

Lista projektów ocenionych pozytywnie

Program/nr konkursu: Strategiczny Program Badań Naukowych i Prac Rozwojowych „Zaawansowane technologie informacyjne, telekomunikacyjne i mechatroniczne” - INFOSTRATEG I konkurs
Data rozpoczęcia i zakończenia naboru wniosków: 4 stycznia - 3 marca 2021 r.

Lp.	Nr wniosku	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Suma punktów	Koszt kwalifikowalny projektu [zł]	Wnioskowane dofinansowanie	Wnioskowane dofinansowanie - narastająco	Status wniosku	Uwagi
TEMAT 2. Rozpoznawanie obrazów medycznych									
1	INFOSTRATEG-I/0022/2021	Politechnika Warszawska	Godna zaufania sztuczna inteligencja wspierająca identyfikację zmian chorobowych w płucach na bazie danych obrazowych	18	5 755 000,00	5 755 000,00	5 755 000,00	oceniony pozytywnie rekomendowany do dofinansowania	nie dotyczy
2	INFOSTRATEG-I/0042/2021	Instytut Podstawowych Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk	System wspomagający diagnostykę zmian nowotworowych piersi z wykorzystaniem ultrasonografii i uczenia maszynowego	17	6 397 500,00	6 397 500,00	12 152 500,00	oceniony pozytywnie rekomendowany do dofinansowania	nie dotyczy
3	INFOSTRATEG-I/0036/2021	Ośrodek Przetwarzania Informacji – Państwowy Instytut Badawczy	Radiologia wzmacniana AI – wykrywanie, raportowanie i podejmowanie decyzji klinicznych w diagnostyce raka prostaty	17	7 347 082,50	7 347 082,50	19 499 582,50	oceniony pozytywnie rekomendowany do dofinansowania	nie dotyczy
4	INFOSTRATEG-I/0054/2021	AI Synesthesia spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, INSTYTUT „CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI”	COVID FAST: Ocena zmian w mięszu płucnym występujących u pacjentów po przebytej infekcji COVID-19 i ich wpływ na krążenie płucne - badanie przy użyciu autorskiego, hybrydowego protokołu opartego o RM, USG i algorytmy sztucznej inteligencji.	16	9 465 870,00	8 167 926,00	27 667 508,50	oceniony pozytywnie rekomendowany do dofinansowania	nie dotyczy
TEMAT 11. Weryfikowanie źródeł informacji i detekcja fake newsów									
1	INFOSTRATEG-I/0019/2021	MATIC Spółka Akcyjna, Politechnika Wrocławska, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	System Wykrywania dezinformacji metodami sztucznej inteligencji	20	8 657 006,25	7 935 166,25	7 935 166,25	oceniony pozytywnie rekomendowany do dofinansowania	nie dotyczy
2	INFOSTRATEG-I/0043/2021	ITD24 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Akademia WSB	AntyFakeNews, system do ochrony użytkowników przed fałszywymi informacjami dystrybuowanymi w sieci Internet	18	4 177 959,56	3 265 794,85	11 200 961,10	oceniony pozytywnie rekomendowany do dofinansowania	nie dotyczy
3	INFOSTRATEG-I/0035/2021	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	OpenFact - narzędzia weryfikacji wiarygodności źródeł informacji i detekcji fałszywych informacji z wykorzystaniem metod sztucznej inteligencji.	18	3 400 500,00	3 400 500,00	14 601 461,10	oceniony pozytywnie rekomendowany do dofinansowania	nie dotyczy
4	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.	17	7 907 896,47	6 641 828,82	21 243 289,92	oceniony pozytywnie rekomendowany do dofinansowania	nie dotyczy
5	INFOSTRATEG-I/0052/2021	Swarmcheck spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Inteligentny System Dyskursywnej Detekcji Fake News	14	6 366 399,85	4 576 587,12	25 819 877,04	oceniony pozytywnie rekomendowany do dofinansowania	nie dotyczy
6	INFOSTRATEG-I/0025/2021	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	Detekcja zmanipulowanych treści audio-wideo w celu ochrony przed rozprzestrzenianiem wiadomości o charakterze deepfake	14	3 965 841,58	3 965 841,58	29 785 718,62	oceniony pozytywnie rekomendowany do dofinansowania	nie dotyczy
ŁĄCZNIE						63 441 056,21	57 453 227,12	57 453 227,12	