

Estadística II. Grupos 51 y 52. 2007-2008.

Prof.: Gurutze Guinea Perez

Email: gguinea@idea.uab.es

Despacho: EB3.112

Horas de tutorías: 16:45-17:45 lunes y miércoles.

PROGRAMA

Objetivos del curso

Aprender los conceptos básicos de la inferencia estadística, haciendo énfasis en su aplicación en los modelos económicos.

Contenido

Capítulo 1. Introducción a la inferencia estadística

Capítulo 2. Obtención experimental de las distribuciones muestra

Capítulo 3. Estimación

Capítulo 4. Contraste de Hipótesis

Capítulo 5. Correlación lineal

Capítulo 6. Análisis de Regresión Simple

Referencias

Canavos, George C. *Probabilidad y Estadística: Aplicaciones y Métodos*, McGrawHill.

Newbold, Paul. *Statistics for Business and Economics*, Fifth edition, Prentice Hall.

Kmenta, J., *Elements of Econometrics*, Second Edition. MacMillan.

Material Complementario

<http://pareto.uab.es/statistics> por el Profesor Xavier Vila

Examen

Convocatoria de Junio: 12/6 a las 17:30

Convocatoria de septiembre: 08/09 a las 17:30