

INFORME DEL ESTUDIANTE ASESOR

Asignatura: Estadística

Durante este mes hemos alcanzado los temas de intervalos de confianza donde hemos insistido durante las clases. También tenemos programadas las sesiones de practicas y seminarios hasta final de curso:

La última semana de mayo se llevará a cabo el seminario "ANÁLISIS DE REGRESIÓN" que se realizará en horario de prácticas en el aula de ordenadores. El alumno deberá asistir jueves o viernes dependiendo del grupo al que pertenezca.

Las asistencia y participación, junto con las dos tutorías conjuntas que se han ido realizando a lo largo del semestre, estaría contemplado en el 5% de la nota final (Ver criterios de evaluación)

IAA:

G1: Alcocer Aparicio, Marcelino a Martínez López, María

G2: Martínez Ribera, Rubén a Zafra Guirao, Sergio

CTA:

G3: De Alegre de Lira, Alexandra a Martínez Alba, Mónica

G4: De Martínez Muñoz, Gema M^a a Valles Bellver, M^a Amparo

por otro lado tenemos las practicas:

El jueves 26 de mayo se realizará la segunda tutoría conjunta en horario de clase (11:00h-13:00h). Se resolverán cuestiones de exámenes tipo y el alumno podrá plantear abiertamente sus dudas

Prácticas de ordenador: jueves 12 de mayo (G2 del GIAA y G3 del GCTA) y viernes 13 de mayo (G1 del GIAA y G4 del GCTA) de febrero.

Asignatura:Bioquímical

Tras la realización de examen parcial en clase el profesor ha alcanzado el tema 16y tiene previsto llegar al 22 de 23 en el peor de los casos y dando por sentado que realizaremos todas las practicas sin problemas, por otra parte tener en cuenta la importancia que en clase se realiza de las rutas metabólicas sus procesos reguladores y los compuesto que se generan.

Asignatura:Química II

Hemos comenzado el segundo bloque de la asignatura, es completamente diferente al primero y es importante tener presente la asignatura del primer cuatrimestre para poder tener un buen rendimiento en esta parte. Tambien cabe mencionar que a pesar de no haber problemas en el material de la asignatura para resolver por los alumnos, los presentes en los apuntes son ejemplos claros de los que nos podemos encontrar en el examen.

Asignatura: Empresa

Durante este mes hemos alcanzado la unidad didáctica 4 y tenemos previsto completar toda la materia sin problema, también tenemos programadas prácticas y esta resuelta la incidencia de los grupos.

El martes 10 de mayo, el miércoles 11 de mayo, y el viernes 13 de mayo (GIAA) se realizará la Práctica 3 de la asignatura, relativa al análisis de viabilidad de un proyecto de inversión en la empresa (evaluación financiera de inversiones).

Las prácticas se realizarán en el aula de informática en el horario de 13:00 a 15:00 horas (aulario biblioteca).

El martes 17 de mayo (grupo 3 GCTA), el miércoles 18 de mayo (grupo 1 GIAA), el jueves 26 de mayo (grupo 4 GCTA) y el viernes 27 de mayo (grupo 2 GIAA) se realizará la Práctica 4 de la asignatura, relativa al análisis de las fuentes de financiación en la empresa (préstamos).

Las prácticas se realizarán en el aula de informática en el horario de 13:00 a 15:00 horas (aulario biblioteca).

Asignatura: Física II

En clases hemos comenzado el bloque de electricidad y sus prácticas respectivas para cada grupo. En el material de la asignatura hay problemas de corriente continua muy similares a los presentes en los exámenes, también recordar a los alumnos la bibliografía de la asignatura de la cual se inspiran los profesores para presentar los problemas en los exámenes.

FECHA: Abril de 2016

ESTUDIANTE ASESOR: Alvaro Correas Ramon.