

AIB1001L Informatika Tantárgyi információk

2015/16 1. félév

Előfeltétel: -

Számonkérés: gyakorlati jegy

E-mail: kocsisa@nyf.hu, fogadóóra: csütörtök 13:00 - 14:00, E ép. I. em. 125. szoba

Témakörök

- Bemutakozás, a tananyag beosztásának áttekintése és a követelmények ismertetése. Informatikai alapfogalmak megismerése, a tudományterület áttekintése
- Szövegszerkesztés alapjai, szoftverek. A Microsoft Office szoftvercsalád
- Gyakorlati példák megoldása, dokumentumok elkészítése szövegszerkesztő szoftverrel. Hibakeresés és javítás szöveges dokumentumokban
- Nem szöveges objektumok használata, azokkal szembeni követelmények
- Táblázatkezelés, szoftverek, a MS Excel alapjai. Gyakorlati példák megoldása, táblázatok készítése irodai szoftverrel
- Numerikus adatok megjelenítése szoftverek segítségével
- Prezentációs szoftverek, alkalmazások. A MS PowerPoint szoftver alkalmazásának alapjai. Bemutató készítésének lépései, tartalmi és formai elemei
- Szöveges prezentáció készítése, szöveges tartalom formai megjelenítési módszerei; Képi és egyéb információk megjelenítése az előadásban, időzítés
- Információvisszakeresés a neten. Az internetes böngészők fajtái, jellemzői. Információvisszakeresésen alapuló gyakorlatok

Értékelés : A félév teljesítéséhez szükséges a zárthelyi dolgozat sikeres megírás (dec. közepe). Az érdemjegyhez hozzájárul a félév során elkészített házi feladatok és órai gyakorlatok minősége is.

Irodalom

- Bártfai Barnabás: Microsoft Office 2013, BBS-Info Kft., Budapest, 2013. 456 p.
- Iszaj-Kató-Nagy: Számítástechnika: Az alapoktól az Internetig. Bessenyei György Könyvkiadó, Nyíregyháza, 1999.
- Fodor Gábor Antal, Farkas Csaba: Windows 8 és Office 2013 felhasználóknak Fodor Gábor Antal, Farkas Csaba, Budapest, Jedlik Oktatási Stúdió Bt., 2013., 300 p.
- Microsoft Office, URL: <https://www.office.com/>

Nyíregyháza, 2015. 09. 27.

Tanyiné dr. Kocsis Anikó, főisk. docens

kocsisa@nyf.hu