|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tantárgy neve: STATISZTIKA EMELT SZINT** | **Kódja: NBG\_GI828G3** | **Kreditszáma: 3** |
| A tanóra típusa[[1]](#footnote-1): **szeminárium** és száma: **0+2 KÖTELEZŐEN VÁLASZTHATÓ** |
| A számonkérés módja (koll./gyj./egyéb[[2]](#footnote-2)): **GYAKORLATI JEGY** |
| A tantárgy tantervi helye (hányadik félév): **4.** |
| Előtanulmányi feltételek *(ha vannak)*: **NBG\_GI985G5 STATISZTIKA II.** |
| **Tantárgyleírás**: az elsajátítandó ismeretanyag és a kialakítandó kompetenciák tömör, ugyanakkor informáló leírásaA tárgy alapvető célkitűzése, hogy a Statisztika I. és II. keretében elsajátított elemzési eszközökre támaszkodva a hallgatók részleteiben ismerjék meg a statisztikai következtetéselmélet legfontosabb területeit. A paraméteres és nem-paraméteres hipotézisvizsgálatok a gazdasági szakemberek elemző munkáiban szinte mindenhol jelen vannak egészen a minőségellenőrzéstől a marketinges közvélemény kutatásokon át egészen a tudományos igényű társadalomkutatásokig.A tárgy célja még, hogy megismertesse a hallgatókat a többváltozós korreláció és regressziószámítás eszközeivel is, hiszen egy komoly elemző munka esetén meglehetősen ritka, amikor egyetlen változó magyarázza az eredményváltozó alakulását, így a számos magyarázó változó bevonása és kezelése a legtöbb esetben elkerülhetetlen.A tárgy így egyfelől alkalmassá teszi a hallgatókat a három félév statisztika lehallgatása után összetettebb elemző munkák önálló végrehajtására, valamint megfelelő alapot nyújt egy esetleges MSc. szintű képzés sikeres teljesítéséhez. |
| A **3-5** legfontosabb *kötelező,* illetve *ajánlott***irodalom** (jegyzet, tankönyv) felsorolása biblio­gráfiai adatokkal (szerző, cím, kiadás adatai, oldalak, ISBN)**Kötelező, illetve ajánlott irodalom:**Hunyadi László – Vita László: Statisztika II. Aula Kiadó. 2009.Dr. Ilyésné dr. Molnár Emese: Statisztikai feladatgyűjtemény II. Perfekt Kiadó. 2010.Statisztikai képletgyűjtemény. EKTF kiadvány. 2010.Korpás Attiláné dr.: Általános statisztika II. Nemzeti Tankönyvkiadó. 2009.Molnár Máténé dr. – Tóth Mártonné dr.: Általános statisztika példatár II. Nemzeti Tankönyvkiadó. 2009. |
| **Tantárgy felelőse** (*név, beosztás, tud. fokozat*)**:**  |
| **Tantárgy oktatásába bevont oktató(k), Csugány Julianna tanársegéd, PhD hallgató** |

1. **Ftv. 147. §**  *tanóra:* a tantervben meghatározott tanulmányi követelmények teljesítéséhez oktató személyes közreműködését igénylő foglalkozás (előadás, szeminárium, gyakorlat, konzultáció) [↑](#footnote-ref-1)
2. pl. évközi beszámoló [↑](#footnote-ref-2)