

8-09

GUÍA DE ESTUDIO DE LDI



ESTADÍSTICA I

CÓDIGO 01651120

UNED

8-09

ESTADÍSTICA I
CÓDIGO 01651120

ÍNDICE

OBJETIVOS

CONTENIDOS

EQUIPO DOCENTE

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

SISTEMA DE EVALUACIÓN

HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

OBJETIVOS

Se pretende introducir al alumno en el manejo de datos numéricos, proporcionándole los métodos necesarios para sistematizar y sintetizar toda la información obtenida relativa al fenómeno observado.

Para ello, se facilitarán los instrumentos adecuados para analizar el estudio conjunto de variables, que permitan hacer comparaciones, calcular indicadores, etc., con el fin de medir, evaluar y ordenar una serie de magnitudes relativas a variables que afectan a la actividad económica.

Finalmente, se proporcionarán al alumno los métodos del estudio clásico de las series temporales o históricas, así como los conceptos básicos de teoría de la probabilidad.

CONTENIDOS

Los capítulos en los que se divide la asignatura son los siguientes:

CAPÍTULO 1. El método estadístico en la interpretación de los hechos económicos.

CAPÍTULO 2. Distribuciones de frecuencias unidimensionales.

CAPÍTULO 3. Distribuciones de frecuencias bidimensionales.

CAPÍTULO 4. Números Índices.

CAPÍTULO 5. Estudios clásico o descriptivo de las series temporales

CAPÍTULO 6. Fenómenos aleatorios y sucesos

CAPÍTULO 7. Probabilidad

El capítulo 3 se completan con la ADDENDA: "Técnica de Regresión y Análisis económico".

Véase el programa de la asignatura.

EQUIPO DOCENTE

Nombre y Apellidos	IÑIGO TEJERA MARTIN
Correo Electrónico	itejera@cee.uned.es
Teléfono	91398-9336
Facultad	FAC.CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES
Departamento	ECONOMÍA APLICADA Y ESTADÍSTICA

Nombre y Apellidos	MARIA CRISTINA SANCHEZ FIGUEROA
Correo Electrónico	csanchez@cee.uned.es
Teléfono	91398-6332
Facultad	FAC.CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES
Departamento	ECONOMÍA APLICADA Y ESTADÍSTICA

Nombre y Apellidos	PEDRO GONZALO CORTIÑAS VAZQUEZ
Correo Electrónico	pcortinas@cee.uned.es
Teléfono	91398-9458
Facultad	FAC.CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES
Departamento	ECONOMÍA APLICADA Y ESTADÍSTICA

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

ISBN(13):9788436243550

Título:TÉCNICA DE REGRESIÓN Y ANÁLISIS ECONÓMICO (1ª)

Autor/es:López Morán, Lorena ;

Editorial:U.N.E.D.

ISBN(13):9788480045223

Título:INTRODUCCIÓN A LA ESTADÍSTICA PARA ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (2ª)

Autor/es:Santos Peñas, Julián ; Casas Sánchez, José Miguel ;

Editorial:CERA

CASAS SÁNCHEZ, J. M., y SANTOS PEÑAS, J.: *Introducción a la Estadística para la Administración y dirección de Empresas*. Ed. Centro de Estudios Ramón Areces (CERA).

Tel.: 91 539 86 59. Fax: 91 468 19 52.

LOPEZ MORAN, L., y HERNANDEZ ALONSO, J. (2001) *ADDENDA: Técnica de Regresión y Análisis económico*. Ed. UNED.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

ISBN(13):9788436811834

Título:ESTADÍSTICA APLICADA PARA ORDENADORES PERSONALES (1)

Autor/es:Pulido San Román, Antonio ; Santos Peñas, Julián ;

Editorial:EDICIONES PIRÁMIDE, S.A.

ISBN(13):9788436812411

Título:PROBLEMAS DE ESTADÍSTICA: DESCRIPTIVA, PROBABILIDAD E INFERENCIA

Autor/es:Casas Sánchez, José Miguel ; Zamora Sanz, Ana Isabel ; Rivera García, Luis Felipe ; García Pérez, Carmelo ;

Editorial:EDICIONES PIRÁMIDE, S.A.

CASAS SÁNCHEZ, J. M., y otros (1998): *Problemas de Estadística Descriptiva, Probabilidad e Inferencia*. Ed. Pirámide.

MARTÍN GUZMÁN, M. P., y MARTÍN PLIEGO, F. J. (1994): *Curso Básico de Estadística Económica*. Ed. CA.

PÉREZ, R., y otros (1993): *Análisis de Datos Económicos I. Métodos Descriptivos*. Ed. Pirámide.

PULIDO SANROMÁN, A., y SANTOS PEÑAS, J. (1998): *Estadística Aplicada a Ordenadores Personales*. Ed. Pirámide.

SISTEMA DE EVALUACIÓN

Dado que la asignatura pertenece al segundo cuatrimestre la prueba presencial se realiza en la convocatoria de junio, teniendo la posibilidad, caso de suspender, de recuperar en septiembre.

Los exámenes constarán de dos partes; una parte teórica con varias preguntas cortas de tipo teórico-práctico cuyo espacio para responder será limitado y una parte práctica, con varios problemas para resolver.

Para obtener calificación de APTO, será precisa una puntuación mínima de 5 puntos.

La duración del examen será de dos horas y no se permitirá, salvo que expresamente se diga lo contrario en las normas de realización del mismo, ningún tipo de material, excepto el uso de una calculadora no programable.

La revisión del examen se podrá solicitar telefónicamente, por carta, por mail o por fax con los siguientes datos: nombre, apellidos, DNI, dirección y teléfono, centro donde se ha examinado, centro al que pertenece y semana en la que ha realizado el examen.

HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

IGUALDAD DE GÉNERO

En coherencia con el valor asumido de la igualdad de género, todas las denominaciones que en esta Guía hacen referencia a órganos de gobierno unipersonales, de representación, o miembros de la comunidad universitaria y se efectúan en género masculino, cuando no se hayan sustituido por términos genéricos, se entenderán hechas indistintamente en género femenino o masculino, según el sexo del titular que los desempeñe.