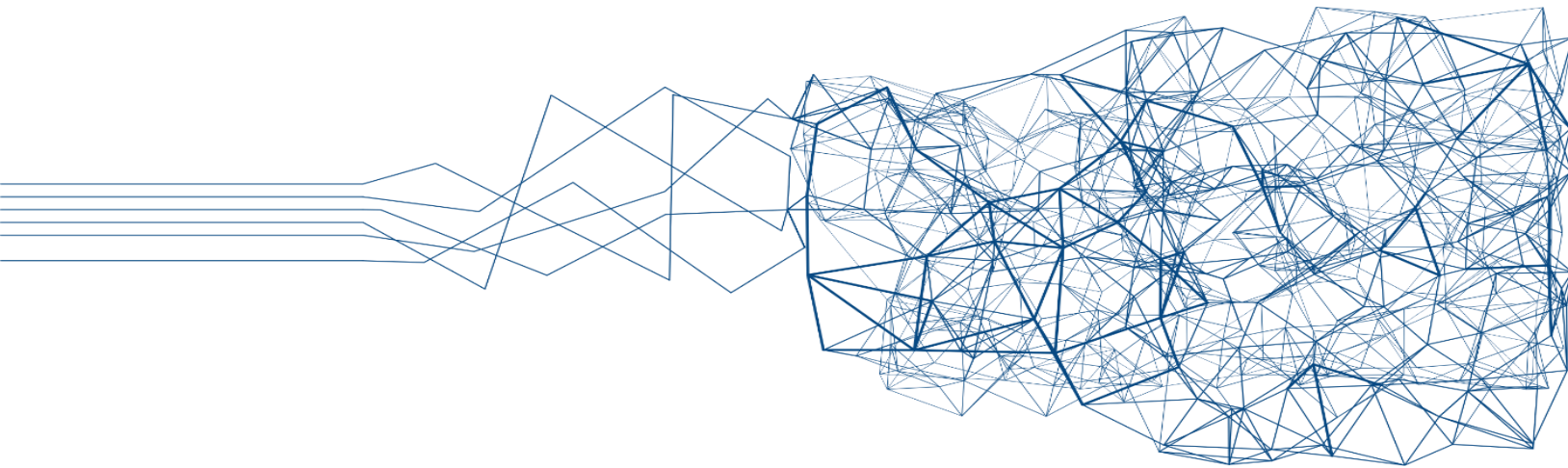




Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
Villamosmérnöki és Informatikai Kar



