

GVH-elnök: „Kiemelten fontos a koordinált együttműködés az MI nemzetgazdasági hasznosulása érdekében”

Budapest, 2025. június 26. – „A mesterséges intelligencia alapjaiban változtathatja meg életünket, ahhoz azonban, hogy ténylegesen a társadalom szolgálatában tegye azt, elmélyült gazdasági, tudományos és állami együttműködésre van szükség” – fejtette ki Rigó Csaba Balázs, a GVH elnöke a Gazdálkodási és Tudományos Társaságok Szövetségének (GTTSZ) konferenciáján, a Budapesti Metropolitan Egyetemen. A rendezvényen résztvevők megvitatták a mesterséges intelligencia lehetséges társadalmi, gazdasági és kulturális hatásait is. A konferencia szakmai diskurzusában kiemelt figyelmet kapott a készülő új MI nemzeti stratégia, mely több ponton is harmonizál a GVH korábbi javaslataival.

Gazdálkodási és Tudományos Társaságok Szövetsége (GTTSZ) és a Budapesti Metropolitan Egyetem június 26-án rendezte meg a „*Hogyan tovább Magyarország az Európai Unióban, a globális világban?*” című előadásorozat keretében „*a Mesterséges intelligencia a társadalom és a gazdaság szolgálatában*” című konferenciáját. Az eseményen számos neves szakember, többek között [Palkovics László, a mesterséges intelligenciáért felelős kormánybiztos](#) is előadást tartott.

Rigó Csaba Balázs, a GVH elnöke előadásában bemutatta, hogy a Gazdasági Versenyhivatal milyen lépéseket tett az elmúlt években a mesterséges intelligencia mélyreható és átfogó megismerése, illetve megregulázása érdekében. „*Mind a piacelemzésünkkel, mind a Microsofttal szemben lefolytatott eljárásunkkal, az elért kötelezettségvállalással az volt a célunk, hogy tényleges társadalmi értéket teremtő, jövőbe mutató eredményeket tudjunk felmutatni.*” – mutatott rá a GVH elnöke.

Rigó Csaba Balázs hangsúlyosan felhívta a figyelmet arra, hogy „a globális technológiai cégek piaci hatalmat gyakorolnak, amit a mesterséges intelligencia alkalmazása csak tovább erősít. Mi fogyasztók az időnkkel, a figyelmünkkel és az adatainkkal fizetünk. Ebben az egyre inkább fojtogató helyzetben az állami hatóságoknak – így a GVH-nak is – különösen nagy felelősségük van abban, hogy megvédjék a magyar emberek érdekeit, illetve a hazai kis- és középvállalkozások piacra lépési esélyeit.” – szögezte le a GVH elnöke.

A Gazdasági Versenyhivatal [2024 őszén zárta le piacelemzését](#), melyben az MI fogyasztókra és piaci versenyre gyakorolt hatásait vizsgálta. Az elemzés keretében több fontos megállapítást is megfogalmaztak a GVH szakértői, emellett pedig számos javaslattal éltek a jogalkotó felé, mely javaslatok több tekintetben is harmonizálnak [a hamarosan elfogadásra kerülő új MI nemzeti stratégia megközelítésével](#). 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.

A GVH emellett [2025. május 30-án zárta le a Microsofttal szemben folytatott versenyfelügyeleti eljárását is](#). A globális technológiai cég az eljárás eredményeként vállalta,

hogy 10 milliárd magyar szóból álló – megfelelően előkészített – adatállományon tanítja mesterséges intelligencia alapú rendszereit. Rigó Csaba Balázs ezzel kapcsolatban a csütörtöki konferencián kiemelte: *„Célunk, hogy eljárásainkkal, fellépéseinkkel tényleges, a fogyasztók számára is érzékelhető társadalmi hasznot tudjunk teremteni, különösen az olyan nagy technológiai vállalatokkal szembeni ügyekben, melyek kvázi a fogyasztók teljes körére hatással vannak.”* Hozzátette: *„A Microsoft vállalása jelentősen javítani fogja a magyar fogyasztók felhasználói élményét és megkönnyítheti a hazai kkv-k számára a technológia integrálását mindennapi működésükbe.”*

GVH Kommunikáció

Horváth Bálint, kommunikációs vezető +36 20 238 6939

Gondolovics Katalin, sajtószóvivő +36 30 603 1170