

Szakmai önéletrajz

Név: **Pilászy István**
E-mail: pila@mit.bme.hu
Honlap: <http://www.mit.bme.hu/~pila>

Tanulmányok:

1999–2004 BME-VIK műszaki informatika szak. Kitüntetéses oklevél. Diploma címe:
Logikai ténykinyerés szövegelemzett információs források alapján.
2001–2002 ELTE-TTK matematikus szakon 2 félév (tanulmányi átlagok: 5.0, 4.75)
2004–2007 BME-VIK doktorandusz képzés, Intelligens rendszerek szakmacsoport,
állami ösztöndíj

Végzettség:

2004 M.Sc. mérnök-informatikus

Nyelvismeret:

angol középfokú C
német középfokú C

Kutatási területek, érdeklődési kör:

- gépi tanulás
- ajánlórendszerek (collaborative filtering)
- szövegbányászat
- információ-visszakeresés

Ösztöndíjak:

2000–2004 Köztársasági ösztöndíj 4 éven át
2002–2003 HP ösztöndíj 1 éven át
2003, 2004 MVM ösztöndíj 2 félévben
2004 Pro Progressio Alapítvány diplomaterv díja
2004–2007 Állami doktori ösztöndíj

Tanulmányi versenyek:

- matematika (egyetemi): 2x I. díj, 1x II. díj
- digitális technika (kari): 1x I. díj, 2x II. díj
- fizika (kari): 1x II. díj
- ACM programozási verseny egyetemi fordulóján csapatban: 1x 1. helyezés (2003)
- kari TDK: 1x I. díj (2003), 1x jutalom (2000)
- OTDK: 1x II. díj (2005)

Egyéb versenyek:

- IMC (International Mathematics Competition) Nemzetközi Matematika Versenyen: 1x III. díj (2001), 1x dicséret (2002)
- ACM programozási verseny közép-európai fordulóján csapatban: 11. helyezés (2001)

- ITech Challenge 2006. országos diák menedzsment bajnokság: csapatban 1. hely
- 24 órás programozóverseny: 2006 – EC: 7. hely, OC: 18. hely; 2007 – EC: 10. hely

Oktatás:

- Analízis 1, Analízis 2 gyakorlatok
- Számítógép labor 5 (adatbázisok)
- Mérés labor I.
- Mesterséges Intelligencia labor
- Elosztott Intelligens Rendszerek labor
- Rendszertechnika labor