



Molnár Martin



+36/70-416-5555



molnar.martin@eszk.org



1997. 08. 21.



[linkedin.com/in/martin-mlnr](https://www.linkedin.com/in/martin-mlnr)



8500 Pápa, Puskás Tivadar utca 27.

TANULMÁNYOK

2012 – 2017

Pápai Türr István Gimnázium és Kollégium

nyelvi előkészítő tagozat

2017 –

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

Villamosmérnök BSc – IMSc program

Fenntartható Villamos Energetika specializáció, Smart Grid ágazat

2020

Deloitte Student Academy – Consulting Course – Pénzügyi tanácsadás

Digital corporate finance – K&H

2020 –

Hungarian Startup University Program – NKFIH

hallgató

SZAKMAI TAPASZTALAT

2018 – 2019

Hordozható Nagyfeszültségű Laboratórium – ESZK

projekttag

2019

A jövő villamos hálózata terepasztal projekt

IT alprojektvezető

2019 – 2020

Energetikai Demonstrációs Eszköz Középiskolásoknak – ESZK

projektvezető

2019

Magyar Villamosenergia-ipari Átviteli Rendszerirányító Zrt.

Kiemelt Informatikai Rendszerek Osztály, szakmai gyakorlat

2019 –

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

Villamos Energetika Tanszék, demonstrátor

2020 –

Villamosenergia-rendszerek Szakmai Műhely – ESZK

Műhelyvezető

2020 –

E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt.

Hálózati Stratégiai Osztály, Hálózati innovációs gyakornok

SZERVEZETI TAGSÁGOK

2018. március –

Energetikai Szakkollégium (BME)

- Pályázati és Külsőkapcsolati Részleg (2018-2019)

Energetikai Szakkollégium | eszk.org

- Belső programszervezési Alosztályvezető (2019)
- Belső Programokért és Szakmaiságért felelős Alelnök (2019-2020)
- Villamosenergia-rendszerek Szakmai Műhely Vezető (2020-)

2019. április –

Magyar Elektrotechnikai Egyesület

Energetikai Informatika Szakosztály

2020. április –

Mechwart András Ifjúsági Társaság

2020 –

IEEE BUTE – Joint IAS/PES Student Branch Chapter

Vice Chair

SZAKMAI EREDMÉNYEK

Díjak, versenyek

Egyetemi BME Ösztöndíj – 1 félév

Nemzeti Felsőoktatási Ösztöndíj – 1 év

Liska Tibor Szakkollégium Esettanulmányi Verseny 2020 – 3. helyezett

Konferenciák,
publikációk

IX. Mechwart András Ifjúsági Találkozó 2019

- Publikáció, előadás

Tudományos Diákköri Konferencia 2019

- Tanulmány, előadás

IEEE Smart Grid eNewsletter 2019 – November

- Online cikk

KLENEN Konferencia 2019

- Publikáció, előadás

X. Mechwart András Ifjúsági Találkozó 2020

- Publikáció, előadás

KOMPETENCIÁK

Nyelvismeret

Angol: felsőfokú (C1) nyelvvizsga, aktív nyelvtudás

Német: felsőfokú (C1) nyelvvizsga, passzív nyelvtudás

Olasz: középfokú (B2) nyelvvizsga, passzív nyelvtudás

Nyelvismeret

Microsoft Word/Excel/PowerPoint – haladó szintű ismeretek

C/C++/Python/MATLAB programozás – alapszintű ismeretek

Lean-agilis projektmenedzsment – alapszintű ismeretek

B kategóriás jogosítvány – 2014 – aktív

Érdeklődési kör,
hobbik

kutatás-fejlesztés

- villamosenergia-rendszerek üzemirányítási
- okos hálózatok, aktív hálózati menedzsment
- energetikai kiberbiztonság

sport – kosárlabda, boks, túrázás

cinematográfia – filmek, sorozatok

gasztronómia – szakács képzés, borok