

## GVH: A mesterséges intelligencia a versenyviszonyokat is átalakítja

Budapest, 2025. december 15. – A Gazdasági Versenyhivatal (GVH) is részt vett a Magyar Mesterséges Intelligencia Tanács alakuló ülésén, Budapesten. A GVH évek óta intenzíven vizsgálja a mesterséges intelligencia (MI) technológiák hatását a piaci versenyre, illetve a fogyasztói döntéshozatalra. A nemzeti versenyhatóság álláspontja szerint a MI helyes alkalmazása alapvető versenyképességi kérdés, mert hatékonyságnövelő képességeivel kítörési pontként szolgálhat a közepes fejlettségű országok számára, ugyanakkor a fogyasztók védelmét kiemelten kell kezelni. A most létrejött – Palkovics László kormánybiztos vezetésével megalakult – testületben zajló munka ehhez járul hozzá.

A Magyar Mesterséges Intelligencia Tanácsot (Tanács) a 2025. december 1-jén hatályba lépett 2025. évi LXXV. törvény hozta létre. A jogszabály előírásának megfelelően a testület állandó tagja – többek között – a Gazdasági Versenyhivatal (GVH) is.

Rigó Csaba Balázs, a GVH elnöke a Tanács megalakulása kapcsán kiemelte: „Az MI hatékonyságnövelő képességeivel kítörési pontként szolgálhat a közepes fejlettségű országok számára, ehhez a hatáshoz szükséges a mesterséges intelligencia széles körű alkalmazása, különösen a kis- és középvállalkozások körében. Ehhez állami koordinációra, összehangolt szerepvállalásra van szükség, amit mostantól a Magyar Mesterséges Intelligencia Tanács biztosít.”

A nemzeti versenyhatóság évek óta aktívan foglalkozik a mesterséges intelligencia technológiák különböző aspektusaival. A GVH 2024-ben – az európai uniós versenyhatóságok közül elsők között – [végzett el egy átfogó piacelemzést az MI piaci versenyre és fogyasztók ügyleti döntéseire gyakorolt hatásainak feltérképezése érdekében](#).

A GVH piacelemzése – többek között – rámutatott, hogy a mesterséges intelligencia alkalmazása növelheti a hazai kis- és középvállalkozások versenyképességét, illetve a kis nyelvekre, így a magyar nyelvre alapozott öntanuló rendszerek célzott fejlesztése egy ország adatszuverenitása, adatbiztonsága és kulturális identitásának megőrzése miatt kiemelten fontos tényező.

Ezért van rendkívüli jelentősége, hogy GVH [a magyar nyelv szempontjából történelmi léptékű kötelezettségvállalást ért el a Microsofttal szemben folytatott, 2025 május 30-án lezart eljárásában](#). A globális technológiai cég a magyar nemzeti versenyhatóság vizsgálatának eredményeként egy átfogó kötelezettségvállalás végrehajtását kezdeményezte. Ennek lényege, hogy a Microsoft 10 milliárd magyar szókapcsolaton alapuló – megfelelően előkészített – adatállományon tanítja mesterséges intelligencia alapú rendszereit és az adatállományt más MI rendszerek számára is felhasználhatóvá teszi.

A 2025 szeptemberében elfogadott, felülvizsgált [nemzeti MI-stratégia több ponton is összhangban van a GVH szakértői által megfogalmazott javaslatokkal](#).

Rigó Csaba Balázs a Magyar Mesterséges Intelligencia Tanács megalakulása kapcsán rámutatott „A jövőben a mesterséges intelligencia akkor válhat valódi értéké, ha alkalmazása átlátható, méltányos és mindenki számára hozzáférhető. Ehhez azonban elengedhetetlen, hogy a fogyasztók pontos tájékoztatást kapjanak, és tudatos döntéseket hozhassanak. Csak így teremthetünk olyan digitális környezetet, amely egyszerre ösztönzi az innovációt és óvja a felhasználók – különösen a sérülékeny fogyasztók, a gyermekek, a családok, az idősek és a betegek – érdekeit” – emelte ki Rigó Csaba Balázs, a Gazdasági Versenyhivatal elnöke.

## **GVH Kommunikáció**

További információ:

Horváth Bálint, kommunikációs vezető +36 20 238 6939