

INFORME DEL ESTUDIANTE ASESOR

Asignatura: Estadística

Recuerdo los criterios de evaluación:

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.

Para el examen entraba todo el temario que esta disponible en la web. Sera necesario el formulario se puede facilitar en el mismo examen. El examen no constara de ninguna parte tipo test, sera totalmente practico para favorecer al alumno.

El examen se realizara el dia 20 en el aula 01 del edificio Tudemir

Asignatura: Bioquímica

Todos los exámenes de teoría y las prácticas se califican sobre 10 puntos.

La nota final del alumno estará compuesta en un 70% por la parte de teoría, un 25% por la parte práctica y el 5% restante corresponderá a la evaluación de la participación del alumno en tutorías, seminarios y clases de problemas

La nota de teoría estará compuesta por la prueba de respuesta múltiple, que contará un 50%, y la prueba de preguntas cortas, que contará un 20% de la nota final.

Para que el alumno pueda conseguir el aprobado, debe tener las dos partes aprobadas (teoría y prácticas) en un 50% cada una de ellas. Si con la realización de las prácticas de laboratorio/aula, y sus correspondientes informes el alumno no supera el 50% de las prácticas, dispondrá de un examen final de prácticas.

En la parte de teoría el alumno tendrá opción de realizar un examen parcial a mitad del cuatrimestre que le permitirá eliminar materia de cara al examen final, siempre y cuando la nota sea igual o superior a 7 puntos sobre 10.

El examen se realizara el día 8 en el aula 06 del edificio Tudemir

Asignatura:Química II

Se realizará un examen final escrito, que contribuirá con un porcentaje del 90% a la calificación final. Consistirá en un test de respuesta múltiple con una sola opción correcta. Se aplicará una penalización de una pregunta bien contestada por cada 3 mal contestadas también una parte practica.

En el 10% restante se valorará el aprovechamiento de las prácticas de laboratorio.

Para promediar las distintas partes es imprescindible tener más del 50% de la nota en las prácticas de laboratorio.

Se realizará un examen parcial al finalizar la docencia de la Unidad Didáctica 1, que será eliminatorio si se obtiene una nota de cinco.

El examen se realizara el dia 10 en el aula 06 del edificio Tudemir

Asignatura:Empresa

El examen final será común para todos los alumnos y se realizará en la fecha de las convocatorias oficiales de junio, septiembre y diciembre. Constará de una parte teórica, que se evaluará mediante una prueba objetiva con 20 preguntas y 3 alternativas de respuesta. El sistema de corrección será restar 1 pregunta correcta por cada 2 preguntas erróneas. Las preguntas en blanco no puntúan. En la segunda parte del examen se propondrán 5 problemas a resolver. Para hacer media será necesario un mínimo de 4 puntos sobre 10 en cada una de las partes.

El examen se realizara el dia 6 en el aula 01 del edificio Tudemir

Asignatura:Física II

Habr  un examen final, que tendrán que realizar todos los alumnos, que tengan que superar alguno á los dos parciales. La evaluación de las Practicas, consistirá; para aquellos alumnos que las hubieran realizado y entregado los informe, obtendrán hasta un punto; y en el examen escrito el punto restante. Para los que no las hubieran realizado, tendrán que resolver el 20% asignado en el examen escrito. El examen constara de tres partes dos partes de teoría separadas en teoría y practica y por ultimo los problemas similares a los realizados en clase.

El examen se realizara el dia 15 en el aula 06 del edificio Tudemir

FECHA: Junio de 2016

ESTUDIANTE ASESOR: Alvaro Correas Ramon.