

Kutatás-fejlesztés és innováció a magyar egyetemi szférában

Dr. Magyar Gábor, BME TMIT

BME VIK TMIT

INNOVATÍV BI KONFERENCIA
Az üzleti intelligencia élvonalára **2011.11.22.**

Mire számít vállalkozóként egy egyetemről?





Andriska Zoltán
Domokos László
Gajdos Sándor
Gáspár-Papanek Csaba
Halácsi Péter
Hidasi Balázs
Horváth Róbert
Kardkovács Zsolt
Kovács Gábor
Kósa Zsuzsanna
Lejtovicz Katalin
Mendes, Ana Cristina
Magyar Gábor
Marton József



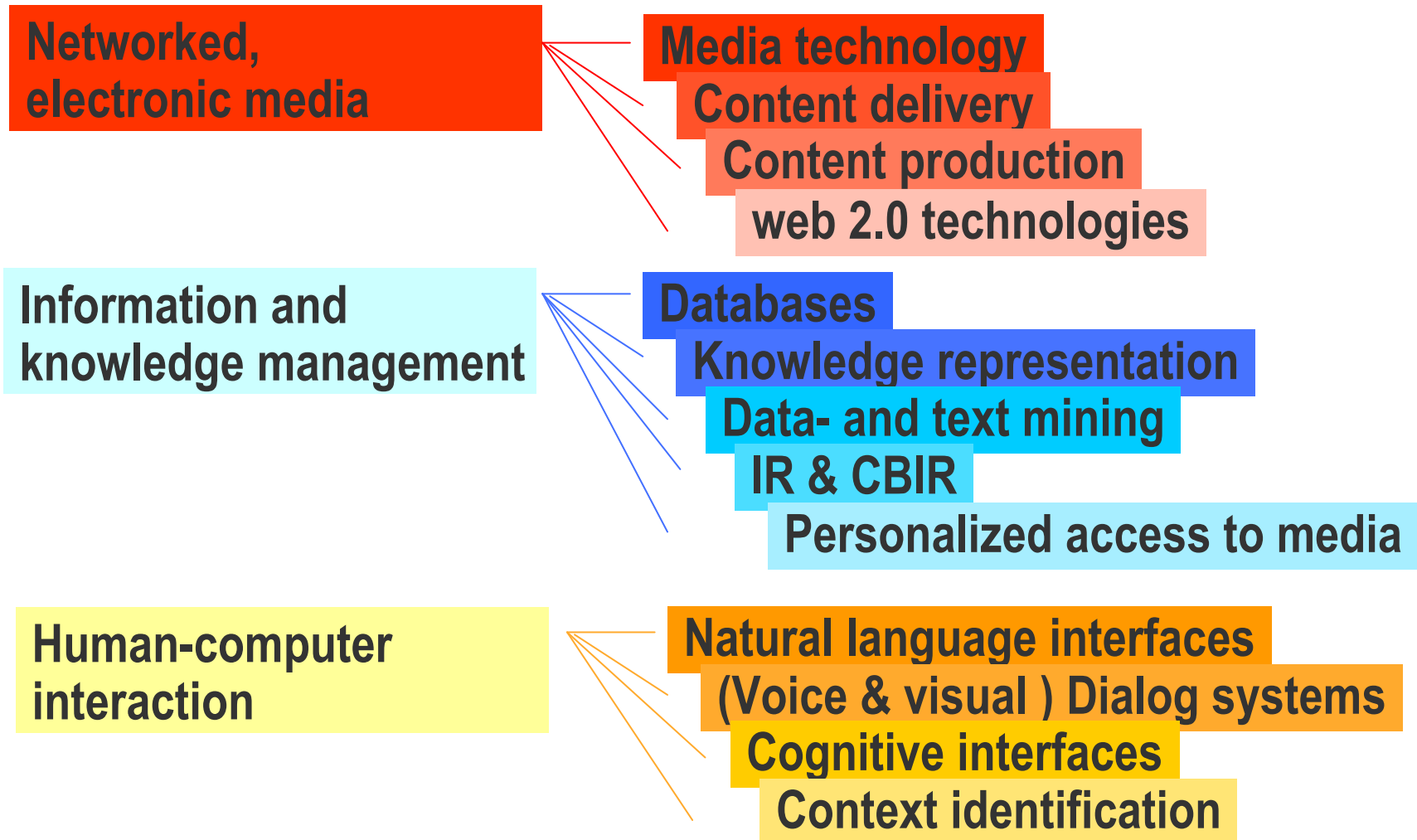
Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
Villamosmérnöki és Informatikai Kar

