



15646. ARLOANITZEKO AZTERKETA

Irakasleak: *Xabier Isasi* (31 Taldea, euskaraz)
Amaia López (01:02 Taldea, gazteleraz)

Kodea: 15646

Irakasgai hautazkoa

Zehaztugabeko maila

Lehenengo lauhilekoa

Kredituak guztira: 6 Kreditu teorikoak: 4 Kreditu praktikoak: 2.

HELBURU OROKORRAK

Aldagai anitzeko analisisetarako oinarrizko kontzeptuak eskuratzea. Datu matrizeak ustiatzeko prozedura informatiko estatistikoak ikastea. Oinarrizko aldagai anitzeko teknikak menperatzea. Psikologiari aplikaturiko analisiak lantzea.

GAITEGIA

1. Irakasgaiaren terminologiari buruzkoak.
2. Analisisien sailkapenak
3. Datu matrizeen ustiaketa informatikoa .
4. Datu murrizpena eta sailkapen teknikak.
5. Faktore anitzeko analisiak.
6. Erregresio anizkoitza.
7. Analisi diskriminantea.
8. Korrespondentzia analisisia
9. 9.Datu baseak, kalkulu orriak. Eta analisisetarako programa bildumak.

BIBLIOGRAFIA

- Bisquerra, R.(1989). Introducción conceptual al análisis multivariable. Un enfoque informático con los paquetes sSPSS-X, BMDP, LISREL y SPAD. Bartzelona. PPU.
- Guillén, M.F.(1992). Análisis de regresión múltiple. Madrid. CIS.
- Hair , J.F. (1999). Análisis multivariante. Madrid. Prentice Hall.
- Jöresdog, K.G., Sörbom, D. (1996). LISREL 8: User's reference guide. Chicago. SSI.
- Sánchez Carrión, J.J.(1995).Manual de análisis de datos.. Madrid : Alianza U.T.
- Sierra Bravo, R.(1994).Análisis estadístico Multivaiabl: Teoría. Madrid : Paraninfo.
- Visauta, B. (1986). Técnicas de investigación social; Modelos Causales. Madrid:Hispano Europea.