

# INFORME DEL ESTUDIANTE ASESOR



## ASIGNATURA: INTRODUCCIÓN A LA ESTADÍSTICA

- El jueves 5 de mayo tiene clase practica el grupo 1 en el aula de informática 0.1 de altabix
- El jueves 12 de mayo tiene clase practica el grupo 2 en el aula de informática 0.1 de altabix
- El grupo 2 ya ha terminado las clases practicas de la asignatura y al grupo 1 le queda una clase practica que se realizara el El jueves 19 de mayo en el aula de informática 0.1 de altabix
- el profesor de estadística ya ha acabado con la teoría y las clases practicas, la clase del lunes 23 de mayo será de repaso con posibles ejercicios de examen
- Examen de estadística Viernes de 3 de junio

## ASIGNATURA: FUNDAMENTOS DE LA PSICOLOGIA

- el martes 17 de mayo el grupo A tiene las exposiciones orales de la asignatura
- el jueves 19 de mayo el grupo B tiene las exposiciones orales de la asignatura
- El analisis psicológico de la película shutther island se entrega el dia 19 en el campus virtual
- la profesora ha terminado con la teoría la clase del jueves 26 será de repaso con posibles ejercicios de examen

## ASIGNATURA: Documentación informativa

- La clase del jueves 26 de mayo se adelanta a las 17 horas
- examen de documentación informativa el día 10 de junio

**ASIGNATURA: Gestion de la empresa informativa**

- hacer balance de cuentas de atresmedia, mediaset o prisa (hay que elegir dos ) y compararlas. Se entrega el miércoles 18 de mayo.
- Control de la segunda parte de la asignatura el miércoles 25 de mayo
- El examen de la asignatura tendrá 3 partes (tipo test, desarrollo y cálculos) hay que aprobar todas las partes del examen para que haga media
- Examen día 15 de junio

**ASIGNATURA: ANALISIS DE TEXTO Y REDACCION PERIODISTICA**

- el profesor ha terminado la teoría de la asignatura, ha colgado un ejemplo de un texto analizado en el campus virtual, podemos entregarle todos los análisis de texto que queramos que nos corrija
- Examen de la asignatura día 20 de junio

**FECHA: 2-6-15**

**ESTUDIANTE ASESOR:Miguel Moreno García-Mascaraque**