



TITULACIÓ: LLICENCIATURA EN CIÈNCIES DEL TREBALL

PLA D'ESTUDIS: 2004

ASSIGNATURA: AUDITORIA SOCIOLABORAL I (Codi 33004)

PROFESSOR/A: JOAN BARÓ LLINÀS / JOSEP DOMINGO DAZA

**CURS: 1r
QUADRIMESTRE: 2n**

CRÈDITS: 4,5

TIPUS: TRONCAL

1. OBJECTIUS

Generalitat sobre els objectius de l'Auditòria.

Conèixer els instruments estadístics que permetran preparar, desenvolupar i interpretar l'Auditòria Sociolaboral.

2. CONTINGUTS o METODOLOGIA

L'assignatura té caràcter semivirtual:

- En una primera part es precisen els objectius de l'Auditòria i el Control en general per acabar concretant en l'Auditòria Sociolaboral com a cas específic.
- En una segona part, més àmplia en temps i contingut, es proporcionen les eines estadístiques necessàries per dur a terme l'Auditòria (qüestió que es concretarà en l'assignatura d'Auditòria Sociolaboral II).

3. PROGRAMA

TEMA 1: L'AUDITORIA I L'AUDITOR

- 1.1. Definició d'auditòria
- 1.2. Tipus d'auditòries
- 1.3. Diferents fases d'una auditòria
- 1.4. Mostreig estadístic
- 1.5. L'auditor

TEMA 2: L'AUDITORIA DE COMPTES I L'AUDITORIA SOCIO-LABORAL

- 2.1 Concepte d'auditòria de comptes
 - 2.1.1 Normativa
 - 2.1.2 Metodologia de treball
- 2.2 L'auditòria sociolaboral
 - 2.2.1 Definició d'auditòria sociolaboral
 - 2.2.2 Classificació de les auditòries sociolaborals
 - 2.2.3 Finalitat de les auditòries sociolaborals
 - 2.2.4 Tècnica de Pareto

TEMA 3: INTRODUCCIÓ A L'ANÀLISI DE LA INFORMACIÓ

- 3.1 Informació i estadística
- 3.2 Classificació de l'estadística
- 3.3 Les dades. tipus de variables
- 3.4 Fonts estadístiques per a economia i empresa
- 3.5 Bases de dades en l'empresa
- 3.6 Organismes i fonts estadístiques
 - 3.6.1 Organismes d'àmbit estatal
 - 3.6.2 Organismes d'àmbit internacional
- 3.7 Informació del mercat laboral

TEMA 4: MESURES DE SÍNTESI DE LES DADES

- 4.1 Taules i gràfiques
- 4.2 Mesures descriptives
 - 4.2.1 Mesures de posició
 - 4.2.2 Mesures de dispersió
 - 4.2.3 Altres mesures
- 4.3 Anàlisi bivariant
 - 4.3.1 Taules i diagrames
 - 4.3.2 Mesures d'associació
 - 4.3.3 Anàlisi de la regressió
- 4.4 Sèries temporals

TEMA 5: MODELS DE PROBABILITAT

- 5.1 Distribució binomial
- 5.2 Distribució de Poisson
- 5.3 Distribució normal

TEMA 6: MOSTRATGE I INFERÈNCIA

- 6.1 Mètodes per l'obtenció de la informació
 - 6.1.1 Mètodes aleatoris probabilístics
 - 6.1.2 Mètodes empírics o no probabilístics
- 6.2 Estimació puntual
- 6.3 Estimació per intervals
 - 6.3.1 Interval de confiança per a la mitjana d'una població
 - 6.3.2 Intervals de confiança per a proporcions
 - 6.3.3 Intervals de confiança per a la diferència de mitjanes
- 6.4 Determinació de la grandària de la mostra

4. MATERIALS DE L'ASSIGNATURA

Apunts en suport electrònic
Programes informàtics

5. BIBLIOGRAFIA

Alcalá, A. (1999)
Estadística para Relaciones Laborales
Ed. Hespérides

Arens, A.A., Loebbecke, J.K. (1981)
Applications of Statistical Sampling to auditing
Ed. Prentice-Hall. New Jersey

Ballesteros, E. (1991)
Métodos evaluatorios en auditorías
Ed. Alianza Editorial. Madrid.

ESCUDER, R. y MÉNDEZ, S. (2002)
Métodos de muestreo estadístico aplicados a la auditoría
Ed. Tirant lo Blanch.

Gómez López, R. (2003)
Generalidades en la Auditoría
Edición electrónica.
Text complet a: www.eumed.net/cursecon/libreria/rgl-genaud/

PÉREZ, C. (1999)
Técnicas de muestreo estadístico.
Ed. Ra-ma.

Poza Lleida, J.M. (1993)
Principios de Auditoría sociolaboral
Ed. Deusto. Bilbao.

6. AVALUACIÓ

Per superar l'assignatura cal haver-ho fet amb Avaluació continuada o en l'examen final.

Per superar l'assignatura en l'examen final cal que l'estudiant:

- a) Demostri la suficiència el dia, hora i lloc de la convocatòria.
- b) Aquest serà l'únic sistema utilitzat en les convocatòries extraordinàries d'examen (setembre i novembre)

Per superar l'assignatura per curs cal haver-ho fet amb Avaluació continuada que consta de sis lliuraments d'exercicis, cal que l'estudiant:

- a) Hagi realitzat al menys 5 proves d'avaluació en el curs.
- b) Tingui una nota mitjana de 5 o més en els sis lliuraments previstos (s'entén que una prova no realitzada té de puntuació 0)
- c) Aquests criteris només són vàlids per a la convocatòria ordinària de juny.