|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tantárgy neve: STATISZTIKA I.** | **Kódja: LBG\_GI870G4** | **Kreditszáma: 4** |
| A tanóra típusa[[1]](#footnote-1): **előadás** és **szeminárium** és száma: **2+2 KÖTELEZŐ** |
| A számonkérés módja (koll./gyj./egyéb[[2]](#footnote-2)): **gyakorlati jegy** |
| A tantárgy tantervi helye (hányadik félév): **2.** |
| Előtanulmányi feltételek *(ha vannak)*: - |
| **Tantárgyleírás**: az elsajátítandó ismeretanyag és a kialakítandó kompetenciák tömör, ugyanakkor informáló leírásaA tárgy célkitűzése kettős:1. A hallgatók készség szinten sajátítsák el szakmájuk gyakorlásához szükséges- statisztikai adatok, mutatószámok megértését,- a statisztikai adatszerzés, adatelemzés legfőbb elveit,- a leíró statisztika eszköztárát és alkalmazását.2. A tárgy megalapozza a Statisztika II., valamint a szaktárgyakban előforduló módszerek használatát, illetve az MSc szintű oktatást. |
| **Kötelező, illetve ajánlott irodalom:**Hunyadi László – Vita László: Statisztika I. Aula Kiadó. 2009.Dr. Ilyésné dr. Molnár Emese: Statisztikai feladatgyűjtemény I. Perfekt Kiadó. 2010.Statisztikai képletgyűjtemény. EKTF kiadvány. 2010.Korpás Attiláné dr.: Általános statisztika I. Nemzeti Tankönyvkiadó. 2009.Molnár Máténé dr. – Tóth Mártonné dr.: Általános statisztika példatár I. Nemzeti Tankönyvkiadó. 2009. |
| **Tantárgy felelőse** (*név, beosztás, tud. fokozat*)**: Dr Csáfor Hajnalka PhD főiskolai docens**  |
| **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)