



Debreceni Egyetem



Debrecen Megyei Jogú Város



Debreceni Egyetem Műszaki Kar

MEGHÍVÓ

A Debreceni Egyetem Műszaki Kara, valamint Debrecen Megyei

Jogú Város Önkormányzata

2017. október 12-13-án

közösen rendezi meg az

Az Ipar napjai Debrecenben

c. rendezvényét

a Debreceni Egyetem Műszaki Karán, melyhez kapcsolódva a

Mechatronikai Tanszék

A MECHATRONIKA SZAK SZAKMAI NAPJA

címmel is szervez szakmai programokat



***DEBRECENI EGYETEM, MŰSZAKI KAR
MECHATRONIKAI TANSZÉK***

Debrecen, 2017. október 12-13.



A rendezvény célja, hogy bemutassa a cégek és a partnerek részére Debrecen gazdaságfejlesztési terveit, lehetőségeit, erőforrásait, illetve a cégeknek lehetőséget biztosítson a bemutatkozásra és párbeszédre a város, az egyetem, a középfokú képzés résztvevőivel. A rendezvény első napján (12-én) délelőtt a város vezetői tartanak tájékoztatást, bemutatkozik a Műszaki Kar és a középfokú képzés és szakképzés. A délelőtt egy fórummal zárul, ahol a város és az egyetem vezetői és a cégek képviselői vesznek részt. Délután a cégek bemutatkozó előadásaira kerül sor, amelyen elsősorban az egyetemisták és a középiskolások megjelenésére számítunk. Ekkor kezdődnek a Műszaki Karon a rendezvényhez kapcsolódó tudományos konferenciák, amelyek a pénteki napon is folytatódnak.

A Mechatronikai Tanszék a kari rendezvény keretén belül

A Mechatronika Szak Szakmai Napja

c. rendezvényt szervez, érdeklődő középiskolás diákoknak, BSc-MSc szakjainkon tanuló egyetemistáknak, gyakorló szakembereknek, egyetemi oktatóknak.

Az Ipar napjai Debrecenben rendezvény keretében, október 12-én és 13-án a Műszaki Kar épületében (az Aulában, az új épületszárny földszinti folyosóján, valamint az „A” épület földszinti bejáratánál) szakkiállítást rendez a Mechatronikai Tanszék, ahol az Ipar 4.0 tématerületet mutatják be az Ipar képviselőinek, a hallgatóknak és a cégek partnereinek. A szakkiállításon 12 cég mutatkozik be a hallgatók, illetve a szakma képviselői előtt.



Debreceni Egyetem



Debrecen Megyei Jogú Város



Debreceni Egyetem Műszaki Kar

MEGHÍVÓ

A MECHATRONIKA SZAK SZAKMAI NAPJA

ELNEVEZÉSŰ RENDEZVÉNYRE

2017. OKTÓBER 12-13.

Helyszín:

**Debreceni Egyetem Műszaki Kar, 4028 Debrecen, Ótemető u. 2-4.
„A” épület: fszt. U.0.03. előadóterem, AULA /I. emelet, földszint/**



2017. október 12. csütörtök

9.00 – 17.00 Szakkiállítás - Helyszín: „A” épület: Aula (I. emelet, földszint)

I. IPAR NAPJAI DEBRECENBEN RENDEZVÉNY

10.00 – 12:10 A rendezvény megnyitója, plenáris előadások (kari programfüzet alapján).

Helyszín: fsz. U.0.02. előadóterem

12:10 – 14:00 Állófogadás– külön meghívóval.

Helyszín: Műszaki Kar belső udvara

II. A MECHATRONIKA SZAK SZAKMAI NAPJAI PROGRAMOK

Helyszín: fsz. U.0.03. előadóterem, Időpont: 14:00-16:00 óra

14.00 - 14.30 ***Szűcs Péter, értékesítési mérnök, SIEMENS Zrt.:***

Több hőtermelő gépészeti rendszerek szabályozása.



Debreceni Egyetem



Debrecen Megyei Jogú Város



Debreceni Egyetem Műszaki Kar

- 14.30 - 15.00** **Jamrisk Péter, applikációs mérnök, Beckhoff Automation Kft.:**
Robotkinematika TwinCAT 3 alapokon.
- 15.00 - 15:30** **Bali Endre, Country manager, Renishaw Hungary Kft.:**
Renishaw folyamatszabályozási megoldások automatizált, gyártósori környezetben.
- 15.30 - 16:00** **Mátyus László, Smart City vezető szakértő, EDC Debrecen Város- és Gazdaságfejlesztési Központ:**
Debrecen Smart City.

2017. október 13. péntek

9.00 – 15.00 Szakkiállítás - Helyszín: „A” épület: Aula (I. emelet, földszint)

II. A MECHATRONIKA SZAK SZAKMAI NAPJAI PROGRAMOK

Helyszín: fsz. U.0.03. előadóterem, Időpont: 09:00-12:30 óra

- 09.00 - 09.30** **Erhardt Tamás, értékesítési mérnök, SIEMENS Zrt.:**
Integrált BMS rendszerek.
- 09.30 - 10.00** **Makkai Csanád, Mérnökség vezető , NI Hungary Kft.:**
Pályakezdőként versenyelőnyvel indulni a munkaerőpiacon! – Gyakornokság az NI mérnökségén.
- 10.00 - 10.30** **Takács István Attila, Advanced Technology Manager, Jabil Circuit Magyarország Kft.:**
Technology Trends in the Industry.
- 10.30 - 11.00** **Jakabné Zeke Tünde, HR igazgató, Carl Zeiss Vision Hungary Kft.:**
A Carl Zeiss Vision Hungary Kft. bemutatkozása.
- 11.00 - 11.30** **Szabó István, Gyárigazgató és Bartha Máté, Karbantartás és mérnökségi vezető, thyssenkrupp Presta Hungary Kft.:**
thyssenkrupp-autóipari karrier Debrecenben



Debreceni Egyetem



Debrecen Megyei Jogú Város



Debreceni Egyetem Műszaki Kar

11.30 - 12.00 Szabó Péter, oktatási vezető, SMC Hungary Kft.:

Balanszer technika.

12.00 - 12.30 Samuel Ojo, student, AIESEC:

International opportunities.

III. KIÁLLÍTÓ CÉGEK

Időpont: 2017. október 12-én 9.00-17.00 óra, és 2017. október 13-án 9.00-15.00 óra,

Helyszín: „A” épület: Aula (I. emelet, földszint)

1. Alföldi tej Kft.
2. BECKHOFF Automation Kft.
3. Bosch Rexroth Kft
4. Carl Zeiss Vision Hungary Kft.
5. Festo Kft.
6. JABIL Circuit Magyarország Kft.
7. NI Hungary Kft.
8. Renishaw Hungary Kft
9. Rohde & Schwarz Österreich - Budapesti Iroda
10. SIEMENS Zrt.
11. SMC Hungary Kft.
12. thyssenkrupp Presta Hungary Kft.
13. Debreceni Egyetem Műszaki Kar Mechatronikai Tanszék

Részletes információk:

Debreceni Egyetem, Műszaki Kar, Mechatronikai Tanszék

4028 Debrecen, Ótemető u. 2-4.

Telefon: (52) 415-155/77742

web: [http://old.eng.unideb.hu/vmt2/index.php/hu/a-tanszek/tanszeki-hirek/523-ipar-
napjai-2017.html](http://old.eng.unideb.hu/vmt2/index.php/hu/a-tanszek/tanszeki-hirek/523-ipar-
napjai-2017.html)