



Międzynarodowa konferencja naukowa CEECOM 2023 *Threats, Challenges and Opportunities in the Changing Central and Eastern European Media Environments*, Brno, 29–30.06.2023 r.

Rafał Leśniczak

Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie

r.lesniczak@uksw.edu.pl

ORCID: 0000-0003-0099-4327

29 i 30 czerwca 2023 r. odbyła się w czeskim Brnie 14. międzynarodowa konferencja naukowa z cyklu Central and Eastern European Communication and Media Conferences zatytułowana *Threats, Challenges and Opportunities in the Changing Central and Eastern European Media Environments*. Organizatorem spotkania był Wydział Studiów nad Mediami i Dziennikarstwem Uniwersytetu Masaryka w Brnie we współpracy z ECREA Central and East European Network.

Celem konferencji była naukowa refleksja nad aktualnymi problemami w Europie Środkowo-Wschodniej oraz namysł nad potencjalnym rozwojem regionu, zagrożeniami, wyzwaniem i szansami, przed którymi stoi. Do szczegółowych zagadnień podjętych w czasie obrad należały: cyfryzacja społeczeństwa i jej konsekwencje w wymiarze globalnym, krajowym i indywidualnym; rozdrobnienie i polaryzacja nowych środowisk informacyjnych; malejące zaufanie, rosnąca polityczna presja i ingerencja w autonomię dziennikarzy; narastająca dyskredytacja mediów profesjonalnych uprawiających dziennikarstwo deontologiczne przez nieliberalnych, populistycznych i radykalnych aktorów politycznych. Szczególny kontekst tegorocznej edycji CEECOM wyznaczyły zakończona już pandemia COVID-19 oraz trwająca wojna rosyjsko-ukraińska (zob. szerzej: <https://medzur.fss.muni.cz/en/events/ceecom-conference-2023/about>).

W sesji plenarnej jako *keynote speakerzy* swoje referaty zaprezentowali Katalin Fehér z buďdapesztańskiego University of Public Service oraz Lenka Waschková Čisarová z Wydziału Nauk Społecznych Uniwersytetu Masaryka w Brnie. Węgierska medioznawczyni w wystąpieniu zatytułowanym *AI-mediatization in Peace and War* zidentyfikowała trendy, praktyczne implikacje i zagrożenia związane z technologią sztucznej inteligencji w wymiarze gospodarczym i społecz-

nym, uwzględniając uwarunkowania geopolityczne. W opinii prof. Fehér w Unii Europejskiej wciąż odnotowuje się nieufność wśród inwestorów biznesowych i decydentów politycznych wobec projektów badań dotyczących sztucznej inteligencji. Z kolei prof. Waschková Čísařová w referacie *The Journalist as a Human in Today's Media* podjęła problematykę współczesnej realizacji deontologicznych zasad dziennikarstwa. Czeska badaczka zwróciła uwagę na antropologiczny wymiar komunikacji międzyludzkiej, który powinien uwzględniać wartości niene-gocjonalne.

Podczas dwudniowej konferencji miała ponadto miejsce dyskusja panelowa na temat młodzieżowego aktywizmu cyfrowego i tworzenia sztuki protestacyjnej (*Youth digital activism across borders – round table discussion and activist-led protest art-making workshop*) oraz 16 sesji panelowych. Warto wskazać tytuły poszczególnych sekcji panelowych, które obrazują szczegółowe zagadnienia obecne na forum dyskusyjnym konferencji: *Wojna komunikacyjna (Communicating War)*, *Zagrożenia i szanse mediów społecznościowych (RO of social media)*, *Specyfika mediów Europy Środkowo-Wschodniej (CEE media specifics)*, *Dziennikarstwo cyfrowe i specjalistyczne (Digital and Specialized Journalism)*, *Komunikacja w mediach społecznościowych (Social media communication)*, *Zagrożenia i szanse w rozwoju mediów Europy Środkowo-Wschodniej (RO in CEE media development)*, *Komunikowanie polityczne i propaganda (Political Communication and Propaganda)*, *Transformacja cyfrowa (Going digital)*, *Systemy medialne Europy Środkowo-Wschodniej (CEE media systems)*, *Populizm (Populism)*, *Dekolonizacja (Decolonisation)*, *Dziennikarze (Journalists)*, *Dezinformacja i polaryzacja (Disinformation and Polarization)*, *Media publiczne (Public service media)*, *Komunikacja naukowa i COVID (Science Communication and Covid)*, *Media w Europie (Media in Europe)*.

