

Korszerű és innovatív
mérnökképzés

MSc TÁJÉKOZTATÓ GÉIK 2025. december

2026. szeptemberben indítani tervezett MSc szakok



| Mesterszak megnevezése | Finanszírozás | | | | Duális | Képzési idő |
|---------------------------|---------------|----|----|----|--------|-------------|
| | NÁ | NK | LÁ | LK | | |
| Gépészmérnöki MSc* | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 4 félév |
| Logisztikai mérnöki MSc* | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 4 félév |
| Mechatronikai mérnöki MSc | ✓ | ✓ | | | ✓ | 4 félév |
| Mérnökinformatikus MSc* | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 4 félév |
| Villamosmérnöki MSc | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 4 félév |

* nappali tagozaton angolul is

- ✓ **Mechatronikai mérnöki MSc:**
Gyártóeszköz mechatronika
- ✓ **Villamosmérnöki MSc:**
Folyamatirányítás és ipari kommunikáció

- ✓ Alkalmazott mechanika (csak nappali tagozaton)
- ✓ Anyagtechnológiai és hegesztéstechnológiai
- ✓ CAD/CAM
- ✓ Gépgyártástechnológia és gyártási rendszerek
- ✓ Minőségbiztosítás
- ✓ Szerszámgépezeti
- ✓ Termékfejlesztő
- ✓ Vegyipari gépészeti

✓ Ipar 4.0 folyamatmérnök

MÉRNÖKINFORMATIKUS MSc

- ✓ Alkalmazásfejlesztői
- ✓ Kommunikációs technológiák
- ✓ Termelésinformatikai

ME-GÉIK

Belépési feltételek

Energetikai mérnöki MSc

(csak keresztfélévben indul)

Villamosmérnöki MSc

Energetikai mérnöki BSc

Logisztikai mérnöki
MSc

Gépészmérnöki
MSc

Mechatronikai
mérnöki MSc



ME-GÉIK

Belépési feltételek

Gazdaságinformatikus BSc



Mérnökinformatikus MSc



MISKOLCI
EGYETEM
UNIVERSITY OF MISKOLC



GÉPÉSZMÉRNÖKI ÉS INFORMATIKAI KAR
KORSZERŰ ÉS INNOVATÍV MÉRNÖKKÉPZÉS



www.geik.uni-miskolc.hu



[gepeszmernoki.miskolciegyetem](https://www.facebook.com/gepeszmernoki.miskolciegyetem)

ME-GÉIK

Belépési feltételek

Gépészmérnöki
MSc

Villamosmérnöki MSc

Gépészmérnöki BSc

Logisztikai mérnöki
MSc

Energetikai mérnöki MSc

Mechatronikai
mérnöki MSc

(csak keresztfélévben indul)



ME-GÉIK

Belépési feltételek

Gépészmérnöki
MSc

Villamosmérnöki MSc

Járműmérnöki BSc

Logisztikai mérnöki
MSc

Energetikai mérnöki MSc

Mechatronikai
mérnöki MSc

(csak keresztfélévben indul)



ME-GÉIK

Belépési feltételek

Logisztikai mérnöki
MSc

Villamosmérnöki MSc

Logisztikai mérnöki BSc

Gépészmérnöki
MSc

Energetikai mérnöki MSc

Mechatronikai
mérnöki MSc

(csak keresztfélévben indul)



ME-GÉIK

Belépési feltételek

Mechatronikai
mérnöki MSc

Villamosmérnöki MSc

Mechatronikai mérnöki BSc

Gépészmérnöki
MSc

Energetikai mérnöki MSc

Logisztikai
mérnöki MSc

(csak keresztfélévben indul)



ME-GÉIK

Belépési feltételek

Mérnökinformatikus MSc

Mérnökinformatikus BSc

Villamosmérnöki MSc

Logisztikai mérnöki MSc



MISKOLCI
EGYETEM
UNIVERSITY OF MISKOLC



GÉPÉSZMÉRNÖKI ÉS INFORMATIKAI KAR
KORSZERŰ ÉS INNOVATÍV MÉRNÖKKÉPZÉS



www.geik.uni-miskolc.hu



[gepeszmernoki.miskolciegyetem](https://www.facebook.com/gepeszmernoki.miskolciegyetem)

ME-GÉIK

Belépési feltételek

Logisztikai mérnöki
MSc

Energetikai mérnöki MSc

(csak keresztfélévben indul)

Műszaki menedzser BSc

Gépészmérnöki
MSc

Mechatronikai
mérnöki MSc



MISKOLCI
EGYETEM
UNIVERSITY OF MISKOLC



GÉPÉSZMÉRNÖKI ÉS INFORMATIKAI KAR
KORSZERŰ ÉS INNOVATÍV MÉRNÖKKÉPZÉS



www.geik.uni-miskolc.hu



[gepeszmernoki.miskolciegyetem](https://www.facebook.com/gepeszmernoki.miskolciegyetem)

ME-GÉIK

Belépési feltételek

Programtervező informatikus BSc



Mérnökinformatikus MSc



MISKOLCI
EGYETEM
UNIVERSITY OF MISKOLC



GÉPÉSZMÉRNÖKI ÉS INFORMATIKAI KAR
KORSZERŰ ÉS INNOVATÍV MÉRNÖKKÉPZÉS



[www geik.uni-miskolc.hu](http://geik.uni-miskolc.hu)



[gepeszmernoki.miskolciegyetem](https://www.facebook.com/gepeszmernoki.miskolciegyetem)

ME-GÉIK

Belépési feltételek

Gépészmérnöki
MSc

Villamosmérnöki MSc
Mérnökinformatikus
MSc

Villamosmérnöki BSc

Logisztikai mérnöki
MSc

Energetikai mérnöki MSc

Mechatronikai
mérnöki MSc

(csak keresztfélévben indul)

Felvételi jelentkezés menete

- ✓ E-felvételi: online jelentkezés 2026. február 15-ig
- ✓ Nem teljes kreditérték esetén: előzetes kreditelismerési eljárás, benyújtás legkésőbb 2026. február 15-ig elektronikus úton a zsuzsa.molnar@uni-miskolc.hu e-mail címre
- ✓ Adatmódosítások, dokumentumok feltöltése az E-felvételiben legkésőbb 2026. július 7.
- ✓ Szakmai motivációs beszélgetés: záróvizsga vagy 2026. jún. 22.



Pontszámítás

- ✓ Oklevél minősítése (max. 45 pont) + szakmai és motivációs beszélgetés (max. 45 pont)

VAGY

- ✓ Szakmai és motivációs beszélgetés pontszámának duplázása
- ✓ + maximum 10 többletpont alapján

Nem kétséges, ITT A HELYED!

19