Üzemmérnök-informatikus kooperatív képzés

Tájékoztató vállalatoknak

Dr. Tevesz Gábor
dékáni megbízott



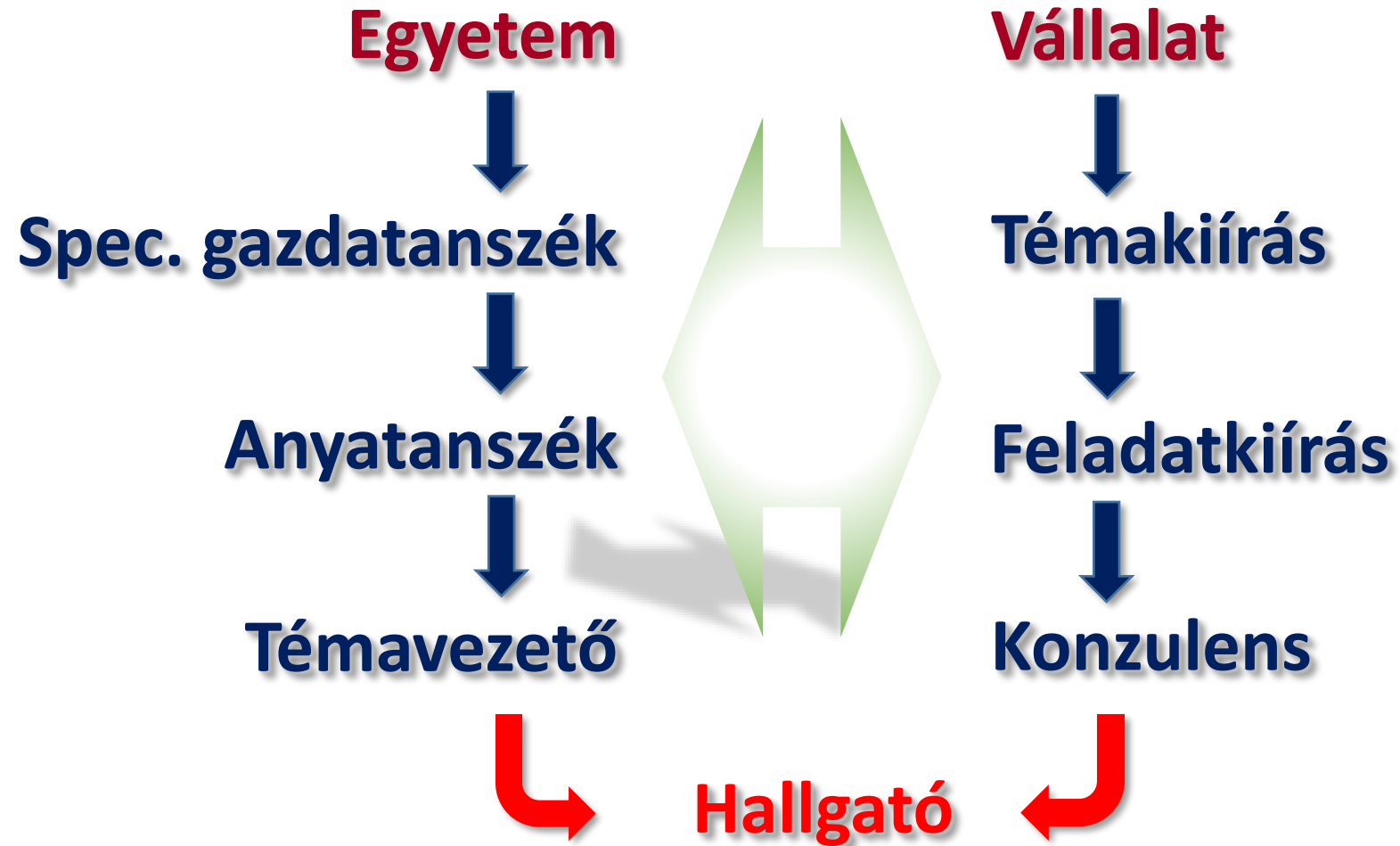
Kooperatív képzés

- **1. félév:**
 - **Önálló laboratórium, 16 kredit**
 - **480 munkaóra**
- **2. félév:**
 - **Projektgyakorlat, 7 kredit**
 - **Szakdolgozat-készítés, 15 kredit**
 - **összesen 660 munkaóra**
- **Elvárás: mindkét félév ugyanannál a vállalatnál**
- **Kooperatív képzés szabályzata:**

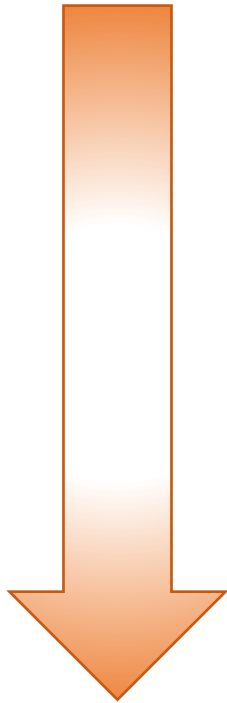


<http://www.vik.bme.hu/hallgatoknak/szabalyzatok/>

Szereplők



Témaválasztás, besorolás



- Témák meghirdetése: **április 11.**
- Cégbörze: **április 18.**
- Bemutakozások
- Megállapodás létrejötte:
vizsgaidőszak vége, **június 30.**
- Besorolás: **+ 10 munkanap**
- Kapcsolatfelvétel: **+ 15 nap**

Lebonyolítás: Kooperatív portál



KEZDŐOLDAL

Bejelentkezés

A BProf üzemmérnök-informatikus képzésről



A kooperatív képzés célja, hogy hallgatónk tapasztalt gyakorló gyakorlati vonatkozásaival. Neves ipari partnereknél kapunk tevékenységekbe és ezáltal lehetőségük nyílik elméleti tudásuk, g biztosit számukra (csapatmunka, kommunikáció, szabályok, techno

A kooperatív képzés lényege, hogy a hallgató a cégnél tölti az 5. t még ennél is többet, kb. 660 munkaórát). Ennek tanulmányi kerete

A specializációk keretein belül a hallgatók ún. projektantárgyakat vesznek fel, melyek az 5. szén Szakdolgozat-készítés. Ezen tantárgyak mindegyikét a hallgatók valamely, a kooperatív képzésben n irányításával, a hallgató anyatanszéke által kijelölt témavezető felügyeletével teljesítik.

