

1. GÖRBEILLESZTÉS

Előismeret:

Fontosabb függvények (polinom, exponenciális, logaritmus, harmonikus) deriváltja; összeg, szorzat, hányados, összetett függvény deriváltja.

Közvetett mérés hibája (Gauss-féle hibaterjedés, ld. [bevezető előadás](#)): ez a kis zh anyaga.

Táblázatkezelő program alapfokú kezelése: adatok bevitele és ábrázolása.

Ehhez a méréshez nem kell bevezetőt írni a jegyzőkönyvbe, csak egy fejléccel ellátott üres jegyzőkönyvet kell hozni.

A gyakorlat célja:

Megismerni néhány elterjedt, könnyen elérhető számítógépes program nyújtotta lehetőséget lineáris és nemlineáris függvények illesztésére.