Do polskich medioznawców, którzy podczas konferencji przedstawili wyniki swoich badań naukowych, należeli:

- Bogusława Dobek-Ostrowska, Katarzyna Konarska (Uniwersytet Wrocławski),
- Agnieszka Szymańska, Małgorzata Winiarska-Brodowska, Weronika Świerczyńska-Głównia, Weronika Saran, Jacek Kołodziej (Uniwersytet Jagielloński),
- Weronika Sałek, Olga Dąbrowska-Cendrowska, Natalia Walkowiak (Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach),
- Ewa Nowak-Teter, Jakub Nowak (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie),
- Rafał Leśniczak, Krzysztof Stępiak (Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie),
- Agnieszka Węglińska (Dolnośląska Szkoła Wyższa),
- Rafał Klepka (Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie),
- Katarzyna Bąkowicz (Uniwersytet SWPS),
- Damian Guzek (Uniwersytet Śląski).

Spotkania z cyklu Central and Eastern European Communication and Media Conferences, odbywające się zazwyczaj corocznie, mają charakter integrujący środowisko badaczy mediów i komunikologów Europy Środkowo-Wschodniej. Konferencje te, w które wpisuje się także tegoroczna edycja w Brnie, podejmują szeroką problematykę badawczą, obejmują wystąpienia o charakterze zarówno empirycznym, jak i przeglądowym. Co ważne, część dyskusyjna umożliwia wzajemną wymianę doświadczeń naukowych, stanowi zaczyn nowych projektów badawczych oraz współpracy międzynarodowej.

Organizatorzy brneńskiej konferencji sprostali nietatwemu zadaniu przygotowania i realizacji naukowego spotkania na tematy mieszczące się w różnorodnych obszarach badawczych. Przyporządkowali referaty do właściwych sesji tematycznych, zatroszczyli się także o respektowanie podczas obrad zasady równości i inkluzywności we wzajemnych relacjach uczestników.

Zaletą CEECOM 2023 było relacjonowanie wydarzeń konferencyjnych na portalach społecznościowych.

Dotychczasowe edycje międzynarodowych konferencji CEECOM, zaczynając od 2008 r., odbywały się w Książu, Bratysławie, Pradze, Kownie, Wrocławiu, Zagrzebiu, Tartu, Lublanie, Segedynie, Sofii, dwukrotnie w Krakowie i dwukrotnie w Brnie (raz we współpracy z ośrodkiem w Telcu). Bez wątplenia spotkania naukowe medioznawców regionu Europy Środkowo-Wschodniej w ramach CEECOM spełniają doniosłą rolę w budowaniu nauk o komunikacji społecznej i mediach, jej cementowaniu oraz we wskazywaniu szczegółowych pól badawczych.



Report from an international scientific conference CEECOM 2023: *Threats, Challenges and Opportunities in the Changing Central and Eastern European Media Environments*, Brno, June 29–30, 2023

Rafał Leśniczak

Cardinal Stefan Wyszyński University in Warsaw

r.lesniczak@uksw.edu.pl

ORCID: 0000-0003-0099-4327

The 14th international scientific conference in the series Central and Eastern European Communication and Media Conference, entitled *Threats, Challenges and Opportunities in the Changing Central and Eastern European Media Environments*, took place in Brno on June 29–30, 2023. Its organizer was the Department of Media Studies and Journalism at the Masaryk University in cooperation with ECREA Central and East European Network.

