

Ütemterv

Bevezetés a TeX szövegszerkesztésbe c. tárgyhoz (GEMAK 254B vagy GEMAK 254-B)

BSc programtervező informatikus alapszak számára
Óraszám: heti 0+3, (aláírás+gyakorlati jegy, 3 kredit)
2019/20-es tanév I. félév.

Előfeltétel: legalább elégséges jegy Programozás alapjai (GEIAL 312-B) tárgyból

1. hét PlainTeX kialakulása, története, programozási lehetőségek.
2. hét Az elso.pdf példa előkészítése.
3. hét Az elso.pdf példa befejezése. Az AMS-TeX ismertetése, stíluscsomagok története.
4. hét Az elso.pdf példa befejezése, értékelése.
5. hét Az masodik.pdf példa előkészítése
6. hét Az masodik.pdf példa befejezése, értékelése.
7. hét *1. beadandó feladat értékelése.*
8. hét A L^ATeX ismertetése: bevezetés, magyar nyelvi lehetőségek, matematikai csomagok.
9. hét L^ATeX képek beszúrása, táblázatok elhelyezése, az oldal stílusának kialakítása.
10. hét Az elso.jpg előkészítése, saját csomag létrehozása.
11. hét Az elso.jpg befejezése. A masodik.jpg elkészítése.
12. hét L^ATeX fóliázási technikák, speciális csomagok és stílusok (pl. sakk, kottaírás, kémiai vegyületek stb.).
13. hét *2. beadandó feladat értékelése.*
14. hét Javítási lehetőség kiadott feladatok alapján.

A tárgy lezárásának módja: aláírás, gyakorlati jegy

Az aláírás feltétele:

- A gyakorlatokon való részvétel, legfeljebb a gyakorlatok 30%-áról (azaz 4 alkalommal) lehet hiányozni. Ellenkező esetben a hallgató nem szerezhethet aláírást! A félév során a két témából 2-2 órai feladat elkészítése.
- A félév során a két beadandó feladat (7. és 13. héten) legalább elégséges szintű elkészítése. A beadandó feladatok elkészítése mindenki számára kötelező. A beadandó feladatok olyan gyakorlati programozási elemeket igényelnek, melyek gyakorlaton órákon megbeszélésre és végrehajtásra kerülnek.
- Ha valamelyik beadandó feladat nem sikeres, akkor azt az utolsó héten lehet pótolni a megfelelő részből. Ha ez sem sikeres, akkor a későbbiekben az egész féléves anyagból kell pótolni.

A beadandó feladatok eredménye és a gyakorlati órai munka az alapja a gyakorlati jegynek.

Miskolc, 2019. szeptember 2.

Dr. Olajos Péter (a tárgy jegyzője)