Műszaki Tudományos Közlemények 19. (2023) xx–yy.

Magyar nyelven: https://doi.org/10.33895/mtk-2023.19.xx

Angol nyelven: https://doi.org/10.33894/mtk-20232.19.xx

A tanulmány címe magyar nyelven Style „AMT-focim”

A tanulmány címe angol nyelven Style „AMT-focim”

Első Szerző1, Második Szerző2, Harmadik Szerző3,... (Szerzők neve, Név. Keresztnév sorrendben, és a szerzők abc sorrendben, ha a hozzájárulásuk egyenlő; ha nem, akkor a sorrend a hozzájárulás mértéke szerint; Kérjük, ne tüntessenek fel 5 szerzőnél többet, amennyiben ez lehetséges;) Style „AMT-Szerzok”)

1 Intézmény (Egyetem, Kar, Tanszék). Város, Ország, elsoszerzo@email.org

2 Intézmény (Egyetem, Kar, Tanszék). Város, Ország, masodikszerzo@email.org

3 .....

Style „AMT-elerhetoseg”

Abstract Style „AMT-pontcim”

Angol nyelvű összefoglaló, min. 5–max.10 sorban, style „AMT-Abstract”.

**Keywords:**a keresést támogató 3-5 kulcsszó ANGOL nyelven*, style* „*AMT-kulcssavak”.*

Összefoglalás Style „AMT-pontcim”

Magyar nyelvű összefoglaló, mely legtöbb 10 sor legyen. style „AMT-Abstract”.

**Kulcsszavak:** a keresést támogató 3-5 magyar nyelvű kulcsszó *style* „*AMT-kulcssavak”.*

1. Fejezetcím (style „AMT-Fejezet”)

1.1. Alfejezetcím (style „AMT-Alfejezet”)

1.1.1. Pontcím (style „AMT-pontcim”)

xx. Következtetések (style „AMT-Fejezet”)

(A dolgozat utolsó fejezete a következtetések (kiértékelések), melyben a szerző(k) a kutatás eredményeit (részeredményeit) foglalja össze.)

Szakirodalmi hivatkozások Style AMT-alfejezet

A dolgozat páros oldalszámban, 4-12 oldalas kell legyen. A fejezetek és alfejezetek szöveges részének stilusa: Style „AMT-test”.

A szöveget a legegyszerűbb úgy beírni, hogy a jelen dokumentumot megmenti egy másik néven, majd pedig a megfelelő helyekre egyszerűen begépeli a szöveget. A képletek, ábrák beszúrásakor üres sort állítunk elő, ide beillesztjük az ábrát vagy beírjuk a képletet, majd pedig a Format- Style kereséssel a definiált stílusok közül kiválasztjuk azt, amelyik szükséges

**Képek, illetve fényképek** használata esetén a kép jó felbontással, vektorgrafikával készült, vagy emelt élességű fotokópia legyen. Az EDA-ban színesen lesznek a dolgozatok kimentve de a nyomtatott könyvben/folyóiratban ez nem biztos, hogy lehetséges. Ezért kérjük, hogy a diagramok különböző színei grayscale-ban azaz fehér-feketében is jól megkülönbözhetőek legyenek!!! Az ábrák kidolgozása és elhelyezése nyomdakész állapotnak feleljen meg. Az ábrák legyenek jól láthatóak. Az ábrákat és képeket kérjük sorban **in line with text-módban** elhelyezni, nem ráhelyezett mód-ban, középre, előtte 10 pt, mögötte 10 pt, alatta kötelező módon feliratozni az „ÁBRAFELIRAT” stílus szerint. Az ábrákra esetleg ráírt betűk/szavak legyenek 7pt. Méretűek.

 Minden ábrát és képletet kérünk külön JPG (min. 300dpi!) a diagramokat pedig JPG és XLSX formátumban is elküldeni! Az ábra-hivatkozásokat a szövegben kérjük félkövér betűkkel írni. (pl. **1. ábra**)



**1. ábra.** Az ábrák felirata (magyarázó szövege) az ábra alatt helyezkedjen el Style: „Ábrafelirat”

A **táblázatok** elhelyezése lehetőleg a hasábot kövesse. Ha mégsem lehet, akkor a szakaszt be kell fejezni, folyamatos szakasztöréssel, majd az új egy hasábos szakaszba kell középre helyezni a táblázatot központosított legyen. A táblázatokat vonalazni tetszés szerint lehet, viszont számozni, és feliratozni az alábbi minta szerint kell:

**1. táblázat.** A táblázatok felirata (magyarázó szövege, a táblázat elé helyezve) style: „Ábrafelirat”

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| aa | dd | gg |
| bb | ee | hh |
| cc | ff | ii |

A táblázatok után egy sort hagyjon üresen.

