

## Dr. Ésik Zoltán oktatási segédanyagai

### Nyomtatásban megjelent jegyzetek

- Dr. Fülöp Zoltán: Formális nyelvek és szintaktikus elemzésük, Polygon, Szeged, 1999, 2. kiadás: Polygon, Szeged, 2004.

### Elektronikus formájú jegyzetek

- Dr. Ésik Zoltán: [A számítástudomány alapjai](#), Typotex Kiadó, 2011.
- Dr. Ésik Zoltán, Dr. Gombás Éva és Dr. Iván Szabolcs: [Automaták és formális nyelvek példatár](#), Typotex Kiadó, 2011.
- Dr. Ésik Zoltán, Dr. Gombás Éva, Dr. Németh L. Zoltán: [Hardver- és szoftverrendszerek verifikációja](#), Typotex Kiadó, 2011.
- Dr. Ésik Zoltán: Bevezetés a kiszámíthatóság és algoritmusok bonyolultságának elméletébe [jegyzet \(ps\)](#)
- Dr. Fülöp Zoltán: Automaták és formális nyelvek [jegyzet \(pdf\)](#)
- Dr. Fülöp Zoltán: Logika és informatikai alkalmazásai [jegyzet \(pdf\)](#)
- Dr. Iván Szabolcs - Dr. Németh L. Zoltán: Logika és informatikai alkalmazásai [példatár \(pdf\)](#)

### Előadásvázlatok

- Dr. Ésik Zoltán:
  1. Logika és informatikai alkalmazásai [fóliák \(pdf, 2016.02.17.\)](#)
  2. Bonyolultságelmélet [fóliák \(pdf, 2010.12.15.\)](#)
  3. A számítástudomány alapjai [fóliák \(pdf, 2015.11.23.\)](#)
- Dr. Fülöp Zoltán:
  1. Formális nyelvek fóliák [I.](#) , [II.](#) , [III.](#)
  2. Modell ellenőrzés [fóliák \(pdf\)](#)
  3. Formális nyelvek és szintaktikus elemzésük [fóliák \(pdf\)](#)