

Łódź, 26 marca 2024 roku

RYNEK PRACY W ŁODZI I WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W I KWARTALE 2024 ROKU

Analiza „Rynek pracy w Łodzi i województwie łódzkim w I kwartale 2024 roku” jest pierwszym, otwierającym rok 2024 opracowaniem Obserwatorium Rynku Pracy dla Edukacji. Charakteryzuje zapotrzebowanie na zawody i kwalifikacje w województwie łódzkim w ujęciu kwartalnym oraz informuje o zmianach sytuacji gospodarczej w regionie, mających wpływ na liczbę miejsc pracy.

I. Bezrobocie w IV kw. 2023 r. i w I kw. 2024 r.

W marcu 2024 roku stopa bezrobocia w województwie łódzkim wyniosła 5,6%, o 0,3p.p. przekraczając analogiczną wartość dla Polski¹. W analizowanym miesiącu powyższy wskaźnik dla Łodzi był o 0,7p.p. niższy w porównaniu z jego wartością dla kraju. Natomiast stopa bezrobocia w Łodzi była mniejsza niż dla województwa łódzkiego o 1p.p. Dane pokazujące poziom bezrobocia w regionie łódzkim przedstawione zostały w tabeli poniżej.

Tabela 1.
Liczba bezrobotnych [LB] i stopa bezrobocia [SB] w IV kw. 2023 r. i w I kw. 2024 r.

Obszar		IV kwartał 2023			I kwartał 2024		
		10.2023	11.2023	12.2023	01.2024	02.2024	03.2024
województwo łódzkie	LB [w tys.]	52,6	52,3	53,2	56,1	57,0	55,8
	SB [w %]	5,3	5,3	5,4	5,6	5,7	5,6
Łódź	LB [w tys.]	15,0	14,8	14,9	15,5	15,8	15,7
	SB [w %]	4,4	4,4	4,4	4,6	4,7	4,6

Źródło: GUS

W województwie łódzkim w marcu 2024 r. stopa bezrobocia była o 0,3p.p. wyższa niż w październiku zeszłego roku, natomiast w Łodzi w ciągu analizowanych sześciu miesięcy wzrosła o 0,2p.p.

Porównując liczbę bezrobotnych w województwie łódzkim w marcu 2024 r. z danymi z października zeszłego roku można zauważyć, że przybyło 3,2 tys. bezrobotnych (tj. 6,1%). W Łodzi w analogicznym okresie w urzędach pracy zarejestrowało się 0,7 tys. bezrobotnych więcej (tj. 4,7%).

Jeśli porównamy stopę bezrobocia w woj. łódzkim w marcu 2023 r.² z analogicznym miesiącem 2024 r., można zaobserwować spadek o 0,1p.p. Również dla Łodzi wskaźnik ten zmniejszył się o 0,1p.p.

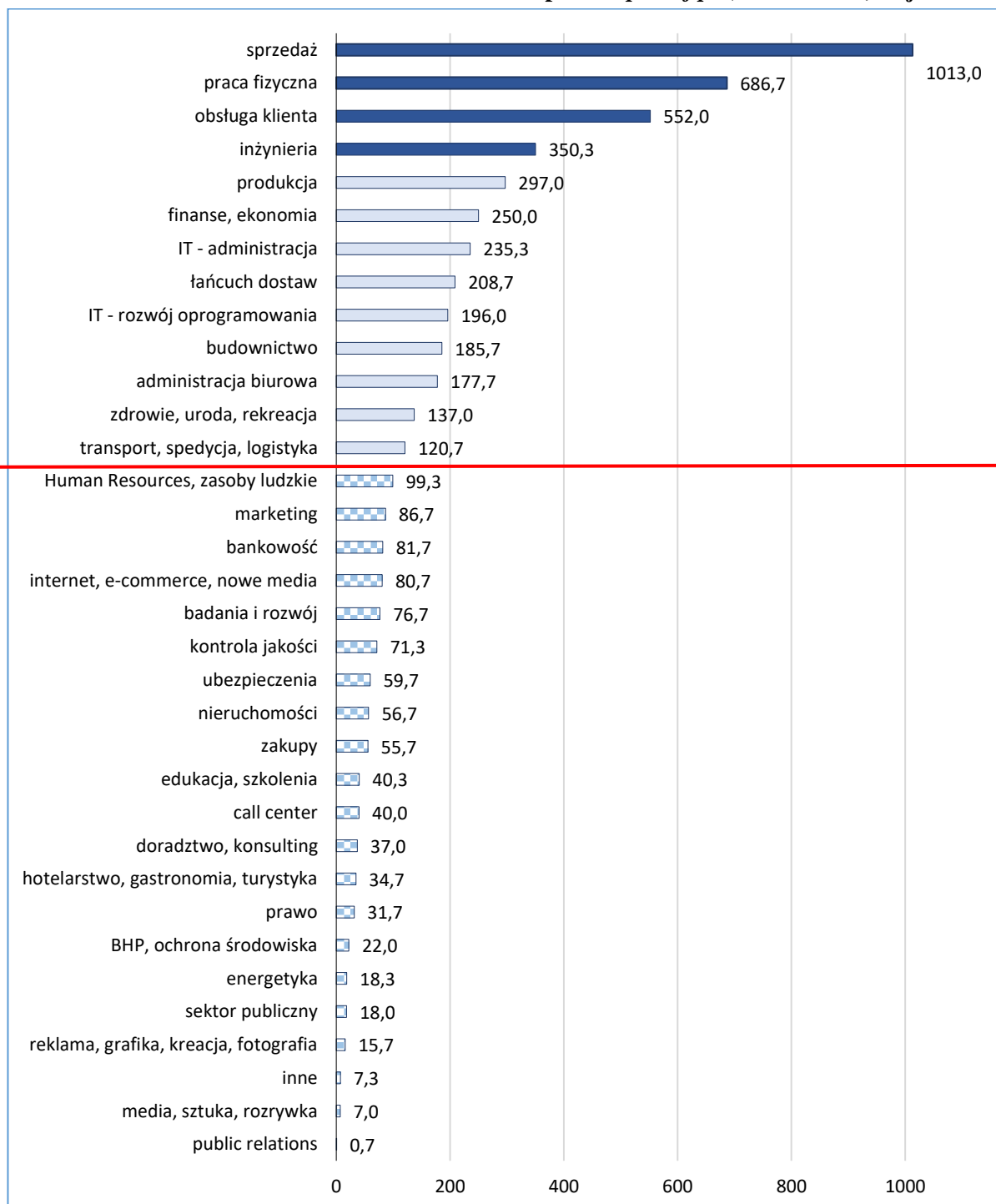
¹ Stopa bezrobocia dla Polski w końcu marca 2024 r. wynosiła 5,3%. [dane GUS].

² W marcu 2023 r. stopa bezrobocia w woj. łódzkim wyniosła 5,7%, w Łodzi – 4,7%. [dane GUS].

II. Zapotrzebowanie na zawody i kwalifikacje (na podstawie analizy internetowych ofert pracy)

W tej części opracowania analizowaliśmy poziom zapotrzebowania na zawody i kwalifikacje w Łodzi oraz w województwie łódzkim. Źródłem danych były oferty pracy zamieszczone w kw. 2024 roku w witrynie *pracuj.pl*. Na wykresie zamieszczonym poniżej pokazana została średnia miesięczna liczba ogłoszeń dostępnych w poszczególnych branżach portalu.

Wykres 1.
Średnia miesięczna liczba ofert pracy w poszczególnych branżach w portalu *pracuj.pl* (I kw. 2024 r., woj. łódzkie)



Źródło: Opracowanie własne Obserwatorium Rynku Pracy dla Edukacji na podstawie analizy ofert pracy zamieszczonych w I kw. 2024 r. w portalu *pracuj.pl*.

Początek roku przyniósł poprawę sytuacji na rynku pracy. W pierwszym kwartale 2024 r. w dwudziestu pięciu branżach liczba ofert pracy wzrosła w porównaniu z czwartym kw. 2023 r. Trzydzieści sekcji proponowało średnio w miesiącu więcej niż sto ofert, tj. o jedna więcej niż w czwartym kwartale 2023 roku (*Rynek pracy w Łodzi i województwie łódzkim w IV kwartale 2023*). Ponadto „HR, zasoby ludzkie” oferowała 99 miejsc pracy w miesiącu. Branże, które najbardziej zwiększyły zatrudnienie w porównaniu z wcześniejszym kwartałem to: „internet, e-commerce, nowe media” (najwięcej, o 95,3%), „nieruchomości” (o 61,9%), „zdrowie, uroda, rekreacja” (o 56,9%), „energetyka” (o 56,7%), „kontrola jakości” (o 44,7%).

Pracodawcy reprezentujący dziewięć branż portalu poszukiwali mniejszej liczby pracowników niż w okresie październik – grudzień 2023 r. Największy spadek zatrudnienia zanotowały: „public relations” (mniej o 48,7%), „IT-rozwoj oprogramowania” (o 21,8%), „IT-administracja” (o 16,5%), „sektor publiczny” (o 6,7%).

