



CONVOCATORIA DE EXAMEN

CURSO ACADÉMICO 2006/2007

ASIGNATURA: *ESTADÍSTICA*

TITULACIÓN: *INGENIERO TÉCNICO DE MINAS (TODAS LAS ESPECIALIDADES)*

Por la presente, se cita a los alumnos de1º..... curso, para la realización del examen*FINAL*..... el día ..*26*.....de*ENERO*..... en el aula...**N 1.4** (CAMPUS ALFONSO XIII)..... a las**9:30h**.....

CARACTERÍSTICAS DE LA PRUEBA:

Se realizarán dos pruebas:

1) La primera será una prueba escrita que consistirá en la resolución de problemas teórico-prácticos sin el uso de soporte informático. La **puntuación máxima** de esta prueba es de **6.5 puntos si el alumno desea que se le compute la puntuación obtenida en problemas durante el curso**, o bien de **8.5 puntos si no desea que se le compute la puntuación obtenida en problemas durante el curso**.

2) La segunda consistirá en la resolución de problemas prácticos con el uso del software Statistix. La **puntuación máxima** de esta prueba es de **1.5 puntos**.

DURACIÓN:

1ª prueba: De 9:30 a 12:00 horas (AULA N1.4 CAMPUS ALFONSO XIII)

2ª prueba: De 12:10 a 13:00 horas (AULAS DE INFORMÁTICA SITUADAS EN LA ESCUELA I.T. CIVIL, CAMPUS ALFONSO XIII)

OBSERVACIONES:

- Se le permitirá al alumno el uso del **formulario reglamentario**, así como las **tablas de las distribuciones Normal, y t de Student**.
- Se le permitirá al alumno el uso del **cuadernillo de prácticas**.
- El alumno deberá ir provisto del **DNI o documento identificativo**.
- La **nota final** de la asignatura será la suma de las notas de ambas pruebas, más la nota obtenida en la resolución de problemas propuestos durante el curso (sobre 2 puntos) en caso de que convenga al alumno. **Para superar la asignatura se necesitará una nota final de al menos 5 puntos**.
- La nota final **se publicará** en los tablones de anuncios oficiales del Departamento de Mat. Aplicada y Estadística el día **5 de febrero**.

Cartagena,**11**..... de*enero*..... de 2006

Fdo: María del Carmen Ruiz Abellón