

Kľúčové ukazovatele IKT sektora na Slovensku a v Košiciach

2025

Informačné a komunikačné technológie (IKT) patria medzi hlavné piliere hospodárskeho a technologického rozvoja na Slovensku. Prinášame komplexný prehľad aktuálnych trendov a ukazovateľov v sektore IKT, pričom osobitnú pozornosť venujeme Košickému kraju – jednému z najľudnatejších regiónov s významným vplyvom na národné hospodárstvo.



Sektor IKT – kľúčový motor inovácií, tvorby pracovných miest a technologického pokroku

Zamestnanosť v tomto odvetví ovplyvňuje viacero faktorov, ako napríklad dostupnosť kvalifikovaných odborníkov, konkurencia medzi firmami či dynamika pracovných príležitostí.

Cieľom tohto prehľadu je prinášať aktuálne a ucelené informácie o vývoji IKT sektora, identifikovať faktory ovplyvňujúce zamestnanosť a priblížiť širší kontext tohto strategického odvetvia na Slovensku, s dôrazom na Košický región.

Tento prehľad vychádza z údajov získaných z oficiálnych zdrojov medzi ktorými sú Eurostat, Štatistický úrad Slovenskej republiky, CVTI SR a prieskum realizovaný nami – klastrom Košice IT Valley, pričom konkrétne zdroje sú uvedené v jednotlivých častiach.

Obyvateľstvo Košického a Prešovského kraja

V Košickom kraji žije 779 505 obyvateľov čo je približne 14,4 % celkového obyvateľstva Slovenska. Prešovský kraj je s počtom obyvateľov 808 090 najväčším krajom na Slovensku podľa počtu obyvateľov s podielom na celkovom obyvateľstve Slovenska približne 14,9 %.

Úroveň nezamestnanosti na Slovensku

Miera nezamestnanosti na Slovensku v treťom štvrtroku 2025 dosiahla úroveň 5,5 %. V porovnaní s rovnakým obdobím predchádzajúceho roka (tretí štvrtrok 2024) sa počet nezamestnaných zvýšil o 0,1 percentuálneho bodu.

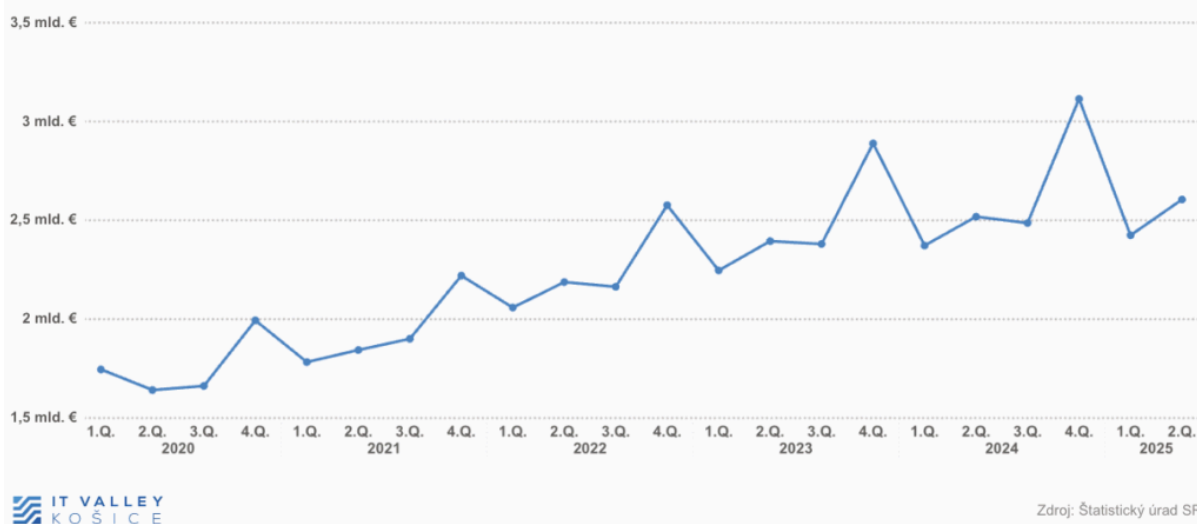
Podiel zamestnanosti v IKT sektore na Slovensku

Podiel zamestnanosti v sektore informačných a komunikačných technológií predstavoval v roku 2024 na Slovensku 4,6 % z celkovej zamestnanosti. IKT sektor je teda jedným z kľúčových odvetví národného hospodárstva, ktoré prispieva k tvorbe pracovných miest a ekonomickému rozvoju krajiny. Podiel zamestnaných v IKT dlhodobo rastie a približuje sa k priemeru EÚ, ktorý je na úrovni 5 %.