● Félévközi teendők (5-6. oktatási hetek)

2024.03.09 10:53

Felhívjuk a vállalati konzulensek, a tanszéki témavezetők és a kooperatív képzésben résztvevő hallgatók figyelmét a közeljövőben elvégzendő feladataikra:

A **Projektgyakorlat témavezetőknek** a 6. oktatási hét lezárultát követően (március 28-ig) értékelniük kell a hallgató munkáját az adott témán. Az értékelés szöveges (2-5 mondat) és a Kooperatív portálon a téma megfelelő cellájában történik. Az értékeléshez kérjük ki a vállalati konzulens eddigi tapasztalatait és véleményét.

A **Szakdolgozat-készítés feladatkiírásának** végső feltöltési határideje március 17-e. A feladatkiírást a vállalati konzulens fogalmazza meg (a hallgatóval is egyeztetve), majd az egyetemi témavezető véglegesíti és tölti fel a Diplomaterv portálra. A feltöltött témakiírásokat a témavezetők tanszékvezetői hagyják jóvá (fogadják el, vagy utasítják el).

A **szakdolgozatot készítő hallgatóknak** március 11-24. között ki kell tölteniük a záróvizsgához szükséges adatlapot a Diplomaterv portálon. Ezen kell megadniuk a szóbeli záróvizsgához teljesítendő vizsga tantárgyát, amely az Üzemmérnök-informatikus szakdolgozat, záróvizsga és oklevélszabályzatnak (ld. honlap) megfelelően a hallgató valamelyik specializáció tantárgya lehet. A tantárgyat a témavezető jelöli ki (a hallgatóval megbeszélve), az adatlapot a témavezető hagyja jóvá március 25-ig.

Kérjük a fenti határidők pontos betartását, a portálok a megadott határidők letelte után lezárják a ki- és feltöltések lehetőségét.

Időszakok

- 2024. febr. 03. – márc. 03. | 2023/24/tavaszi
Hallgatók
Szerződések feltöltése
A hallgatók feltöltik a vállalattal kötött szerződésüket.
- 2024. febr. 03. – márc. 03. | 2023/24/tavaszi
Témavezetők
Feladatkiírások feltöltése (Önálló laboratórium, Projektgyakorlat)
A témavezetők feltöltik a hallgatóval és konzulenssel egyeztetett féléves feladatkiírást.
- 2024. márc. 21. – ápr. 10. | 2023/24/tavaszi
Témavezető
Félévközi értékelés, 6. hét (Projektgyakorlat)
A Projektgyakorlatot végző hallgatók első 6 hetes munkájáról a témavezető rövid értékelést készít.
- 2024. ápr. 12. – jún. 30. | 2024/25/ősz
Hallgatók és vállalatok
Témajelentkezési időszak (Önálló laboratórium)
A hallgatók interjúzhatnak a vállalatoknál, és köthetnek

<https://kooperativ.vik.bme.hu/>

Tájékoztató vállalatoknak
2024. április 15.

