**A 36. OTDK**

**KÉMIAI ÉS VEGYIPARI SZEKCIÓ FELHÍVÁSÁNAK**

**3. SZÁMÚ MELLÉKLETE**

Minta a hagyományos TDK-templat-hez

**Az egyetem logójának a helye**

**A dolgozat címe**

TDK dolgozat

**Szerző(k): Név1, Név2 és Név3**

1Évfolyam szak MSc/BSc

2Évfolyam szak MSc/BSc

3Évfolyam szak MSc/BSc

**Témavezető(k): Név1, Név2 és Név3**

1Titulus, Tanszék

2Titulus, Tanszék

3Titulus, Tanszék

**Konzulens(ek): Név1, Név2 és Név3**

1Titulus, Tanszék

2Titulus, Tanszék

3Titulus, Tanszék

Lezárva: 202X. hónap ZZ.

**Tartalmi összefoglaló.**

Lehetőleg egyetlen bekezdésben.

**1. Elsődleges címsorok, mint pl. Bevezetés, Irodalmi áttekintés, Kísérleti munka, Eredmények és értékelésük, Következtetések, Irodalomjegyzék, Köszönetnyilvánítás, Melléklet**

**1.1 Másodlagos címsorok, mint pl. Felhasznált anyagok, Mérési eljárások, Számítási módszerek stb…**

**1.1.1/1.1.1.1 Harmadlagos és negyedleges címsorok.** A negyedleges címsor esetén már nincs új bekezdés, hanem folytatólagosan jöhet a szöveg.

A dologozat fő szövege jöhet ide.

***Z. ábra*** - Ábraaláírás

pH = log [H+] (1)

**Y. Táblázat Táblázat címe**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A | B | C | D |
| 2 | -1 | 15 | 55 |
| 3 | -4 | 16 | 66 |
| 7 | 88 | rt | zz |
| 8 | 56 | 56 | uij |
| 4 | 12 | 20 | 72 |

Lábjegyzet táblázathoz

**X. Irodalomjegyzék**

1. A. Név, B. Név és C. Név, *Folyóirat Cím*, 2000, **35**, 3523.