

Kontakt dla mediów:

Luiza Nowicka, PARP

e-mail: [media@parp.gov.pl](mailto:media@parp.gov.pl)

tel.: 880 524 959

Informacja prasowa

Warszawa, 21.06.2023 r.

## **PARP publikuje majowy raport z monitoringu KIS-ów**

Duńska firma FindZebra A/S zintegrowała API OpenAI GPT z autorską technologią identyfikowania objawów chorobowych. Rozwiązanie pozwala na szybkie korelowanie obserwacji na temat stanu zdrowia z odpowiednimi informacjami medycznymi, poprawiając dostęp użytkowników do literatury medycznej.

Powyższa informacja jest jedną z wielu znajdujących się w majowym raporcie monitoringu Krajowych Inteligentnych Specjalizacji. – Raport z monitoringu KIS to niepowtarzalna szansa dla przedsiębiorców, naukowców i samorządowców do analizy trendów w poszczególnych branżach. Raport zawiera wiele inspiracyjnych treści, które mogą pomóc w rozwoju innowacji w danej firmie, urzędzie czy uczelni – **komentuje dyrektor Departamentu Analiz i Strategii Paulina Zadura.**

Krajowe Inteligentne Specjalizacje to branże uznane za priorytetowe dla tworzenia innowacyjnych rozwiązań społeczno-gospodarczych, zwiększenia wartości dodanej polskiej gospodarki i podniesienia jej konkurencyjności na arenie międzynarodowej. [Aktualna lista KIS-ów zawiera 13 specjalizacji](#). Każdy z nich jest analizowany pod kątem specyficznych, identyfikujących go haseł. Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości (PARP) wspólnie z ekspertami Uniwersytetu SWPS opracowuje comiesięczne raporty z monitoringu ich obecności w internecie. Prezentują one informacje na temat bieżącej aktywności i dokonań w obszarze B+R+I w ramach poszczególnych KIS-ów, aktualnych uwarunkowań dla funkcjonowania i rozwoju KIS-ów oraz trendów w poszczególnych branżach w Polsce i na świecie.

W ostatnim okresie internauci najczęściej wspominali o technologiach informacyjno-komunikacyjnych, sztucznej inteligencji, designie, gamingu i wzornictwie. Spośród kategorii objętych monitoringiem najczęściej występowały hasła „design” lub „gaming” (prawie 41 tys. wzmianek) oraz „IT” (ponad 36 tys. wzmianek).

Podobnie jak w ubiegłych miesiącach również w maju w dyskursie polskojęzycznym czołową pozycję zajęły odnawialne źródła energii – „OZE” (KIS 4), a liczba wzmianek na ich temat była wyższa od liczby wszystkich pozostałych wzmianek dotyczących technologii środowiskowych.

Na drugim miejscu znalazł się recykling (KIS 7), a na trzecim – transport przyjazny środowisku (KIS 6).

[Pełną treść raportu można pobrać i przeczytać tutaj.](#)

Raport „Monitoring aktywności badawczo-rozwojowej i innowacyjnej w ramach Krajowej Inteligentnej Specjalizacji” ma charakter cykliczny i jest przygotowany na zlecenie Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Monitoring Krajowej Inteligentnej Specjalizacji” (Program Operacyjny Inteligentny Rozwój, poddziałanie 2.4.2). Projekt jest realizowany w partnerstwie Ministerstwa Rozwoju i Technologii oraz Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.

[Więcej informacji o Monitoringu Krajowej Inteligentnej Specjalizacji.](#)

