

MEGHÍVÓ

PEST VÁRMEGYEI ÉGHAJLATVÁLTOZÁSI PLATFORM

14. ÜLÉSÉRE

Tisztelt Hölgem! Tisztelt Uram!

Tisztelettel meghívom Önt, illetve az Ön szervezetének képviselőjét Pest Vármegye Önkormányzata által megrendezésre kerülő,

PEST VÁRMEGYEI ÉGHAJLATVÁLTOZÁSI PLATFORM RENDEZVÉNYÉRE

A rendezvény időpontja:

2025. szeptember 25. (csütörtök) 9:00 óra

A Platform ülés helyszíne

a Pest Vármegyei Önkormányzati Hivatal, Vármegyeháza
Kossuth L. Díszterem (1052, Budapest, Városház u. 7.)

A Pest Vármegyei Éghajlatváltozási Platform célja továbbra is a vármegyei döntéshozók, a vármegyei szervezetek és a helyi társadalom tagjai között a klímaváltozással kapcsolatos szakmai kommunikáció, valamint a klímaváltozással kapcsolatos ismeretátadás és tudásmegosztás.

Az idei platformülés azonban az innovációval foglalkozik.

A fenntartható fejlődést szolgáló innovációkat bemutató előadássor remélhetőleg valamennyi résztvevő számára érdekes és újszerű ismereteket továbbít, amelyek hasznosíthatóak lesznek települési és egyéni szinten is.

Közös érdekünk, hogy helyi szinten is mindannyian tegyünk az éghajlatváltozás mérséklése érdekében, ezért kérem, hogy a Platform ülésén Ön vagy delegált kollégája vegyen részt, és járuljon hozzá a klímaváltozással kapcsolatos ismeretek, jó gyakorlatok, fejlesztések átadásához és azok minél szélesebb körben történő eljuttatásához.

A rendezvényen való részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

A regisztráció határideje: 2025. szeptember 23.

A regisztrációs felületet **ide kattintva** érik el.

Parkolási lehetőséget sajnos nem tudunk biztosítani.

Budapest, 2025. szeptember 05.

Tisztelettel:

Szabó István

Pest Vármegye Közgyűlésének elnöke

PEST VÁRMEGYEI ÉGHAJLATVÁLTOZÁSI PLATFORM

TERVEZETT PROGRAMJA

2025. szeptember 25.

Felsőfokú innovációk a fenntarthatóságért című konferencia

Az előadások címe változhat, a programváltoztatás jogát fenntartjuk

09:00 – 09:30	Regisztráció
09:30 – 09:40	Megnyitó, Köszöntő Szabó István Pest Vármegye Közgyűlésének elnöke
09:40 – 09:55	Tér adatok és térinformatika a klímasemleges települések megvalósítása érdekében Enyedi Péter termelési ágazatvezető Envirosense Hungary Kft.
09:55 – 10:10	A fogyatékossgal élő, megváltozott munkaképességű munkavállalók inkluzív foglalkoztatását támogató participatív szemléletformáló program és alkalmazásának tapasztalatai. Perlusz Andrea, tudományos és stratégiai ügyekért felelős dékánhelyettes ELTE Bárczi Gusztáv Gyógypedagógiai Kar
10:10 – 10:25	Hogyan segítik a városok a fenntartható fogyasztást? Virtuális kiállítás jó gyakorlatokkal nyolc országból Szabó Mariann, adjunktus, tanszékvezető-helyettes BME
10:25 – 10:40	Településelemzés: Társadalmi folyamatok kelet-magyarországi városokban Balázs Bálint, urbanista, építész ELTE
10:40 – 10:55	Felszínalatti vízrendszerek kiaknázása a természet alapú vízmegtartásért: az ELTE NaBa-MAR koncepciója Szkolnikovics Simon Szilvia phd. ELTE
10:55 – 11:10	Települések újragondolása természet alapú megoldásokkal Katona Attila, PHYSI társalapítója CEU
11:10 – 11:25	Bioremediációs mikrobiológiai oltóanyag fejlesztés és kármentesítés (környezetszennyeződés felszámolása természetes folyamatokkal) Erdélyi Balázs, ügyvezető Fermentia

11:25 – 11:40 Konyhakert - kert a konyhában

Dr. Balázs László egyetemi docens
MATE

11:40 – 11:55 AI és robotika az integrált növényvédelem szolgálatában

Kelecsényi Nándor, a Guarden AI alapító-ügyvezetője
ELTE, Innovációs Központ

11:55 – 12:10 Valós idejű légszennyezettség-mérés mobileszközzel (Projekt Airview)

Erdei Balázs Green Urbanics vezetője, innovációs menedzser
Utrecht Egyetem, ELTE Innovációs Központ

12:10 – 12:25 Hozzászólások, kérdések-válaszok

12:25 –12:30 Zárszó

12:30 – Beszélgetés

kávé, tea, üdítő, sütemény mellett
