



**DIGITAL
TWINS**

infrastructures & cities

Gépi intelligencia, emberi tudás az építőiparban – merre tovább?

**BME FŐÉPÜLET,
K ÉPÜLET MAGASFÖLDSZINT 26,
OLTAY TEREM**

JÚNIUS 11.

2026



BME



**ECLT
SFA**
European
University



BUDAPESTI MŰSZAKI
ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

Co-funded by
the European Union

Programtervezet

- 8:30 – 9:00** **Regisztráció**
Kávé, pogácsa, aprósütemény
- 9:00 – 09:05** **Dékáni köszöntő**
Rózsa Szabolcs – BME Építőmérnöki Kar
- 9:05 – 09:30** **Építőipari helyzetkép - mit tehetünk közösen az iparág fejlesztéséért?**
Koji László – ÉVOSZ
- 9:30 – 09:50** **AI, digitalizáció és fenntarthatóság oktatása az építőipar fejlesztésére**
Lovas Tamás – BME Építőmérnöki Kar
- 9:50 – 10:10** **Mi a helyes stratégia az AI alkalmazására?**
Oláh Zsolt – CÉH Zrt.
- 10:10 – 10:40** **Kávészünet**
- 10:40 – 12:30** **World Café**
1. Vibe coding – Hogyan használjuk az AI-t a valós mérnöki munkában? (Oláh Zsolt)
2. Építéskivitelezések hatékonyságnövelése - digitalizációs megoldások az idő-, pénz-, termelékenység- és tudásproblémák kezelésére! (Csanaky Judit - Nagy Balázs)
3. AI a megbízható hatékonyság szolgálatában - hogyan használjam a napi munkában? (Barsi Árpád - Kapitány Kristóf)
4. Üzletfejlesztés digitális környezetben – hogyan teremthet versenyelőnyt a digitalizáció az építőipari vállalatok számára? (Dehelán Gábor - Joó Attila)
5. Építőipari fenntarthatóság – hogyan készüljünk fel a fenntarthatósági kritériumokra az építőiparban és a mérnöki tevékenységekben? (Szalay Zsuzsa)
- 12:30 – 13:00** **World Café bemutatók**
- 13:00 – 14:00** **Szendvicsebéd**

Kapcsolat lovas.tamas@emk.bme.hu



BUDAPESTI MŰSZAKI
ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

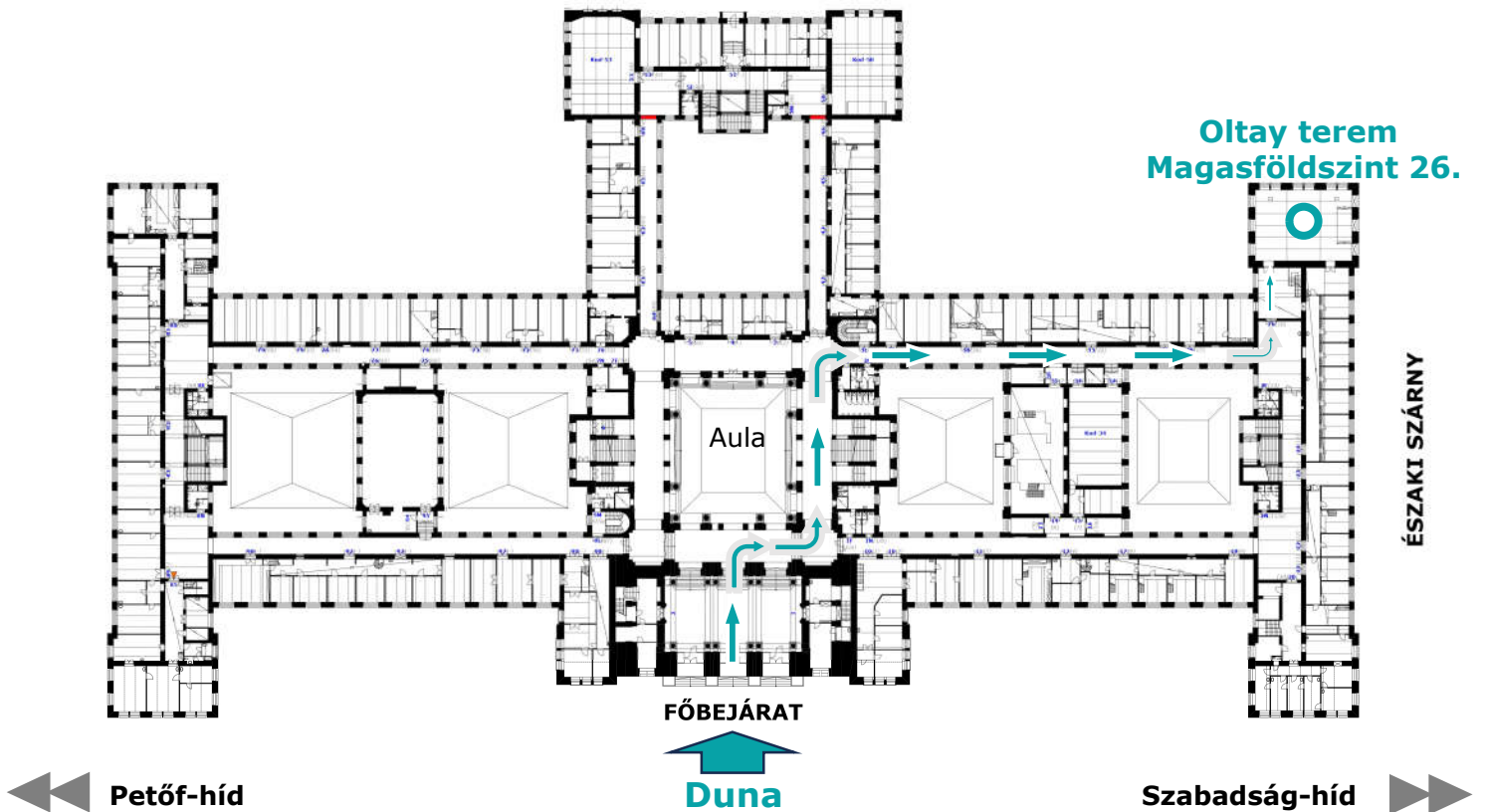
BME



Térkép a konferencia terméhez



BME K ÉPÜLET MAGASFÖLDSZINT KÖNYVTÁR





DIGITWINS

infrastructures & cities



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



BUDAPESTI MŰSZAKI
ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

BME



ÉCOLE NATIONALE DES
PONTS
ET CHAUSSEES



INSTITUT
POLYTECHNIQUE
DE PARIS



ITÜ



tyris.ai
Predictive Analytics

ELLI
SFI

European
University

ALTA METRIS

NOMMON



ADVANCED
DIGITAL SKILLS
DIGITAL EUROPE PROGRAMME