

Tantárgy neve: Pszichológiai statisztika 3. (többváltozós eljárások)

Tantárgy kódja: BTPPS_T13-K1

Tantárgy leírása:

A kurzus célja, hogy a hallgatókat megismertesse a pszichológiai statisztika többváltozós eljárásaival, azoknak pszichológiai alkalmazásaival. Főbb témakörök: (1) Többszörös regressziószámítás. (2) Főkomponens-analízis. (3) Faktor-analízis. (4) Diszkriminancia-analízis. (5) Klaszter-analízis. (6) Többdimenziós skálázás.

Ajánlott irodalom:

Münnich Ákos, Nagy Ágnes, Abari Kálmán: Többváltozós statisztika pszichológus hallgatók számára – internetes tankönyv: <http://psycho.unideb.hu/statisztika>

Szokolyszky Ágnes: Kutatómunka a pszichológiában. Osiris Kiadó, Budapest, 2004.

Malhorta, N. K.: Marketingkutató. KJK-KERSZÖV, Jogi és Üzleti Kiadó, 2002.

Szűcs István: Alkalmazott statisztika. Agroinform Kiadó, Budapest, 2002.