

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

OKTATÓI TEMATIKA

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

Statisztika

Oktatási időszak: 2013/2014. I. félév

Óraszám: 2 óra/hét

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, 2013-2014. 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.	4	Előadás, gyakorlat	Bevezetés, Megoszlási-, koordinációs- és dinamikus viszonyszámok	
2.	4	Előadás, gyakorlat	Középértékek	
3.	5	Előadás, gyakorlat	Szóródás vizsgálat	
4.	5	Előadás, gyakorlat	Összefüggés vizsgálat, szorossági mérőszámok	
5.	5	Előadás, gyakorlat	Regresszió analízis	
6.	5	Előadás, gyakorlat	Konzultáció, gyakorló feladatok	

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

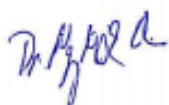
Kötelező irodalom:

- 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, 2013. június 17.



Dr. Nagy Mónika Zita
Egyetemi adjunktus



Dr. Gál Zoltán
egyetemi docens