

Mesterséges intelligencia

INTERDISZCIPLINÁRIS E-FOLYÓIRAT

OPEN ACCESS



DOI 10.35406/MI.2021.1.1

ISSN 2676-9611

III. évfolyam 2021/1. szám

WEB: www.kpluszf.com

K+F STÚDIÓ Kft.

az

 **MI koalíció**
tagja

IMPRESSZUM

MESTERSÉGES INTELLIGENCIA

Interdiszciplináris e-folyóirat

Alapítva: 2019-ben.

ISSN 2676-9611

A Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság Hivatala a médiaszolgáltatásokról és a tömegkommunikációról szóló 2010. évi CLXXXV. törvény 46.§ (4) bekezdése alapján nyilvántartásba vett sajtótermék (határozatról szóló értesítés iktatószáma: CE/5420-5/2019).

A *Mesterséges intelligencia* interdiszciplináris e-folyóirat a K+F Stúdió Kft. által, társadalmi felelősségvállalási (CSR) stratégia keretében alapított és kiadott, negyedévente megjelenő Open Access (nyílt hozzáférésű) internetes periodika, melyben két anonim és két nem anonim szakmai lektor bírál minden tanulmányt.

A Kiadó adatai:

Kiadó: K+F Stúdió Kft.

A kiadó székhelye: 4032 Debrecen, Tarján utca 55.

Mobil: +36-30-4849779

E-mail: info@kpluszf.com

Web: www.kpluszf.com

Kiadásért felelős személy: Mező Katalin (PhD)

A Szerkesztőség adatai:

Levélcím: K+F Stúdió Kft., 4032 Debrecen, Tarján utca 55.

Mobil: +36-30-4849779

E-mail: info@kpluszf.com

Web: www.kpluszf.com

Alapító főszerkesztő: Mező Ferenc (PhD)

Tördelő szerkesztő: Mező Katalin (PhD), Órsi Balázs (Drs.)

Együttműködő civil szervezet:

Kocka Kör Tehetséggondozó Kulturális Egyesület (www.kockakor.hu)

Szerkesztőség (ABC rendben):

Bodnár Gabriella, (PhD, habil., Soproni Egyetem)

Kelemen Lajos (PhD, OKOSKOCA Kft.)

Mező Ferenc (PhD, K+F Stúdió Kft.)

Mező Katalin (PhD, Debreceni Egyetem)

Orbán Réka (PhD, Babes-Bolyai Egyetem)

Pénzes Dávid (PhD, Káldor Miklós Kollégium)

Pšenáková Ildikó (PhD, Trnava University in Trnava, Szlovákia)

Roskó Tibor (Drs, Debreceni Egyetem)

Simó Ferenc Zoltán (dr., LL.M, Debreceni Egyetem)

Szabóné Balogh Ágota (PhD, Gál Ferenc Főiskola)

Szűts Zoltán (PhD, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem)

Tomac, Zvonimir (PhD, University J.J. Strossmayera of Osijek, Horvátország)

Vass Vilmos (PhD, habil., Budapesti Metropolitan Egyetem, Selye János Egyetem)

Vámos Tibor (Prof. Dr., akadémikus, MTA SZTAKI)

Külön nem hivatkozott illusztrációk forrása: <https://pixabay.com>

TARTALOM

SZERKESZTŐI KÖSZÖNTŐ	5
ELMÉLETI ÉS EMPIRIKUS TANULMÁNYOK	7
Zorkóczy Miklós: AI VISION #1 – GOODBYE ASYMMETRIC INFORMATION FOR PATIENTS?!	9
Ujfaludi László: FANTÁZIAKÉPEK AZ UNIVERZUMRÓL – ŰRMŰVÉSZET (SPACE ART)	19
Simó Ferenc Zoltán: PRELIMINARY OBSERVATIONS ON AI REGULATION.....	33
Németh János: NYILVÁNOSSÁG A BÜNTETŐELJÁRÁSBAN: A JÁRVÁNYHELYZET EGY ÚJABB KÉRDÉSES PONTJA.....	61
MÓDSZERTANI TANULMÁNYOK	71
Szabó Dániel: CSÍPŐPROTÉZISEK BERÖGZÜLÉSÉNEK ÉS ÉLETTARTAMÁNAK OPTIMALIZÁLÁSI LEHETŐSÉGE FÉMNYOMTATÁS ÉS MESTERSÉGES INTELLIGENCIA SEGÍTSÉGÉVEL	73
Tomáš Godiš: MODERN TECHNOLOGIES AND FOREIGN LANGUAGE TEACHING	87
MŰHELY, RENDEZVÉNY	101
LEGYEN ÖN IS AZ ELSŐ SZÁZEZER KÖZÖTT, AKI TELJESÍTI AZ MI KIHÍVÁS MESTERSÉGES INTELLIGENCIA ALAPOZÓT!.....	103
Borbélyné Bacsó Viktória, Szabó Dániel Dénes, Farkas Máté János és Ujvári Balázs: ERDŐTŰZEK DINAMIKÁJÁNAK VIZSGÁLATA A MEDGYESSY FERENC GIMNÁZIUMBAN	107
A MESTERSÉGES INTELLIGENCIA IS SZÓBA KERÜLT A „HÖLGYEK A TUDOMÁNYBAN (2020/2021)” PROJEKT TEHETSÉG TANÁCSADÁST CÉLZÓ WORKSHOPJAIN.....	111
AZ „INNOVÁCIÓS STÚDIUM (2020/2021)” PROJEKT ÉS A MESTERSÉGES INTELLIGENCIA.....	113