

Tárgytematika
Kutatásmódszertan II.
LGB_EG031_2

Tárgyfelelős neve: dr. Gunther Tibor

Félév: 2013/14/1

Beszámolási forma: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám: 0/0/0

Tárgy féléves óraszám: 6/0/0

OKTATÁS CÉLJA

A tárgy tanulása során átismétljük a tudományos kutatás alapjait, alapvető munkamódszereit és sajátosságait. A fő hangsúly, hogy a hallgató tudja alkalmazni az egyes tudományos elemző módszereket. Legyen képes a tudományos eredményeinek értékelésére, a szakirodalom folyamatos követésére.

TANTÁRGY TARTALMA

- 1 alkalom:** Ismétlés, Mérési gyakorlat, számítógépterem, Középértékek, Elemzés, Regresszió és Korreláció, Rendszerező óra
- 2. alkalom:** Egyeztetett időpontban: Számonkérés
-

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE

Félévközi követelmények:

Számítógépes adatelemzés Határidő: 2012. március 30.

Foglalkozásokon való részvétel:

kötelező

Értékelés:

A számítógépes adatelemzés (otthoni munka)

Záródolgozat

KÖTELEZŐ IRODALOM

Az ismeretek elsajátításához felhasználható írott, vagy elektronikus formájú ***kötelező*** tananyagok:

- 1., Boncz Imre-Buda József: Kutatásmódszertani és egészségügyi statisztikai alapismeretek. POTE-EFK jegyzet, Pécs, 1996.
- 2., Dempsey P. A., Dempsey A. D.: Kutatómunka az ápolásban. Medicina, Bp., 1999

Az ismeretek elsajátításához felhasználható írott, vagy elektronikus formájú **ajánlott** tananyagok:

1. Dinnya Elek: Biometria az orvosi gyakorlatban. Medicina Könyvkiadó Rt. Budapest, 2001
2. Hajtmann Béla: A biometria alapjai (SOTE jegyzet, Budapest).