# INFORME DEL ESTUDIANTE ASESOR



### ASIGNATURA: ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE SERIES ECONÓMICAS

- En la temporización de la asignatura hay una errata, el <u>martes 17 de mayo</u> aparece como no lectivo cuando sí lo es.
- Las personas que no han realizado el parcial de teoría no se pueden acoger a la evaluación continua de la asignatura y, por tanto, se deberán examinar de los temas 4, 5 y 6 (no podrán acogerse a la realización y exposición del trabajo indicado en el informe de febrero). Deben ponerse en contacto con la profesora para hablar del examen de junio.
- Hemos comenzado a estudiar el tema 4 del plan de estudios.
- Erratas:
- ·En el documento teórico del tema 4 hay una errata en el ejercicio 2.3,  $\Phi_2$ =1/4 y no 3/4. También existe otro en la página 4 ejercicio 2.4 apartado d), se debe comprobar que el proceso es "estacionario" y en el apartado e) se debe comprobar que sigue un modelo ARMA (1,2).
- -En el ejercicio 1.3 debemos añadir que  $β_0≠0$ .

#### ASIGNATURA: DISEÑO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN WEB

- -Se debe realizar con el Pencil Project un prototipo de página web en la que se puedan ver los 6 principales canales de televisión en España. También se deberá implementar en un archivo html. El profesor colgará una tarea con la información (comenzamos a realizar el trabajo en la última clase, el martes 3 de mayo seguiremos avanzando.
- -Recordad que la exposición de los frameworks se presenta el viernes 6 de mayo. La tarea se puede entregar hasta el día anterior de la exposición y se deben incluir en la misma los ejemplos de la estructura de los ficheros HTML y CSS generados por el framework y el fichero con la presentación en un solo archivo comprimido en ZIP. Para más información ver la tarea en el acceso personalizado.

#### ASIGNATURA: PROGRAMACIÓN VISUAL

- -El miércoles 4 de mayo debemos presentar al profesor nuestras ideas de proyecto sin falta.
- -En la última clase vimos de nuevo cómo poder trabajar con los samples de las widgets y a depurar los archivos para poder ver lo que hace un programa en cada parte y poder incluirlo a nuestros proyectos.

#### ASIGNATURA: SIMULACIÓN DE PROCESOS Y SISTEMAS

- -En el archivo "EJERCICIOS-COLAS.docx" la profesora agregó varios ejercicios más.
- -En breve se subirán las soluciones del tema de colas, así como las del último parcial realizado.
- -Hemos comenzado la parte de simulación del temario.

## ASIGNATURA: TÉCNICAS ESTADÍSTICAS EN ANÁLISIS DE MERCADOS

- -La segunda tarea se podrá entregar hasta el día 13 de mayo, inclusive.
- -En la web de la asignatura podemos encontrar el seminario "LA ESTADÍSTICA COMO HERRAMIENTA PARA EL ESPACIO SOCIAL Y BIENESTAR" que deberemos visualizar y responder a las cuestiones que aparecen en el formulario.
- -Esta última semana de abril hemos comenzado a ver la parte correspondiente a las Redes Neuronales.
- -En la sesión 8 (Random Forest), el código de la diapositiva 13 acaba "ntree=500".

FECHA: 28/04/16

**ESTUDIANTE ASESOR: TOMÁS GRANADOS NAVARRO**