



JAKOBI ÁDÁM

A tudományok iránt érdeklődő, tanulni vágyó embernek tartom magam. Különös érdeklődéssel viseltetek a jelfeldolgozás és a gépi tanulás módszerei iránt, BSc szakdolgozatom témáját is a Fourier-analízis és a konvolúciós neurális hálózatok adták. Egy olyan helyen szeretnék dolgozni, ahol izgalmas projektekbe kapcsolódhatok be, egy támogató közösség része lehetek és kamatoztathatom absztrakt, analitikus gondolkozásom a valós élet problémáival szemben.

SZEMÉLYES

- Név**
Jakobi Ádám
- Cím**
Lukács utca 3.
1023 Budapest
- Telefonszám**
+36308487174
- Email**
jakobiadam@gmail.com
- Weboldal**
<https://jakobiadam.github.io/>
- LinkedIn**
www.linkedin.com/in/adam-jakobi

ÉRDEKLŐDÉSI KÖRÖK

- Zongora, csocsó, akrobatika

NYELVEK

- Angol ★ ★ ★



TANULMÁNYOK ÉS KÉPESÍTÉSEK

2021 - Jelenleg

MSc

[Eötvös Loránd Tudományegyetem, Budapest](#)

IK Programtervező Informatikus, Modellalkotó szakirány

Halmazott tanulmányi átlag: 4.38

A képzés nagyrészt az alkalmazott matematikai ismeretek szélesítésére törekszik.

Kulcsszavak: csoportelmélet, numerikus módszerek, funkcionálanalízis, kriptográfia, Fourier-analízis, jelfeldolgozás

2016 - 2021

BSc

[Eötvös Loránd Tudományegyetem, Budapest](#)

TTK Fizika, informatikus fizikus szakirány

Súlyozott tanulmányi átlag: 3.8

Oklevél minősítése: jó

Kulcsszavak: lineáris algebra, differenciálegyenletek, valószínűségi számítás, numerikus számítások, Fourier-analízis, jelfeldolgozás

2009 - 2015

Gimnázium

[Óbudai Árpád Gimnázium, Budapest](#)

Természettudományi tagozat

Fizika OKTV II. kategória 13. helyezés (2015)



KÉSZSÉGEK

Python

★★★★★

C++

★★★★★

Algoritmusok

★★★★★

Gépi tanulás

★★★★★

HTML

★★★★★

CSS

★★★★★

Java

★★★★★

Git

★★★★★