The aim of the conference was a scientific reflection on the current problem in the region of Central and Eastern Europe, threats and challenges facing the countries of the region, as well as reflection on the potential future development of the region and the opportunities facing them. The specific issues raised included: digitalization of society and its consequences in the global, national and individual dimensions; fragmentation and polarization of new information environments; declining trust and increasing politicization as well as raising pressure and political interference with the autonomy of journalists; the growing discrediting of professional media practicing deontological journalism by non-liberal, populist and radical political actors. The special context of CEECOM Conference 2023 was set by the already ended COVID-19 pandemic and the ongoing Russian-Ukrainian war (see more: CEECOM Conference 2023, <https://medzur.fss.muni.cz/en/events/ceecom-conference-2023/about>).

During the plenary session, two keynote speakers presented their papers: Katalin Fehér from the Budapest University of Public Service and Lenka Waschková Císařová from the Department of Social Sciences of the Masaryk University of Brno. In her paper entitled *AI-mediatization in*

Peace and War the Hungarian media scientist identified trends, practical implications and threats related to artificial intelligence technology in the economic and social dimension, taking into account geopolitical conditions. In Prof. Fehér's opinion, in the European Union there is still mistrust among business investors and policymakers regarding the implementation of research projects on artificial intelligence. In turn the Czech researcher, in her paper *The Journalist as a Human in Today's Media*, reflected on the contemporary implementation of the deontological principles of journalism. Prof. Waschková Císařová drew attention to the anthropological dimension of interpersonal communication, which should take into account the non-negotiable values.

The two-day conference also featured a panel discussion on youth digital activism and the creation of protest art (*Youth digital activism across borders – round table discussion and activist-led protest art-making workshop*) and 16 panel sessions. It is worth indicating the titles of individual panel sessions, which illustrate the scope of specific issues addressed in conference discussions. These include: *Communicating War*, threats and opportunities of social media (*RO of social media*), specifics of media in Central and Eastern Europe (*CEE media specifics*), *Digital and Specialized Journalism*, *Social media communication*, threats and opportunities in media development in Central and Eastern Europe (*RO in CEE media development*), *Political Communication and Propaganda*, digital transformation (*Going digital*), *CEE media systems*, *Populism*, *Decolonization*, *Journalists*, *Disinformation and Polarization*, *Public service media*, *Science Communication and Covid*, and *Media in Europe*.

Polish media scientists who presented their own research at the conference included:

- Bogusława Dobek-Ostrowska, Katarzyna Konarska (University of Wrocław),
- Agnieszka Szymańska, Małgorzata Winiarska-Brodowska, Weronika Świerczyńska-Głownia, Weronika Saran, Jacek Kołodziej (Jagiellonian University in Kraków),
- Weronika Sałek, Olga Dąbrowska-Cendrowska, Natalia Walkowiak (Jan Kochanowski University in Kielce),
- Ewa Nowak-Teter, Jakub Nowak (Maria Curie-Skłodowska University in Lublin),
- Rafał Leśniczak, Krzysztof Stępnia (Cardinal Stefan Wyszyński University in Warsaw),
- Agnieszka Węglińska (Lower Silesian University),
- Rafał Klepka (National Education Commission Pedagogical University in Kraków),
- Katarzyna Bąkiewicz (SWPS University),
- Damian Guzek (University of Silesia in Katowice).

Conferences in the Central and Eastern European Communication and Media Conference series, usually organized annually, are aimed at integrating media and communication scientists from Central and Eastern Europe. These meetings, of which this year's conference in Brno is a part, raise wide-ranging research issues, offering audiences both empirical and review presentations. What is also important, their discussion part enables mutual exchange of scientific experience, acting as a starting point for new research projects and international cooperation.

The organizers of the Brno conference successfully managed the uneasy task of preparing and implementing a scientific meeting covering diverse research areas. The media experts from Brno took care to respect the principle of equality and inclusiveness in the mutual relations of CEECOM 2023 and made sure that the speakers' papers were assigned to appropriate thematic sessions. The advantage of the Brno conference was the coverage of the conference events in social media.

The previous editions of CEECOM, starting from 2008, took place in Książ, Bratislava, Prague, Kaunas, Wrocław, Zagreb, Tartu, Ljubljana, Szeged, Sofia, twice in Kraków and twice

in Brno (once in cooperation with the center in Telc). Undoubtedly, scientific meetings of media experts from Central and Eastern Europe play an important role in building and cementing the discipline of social communication and media sciences, and identifying specific research areas.