

Ez a BME Matematika Intézet wiki oldala. Célja az oktatást és az intézet számítástechnikai rendszerének használatát segítő oldalak létrehozása.

Tartalomjegyzék

- [1 Courses in english](#)
- [2 Tárgyak, szemináriumok](#)
- [3 Intézeti számítástechnika](#)
- [4 A wiki szoftverrel \(Getting started\)](#)

Courses in english

- Informatics
 - ◆ [Informatics-1](#)
 - ◆ [Informatics-2](#)

Tárgyak, szemináriumok

- Informatika:
 - ◆ [Informatika1](#)
 - ◆ [Informatika2](#)
 - ◆ [Informatika4](#)
 - ◆ [JAVA és WEB programozás](#) (régi kurzusok: [2012](#), [2013](#))
- Operációkutatás:
 - ◆ [Optimalizálási modellek](#)
- Matematika villamosmérnököknek:
 - ◆ [A1a 2008-](#)
 - ◆ [A2a 2008-](#)
 - ◆ [A3a 2008-](#)
- [Internet Jövője Matematikai Szeminárium előadásai](#)
- [Matematika verseny](#)

Intézeti számítástechnika

- [Számítástechnikai tudásbázis](#)
- [Sage szerver leírása](#)

A wiki szoftverrel (Getting started)

Tesztelésre használd a [Tesztoldalt!](#)

A szerkesztéshez elengedhetetlen egy **account**! Ha szeretnél accountot, akkor írd meg, hogy *milyen felhasználói nevet* szeretnél. (*morap* vagy *elias* majd *@math.bme.hu*) Ajánlatos továbbá egy e-mail cím megadása, ami abban az esetben fontos, ha elfelejtetted a jelszavadat.

Egy kis alapvető bevezetést (majd [itt](#) találsz).

Az oldalak formázásáról a http://hu.wikipedia.org/wiki/Wikipédia:Hogyan_szerkessz_lapokat címen találsz

Kezdőlap

leírást.

A MathWikiben lehetőség van matematikai képletek szedésére, erről bővebben a http://hu.wikipedia.org/wiki/Wikipédia:Formula_leírónyelv címen olvashatsz.

Egyszerűbb grafikonokat készíthetsz, vagy függvényeket ábrázolhatsz a [Gnuplot-extension](#) segítségével.

- Consult the [User's Guide](#) for information on using the wiki software.
- [Configuration settings list](#)
- [MediaWiki FAQ](#)
- [MediaWiki release mailing list](#)