A **képleteket** számozni kell, egy jobbra igazított tabulátor legyen a sorszám előtt. A képletet jobbra igazítva az alábbi minta szerint:

 (1)

A képletre való hivatkozás kerek zárójelbe tett sorszámmal történjék, pl. (1) A vektorjelet kérjük, ne használják, hanem, az AMS Math irányelvei szerint, a félkövér jelölést vektor és mátrix, illetve a félkövér dőlt betűt tenzor jelölésére.

 A képleteket a MathType 6.0-val kell szerkeszteni mivel az Equation editor 3.0 vissza lett vonva.

Felsorolások

Felsorolás az alábbi minta szerint:

* első, pontosvesszővel zárva;
* második, szintén pontosvesszővel zárva;
* utolsó, mely ponttal végződik.

Az „Enum” stílussal formázzuk (Alt+0150).

**Szakrodalmi hivatkozások a szövegben**

Az irodalmi hivatkozásokat szögletes zárójelbe tett sorszámmal kell jelölni, pl. [1].

Szakirodalmi hivatkozások Style AMT-alfejezet (a tanulmány/cikk végén)

A hivatkozásokat gondosan kell kiválasztani. Csak azokat a tételeket tüntethetjük fel a szakirodalmi listába, amelyeket a tanulmány kidolgozási folyamatában felhasználtunk, és ezeket idéztük is. A szakirodalmi hivatkozásoknak (bibliográfiai tételeknek) tartalmazniuk kell minden olyan elemet, amely biztosítja az idézett tanulmány megtalálását. Kérjük, ne hivatkozzon a wikipedia felületre!

A szakirodalmi hivatkozások az "AMT-Irodalom" stílussal vannak formázva. A sorszámozása a szakirodalmi hivatkozásoknak (a számokat szögletes zárójelbe helyezze) abban a sorrendben történjék, ahogyan a szövegben jelennek meg. A jobb oldali számsor szögletes zárójelét követően a leütést (a szóközt) a Ctrl + Shift + Space billentyűkombinációval kell beírni.

A teljes hivatkozást a cikk végén a következő formában kell feltüntetni:

Példák:

1. Hivatkozás egy folyóiratcikkhez:

[1] Vezetéknév A. B., Vezetéknév2 C. D., Vezetéknév3 E. F.: *A tudományos cikk címe. Alcím*. A folyóirat teljes címe, évfolyam/szám. (2018) oldaltól–oldalig.

<https://doi.org/10.2478/amt-2018-0002>

2. Hivatkozás egy könyvre:

[2] Vezetéknév A., Vezetéknév2 B. C. D., Vezetéknév3 E. F.: *Könyvcím. Alcím*. 4. kiadás. Kiadó neve, Város, 2018. oldal1–oldal2.

3. Hivatkozás egy szerkesztett könyv egy fejezetére:

[3] Vezetéknév A., Vezetéknév2 B. C. D., Vezetéknév3 E. F.: *A fejezet címe. Alcíme.* In: A könyv címe. (Szerk.: Jones B. S., Smith R. Z.). Kiadó neve, Város, 2018. oldaltól–oldalig.

4. Hivatkozás egy konferenciakötet cikkéhez:

[4] Vezetéknév1 A. B., Vezetéknév2 C. D. – Vezetéknév3 E. F.: *A* *cikk címe. Alcíme*. In: Konferencia kötet címe. Konferencia helye, Ország, Sorozat(Kötet)szám(ok). 2018. oldaltól–oldalig.

<https://doi.org/10.2478/mtk-2018-0002>

5. Hivatkozás szabványokra:

[5] EN ISO 527: Plastics. Determination of tensile properties, 1994.

6. Hivatkozás szabadalmakra:

[6] Jones(,) G.: Title of the patent. Registration number, Ország, 2003.

7. Hivatkozás egy weboldalra:

[7] Cancer Research UK, Cancer statistics reports for the UK. 2003.

<http://www.cancerresearchuk.org/aboutcancer/statistics/cancerstatsreport> (letöltve: 2018. május 15.).

8. Hivatkozás adatkészlethez:

[adatkészlet] [8] Oguro M., Imahiro S., Saito S., Nakashizuka T.: *Halálozási adatok a japán tölgyfák betegségére és a környező erdei kompozíciókra.* Mendeley Data, v1, 2015.

https://dx.doi.org /10.17632/xwj98nb39r.1