

INFORME DEL ESTUDIANTE ASESOR

Asignatura: Matemáticas

Examen Final martes 2 de Febrero

Asignatura: Estadística

El jueves 11 de febrero comenzaron las clases de estadística.

75% examen convocatoria de junio

25% evaluación continua que se divide en:

10% Examen tipo test (14 Abril)

10% Práctica final a entregar a final de mayo

5% Tutorías conjuntas/Seminarios

En las convocatorias de septiembre y diciembre no se guarda la nota de evaluación continua. Por tanto, el examen será el 100% de la nota.

Toda esta información la podéis consultar en la web de la asignatura.

Todo el temario nos es facilitado a través de la web o en reprografía en el edificio Tudemir de EPSO.

La práctica final se entregará el 1 de mayo. Iremos trabajando durante el semestre en las clases presenciales de a cada grupo que serán comunicadas a través de anuncios para cada grupo.

El examen de evaluación continua será el jueves 14 de abril en horario de clase. Tendrá una puntuación máxima de un punto. El examen será tipo test con cuatro alternativas de respuesta donde las erróneas penalizan a razón de cuatro mal resta una bien. El alumno debe llevar al examen una calculadora y un formulario que está disponible en la web de la asignatura.

De momento hemos terminado el primer tema, con la recomendación de tener muy claro los conceptos para una buena evolución de la asignatura.

Cuando se acerque la fecha del examen publicaré el aula y/o grupo/s.

Asignatura: Bioquímica

El profesor de bioquímica nos facilita toda la información referente a la asignatura a través de la web: <http://shaker.umh.es/docencia/bioquimica/default.asp>

Debemos acceder a través de nuestro acceso identificado y para cualquier incidencia tendríamos que comunicarlo a su correo: jant.encinar@umh.es

En marzo están programados seminarios los días 7, 14 y 21.

Exámenes prácticos de aula los días: 2, 4 y 6.

Los criterios de evaluación son los siguientes:

64% Nota teórica

-50% test

-50% preguntas cortas

36% Práctica

-Aula, laboratorio, seminarios...

Se realizará un parcial eliminatorio de temario con una nota superior a 7. La fecha aun esta por determinar.

De momento hemos avanzado en el primer tema, insistiendo en la composición y estructuras atómicas y biológicas ejes fundamentales de la asignatura.

Asignatura: Química II

Nos dio a conocer los criterios de evaluación

-Teoría 5%

-Práctica aula 30%

-Práctica laboratorio 20%

Se realizará un examen parcial hasta donde se alcance del temario, sin fecha todavía. Este eliminará materia a partir del 5.

Todos los eventos serán comunicados a través de la web.

El día 29 realizaremos la primera práctica de aula, una charla de diferentes expertos en plásticos y otras modalidades

De momento hemos avanzado hasta el punto 1.3. Importante trabajar a diario la formulación orgánica y tener fluidez con los conceptos presentes en el temario.

Toda la información necesaria para trabajar la asignatura estará disponible en la web UMH.

Asignatura: Empresa

Los Criterios de evaluación de la asignatura:

-70% Examen. Debemos obtener al menos un 4 en cada parte(Problemas y test)

-10% Prácticas

-20% Trabajos y seminarios.

Parciales eliminatorio de materia:

-Jueves 17 de marzo(test)

-Viernes 18 de marzo(Problemas)

El temario del parcial será hasta donde lleguemos en clases presenciales.

Tendremos todo el material necesario para superar la asignatura en la web UMH o a través del blog de la asignatura:<https://umh0967.edu.umh.es/>

Nos han sugerido la compra de libro para una mejor comprensión y trabajo de la asignatura:

-Empresa de Amparo Navarro

MIÉRCOLES DIA 9 DE MARZO y JUEVES 10 DE MARZO tendrá lugar un SEMINARIO-TALLER de la asignatura EMPRESA, que lleva por título: ¿FINANZAS ÉTICAS, COOPERATIVAS Y COLABORATIVAS¿.

El seminario será impartido por el profesor Joan Ramon Sanchis Palacio, CU de la Universitat de València, el día 9 de marzo, y la profesora de la asignatura Amparo Melián Navarro, el día 10 de marzo

El seminario se realizará en el Aula 1.6 del Edificio Tudemir de la EPSO, en el horario de 16:00 a 20:00 horas.

Durante el mismo se hará entrega del libro ¿¿Es posible un mundo sin bancos? La revolución de las finanzas éticas y solidarias¿ a los asistentes a la sesión.

Hasta ahora hemos terminado los primeros 4 temas y realizado un ejercicio en la aula sobre fundación de empresa el día 19 de febrero.

IMPORTANTE: se realizara un cambio de horario, el día 1 en el horario de física (8:30-9:30) se impartirá clase de Empresa.

Asignatura:Física II

Sistema de evaluación:

-20% Prácticas

-80% Examen

-20% Teoría

-60% Problemas

Se puede subir nota a traves de un trabajo voluntario, los interesados deben comunicar su decisión a través del correo:jc.fernandez@umh.es

Toda la información necesaria para superar la asignatura esta en la web de la UMH. Las practicas de cada grupo serán comunicadas a los grupos mediante anuncios.

En el primer tema se adjunta una relación bibliográfica para ampliar la información necesaria.

De momento hemos avanzado en el tema de Termodinámica, fundamental tener conocimientos de cambio de unidades y manejo con los términos relacionados con presiones y temperaturas.

IMPORTANTE: Se realizo un cambio de horario, se impartió clase de fisica en la hora de Empresa(8:30-9:30) el día 26 de Febrero

FECHA: Febrero de 2016

ESTUDIANTE ASESOR: Alvaro Correas Ramon.