

Kaposvári Egyetem Gazdaságtudományi Kar  
Regionális Gazdasági- és Statisztika Tanszék  
Kaposvár, Guba Sándor u. 40.

## ***OKTATÓI TEMATIKA***

***Nemzetközi tanulmányok szak (levelező tagozat)***  
***FSZ/ BSC/ BA/ MSC/ MA képzés***

### ***Statisztika***

**Oktatási időszak:** 2012/2013. I. félév

**Óraszám:** 10 óra/félév

**Kreditérték:** ...3.....

**Oktatási forma:** előadás és szeminárium

**Csoportforma:** egész tanulmányi csoport (..... évfolyam)

**Értékelési forma:** gyakorlati jegy

**Terjedelem:** ..3.. oldal

**Tantárgyfelelős oktató:** HORVÁTHNÉ DR. KOVÁCS BERNADETT

.....

**Előadást vezető oktató:** DR. NAGY MÓNICA ZITA

.....

**Szemináriumvezető oktató:** .....

.....

**Műtermi munkát vezető oktató:** —

—

**Gyakorlatvezető oktató:** Dr. Nagy Mónika Zita

—

**Demonstrátor:** —

—

**Tanszékvezető:**

DR GÁL ZOLTÁN

Egyetemi docens

---

Kaposvár, 2012-2013. oktatási év

## **Célok**

A leíró statisztikai módszerek megismertetése.

## **Feladatok**

Módszertani ismereteket nyújtson a társadalmi- gazdasági jelenségek és folyamatok megfigyeléséhez, számszaki összehasonlításához, összefüggések felismeréséhez és feltárásához, következtetések levonásához. Fejlessze a hallgatók elemzési készségét, az elemzési eredmények döntés előkészítéshez történő felhasználását.

## **A tantárgy tartalma (tematika)**

HÉT	ÓRA	MUNKAFORMA	MUNKAPROGRAM	
			TÉMÁK /TANMENET	EGYÉNI FELKÉSZÜLÉS
1.	5	Előadás, gyakorlat	Bevezetés, Megoszlási-, koordinációs- és dinamikus viszonyszámok, Átlagok, Szórás, CV%,	
2.	5	Előadás, gyakorlat	Összefüggés vizsgálat, szorossági mérőszámok, regresszió analízis	

## **Követelmény**

A tantárgy elméleti és gyakorlati **foglalkozásain kötelező a részvétel**. A megengedett hiányzások száma **1 alkalom**, a következő hiányzásnál a félév aláírása **automatikusan megtagadásra kerül**. A gyakorlatokra mindenki hozzon zsebszámológépet, annak hiányában a gyakorlatvezető nem igazolja a részvételt.

## **Vizsga követelmények**

A számonkérés módja gyakorlati jegy, amely **írásbeli dolgozat alapján kerül kialakításra a vizsgaidőszakban**. Elfogadásának feltétele **minimum 50%-os teljesítés**.

## **A gyakorlati jegyet adó dolgozat minősítése**

0,00 - 50,00% elégtelen  
 50,01 - 62,50% elégséges  
 62,51 - 75,00% közepes  
 75,01 - 87,50% jó  
 87,51% - 100,00% jeles

## **Szakirodalom**

### *Kötelező irodalom:*

- Dr. Molnár T: Általános Statisztika. Egyetemi jegyzet, Kaposvár, 2004. vagy
- Dr. Molnár T: Egyszerűen statisztika. Perfekt Kiadó, Budapest 2007.
- Nagy M.Z-Barna K- Dr. Molnár T: Egyszerűen statisztika I. Perfekt Kiadó, Budapest 2007.
- Barna K-Nagy M.Z-Dr. Molnár T: Egyszerűen statisztika II. Perfekt Kiadó, Budapest
- Nagy M.Z: Egyszerűen statisztika képletgyűjtemény. Perfekt Kiadó, Budapest 2007.

### *Ajánlott irodalom:*

- Kerékgyártó Györgyné – Mundruczó György: Statisztikai módszerek a gazdasági elemzésben I. – II. Aula kiadó, 1994.
- Köves Pál – Párniczky Gábor: Általános statisztika I. – II. Budapest, 1981.
- Kardos Zoltánné – Dugonics Rita: Általános Statisztika. Talentum kiadó, 1997.
- Szűcs István: Alkalmazott statisztika. Agroinform Kiadó. Budapest, 2002.
- Rappai Gábor: Üzleti statisztika Excellel. KSH Budapest, 2001.

Kaposvár, 2012. május 3.

**Dr. Nagy Mónika Zita**  
*Egyetemi tanársegéd*

**Dr. Gál Zoltán**  
*egyetemi docens*