

**SZAKDOLGOZAT/
DIPLOMADOLGOZAT**

szerző(k) neve(i)

évszám

(ez lesz a dolgozat fedőlapja, a borítás)

A fedőlap után az első oldal egy üres oldal lesz.

Pannon Egyetem

Intézet/Intézeti Tanszék neve

szak neve

**SZAKDOLGOZAT/
DIPLOMADOLGOZAT**

szakdolgozat/diplomadolgozat címe

szerző(k) neve(i)

Témavezető:

Konzulens:

évszám

Eredeti feladatkiírás magyarul

Eredeti feladatkiírás angolul (ha a szakvezető kéri az angol feladatkiírást is)

Nyilatkozat

Alulírott <<hallgató neve>> diplomázó hallgató, kijelentem, hogy a szakdolgozatot a Pannon Egyetem <<Intézetében/ Intézeti Tanszékén>> készítettem a <<szak neve>> (<<angol megnevezés>>) diploma megszerzése érdekében.

Kijelentem, hogy a szakdolgozatban/diplomadolgozatban foglaltak saját munkám eredményei, és csak a megadott forrásokat (szakirodalom, eszközök, stb.) használtam fel.

Tudomásul veszem, hogy a szakdolgozatban/diplomadolgozatban foglalt eredményeket a Pannon Egyetem, valamint a feladatot kiíró szervezeti egység saját céljaira szabadon felhasználhatja.

Veszprém, <<év. hónap (betűvel kiírva) nap.>>

.....
hallgató aláírása

Alulírott <<témavezető neve>> témavezető kijelentem, hogy a szakdolgozatot/diplomadolgozatot <<hallgató neve>> a Pannon Egyetem <<Intézetében/ Intézeti Tanszékén>> készítette a <<szak neve>> (<<angol megnevezés>>) diploma megszerzése érdekében.

Kijelentem, hogy a szakdolgozat/diplomadolgozat védeésre bocsátását engedélyezem.

Veszprém, <<év. hónap (betűvel kiírva) nap.>>

.....
témavezető aláírása

Szakok magyar és angol neve (segítség, ez az oldal nem része a dolgozatnak)

| Szakok neve | Angol név |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Anyagmérnöki alapszak | B. Sc. in Materials Engineering |
| Anyagmérnöki mesterszak | M. Sc. in Materials Engineering |
| Biomérnöki alapszak | B. Sc. in Bioengineering |
| Gépészmérnöki alapszak | B. Sc. in Mechanical Engineering |
| Kémia alapszak | B. Sc. in Chemistry |
| Környezetmérnöki alapszak | B. Sc. in Environmental Engineering |
| Környezetmérnöki mesterszak | M. Sc. in Environmental Engineering |
| Környezettan alapszak | B. Ss. in Environmental Science |
| Környezettudomány mesterszak | M. Sc. in Environmental Science |
| Mechatronikai mérnöki alapszak | B. Sc. in Mechatronics |
| Mechatronikai mérnöki mesterszak | M. Sc. in Mechatronics |
| Vegyész mesterszak | M. Sc. in Chemistry |
| Vegyészmérnöki alapszak | B. Sc. in Chemical Engineering |
| Vegyészmérnöki mesterszak | M. Sc. in Chemical Engineering |

Tartalomjegyzék

| | | |
|-------|------------------------------|----|
| 1 | Fejezet címe | 1 |
| 1.1 | Alfejezet címe | 2 |
| 1.2 | Alfejezet címe | 2 |
| 2 | Fejezet címe | 3 |
| 2.1 | Alfejezet címe | 3 |
| 2.2 | Alfejezet címe | 6 |
| 2.2.1 | További alfejezet címe | 7 |
| 3 | Fejezet címe | 8 |
| 3.1 | Alfejezet címe | 8 |
| | Irodalomjegyzék | 9 |
| | Mellékletek | 10 |
| | Köszönetnyilvánítás | 11 |

1 Fejezet címe

A következőkben néhány fontos szerkesztési követelményt olvashatnak. Minden stílus, amit megemlítünk a leírás során, megtalálható a Stílusok menüben. A dolgozat érdemi részének stílusa: Normál. Az ábra- és képfeliratok stílusa: Képaláírás.