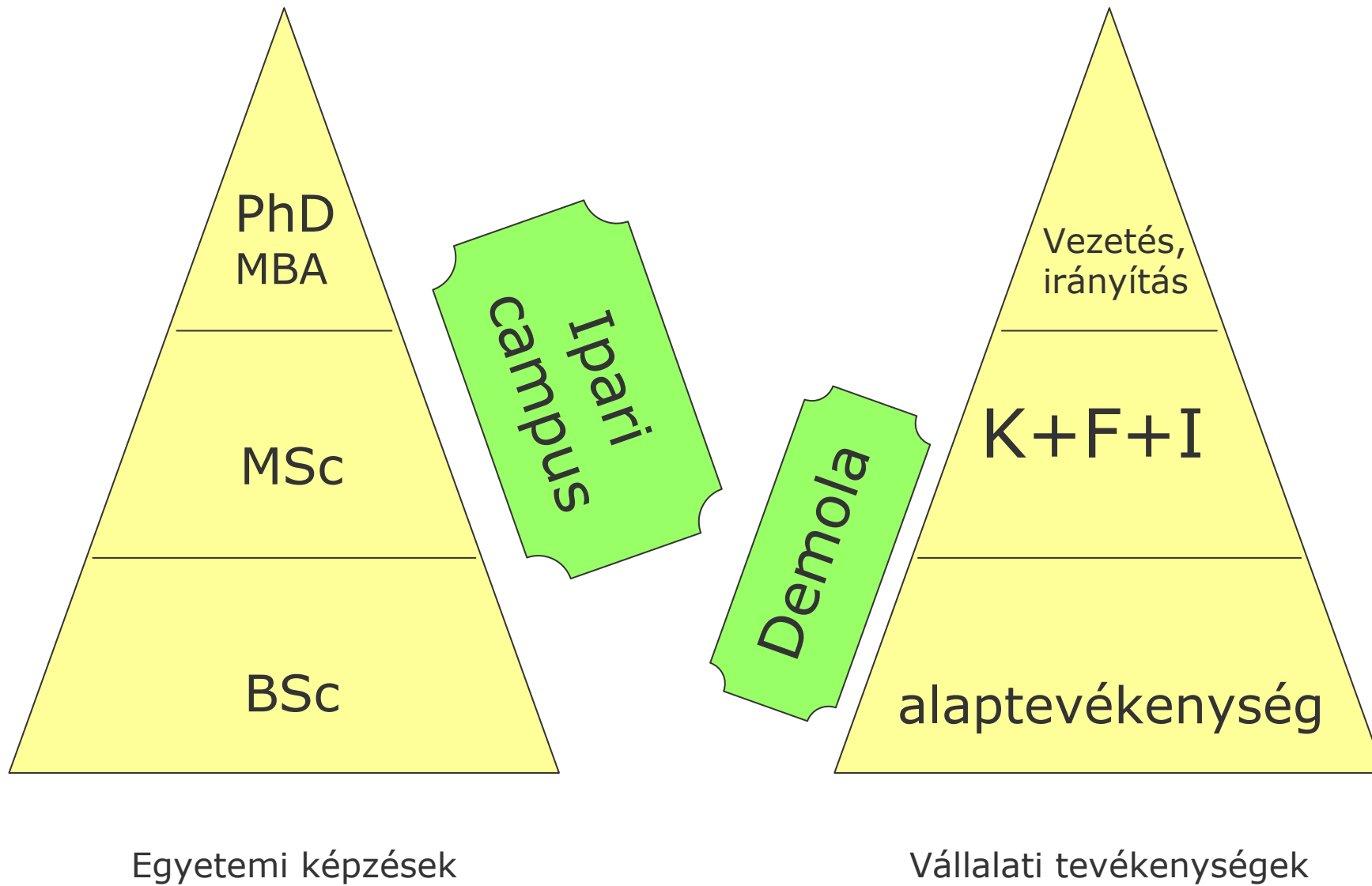
TÁVKÖZLÉSI ÉS MÉDIAINFORMATIKAI TANSZÉK

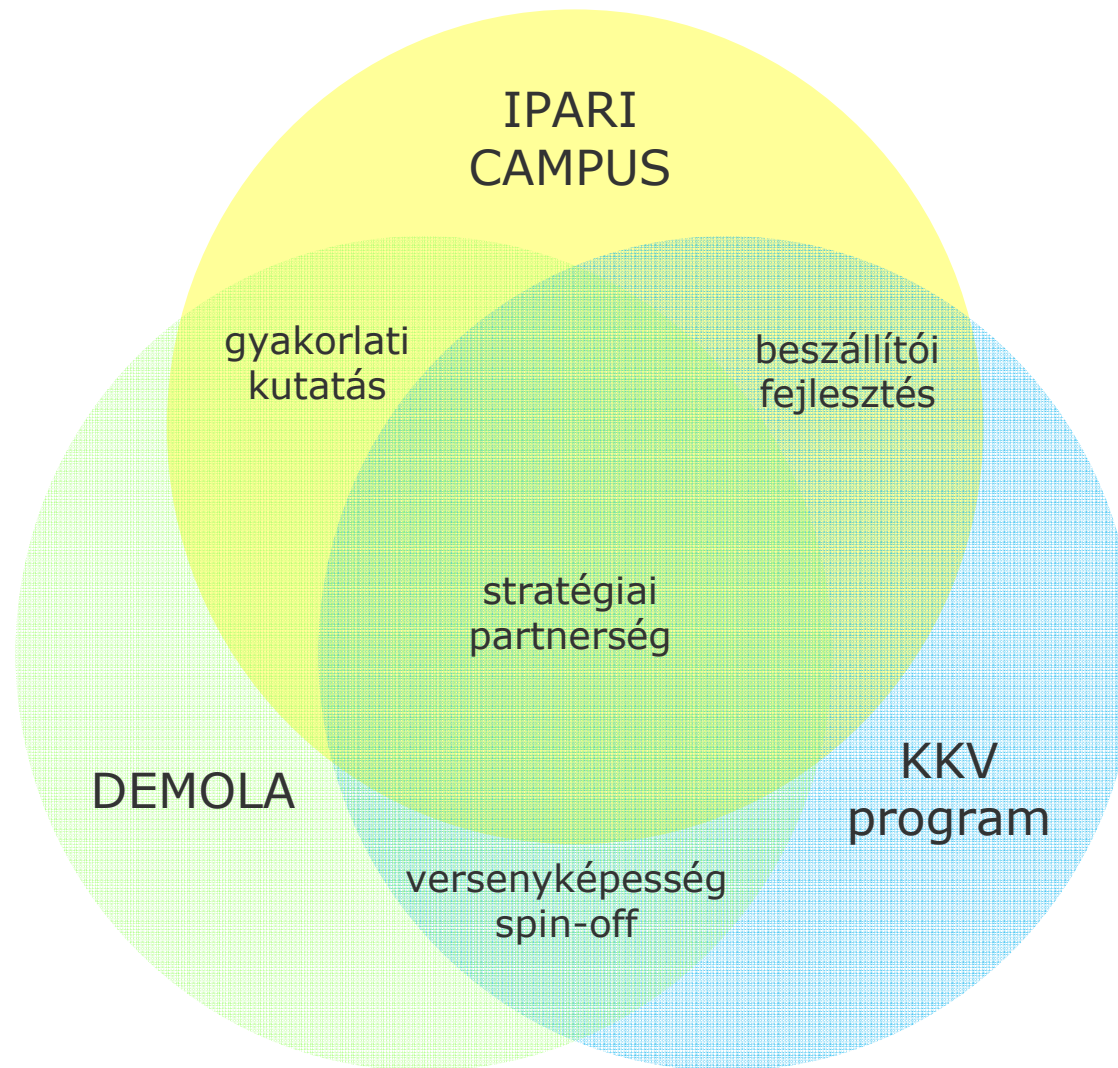
BME-TMIT www.tmit.bme.hu

A TMIT szakmai területe: a konvergens távközlési, információs és média technológiák és alkalmazások.

A *tartalom – továbbítás – megjelenítés* információs értéklánc, felölelve a hang, kép, videó, szöveg, adat és dokumentum informatikai eszközökkel való kezelésének és hálózati elérhetőségének technológiai és kapcsolódó menedzsment kérdéseit, a tudományos megközelítéstől a gyakorlati alkalmazásokig.









DEMOLA program

- A hallgatók vállalati partner által megjelölt K+F témán dolgoznak. A fejlesztés eredményére a vállalati partner vételi/felhasználási opcióval bír.
- Cél: az egyetemi képzés keretében hasznosítható eredményeket állítsunk elő, eközben hallgatóink gyakorlatot szerezzenek a hasznosuló K+F, a gazdasági szempontokat is figyelembe vevő fejlesztési projektek területén



Miért jó ez?

- Hallgató: gyakorlati tudás, önálló problémamegoldás, csapatmunka, munkahelyi beilleszkedés, karrier-kompetenciák, siker esetén hasznosításból származó jövedelem. Induló vállalkozás lehet.
- Egyetem: szerteágazóbb partnerség (kis cégek is), jobb rálátás a vállalatoknál generálódó projektekre.
