|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tantárgy neve:** Ügyviteli alkalmazások (Tóthné dr. Parázsó Lenke) | **Kódja:**  **LSP\_TM106G2** | **Kreditszáma: 2** |
| A tanóra típusa[[1]](#footnote-1): ea./szem./gyak./konz. és száma:8 óra | | |
| A számonkérés módja (koll./gyj./egyéb[[2]](#footnote-2)):**Gyakorlati jegy** | | |
| A tantárgy tantervi helye: **1 félév (Ped. szakvizsg. felkészítő 3. félév)** | | |
| Előtanulmányi feltételek *(ha vannak)*:**–** | | |
| **Tantárgyleírás**: az elsajátítandó ismeretanyag és a kialakítandó kompetenciák tömör, ugyanakkor informáló leírása | | |
| **Tantárgy leírása:** A tanulmányok során a hallgató megismerkedik az irodai dokumentumkészítés, és feldolgozás magasabb szintű, komplex feladataival. Elsajátítja a Microsoft Office Word speciális szövegszerkesztési lehetőségeit. Megismeri az Excel az táblázatkezelő programalkalmazási alapjait. Elsajátítja a különböző kutatási tevékenység során, keletkező adatok feldolgozásához, kiértékeléséhez szükséges ismerteket.  **Tartalom:**  A szövegszerkesztők speciális szolgáltatásai (keresés, csere). Stílusok alkalmazása a szövegszerkesztőknél.  Hivatkozások elhelyezése a szövegben (lábjegyzet, képaláírás, hiperhivatkozás, könyvjelző).  Összetett dokumentum készítése (tartalomjegyzék, tárgymutató, ábrajegyzék). Sablonok használata.  A táblázatkezelés alapfogalmai, adattípusok, adatformátumok, a cellahivatkozások fajtái.  Adatok kiértékelése képletekkel, függvényekkel. A táblázatkezelő függvénykategóriái. A függvények általános alakja. Az adatok grafikus megjelenítése diagramokkal. Leíró statisztikai jellemzők meghatározása, a program statisztikai függvényei. Adatbázisok létrehozása, egyszerűbb adatbázis műveletek elvégzése. (rendezés, szűrés, kigyűjtés, részösszeg képzés). Adatbázisok kiértékelése függvényekkel és a kimutatás varázsló segítségével. A táblázatkezelő speciális lehetőségei: bővítménykezelők használata, célérték-keresés, adattábla generáltatása. | | |
| A **3-5** legfontosabb *kötelező,* illetve *ajánlott irodalom*(jegyzet, tankönyv) felsorolása biblio­gráfiai adatokkal (szerző, cím, kiadás adatai, oldalak, ISBN) | | |
| **Kötelező olvasmányok:**   1. Bóta László *Szövegszerkesztés.*− Eger : Líceum Kiadó, 2001 2. Falus Iván-Ollé János *Statisztikai módszerek pedagógusok számára.*− Bp. : OKKER Oktatási Kft, 2000 3. Lévayné Lakner Mária *Excel táblázatkezelő a gyakorlatban.*− Bp. : ComputerBooks Kiadó, 2000 4. Nyesőné Marton Mária *Táblázatkezelés.*− Eger : Líceum Kiadó, 2003 5. Rappai Gábor Üzleti statisztika Excellel. − Bp. : Központi Statisztikai Hivatal, 2001 | | |
| **Tantárgy felelőse** (*név, beosztás, tud. fokozat*)**:Tóthné Dr. Parázsó Lenke főiskolai tanár** | | |
| **Tantárgy oktatásába bevont oktató(k),** ha vannak(*név, beosztás, tud. fokozat*)**:**  **Komló Csaba főiskolai adjunktus** | | |

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)