Az **ábrákat** középre igazítva helyezték el. Ábra címének készítése: jobb gomb a képre, képaláírás beszúrása. Válasszák az ábra feliratot, elhelyezés az objektum alatt és az ok gombra kattintva megjelenik az ábra száma. Ez után kell a címet beírni.

A **táblázatokat** szintén középre igazítva helyezték el. A táblázatok esetében is jobb gomb és képaláírás beszúrása segítségével lehet címet adni. A legördülő menüből a táblázat feliratot kell választani és a cím az objektum felett helyezkedjen el.

Ez megkönnyíti a szövegben a **hivatkozást** is. Amikor szeretnék betenni az adott ábra/táblázat számát a szövegbe, akkor a hivatkozás, kereszthivatkozás menüre kattintva tudják megadni, hogy milyen objektumra szeretnének hivatkozni. A jobb felső sarokban a Hivatkozás beszúrása esetén válasszák a *Csak címke és szám* lehetőséget. Ebben az esetben a szövegben így fog kinézni a hivatkozás: 2.1. ábra, 2.1. táblázat. Ezek hiperhivatkozások, vagyis rákattintva a szövegre a hivatkozott részhez ugrik a kurzor. Ha újabb ábrák, táblázatok kerülnek be, ezek automatikusan frissülni fognak a mezőfrissítéskor, így nem kell mindig átírogatni őket.

Képletek beszúrása a következőképpen történjen:

$$\text{Egyenletszerkesztő} \quad (1.1)$$

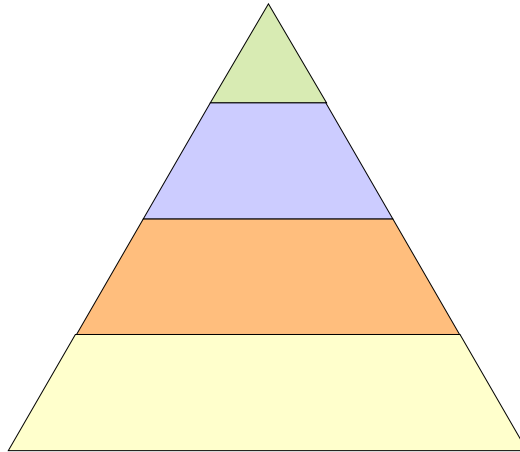
Vagyis egy táblázat első cellájába kell beilleszteni az egyenletet, középre igazítva, a 2. cellába pedig a számozást jobbra igazítva. A számozás minden címsor esetében előlről kezdődjön (1.1, 1.2, 2.1. 3.1 stb.). Javasolt a fenti sor másolása!

Irodalomjegyzék

- [1] Vezetéknév K. (2003) *Publikált cikk címe*, Folyóirat neve rövidítésekkel, évszám, kötettség, oldalszám
- [2] Vezetéknév, K.; Vezetéknév, K. and Vezetéknév, K. *Angolul publikált könyv címe*, Kiadó, évszám
- [3] Vezetéknév, K. and Vezetéknév, K. *Angolul publikált könyvrészlet, fejezetcím*. In: Vezetéknév, K.; Vezetéknév, K. and Vezetéknév, K. (eds) *Angolul publikált könyv címe*, Kiadó, évszám, oldalszám
- [4] Angyal A.; Miskolczi, N.; Bartha, L. *Petrochemical feedstock by thermal cracking of plastic waste*, J. Anal. Appl. Pyrolysis. 2007, 5, 17-29.
- [5] Abonyi, J. and Feil, B. *Cluster Analysis for Data Mining and System Identification* Birkhäuser, 2007
- [6] Heller, A. and Brock J. R. *Accelerated Phototoxidative Dissolution of Oil Spill,s* In: Helz G. R., Zepp R. G. and Crosby D.G. (eds) *Aquatic and Surface Photochemistry*, Lewis Publishers, 1994, 427-436.

Mellékletek

A melléklet szövegének stílusa: Normál. Az ábra/táblázatfeliratok esetében az ábra:/táblázat: feliratot kell kiválasztani. A beszúrás után az M- kifejezést kell a számozás elé beszúrni.



M-1. ábra: Ábra címe

M-1. táblázat:

