



## **Przyszłość krakowskiego rynku pracy: nowe trendy, inicjatywy i wyzwania**

2024-11-12

**Grodzki Urząd Pracy w Krakowie opublikował najnowszy raport „Krakowskie Obserwatorium Rynku Pracy” za trzeci kwartał 2024 roku, prezentujący najważniejsze dane oraz inicjatywy podejmowane na rzecz lokalnego rynku pracy. Raport wskazuje na stabilność krakowskiego rynku pracy, zmieniające się potrzeby kompetencyjne oraz najważniejsze działania Urzędu, które wspierają rozwój zawodowy i odpowiadają na wyzwania przyszłości.**

Raport podkreśla również znaczące działania podejmowane przez Grodzki Urząd Pracy, które stwarzają mieszkańcom Krakowa szanse na rozwój i dostosowanie się do dynamicznych zmian na rynku pracy.

Na koniec września 2024 roku stopa bezrobocia w Krakowie wyniosła 2,0%, co oznacza delikatny spadek o 0,1 punktu procentowego w stosunku do czerwca. Pomimo tego, liczba osób rejestrujących się jako bezrobotne wzrosła – co świadczy o elastycznym rynku pracy, który skutecznie absorbuje nowe siły robocze.

Stopa bezrobocia dla Krakowa i Małopolski w latach 2023 i 2024. Źródło: dane GUS.

– Kraków wyróżnia się na tle kraju stabilnością i elastycznością rynku pracy, co jest zasługą zarówno aktywności gospodarczej, jak i programów wsparcia realizowanych przez Grodzki Urząd Pracy – mówi dyrektor Grodzkiego Urzędu Pracy w Krakowie, Marek Cebulak.

W obliczu wzrostu automatyzacji i cyfryzacji na krakowskim rynku pracy rośnie zapotrzebowanie na specjalistów z kompetencjami technicznymi i cyfrowymi. Widząc te zjawiska Grodzki Urząd Pracy zorganizował konferencję „Rynek pracy przyszłości – ewolucja czy rewolucja?” w Klastrze Innowacji Społeczno-Gospodarczych Zabłocie, gdzie eksperci omawiali wpływ technologii i globalizacji na zmiany zawodowe. Celem konferencji było uświadomienie uczestnikom, że automatyzacja nie musi być zagrożeniem, a szansą na nowe ścieżki rozwoju zawodowego.

– Chcemy, aby mieszkańcy Krakowa byli przygotowani na zmiany, jakie niesie przyszłość. Nasza konferencja była okazją do refleksji i dyskusji o kierunkach rozwoju, które będą kształtować rynek pracy w Krakowie w najbliższych latach. Bez wątplenia przyszłość krakowskiego rynku pracy to otwartość na nowe technologie i rozwijanie kompetencji miękkich, takich jak kreatywność czy zdolności komunikacyjne, co jest nieodzowne w wielu branżach, a prognozy wskazują na wzrost zapotrzebowania na inżynierów AI, specjalistów ds. przetwarzania danych oraz ekspertów w zakresie cyberbezpieczeństwa – zaznacza dyrektor Cebulak.

Konferencja „Rynek pracy przyszłości – ewolucja czy rewolucja?” obejmowała wpływ sztucznej inteligencji i automatyzacji na różne branże, m.in. produkcję, marketing, rekrutację oraz logistykę.

Podczas wydarzenia eksperci podkreślali, że technologia powinna wspierać pracowników, a nie ich zastępować. Dyskusje koncentrowały się na potrzebie harmonijnego włączenia technologii w



**Magiczny  
Kraków**

codziennosc zawodowa. Przedstawiono rowniez roznorodnosc metody ksztalcenia i rozwoju zawodowego, ktore moga pomoc pracownikom dostosowac sie do wymagan przyszlego rynku, a takze podkreslono znaczenie kompetencji miakkich, takich jak kreatywnosc, umiejetnosci komunikacyjne oraz zdolnosc do pracy zespołowej. Krakow przyciaga pracownikow z roznych czesci swiata, co daje unikalna okazje do wymiany doswiadczen i umiejetnosci. Ekspertci zauwazyli, ze globalizacja talentow to nie zagrozenie, lecz szansa na rozwoj lokalnych pracownikow dzieki wymianie wiedzy z pracownikami spoza regionu.

Konferencja zakonczyła sie panelem dyskusyjnym, w ktorym uczestnicy dzielili sie swoimi prognozami na przyszłosc rynku pracy i podkreslali role Grodzkiego Urzedu Pracy w Krakowie jako organizatora wydarzen, ktore buduja swiadomosc wyzwan zawodowych i wspieraja w przygotowaniu na nadchodzace zmiany.

Pełna wersja raportu „Krakowskie Obserwatorium Rynku Pracy” dostepna jest na [stronie internetowej](#) Grodzkiego Urzedu Pracy w Krakowie. Zapraszamy do szerokiego informowania o wynikach raportu oraz do promowania inicjatyw wspierajacych mieszkancow Krakowa w rozwijaniu ich kariery i umiejetnosci zawodowych.