

Korszerű és innovatív
mérnökképzés

MSc TÁJÉKOZTATÓ GÉIK 2024. október

2024. 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

ME-GÉIK

Belépési feltételek

Logisztikai mérnöki
MSc

Energetikai mérnöki MSc

(csak keresztfélévben indul)

Műszaki menedzser BSc

Gépészmérnöki
MSc

Mechatronikai
mérnöki MSc



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



[gepeszmemnoki.miskolciegyetem](https://www.facebook.com/gepeszmemnoki.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 2024. november 15-ig
- ✓ Nem teljes kreditérték esetén: előzetes kreditelismerési eljárás, benyújtás legkésőbb 2024. november 15-ig elektronikus úton a zsuzsa.molnar@uni-miskolc.hu e-mail címre
- ✓ Adatmódosítások, dokumentumok feltöltése az E-felvételiben legkésőbb 2025. január 9.
- ✓ Szakmai motivációs beszélgetés: záróvizsga vagy 2025. január 9.



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