el nuevo damero.

EXAMEN 15 DE ABRIL

Material evaluable aún por confirmar

ASIGNATURA: Contaminación Física

Cambios en las tutorías y seminarios. Debido a la ausencia de gran parte de los alumnos por el campamento Geoambiental, se canceló el seminario previsto para la tarde del 17 de marzo, posponiéndose hasta nuevo aviso. El contenido del seminario se evaluará junto con la materia correspondiente al segundo parcial.

En cuanto a las tutorías, quedó fijada una el 22 de marzo para los alumnos que no asistieran al viaje y, para los ausentes, una el 5 de abril (de 16.00 a 18:00 en la 0.5 de Altabix).

En esas horas se resolverán dudas de cara al parcial (teóricas o problemas). La materia evaluable abarca desde el tema 1 hasta el punto 4.1 del tema 3.4. Los problemas del tema 2 se podrán evaluar en su totalidad. Los del tema 3 únicamente se verá hasta el 19.

EXAMEN 6 DE ABRIL**ASIGNATURA: Edafología**

Se impartió hasta el tema "Intercambio iónico" de J. Navarro.

Debido a los cambios con Toxicología no volverá a haber clase hasta el 18 de abril, cuando F. García impartirá la primera clase del tema "Biología del suelo".

Durante el mes de marzo se realizaron las prácticas de laboratorio. Queda pendiente un informe sobre estas prácticas, el cual entregaremos un día antes del examen (deberá dejarse en el despacho de Jose Navarro el viernes 22 de abril como muy tarde). El informe consiste en responder las cuestiones propuestas en el guion proporcionado durante las sesiones.

EXAMEN 25 DE ABRIL

Materia evaluable: hasta el tema 8 "Estructura del suelo", impartido por Mataix-Solera

ASIGNATURA: Meteorología y Climatología

Realizado el primer parcial de la asignatura el día 15 de marzo. Fue en examen tipo test que vale un punto de la nota final. La puntuación obtenida (tanto si se está suspenso como aprobado) cuenta para el conteo final de puntos. Recuerdo que hay que tener un 5 sumando exámenes, entregas y asistencias. Quedan dos exámenes de 2 y 4 puntos respectivamente y las actividades y asistencia (2 y 1 puntos) siguen evaluándose hasta el final de la asignatura.

En el mes de marzo terminamos todas las sesiones de informática. Para el resto del curso queda únicamente laboratorio y la salida de campo.

EXAMEN 19 DE ABRIL

Material a evaluar aún por confirmar

FECHA: Marzo del 2016

ESTUDIANTE ASESOR: Mira Jover, Andrea. 2º CCAA