

# Irányadó szakdolgozat készítéséhez

(nem szabály, csak útmutatás)

## Irodalmazás:

Legfőképp idegen nyelvű/magyar **cikkek, publikációk, könyvek**. Internetes **honlapok**. Egyetemi **tananyag**, vagy PhD disszertációk is lehetnek, azonban ha valaki csak ezeket használ az önmagában nem elegendő. Érdemes egy releváns publikáció forrásai között is kutakodni, mert az neked is hasznodra válhat. Minden adatot fel kell tüntetni a dolgozatodban a forrás megadásakor: kiadás éve, lapszám, oldalszám, szerzők, cím, kiadó, ISBN, DOI, honlapoknál a linket is. Keresőprogramok példának: google, NCBI, PudMed. A wikipédiába bárki írhat, ezért nem teljesen megbízható, kerül!

## Formai követelmények:

- Terjedelem: kb. 25 oldal
- Times New Roman 12-es betűtípus
- Sorköz: 1,5
- Margók: a baloldalt 3 (kötetés miatt), többi helyen 2 (alapbeállítás)
- Legyen: oldalszám, tartalomjegyzék, irodalomjegyzék, fedőlap (itt ne legyen oldalszám)
- Az irodalomjegyzék hivatkozásai a szövegben a megfelelő helyen, számmal kapcsos zárójelben szerepeljen. Az irodalomjegyzék ezen számok alapján legyen a szakdolgozat végén sorba rendezve.

Egyéb jó tanács:

- Mikroorganizmusok nevét dőlt betűvel írjuk.
- Rövidítéseket ne használj!
- Szlengeket, konyhanyelvet, szóismétléseket kerül!
- A képeket, ábrákat mindig ellátjuk számozással és címmel, valamint forrással. Ha saját ábráról van szó, vagy saját képről akkor is oda kell írni, hogy a forrás saját.

## Felépítés:

1. **Fedőlap** (oldalszám nélkül)
2. **Tartalomjegyzék**
3. **Bevezetés** (kb. 1 oldal tömör figyelemfelkeltő, lényegre törő rész, az olvasó legelőször ezt fogja elolvasni)
4. **Irodalmi áttekintés** (az adott téma háttérének leírása, bemutatása)
  - a. Irodalomfeldolgozós témáknál: általában az egész dolgozat ebből áll, nincs szükség „Anyag és módszerek” és „Eredmények” bekezdésekre, de vannak kivételek!
  - b. Kísérletes témáknál: kb. a dolgozat felét teszi ki, segítségével jobban megérti az olvasó a kísérlet alapját

5. **Célkitűzés** (irodalomfeldolgozós témák esetében ez előrébb kerülhet, a szakdolgozatod célja, hipotézis feltevés)
6. **Anyagok és módszerek** (kísérletes témáknál a felhasznált eszközök, mikroorganizmusok és az alkalmazott módszerek bemutatása)
7. **Eredmények és értékelésük** (kísérletes témáknál)
8. **Összefoglalás**
9. **Köszönetnyilvánítás**
10. **Irodalomjegyzék** (hivatkozások: a szakdolgozatban, sorban fentről-lefelé szereplő források kigyűjtött listája számmal ellátva, egységesen)