- Vállalkozás: kockázatcsökkentés, nem kell belső erőforrást koncepciók kidolgozására lekötöni, jobb rálátás az egyetemi kompetencia térképre, potenciálra. („utófinanszírozott fejlesztési programok” ?)



BME V1 épület:

- Munkacellák közös térben
 - Teljes közmű
 - Gépkocsival megközelíthető
 - Nagy belmagasság
 - „Retro” kialakítás
 - Szociális helyiségek
- Kreditakkreditációs rendszer
 - Előzetes regisztráció alapján
 - Demola.hu, Hallgatói Innovációs Központ



Ipari campus program

terv

- kutatási park a BME-n
- kutatási, fejlesztési és termelési infrastruktúra
- A vezetési és működtetési tevékenységeket az Egyetem és a közös tevékenységben partner vállalkozások együttesen végzik.

Tervezett helyszín: BME V2 épület



KKV program

- Az Egyetem K+F szolgáltatást nyújt, harmadik fél finanszírozásában (esetenként részben saját költségére és kockázatára) annak fejében, hogy a később részesedik az eredmény hasznosításából.
- Külön forrásigény nélkül bővül a vállalkozás számára a humán és fizikai K+F+I kapacitás, a BME részvétele hasznos lehet a támogatási döntéseknél, javul a KKV-k forrás-abszorpciós képessége.

Köszönöm a figyelmet!

