

Potyók Csaba

potyok.csaba@uni-obuda.hu

Tanulmányok

2024-TŐL | BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

- Mérnökinformatikus MSc – Adattudomány és mesterséges intelligencia főspecializáció, Mobilszoftver-fejlesztés mellékspecializáció

2020-2024 | BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

- Mérnökinformatikus BSc – Rendszertervezés specializáció

Elismerések

2021

- Kari BME Ösztöndíj

2022

- Nemzeti Felsőoktatási Ösztöndíj
- Kari IMSc Ösztöndíj

2023

- Nemzeti Felsőoktatási Ösztöndíj
- Kari IMSc Ösztöndíj
- Kari BME Ösztöndíj

Tagság

- IEEE tag (tagszám: 98683242)
- IEEE Control Systems Society
- IEEE Robotics and Automation Society
- IEEE Systems, Man, and Cybernetics Society

Tapasztalat

1. DEMONSTRÁTOR | BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM | 2022-TŐL

- Rendszermodellezés (BMEVIMIAA00) tárgyhoz kapcsolódó gyakorlatok megtartása, zárthelyi dolgozatok javítása.
- Adatbázisok (BMEVITMAB04) tárgyhoz kapcsolódó gyakorlatok megtartása, vizsgáztatásban való részvétel.
- A programozás alapjai 3 (BMEVIIIAB00) tárgyhoz kapcsolódó laborfoglalkozások megtartása, házi feladatok értékelése.
- Digitális technika (BMEVIMIAA03) tárgyhoz kapcsolódó gyakorlatok megtartása, zárthelyi és vizsgadolgozatok javítása.
- Objektumorientált programozás (BMEVIIIIBA02) tárgyhoz kapcsolódó laborfoglalkozások megtartása, házi feladatok értékelése.

- Szoftver projekt laboratórium (BMEVIIIAB02) tárgyhoz kapcsolódó laborfoglalkozások megtartása.
- Rendszertervezés labor 1 (BMEVIMIAC11) tárgyhoz kapcsolódó laborfoglalkozások megtartása.

2. KUTATÁS | ÓBUDAI EGYETEM | 2022-TŐL

- Bekapcsolódás az egyetemi kutatómunkába és részvétel a kutatási feladatokban.

Nyelvtudás

- Angol: középszintű (B2 – komplex) nyelvvizsga
- Német: középszintű írásbeli nyelvvizsga

Szakmai képesség

- Megismert és elsajátított programozási nyelvek: C, C++, Java, C#, Python, Javascript, Kotlin, Dart, Prolog, Elixir, Ruby.
- Megismert és elsajátított keretrendszerek: Flutter, Ionic, React Native, Angular, Rails, Express JS, Qt.