

Sajtóközlemény

Forrás:

https://www.boschmediaservice.hu/sajtokozlemeny/bosch_ipariprofesszor_2025-453.html

2025.05.30.

ID: 453

BME Ipari Professzor kitüntetés a magyarországi Bosch csoport vezetőjének

- Ipari Professzor címet ítéltek oda Dr. Szászi Istvánnak a felsőoktatásban végzett kiemelkedő szakmai tevékenységéért a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
- A cím hivatalos átadására május 31-én kerül sor
- Dr. Szászi István, Bosch: „Hosszú évek óta dolgozunk egy olyan innovációs ökoszisztéma kiépítésén, ahol az ipar és az egyetemi szféra szoros együttműködéséből születhetnek meg a holnapot alakító technológiák.”

Rangos kitüntetést ítéltek oda Dr. Szászi Istvánnak, a Bosch csoport vezetőjének Magyarországon és az Adria régióban: a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) Ipari Professzor címmel ismeri el szakmai munkáját, melynek hivatalos átadására május 31-én kerül sor. Ezt az elismerést 2017 óta a BME oktatási tevékenységében közreműködő legkiválóbb gyakorlati szakembereknek adják. A kinevezésre a BME habilitációs bizottsága és doktori tanácsa tett javaslatot, melyet az egyetem Szenátusa hagyott jóvá.

„Az utóbbi időben a technológiai fejlődés olyan mértékben felgyorsult, hogy az oktatás és az ipar közötti kapcsolat erősítése létfontosságúvá vált. A Boschnál hosszú évek óta olyan innovációs ökoszisztémában gondolkodunk, ahol az ipar és az egyetemi szféra szoros együttműködéséből születhetnek meg a holnap legfontosabb technológiái. A BME megtisztelő Ipari Professzor kinevezése bátorítást jelent minden elkötelezett szakembernek, egyúttal a Bosch számára is, hogy további aktív szerepet vállaljunk a jövő alakításában és a holnap mérnökeinek képzésében” – mondta el Dr. Szászi István az elismerés kapcsán. Charaf Hassan, a BME rektora a kitüntetéshez kapcsolódóan kiemelte: „Egyedülálló karriert épített Szászi István a BME-ről indulva. A Műegyetem

képzései és kutatásai évtizedek óta meghatározóak a hazai járműiparban és Szászi Istvánnak nagy szerepe van az ezekre épülő vállalati-egyetemi ökoszisztéma megerősítésében. Elkötelezett híve a kutatói-mérnöki utánpótlás biztosításának, büszkéek vagyunk rá, hogy a mai napig tart előadásokat egyetemünkön, így részt vállalva az ipari igényekhez igazodó mérnökképzésben.”

A Bosch innovációs ökoszisztémájában – melynek több hazai egyetem is része – az intézmények és a hallgatók első kézből tájékozódhatnak a legújabb ipari trendekről és bekapcsolódhatnak a vállalat kutatás-fejlesztési projektjeibe. A vállalat 17 éve, számos közös projektben működik együtt a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemmel. A BME Közlekedésmérnöki és Járműmérnöki Karán működik a cégcsoport ökoszisztémájának részét képező Innovatív Járműtechnológiák Kompetencia Központ, amely az elektromos járművek hajtásláncainak fejlesztésére fókuszál: a központ eszközei és szimulációs rendszerei egyedülállóak a hazai műszaki felsőoktatásban.

Aktívan a jövő generációiért

Dr. Szászi István Mátészalkán született, tanulmányait a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen végezte. 1997-ben járműmérnöki diplomát, majd 2004-ben PhD fokozatot, ezt követően pedig 2005-ben MBA diplomát szerzett. A BME elvégzése után az egyetem doktorandusza, tanársegéde, majd adjunktusa volt. Több mint 20 éve dolgozik a Bosch csoportnál: projektmérnökbl lett a Budapesti Fejlesztési Központ vezetője, majd 2021-től a magyarországi és Adria régióbeli Bosch csoport elsőszámú vezetője.

Dr. Szászi István a Magyar Mérnökakadémia tagja, a BME címzetes egyetemi docense, a Német-Magyar Ipari és Kereskedelmi Kamara, a Rudolf Kalman Óbudai Egyetemért Alapítvány kuratóriumának, valamint a Joint Venture Szövetség (JVSZ) elnökségi tagja. Számos vezetőknél szóló mentorprogramban vállal szerepet. 2022-ben az innovációért, az elektromobilitás fejlesztéséért végzett kimagasló munkáját a Menedzserszövetség és a Volkswagen közös Kék Innovációs Különdíjával ismerték el. A technológiai innováció, műszaki és mérnöki kutatómunka terén mutatott kiemelkedő teljesítményéért 2023-ban Gábor Dénes díjban részesült. 2024. január 1-je óta a Széchenyi István Egyetem kutatóprofesszora.

További információ:

Varga Zita Hella

Telefon: +36 70 667-6374

Háttér információ:

A Bosch termékeivel 1898 óta van jelen Magyarországon. Az 1991-ben újjáalapított regionális kereskedelmi kft.-ből mára jelentős cégcsoport lett. Hazánkban a Bosch csoport kilenc önálló vállalat szoros stratégiai együttműködéseként Magyarország egyik legnagyobb külföldi ipari munkaadója. A 2024-es pénzügyi évben 2058 milliárd forint teljes nettó árbevételt ért el, ebből a magyar piacra való csoporton kívüli értékesítésből származó árbevétele 313 milliárd forint volt. A magyarországi Bosch csoport több mint 17 400 munkatársat foglalkoztat (2024. december 31-én). Az egyes gyártó, kereskedelmi és fejlesztési egységekhez tartozó kereskedői és szervizhálózat a teljes országot lefedi.

A Bosch csoport különböző technológiák és szolgáltatások vezető nemzetközi szállítója. Világszerte mintegy 418 000 munkatársat foglalkoztat (2024. december 31-én) és 2024-ben 90,3 milliárd euró árbevételt ért el. A cégcsoport négy üzleti területen végez tevékenységet, ezek a mobilitás, az ipari technika, a fogyasztási cikkek, valamint az energia- és épülettechnika. A vállalat célja, hogy üzleti tevékenysége során technológiáin keresztül olyan trendeket határozzon meg, mint az automatizálás, az elektromosítás, a digitalizáció, a hálózatba kapcsolás és a fenntarthatóságra való összpontosítás. A Bosch régiókon és iparágakon átívelő, széles körű jelenléte tovább erősíti innovációs erejét és stabilitását. A szenzortechnológia, a szoftverek és a szolgáltatások terén szerzett, bizonyított szakértelmének köszönhetően a Bosch komplex megoldásokat kínál ügyfelei számára. Emellett a vállalatcsoport a hálózatba kapcsolás és a mesterséges intelligencia területén szerzett tudását felhasználóbarát, fenntartható termékek fejlesztésére és gyártására is alkalmazza. A Bosch célja, hogy „Életre tervezve” technológiájával hozzájáruljon az emberek életminőségének javításához és a természeti erőforrások megőrzéséhez. A Bosch csoport magában foglalja a Robert Bosch GmbH-t, annak több mint 60 országban működő csaknem 490 leányvállalatával és regionális vállalataival együtt. Értékesítési és szolgáltatási partnereit is beleszámítva a Bosch globális gyártási és értékesítési hálózata a világ szinte minden országát lefedi. A jövőbeli növekedés alapja a vállalat innovatív ereje. A Bosch világszerte 136 telephelyen mintegy 87 000 munkatársat foglalkoztat a kutatás és fejlesztés területén.

További információért látogasson el honlapunkra: www.bosch.hu, iot.boschblog.hu, www.bosch.com, www.iot.bosch.com, www.bosch-press.com, www.twitter.com/BoschPresse