

ZVEME VÁS NA DISKUSI:



8. června 2026



17:00 – 18:30



Europa Experience – Palác Dunaj (Národní 10, Praha 1)

EVROPSKÝ ŠTÍT DEMOKRACIE: Dokáže se EU bránit hybridním hrozbám?

Dezinformace, kybernetické útoky, zahraniční vměšování do voleb a koordinované manipulativní kampaně – to jsou zbraně 21. století, které ohrožují demokratické systémy zevnitř.

Evropská unie na tyto výzvy reaguje konceptem tzv. Evropského štítu demokracie, souborem opatření zahrnujících přísnější regulaci platforem, ochranu voleb či posilování mediální gramotnosti. V Evropském parlamentu již dříve vznikl zvláštní výbor, který řeší právě posilování demokratické odolnosti EU vůči zahraničním zásahům a dezinformacím.

Ale je to dost? Dezinformační ekosystém se vyvíjí rychleji, než stihají instituce reagovat. Velké technologické platformy balancují mezi svobodou slova a povinností zasahovat proti škodlivému obsahu. A státní aktéři – Rusko, ale i jiní – investují do destabilizace evropských společností miliony eur ročně.

- Jak může fungovat evropský demokratický štít v praxi? Jaká konkrétní opatření EU připravuje a jaká debata se o nich vede na půdě Evropského parlamentu? Jsou evropské nástroje dostatečně rychlé a flexibilní?
- Nařízení o digitálních službách (DSA) již ukládá velkým on-line platformám řadu povinností, které cílí právě na šíření manipulativního obsahu. Jak se velcí hráči jako Meta nebo X skutečně chovají a co hrozí, pokud pravidla porušují?
- Jak je na tom Česko v oblasti odolnosti vůči hybridním hrozbám ve srovnání se zbytkem EU? Kde jsou naše největší slabiny?

POŘÁDÁ:

VE SPOLUPRÁCI S:



update>eu

HOSTÉ

TOMÁŠ ZDECHOVSKÝ
europoslanec (EPP / KDU-ČSL),
člen Zvláštního výboru
pro Evropský štít pro demokracii
(případně on-line)

KRISTÍNA ŠEFČÍKOVÁ
programová manažerka
Prague Security Studies Institute

TOMÁŠ OPAT
expert projektu Odolné Česko

a další

PROGRAM

17:00 úvodní příspěvky řečníků
17:30 moderovaná diskuse
18:20 shrnutí

MODERACE

ANETA ZACHOVÁ
šéfredaktorka Update EU

REGISTRACE A KONTAKT



sedlacek@update-eu.cz