

## ÍGY VEHETSZ RÉSZT A KNORR-BREMSE DUÁLIS MESTERKÉPZÉSÉN

- ▶ A felvételi eljárás többlépcsős folyamat.
- ▶ Jelentkezz a [www.felvi.hu](http://www.felvi.hu)-n keresztül a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem autonóm járműirányítási mérnöki, járműmérnöki vagy villamosmérnöki nappali mesterképzésére, a felvételi jelentkezés határidejéig!
- ▶ Regisztrálj a Knorr-Bremse Fékrendszerek Kft. karrierportálján, a [www.joinus.hu](http://www.joinus.hu)-n, a megfelelő duális mesterképzés megjelölésével!
- ▶ Gyere el személyes **szóbeli meghallgatásunkra**, hogy kölcsönösen megismerjük egymást!
- ▶ Döntésünk eredményéről a sorrend módosítási határideje előtt értesítünk téged, hogy a felvételi eljárásban még változtathass az intézmények sorrendjén.
- ▶ Sikeres felvételi esetén nincs más dolgod, mint nyitottnak lenni az új ismeretek megszerzésére.

*join us!*  
[www.joinus.hu](http://www.joinus.hu)

További információt a Knorr-Bremse Fékrendszerek Kft. karrierportálján, a [www.joinus.hu](http://www.joinus.hu) oldalon találsz!

## BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

**Közlekedésmérnöki  
és Járműmérnöki Kar (KJK)**  
[www.bme.hu/KJK](http://www.bme.hu/KJK)

**Villamosmérnöki  
és Informatikai Kar (VIK)**  
[www.bme.hu/VIK](http://www.bme.hu/VIK)

### VÁLASZD A DUÁLIS MESTERKÉPZÉST!

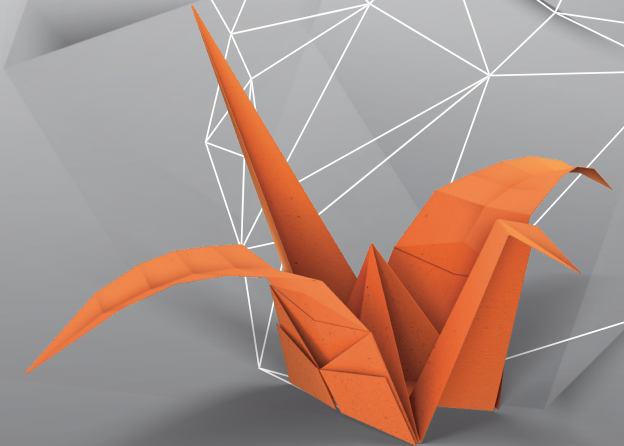
ELMÉLET:

BUDAPESTI MŰSZAKI  
ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI  
EGYETEM

- Autonóm járműirányítási mérnök mesterszak (MSc)
- Járműmérnök mesterszak (MSc)
- Villamosmérnök mesterszak (MSc)

GYAKORLAT:

KNORR-BREMSE FÉKRENDSZEREK KFT.  
KUTATÁSI ÉS FEJLESZTÉSI KÖZPONT  
1119 Budapest, Major utca 69.



**Knorr-Bremse Fékrendszerek Kft.**  
**Duális mesterképzés**



Haszonjárműrendszerek

A jövő kamionját alkotjuk.

*Máshol rutin.  
Nálunk alkotás.*

**R&D CENTER** 



## R&D CENTER

### VÁLASZD A LEGJOBBAKAT!

#### Duális mesterképzés Budapesten!

##### ELMÉLET

A Knorr-Bremse Fékrendszerek Kft. duális mesterképzése háromféle mesterszakon választható. Az **autonóm járműirányítási mérnök mesterszak (MSc)**, a **járműmérnök mesterszak (MSc)** a BME Közlekedésmérnöki és Járműmérnöki Karán (KJK), a **villamosmérnök mesterszak (MSc)** pedig a Villamosmérnöki és Informatikai Karon (VIK) végezhető el.

## A KNORR-BREMSE DUÁLIS MESTERKÉPZÉSÉNEK ELŐNYEI

### Mit tanulhatsz meg nálunk?

A munkád során személyes érdeklődésednek megfelelő projektbe kapcsolódhatsz be, ahol a témák a **mikrokontrolleres hardverközeli szoftverfejlesztéstől a vezetéstámogató és autonóm rendszerek funkcióinak fejlesztéséig** nyúlnak, így betekintést kaphatsz a **jövő járműveinek** fejlesztési kihívásaiba. Az autóiipari környezet által megkövetelt fejlesztési folyamatot, a fejlesztő és teszteszközök használatát a rövid tréningeken túl alapvetően a munka során sajátítod el. Minden hallgatónkat **vállalati témavezető** támogatja, aki külső konzulensként együttműködik az egyetemmel minden ide vonatkozó kötelező tantárgy, TDK és diplomatervezés kapcsán.

## „VAN SZAKMAI TAPASZTALATA?”

*Ez az a kérdés, amely a leginkább befolyásolja majd a karrieredet, ha elkezdésd munkát keresni. Hiába ugyanis a jó elméleti képzés, a cégek olyan munkaadót fognak alkalmazni, aki már rendelkezik valamilyen tapasztalattal.*

Éppen ezért, ha továbbtanulnál, érdemes előre gondolkodni, és már az egyetem alatt megszerezni a kellő gyakorlatot.

##### GYAKORLAT

A duális mesterképzéshez tartozó gyakorlat a **Knorr-Bremse Kutatási és Fejlesztési Központjában** szerezhető meg. A müncheni központú Knorr-Bremse a világ vezető fékrendszergyártója közúti haszonjárművekhez és vasúti járművekhez, valamint felfüggesztések és menetdinamikai járműrendszerek szállítója. Világszerte több mint egymilliárd ember bízta magát a Knorr-Bremse termékeire nap mint nap. A vállalatcsoport tagja a budapesti Kutatási és Fejlesztési Központ, amely a cégcsoport stratégiai fontosságú fejlesztési intézete. Itt működik a cégcsoport **Advanced Engineering** (előfejlesztési) osztálya, ahol magyar mérnökök dolgoznak a következő évtizedek kamionjainak biztonsági rendszerein.

##### ÖSSZEFOGLALVA

- ▶ **A legjobb szakemberektől tanulhatsz.**
- ▶ **A tanterv változatos és intenzív:** a képzés 4 féléven keresztül (2 évig) tart, amely során az elméleti oktatással párhuzamosan szerezhetsz gyakorlati ismereteket a Knorr-Bremsénél.
- ▶ **A gyakorlatban is hasznosítható, biztos elméleti tudásra tehetsz szert.**
- ▶ **Magas színvonalú, eredményorientált képzésen vehetsz részt, nemzetközi tapasztalatokkal a háttérben.**
- ▶ **Az egyetemi támogatásokon felül extra juttatást kapsz:** a tanulmányok megkezdését követően hallgatói munkaszerződés alapján vállalatunk pénzbeli juttatást folyósít.
- ▶ **Kiváló lehetőségekkel indulhatsz a munkaerőpiacon:** a nemzetközi tapasztalatok szerint a duális képzésben tanulók 85%-a munkaszerződéssel került ki az iskolapadból.