

# Szerkesztői előszó – „Innováció a köz-gazdaságba” különszám

A Köz-gazdaság jelen különszámának fókuszában az innováció közgazdasághoz való széleskörű aspektusai állnak. A különszám hat tanulmányt tartalmaz e tág témában, melyet két nemzetközi konferencián ismertetett tanulmányok közül válogattunk össze a téma multidiszciplinális fontosságát figyelembe véve.

A Budapesti Corvinus Egyetemen 2014. november 21-22. között megrendezésre került ECIM (European Conference on Innovation Management) konferencia célja az volt, hogy lehetőséget teremtsen az innovációval kapcsolatos közös és sokszínű gondolkodásra, valamint szakmai ismeretek megosztására, valamint hozzájáruljon egy virágzóbb és versenyképesebb hazai vállalkozói szektorhoz és egy fejlettebb és virágzóbb innovációs ökoszisztémához. Ahhoz, hogy a szervezetek boldoguljanak egy dinamikus és folyamatosan változó üzleti környezetben, az innovációkat a technológia versenydinamikájának megértésével, az innovációs folyamat aktív irányításának elsajátításával, a kreatív problémamegoldó készségek fejlesztésével és az együttműködés kialakításával kell támogatniuk. A konferencián 81 előadás hangzott el, a résztvevők 26 egyetemről és 24 vállalati, illetve intézményi partnertől érkeztek. A konferencia szekcióülésein a kiemelkedő prezentációk lehetőséget kaptak a Köz-Gazdaság ezen különszámában való publikálásra. A konferencia angol nyelven zajlott, ám a tanulmányok közül magyar nyelvűt is befogadtunk.

A konferencián kiválasztott, ezúton közreadott négy tanulmány eltérő szempontból foglalkozik az innováció kérdéskörével. Angyal Viktória és Vajai Balázs kutatásukban az innovációval kapcsolatos kiadások hatását vizsgálták a magyar vállalkozások viszonylatában. A szerzők által alkalmazott kvantitatív módszertan újszerű megközelítést hordoz, amellyel a hazai vállalkozások pénzügyi változói közötti összetett függőségeket tárták fel, az innovációs tevékenységek megtérülésének tükrében. Katarina Antić és szerzőtársai az innovációs projekteket a mesterséges intelligencia (MI) használatával kapcsolatban vizsgálták meg. A szerzők egyrészt bibliometriai elemzést végeztek a témakörben született folyóiratcikkek körében, másrészt a 2019 és 2024 között publikált tanulmányok fókuszált irodalmi áttekintése megvizsgálta, hogy a MI-eszközöket hogyan alkalmazzák az innováci-

ós projektek különböző fázisaiban. Kovács Szilvia kutatása rendkívül érdekes és különleges témát érint, a szerző a zajenergia lehetséges felhasználási módjaival kapcsolatos irodalomkutatásának eredményeit adja közre. A szerző megállapítása szerint a zajenergia a mikroelektronika és az anyagtudomány fejlődésével vált a tudományos kutatások témájává, mára a zajenergiát tiszta, zöld, megújuló villamosenergia-forrásként tekinthetjük. Anara Bekmukhambetovata összehasonlító jellegű tanulmánya a magyar és kazah pénzügyi intézményeket vizsgálta meg abból a szempontból, hogy a két ország pénzügyi intézményei hogyan kezelik a szervezeti változásokat a szabályozási átalakulást, a technológiai innovációkat és a változó szervezeti elvárásokat tekintve. A szerző kvalitatív módszertannal, tematikus elemzést végzett a NVivo szoftver segítségével.

A különszám másik pillérét a XXVIII. Tavaszi Szél Konferencián bemutatott és kiválasztott pályaművei alkotják, mely konferencia 2025. június 20-22. között került megrendezésre a Semmelweis Egyetemen. A nagy múltra visszatekintő multidiszciplináris, tudományos nemzetközi konferencia célja a doktoranduszoknak, doktorjelölteknek, fiatal kutatóknak teret biztosítani tudományos műveik és kutatásaik bemutatására. A konferencián minden tudományterület kutatói képviselhetik magukat. A Köz-gazdaság ezen különszámába a Közgazdaságtudományi Szekción belül megrendezésre került „Innováció, versenyképesség és növekedés” alszekciójában került meghirdetésre nyílt publikálási felhívás, és a bemutatott előadásból a két legjobb tanulmány került kiválasztásra.

A két tanulmány az innováció felsőoktatásban betöltött szerepével foglalkozik eltérő szempontból. Szigeti Tímea kutatásában projektmódszertanok mikroszintű vizsgálatát tárta fel. A szerző egy felsőoktatási kurzus keretében végzett összehasonlító elemzés eredményeit ismerteti, amely a hagyományos (vízesés modell) és az agilis (Scrum) projektmódszertan alkalmazásának sajátosságait vizsgálja. Az újszerű eredmények rávilágítanak arra, hogy azon projektmódszerek tekinthetők fenntarthatóbbnak és hatékonyabbnak, amelyek egyrészt optimálisan használják az oktatási erőforrásokat, másrészt piacképes, hosszú távon is hasznosítható készségeket fejlesztenek. Lekszikov Kitti a tudásfelhasználási kihívásokra vonatkozó kutatást készítette a vidéki magyarországi egyetemek gazdaságtudományi karain. A szerző értékes megállapításokat közöl arról, hogyan valósul meg a tudás felhasználása a kutatási eredmények oktatásba történő beépítésében, a vállalati együttműködésekben, valamint a szellemi tulajdon kezelésében egyaránt.

Jelen különszámban közreadott tanulmányok eltérő tudományos diszciplínákat érintenek, ezen túlmenően sokszínű tudományos módszertannal és fókusszal vizsgálják az innováció kérdéskörét. Mindkét konferencia szervezői és a szerkesztők nevében bízunk abban, hogy a különszámmal hozzájárulhatunk a hazai és nemzetközi tudományos és üzleti eredmények fejlődéséhez, az innovációról való sokszínű gondolkodás támogatásához.