1. lépés: Bemutatók



- Cégbörze
- Személyes interjúk
- **Akkor is, ha már most is munkakapcsolatban vannak !**
- Több látogatás lehetséges/szükséges
- Megállapodás (a Portálon)
- Ha nincs megállapodás, legalább 5 céges interjú igazolása szükséges a pótbesoroláshoz

A folyamat (szemléletesen)

- Minden specializációra besorolt hallgatónak van **1 zsetonja**, ami azt igazolja, hogy ő kooperatív képzésre jogosult (lesz)
- Minden vállalatnak van **annyi zsetonja**, amennyi kooperatív képzési helyre az egyetemmel előzetesen szerződést kötött
- A személyes interjúk során a felek bemutatkoznak egymásnak
- Nem kötelező azonnal megállapodni, mindkét fél több partnert is megismerhet
- Amikor megállapodnak, akkor **zsetont cserélnek**.
- A zsetonok cseréjét követően azt **egyik fél sem vonhatja vissza**, „aláírták a munkaszerződést”
- Ez akkor is kötelező, ha már most is munkakapcsolatban vannak !
- Mindez elektronikusan, a **Portál támogatásával** zajlik

2. lépés: Besorolás

- Ahhoz a vállalathoz, amellyel a megállapodás megszületett a portálon
- Csak akkor, ha legalább az egyik specializáció-tantárgyat és a Témalaboratóriumot sikeresen teljesítette (ld. szabályzat !)
- Pótbesorolás: ahol nincs megállapodás, de legalább 5 interjú történt (egyetem végzi, mindkét fél elfogadja)
- Határidő: **vizsgaidőszak vége + 10 munkanap**



3. lépés: Munkakapcsolat felvétele

- Vállalati konzulens felkeresése
- Kapcsolatfelvétel igazolása a portálon
- Határidő: **besorolás + 15 nap**
- Szerződéskötés augusztus 26-ig (minél előbb...)
- Hallgató – cég/iskolaszövetkezet feladata !



Időszakok

- 2024. febr. 03. – márc. 03. | 2023/24/tavaszi
Hallgatók
Szerződések feltöltése
A hallgatók feltöltik a vállalattal kötött szerződésüket.
- 2024. febr. 03. – márc. 03. | 2023/24/tavaszi
Témavezetők
Feladatkiírások feltöltése (Önálló laboratórium, Projektgyakorlat)
A témavezetők feltöltik a hallgatóval és konzulenssel egyeztetett féléves feladatkiírást.
- 2024. márc. 21. – ápr. 10. | 2023/24/tavaszi
Témavezető
Félévközi értékelés, 6. hét (Projektgyakorlat)
A Projektgyakorlatot végző hallgatók első 6 hetes munkájáról a témavezető rövid értékelést készít.
- 2024. ápr. 12. – jún. 30. | 2024/25/ősz
Hallgatók és vállalatok
Témajelentkezési időszak (Önálló laboratórium)
A hallgatók interjúzhatnak a vállalatoknál, és köthetnek megállapodást.
- 2024. ápr. 29. – máj. 05. | 2023/24/tavaszi
Témavezető
Félévközi értékelés, 10. hét (Projektgyakorlat)
A Projektgyakorlatot végző hallgatók első 10 hetes munkájáról a témavezető rövid értékelést készít.
- 2024. júl. 01. – júl. 10. | 2024/25/ősz
Dékáni Hivatal és vállalatok
Pótbesorolási időszak

Kooperatív portál



<https://kooperativ.vik.bme.hu/>

Tájékoztató vállalatoknak
2024. április 15.

Témajelentkezési időszak

BME HONLAP | VIK HONLAP | A FÉLÉVEK KEZELÉSE | HALLGATÓI ÚTMUTATÓ | **VÁLLALATI ÚTMUTATÓ**



BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
Villamosmérnöki és Informatikai Kar

ÜZEMMÉRNÖK-INFORMATIKUS KOOPERATÍV KÉPZÉS



KEZDŐOLDAL | VÁLLALATOM TÉMÁI | **ADMINISZTRÁCIÓ**

Felhasználó neve

A BProf üzemmérnök-informatikus képzésről



A kooperatív képzés célja, hogy hallgatónk tapasztalt gyakorló szakemberek útmutatásával megismerkedhessenek leendő szakmájuk gyakorlati vonatkozásaival. Neves ipari partnercégeknél kapcsolódhatnak be az adott cégnél folyó szakmai (fejlesztési-üzemeltetési) tevékenységekbe és ezáltal lehetőségük nyílik elméleti tudásuk, gyakorlati tudássá történő elmélyítésére, mely így sokkal komplexebb ismeretet biztosít számukra (csapatmunka, kommunikáció, szabályok, technológia, határidő, kreativitás, felelősségvállalás).

A kooperatív képzés lényege, hogy a hallgató a cégnél tölti az 5. félévben az ideje több mint felét (kb. 480 munkaórát), a hatodik szemeszterben még ennél is többet, kb. 660 munkaórát). Ennek tanulmányi keretei a következők:

A specializációk keretein belül a hallgatók ún. projektantárgyakat vesznek fel, melyek az 5. szemesztertől kezdődően rendre az Önálló laboratórium, a Projektgyakorlat és a Szakdolgozat-készítés. Ezen tantárgyak mindegyikét a hallgatók valamely, a kooperatív képzésben résztvevő vállalatnál dolgozva, a vállalat részéről biztosított konzulens közvetlen irányításával, a hallgató anyatanszéke által kijelölt témavezető felügyeletével teljesítik.

● Kooperatív tájékoztató előadás

2024.04.11 16:15

Tisztelt kooperatív képzésre készülő Hallgatók !

A mai tájékoztató előadás anyaga elérhető [itt](#).

A képzés kari vezetése

Időszakok

○ 2024. febr. 03. – márc. 03. | 2023/24/tavasz

Hallgatók

Szerződések feltöltése

A hallgatók feltöltik a vállalattal kötött szerződésüket.

○ 2024. febr. 03. – márc. 03. | 2023/24/tavasz



Tájékoztató vállalatoknak
2024. április 15.

Vállalati kapcsolattartó (adminisztrátor) felülete

KEZDŐOLDAL VÁLLALATOM TÉMAI

ADMINISZTRÁCIÓ

Felhasználó neve

Témák és jelentkezések

Jóváhagyott hallgatók

Munkatársak

Vállalat adatai

2024/25 őszi
legyen!

Meghirdetett témák kezelése

2024/25/ősz

Keresés

A hallgatók a vállalat által meghirdetett Önálló laboratórium témákat meg tudják tekinteni a szemeszterhez tartozó jelentkezési időszakban. A szemeszterben meghirdetett, vállalatához tartozó témákat megtekintheti a Vállalatom témái oldalon.

A témajelentkezési időszak (Önálló laboratórium) időszak **aktív** (2024. 04. 12. - 2024. 06. 30.).

Hallgatói
jelentkezés

Hallgató nevére kattintva: email
(pl. behívás interjúra)
Ikonok: interjú igazolása, jelentkezés
elfogadása vagy elutasítása

Hallgató
önéletrajza

Jelentkezés
státusza

Cím	Konzulens, szakmai szakértő	Témavezető	Specializáció létszámok	Hallgatók
↑ Kormányrendszer-vezérlő beágyazott szoftver tesztelése Önálló laboratórium	Konzulens	Témavezető	Tesztelés és üzemeltetés: 2 fő	1 / 0 / 2
Napjaink egyik legdinamikusabban fejlődő területe a autópári elektronika fejlesztés. A kormányzást segítő rendszerek nélkül ma ... eszköz/automatizmus kifejlesztése a CT bevezetése során				
Hallgató	Tantárgy	Interjú dátuma	Státusz	
Hallgató	Önálló laboratórium	Még nem volt	Jóváhagyásra vár	
Hallgató által feltöltött mellékletek: Kooperativ_CV.pdf				

Tájékoztató vállalatoknak
2024. április 15.

Jelentkezés egy témára

Jelentkezés a témára

Jelentkezése esetén a vállalat számára láthatóvá válik, hogy érdeklődik a téma iránt.
A jelentkezést követően vegye fel a kapcsolatot a vállalati kapcsolattartóval és egyeztessen az interjú módjáról, helyéről és időpontjáról.

Téma
Junior Salesforce Developer

Vállalat
Kft.

Hallgató
Hallgató Dániel - HL6ENQ

Mégsem Jelentkezés

Junior Salesforce Developer

ETT 3 szabad hely Szoftverfejlesztés

Learn the newest technologies in a cloud CRM system. - Declarative programming (low code) - Cloud based solutions - Object model - Security considerations - Automations - Full-stack development with Apex and modern JavaScript - Certification

Vállalati konzulens
Application Development Associate Manager

Tanszéki témavezető
ETT

Gazdatanszék
AUT

Lejelentkezés a témáról


Már jelentkezett a témára. A jelentkezés státusza: Jóváhagyásra vár

**Hallgatók jelentkezhetnek egy témára, de le is jelentkezhettek arról !
A vállalat feladata értesíteni/behívni őket (beszélgetésre, tesztre).
A lejelentkezések leggyakoribb oka a „nincs válasz” hosszabb ideig.**


A jelentkezésekkel kapcsolatban emailt küld a portál – ez szabályozható, de nem tanácsoljuk az értesítések kikapcsolását !

KEZDŐOLDAL TÉMÁIM 4


Felhasználó neve

 Profil

 Kijelentkezés

 Profil

 E-mail cím módosítása

 Jelszócsere

 **Értesítések**

 Kijelentkezés

Értesítések

Jelentkezésről

Jelentkezés visszavonásáról

Jelentkezett hallgató más vállalatnál történő elfogadásáról

Jelentkezés elfogadásáról

Jelentkezés elutasításáról

 **klikk**


Mentés

Interjú időpontjának rögzítése (vállalat által – **fontos a hallgatónak !**)


Interjú adatainak megadása ×

Hallgató:

Email cím:

 A hallgató megjelent az interjún.

Interjú dátuma:



Jelentkezés elfogadása

Jelentkezés elfogadása ✕

A jelentkezés elfogadása, azaz a megállapodás után már nem lehet módosítani!
A jelentkezés elfogadása után a hallgatóval szerződést kell kötnie a vállalatnak.

Hallgató:


Email cím:

A hallgató megjelent az interjún.

Interjú dátuma:

Vállalat kód:

Hallgatói kód:





Jelentkezés elutasítása

Jelentkezés elutasítása

A jelentkezés elutasítása után a vállalati kapcsolattartó már nem tud módosítást végrehatani, azt már csak a Portál adminisztrátora teheti meg különleges esetben.
Tehát csak a Portál adminisztrátora tudja mégis elfogadni a jelentkezést, ha addig a hallató nem állapotodott meg más vállalattal.

Hallgató:

Email cím:

klikk



A hallgató megjelent az interjún.

Interjú dátuma:

Vállalat kód:



Mégsem

Elutasítás

klikk

Vállalati kód (csak a kapcsolattartó látja !)

BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
Villamosmérnöki és Informatikai Kar
ÜZEMMÉRŐK-INFORMATIKUS KOOPERATÍV KÉPZÉS

KEZDŐOLDAL VÁLLALATOM TÉMÁI **ADMINISZTRÁCIÓ**

Témák és jelentkezések
Jóváhagyott hallgatók
Munkatársak
Vállalat adatai

Vállalat adatak

Név [] Kft.

Rövid név [] Kft.

Bemutatózás []

Kapcsolattartó []

Helyettes kapcsolattartó []

Szerződések


- 2024/25/ősz
A félévre vonatkozó szerződése alá van-e írva: **Igen**
Maximálisan fogadható hallgatók száma: **5 fő**
Betöltött hallgatói létszám: **0 fő**
Jóváhagyásra váró hallgatók száma: **5 fő**
Hallgatói megállapodáshoz szükséges kód []


Annyi hallgató elfogadására használható, ahány fogadását a nyilatkozatban megadták. Elutasításnál is meg kell adni (ott nem fogy) !


Elfogadott jelentkezések


 BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
Villamosmérnöki és Informatikai Kar
ÜZEMMÉRNÖK-INFORMATIKUS KOOPERATÍV KÉPZÉS 

KEZDŐOLDAL VÁLLALATOM TÉMÁI **ADMINISZTRÁCIÓ** 




 Témák és jelentkezések

 **Jóváhagyott hallgatók**

 Munkatársak

 Vállalat adatai

Féléves hallgatói előrehaladás

Elmaradás, nyitott feladat	Feladat típusa	Lejelentett órák	Eredmény	Folytatólagos témák
Mindegy <input type="text"/>	Mindegy <input type="text"/>	Mindegy <input type="text"/>	Mindegy <input type="text"/>	Mindegy <input type="text"/>
Összes téma <input type="text"/>		Összes vállalat <input type="text"/>		
Összes tárgy <input type="text"/>	Minden témavezetői tanszék <input type="text"/>	Összes specializáció <input type="text"/>	Összes téma és hallgató <input type="text"/>	
  Keresés hallgatóra, konzulensre, témavezetőre, témára stb.		2024/25/őszi <input type="text"/>	 Keresés	

Feltételek törlése

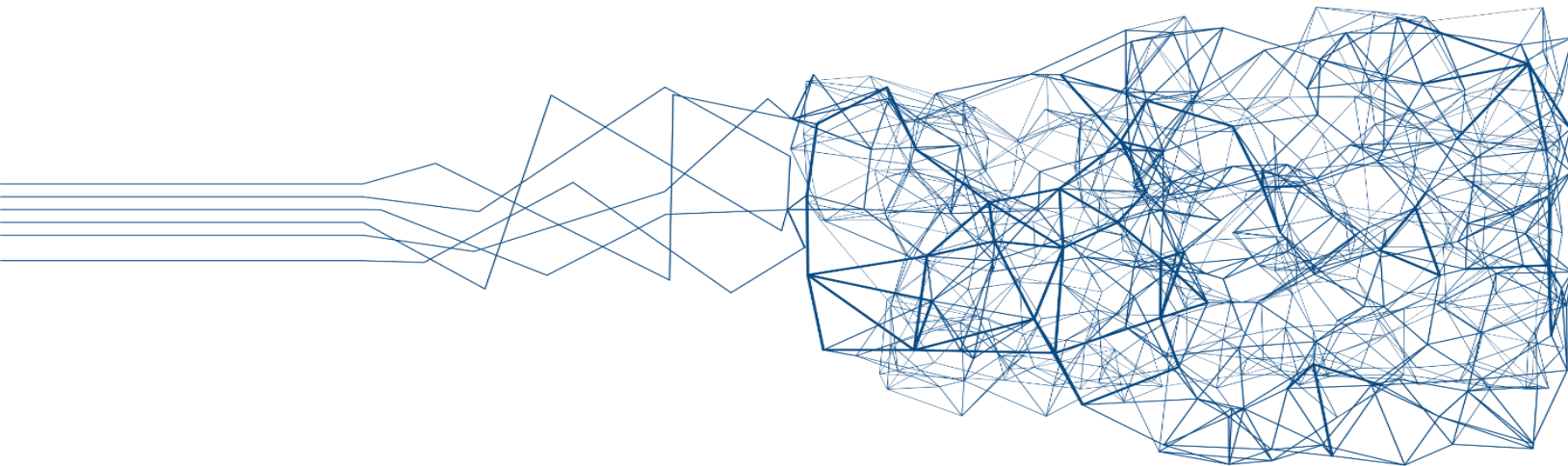
0 hallgató, 0 téma | Itt a vállalata () által meghirdetett témákra besorolt hallgatók témáinak adatait látja.

Jótanácsok

- A jelentkezésekre érdemes mielőbb reagálni, a hallgatók türelmetlenek !
- Jelentkezésük mellett az adataik (CV, esetleg motivációs levél) megtalálhatók
- **A Témabörze (2024. április 18. 14h-) nagyon sok későbbi munkát és időt takaríthat meg mind a vállalatnak, mind a hallgatónak !**
- Az interjúkat kérjük rögzítsék azonnal a Portálon, a hallgatóknak nagyon fontos !
- A döntést mindenki megfontolja, de nem érdemes túl sokáig várni, a hallgatók közben másik vállalattal is megállapodhatnak ! (utána nincs visszalépés...)
- Ha egy téma betelt, utasítsák el a még fennálló jelentkezéseket !
- A hallgató kódja szükséges a megállapodáshoz, de az neki a „bankkártyája”, csak végleges megállapodásnál fogja megadni !
- **Megszületett döntés (jelentkezés elfogadása) nem visszavonható, az aláírt szerződésnek számít !**
- **Csak a Portálon rögzített események (interjú, elfogadás, elutasítás) számítanak !**



Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
Villamosmérnöki és Informatikai Kar



Tájékoztató vállalatoknak

Dr. Tevesz Gábor
dékáni megbízott