

Lista projektów ocenionych przez Komitet Sterujący po fazie I realizacji projektów w ramach tematu badawczego:

T11) Weryfikowanie źródeł informacji i detekcja fake newsów.

Strategiczny Program Badań Naukowych i Prac Rozwojowych „Zaawansowane technologie informacyjne, telekomunikacyjne i mechatroniczne” INFOSTRATEG – I konkurs

Aktualizacja listy po ponownym rozpatrzeniu przez Dyrektora Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (zatwierdzono w dniu 31 października 2023 r.).

L.p.	Numer wniosku	Wykonawca	Tytuł projektu	Wyniki oceny raportów po fazie I – końcowa liczba przyznanych punktów ¹
Lista raportów, które uzyskały pozytywną ocenę merytoryczną Komitetu Sterującego – <u>projekty rekomendowane</u> do przejścia z I fazy realizacji projektu do fazy II realizacji projektu:				
1.	INFOSTRATEG-I/0019/2021	MATIC Spółka Akcyjna Politechnika Wroclawska Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	System Wykrywania dezinformacji metodami sztucznej inteligencji	85
2.	INFOSTRATEG-I/0035/2021	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	OpenFact - narzędzia weryfikacji wiarygodności źródeł informacji i detekcji fałszywych informacji z wykorzystaniem metod sztucznej inteligencji.	85

¹ Na podstawie zdefiniowanych kryteriów przejścia z fazy I do fazy II realizacji projektu w Załączniku nr 14 do Regulaminu konkursu – Kryteria przejścia do kolejnych faz realizacji projektu dla poszczególnych tematów w zakresie tematycznego konkursu.

3.	INFOSTRATEG-I/0045/2021	"AMERICAN SYSTEMS" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Od legendy miejskiej do fake news. Globalny detektor współczesnego fałszu.	71
Lista raportów, które uzyskały negatywną ocenę merytoryczną Komitetu Sterującego – <u>projekty nierekomendowane</u> do przejścia z I fazy realizacji projektu do fazy II realizacji projektu:				
4.	INFOSTRATEG-I/0010/2021	Science4People spółka z ograniczoną odpowiedzialnością UNIWERSYTET MEDYCZNY W BIAŁYMSTOKU Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych	InfoTester - Opracowanie i weryfikacja oryginalnych metod wertykalnej sztucznej inteligencji do automatycznego i precyzyjnego wykrywania dezinformacji	30
5.	INFOSTRATEG-I/0043/2021	ITD24 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Akademia WSB	AntyFakeNews, system do ochrony użytkowników przed fałszywymi informacjami dystrybuowanymi w sieci Internet	20
6.	INFOSTRATEG-I/0052/2021	Swarmcheck spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Inteligentny System Dyskursywnej Detekcji Fake News	20

7.	INFOSTRATEG-I/0025/2021	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	Detekcja zmanipulowanych treści audio-wideo w celu ochrony przed rozprzestrzenianiem wiadomości o charakterze deepfake.	15
----	--------------------------------	---	---	-----------