

Tájékoztató
TÁRSADALOMSTATISZTIKA (GTÜSE271AJN) című tantárgyból
 az Állam és Jogtudományi Kar nappali tagozat
 jogász nappali hallgatók részére
 2016/2017. tanév I. félév

Tantárgy neve: Társadalomstatisztika	Tantárgy Neptun kódja: GTÜSE271AJN
	Tantárgy jellege: kötelező
Tantárgyfelelős neve és beosztása: Dr. Varga Beatrix PhD, egyetemi docens	
Oktatásba bevont oktatók neve, beosztása	
Javasolt félév: 1. Ö	Tárgyfelvétel előtanulmányi feltétele: -
Óraszám (ea+gy): 2+0	Számonkérés módja: aláírás+kollokvium
Kreditpont: 2	Tagozat: nappali
Tantárgy feladata és célja: A hallgatók megismertetése a társadalmi élet fő folyamatainak és összefüggéseinek vizsgálatára alkalmas egyszerűbb statisztikai módszerekkel.	
Tantárgy tematikus leírása: Előadások ütemezése: szeptember 8. Statisztikai alapfogalmak. A statisztikai munka fázisai. Statisztikai adatok csoportosításának lehetőségei. Statisztikai sorok, táblák. szeptember 15. Mérési szintek. Folytonos, diszkrét változók. Viszonyszámok típusai. szeptember 22. Viszonyszámok gyakorlás szeptember 29. Eloszlásjellemezők: Középertékek, átlagok, medián, módusz. október 6. A szóródás mérőszámai, az aszimmetria vizsgálata október 13. Magas mérési szintű változók gyakorisági táblája, kumulatív eloszlások, értékösszeg-sorok október 20. Gyakorlás október 27. <i>I. zárthelyi dolgozat</i>	

November 3. Dékáni szünet

November 10. Demográfiai alapfogalmak

November 17. Gazdaságstatisztikai alapfogalmak

November 24. Igazságügyi statisztika

December 1. *2. zárthelyi dolgozat*

December 8. Pótzárthelyi dolgozat

Számonkérés módja:

Az aláírás megszerzése:

Az órák 70 %-án való részvétel, és a két darab zárthelyi dolgozathoz összesen legalább 41 pont megszerzése.

A vizsgára bocsájtás feltétele: aláírás megszerzése

Gyakorlati jegy/kollokvium teljesítésének módja, értékelési szempontjai:

A félév során kétféle darab, feladatokat, és elméleti kérdéseket is tartalmazó - egyenként 45-45 pontos - dolgozat megírására kerül sor. Az órákon való aktív részvétel és a két dolgozat sikeres teljesítése az aláírás megszerzésének feltétele és ezáltal megajánlott kollokviumi jegy szerezhető.

Egyéb információk:

Előadás: csütörtök 10-12 XX előadó

konzultációs időpont:

a Gazdaságelméleti és Módszertani Intézet honlapján az oktatóknál megtalálható

Kötelező irodalom:

1. Domán-Szilágyi-Varga: Statisztikai elemzések alapjai 2009.
2. Statisztikai képletgyűjtemény és táblázatok
3. Hunyadi László: Grafikus ábrázolás a statisztikában
http://www.ksh.hu/statszemle_archive/2002/2002_01/2002_01_022.pdf

Ajánlott irodalom:

1. Kerékgyártó - Mudruczó - Sugár: Statisztikai módszerek és alkalmazásuk a gazdasági és üzleti életben Aula ISBN9639345091
2. Anderson - Sweeny - Williams - Freeman – Shoemith: Statistics for Business and Economics Cengage (formerly Thomson) Learning, 2007

2016. augusztus 29.

Dr. Varga Beatrix
egyetemi docens