

Narodowe Centrum Sztucznej Inteligencji i Cyberbezpieczeństwa

Opublikowane przez : Adam Żeberkiewicz

Celem centrum będzie rozwijanie potencjału polskiego środowiska akademickiego i instytucji publicznych.

Koncepcję Narodowego Centrum (Sieci) Sztucznej Inteligencji i Cyberbezpieczeństwa przedstawił wczoraj, podczas roboczego spotkania w Ministerstwie Edukacji i Nauki, prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski, Rektor Politechniki Poznańskiej. Rozmawiano o korzyściach, jakie płyną z jego utworzenia: zbudowanie unikalnej infrastruktury AI i CS oraz obszarów pokrewnych.

W spotkaniu wzięli udział również Prezes GUM prof. Jacek Semaniak i Pełnomocnik Prezesa GUM ds. badań i rozwoju Andrzej Kurkiewicz.

Działalność planowanego centrum to dla polskich ośrodków akademickich i instytucji publicznych szansa na podniesienie konkurencyjności na arenie międzynarodowej oraz na rozwój i wykorzystanie sztucznej inteligencji w takich dziedzinach jak medycyna, inżynieria, analityka ekonomiczna, przemysł, handel, usługi i metrologia.

[Czytaj więcej](#)

Zdj. MEiN