Tržby za tovar a služby v IKT sektore

Tržby za tovar a služby v IKT na Slovensku boli za tretí štvrťrok 2025 na úrovni 2,6 miliárd EUR. V porovnaní s rovnakým obdobím za minulý rok ide o 3,3 % nárast. Sektor dlhodobo produkuje tržby nad 2 miliardy EUR každý štvrťrok.

Vývoj tržieb za tovar a služby v IKT sektore od roku 2020



Počet ľudí pracujúcich v IKT sektore na Slovensku

Z pohľadu zamestnanosti predstavuje sektor informačných a komunikačných technológií významnú súčasť slovenskej ekonomiky. Podľa údajov Štatistického úradu Slovenskej republiky dosiahol priemerný počet zamestnaných osôb v odvetví IKT v treťom štvrťroku 2025 hodnotu 81 354. V porovnaní s rovnakým obdobím predchádzajúceho roka (tretí štvrťrok 2024) ide o medziročný nárast o 0,3 %.

Zastúpenie žien v IKT sektore

Podľa dát z Eurostatu je podiel žien v IKT sektore na Slovensku 17,2 %. Ide o medziročný pokles o 0,2 percentuálneho bodu. Prieskum Košice IT Valley zistil, že v košických spoločnostiach predstavujú ženy 30,1 % zamestnancov. Medzi pozície z najvyšším zastúpením žien patria Scrum Master, projektový manažér a biznis analytik.

Aktívne IKT subjekty v Košiciach

V roku 2024 bolo v Košiciach 1 334 právnych subjektov, ktoré pôsobili v IKT sektore, čo predstavuje 12,7 % nárast oproti roku 2023.

Otvorené pracovné pozície v IKT sektore v Košickom kraji

V Košickom kraji bolo na portáli Profesia.sk vo februári 2026 otvorených okolo 378 pracovných pozícií v oblasti IKT, ide však o medziročný pokles o 11,6 % v porovnaní s rovnakým obdobím roku 2025.

Priemerná mzda zamestnanca v IKT sektore na Slovensku

Priemerná hrubá mesačná mzda zamestnanca v IKT bola v treťom štvrťroku 2025 na úrovni 2 497 EUR a medziročne vzrástla o 5,6 %.

Priemerná fluktuácia v IKT sektore v Košiciach

Na základe prieskumu Košice IT Valley v roku 2023 bola v Košiciach zistená priemerná úroveň fluktuácie 9,7 %. Medzi hlavné dôvody fluktuácie patria lepšie možnosti, platové podmienky v iných spoločnostiach a vysoká konkurencia na relatívne malom trhu.

Študenti a absolventi vysokých škôl vhodní pre sektor IKT

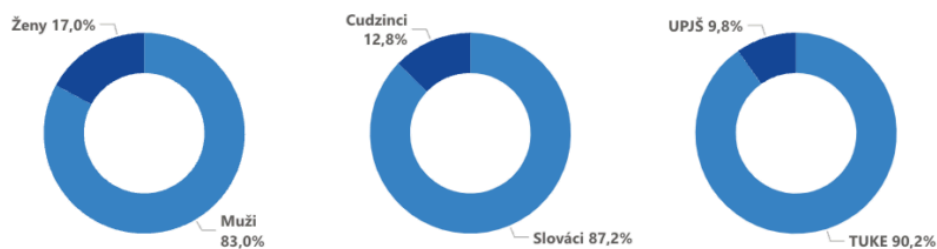
V akademickom roku 2024/2025 študuje v Košiciach relevantné odbory pre sektor IKT 4 328 študentov. Medzi tieto odbory radíme odbory Fakulty elektrotechniky a informatiky na Technickej univerzite v Košiciach a odbory patriace pod Ústav matematických vied a Ústav informatiky na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach. V roku 2024 úspešne absolvovalo tieto odbory 965 študentov, ktorí predstavujú kvalifikovanú pracovnú silu pripravenú pre IKT sektor v Košiciach.

Študenti a absolventi vysokých škôl vhodní pre sektor IKT v Košiciach za rok 2024

Študenti



Absolventi



Zdroje: CVTI SR, UPJŠ

Zdroje:

- Štatistický úrad Slovenskej republiky
- Eurostat
- Centrum vedecko-technických informácií Slovenskej republiky
- Profesia.sk
- Prieskum Košice IT Valley
- Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Táto publikácia je súčasťou výstupov projektu INVESTech, ktorý sa systematicky venuje vývoju sektora IKT, analýze potrieb zručností a modernizácii vzdelávacích systémov prostredníctvom integrácie inovácií a nových technológií.

Viac informácií o projekte [INVESTech](#).

Posledná aktualizácia: 14. august 2025