Na uwagę zasługują branże, w których średnia miesięczna liczba ofert przekroczyła czterysta. Tak, jak w poprzednim kwartale należą do nich: „sprzedaż”, „praca fizyczna” oraz „obsługa klienta”.

Wymienione sekcje także w marcu 2024 r. generowały najwięcej miejsc pracy. W każdej z nich pracodawcy chcieli zatrudnić ponad pięćset osób.

III. Aktualności z Akademickich Targów Pracy

W dniu 18.04.2024 roku na terenie Hali Expo odbyły się Akademickie Targi Pracy, organizowane wspólnie przez Politechnikę Łódzką, Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Młodzi w Łodzi, UMŁ i Invest in Lodz³. Celem wydarzenia było zaprezentowanie studentom i uczniom ofert pracy dostępnych nie tylko na lokalnym i regionalnym rynku, ale i na terenie całego kraju. Dodatkowo bezpośrednia rozmowa z pracodawcami umożliwiła zapoznanie młodzieży z oczekiwaniami firm wobec przyszłych pracowników. W tegorocznej, dziewiętnastej edycji, na terenie Hali Expo można było odwiedzić ponad 120 stoisk targowych.

Wśród pracodawców znajdowali się przedstawiciele różnych sektorów gospodarki. Były to m.in. firmy z **branży produkcyjnej**, takie jak: Amcor, Barry Callebaut czy Daikin. Branżę **logistyczno-spedycyjną** reprezentował Decathlon Centrum Zaopatrzenia Łódź, a **finansowo/audytową**: Nordea i PKF. Przedstawicielami **obszaru handlu** byli m.in. Leroy Merlin i Rossmann. Nie zabrakło również przedstawicieli firm branży **energetycznej**, czyli Hitachi Energy czy Veolia. Pracowników poszukiwały także firmy Adaptive, Alorica, Ceri z **branży BPO/BPM** oraz liczne firmy z sektora **IT, np.** Accenture, Fujitsu, Boat.systems czy Comarch. Szeroki wybór ofert pracy i staży można było znaleźć również w strefie firm **branży medycznej i farmaceutycznej**. Były to m.in.: Adamed, Salve medica, American Heart of Poland czy DOZ S.A. Co ciekawe, swoje stoiska prezentowały również **instytucje państwowe**: Państwowa Inspekcja Pracy, Wojewódzki Urząd Pracy w Łodzi oraz Komenda Wojewódzka Policji w Łodzi

Wśród oferowanych wolnych miejsc pracy zauważalny był duży popyt na pracowników z wykształceniem technicznym, branżowym oraz tych posiadających tytuł inżyniera. Proponowane oferty dla wspomnianych osób dotyczyły nie tylko zatrudnienia, ale również staży i praktyk. Były to propozycje pracy na stanowisku m.in. **operatora maszyn CNC, inżyniera procesu, mechanika, automatyka, elektryka** czy **kontrolera jakości**. Podstawowe wymagania stawiane kandydatom oprócz wykształcenia kierunkowego, to najczęściej doświadczenie zawodowe, umiejętność obsługi komputera i pakietu MS Office, czynne prawo jazdy kat. B oraz potwierdzone formy doskonalenia zawodowego, tj. odbyte praktyki, certyfikaty, ukończone kursy. Dodatkowo wymagana jest znajomość języka angielskiego przynajmniej w stopniu komunikatywnym oraz aktualne orzeczenie do celów sanitarno-

³ Działania Invest in Lodz COIE mają na celu wzrost aktywności przedsiębiorstw z terenu naszego województwa na rynkach zagranicznych poprzez ułatwienie dostępu do informacji niezbędnych do planowania, organizowania i realizacji eksportu i/lub sprzedaży na Jednolitym Rynku Europejskim jak również inwestowania poza granicami Polski (w ramach tzw. usługi informacyjnej „pro-eksport”), źródło: [https://www.investinlodzkie.com/o-nas-invest-in-the-lodzkie-region/lodzkie-region\(investinlodzkie.com\)](https://www.investinlodzkie.com/o-nas-invest-in-the-lodzkie-region/lodzkie-region(investinlodzkie.com)) (data dostępu: 22.04.2024r.)

epidemiologicznych (lub gotowość przystąpienia do badań). Ponadto pracodawcy w swych ofertach kładli duży nacisk na kompetencje miękkie kandydata do pracy: komunikatywność, chęć nauki i rozwoju, samodzielność i inicjatywę w działaniu, dyspozycyjność oraz umiejętność pracy w zespole.

Drugimi pod względem ilości oferowanych miejsc pracy były stanowiska z obszaru IT. Wśród proponowanych ofert najczęściej pojawiały się takie jak: **programista, fullstack developer, support engineer czy specjalista ds. wsparcia technicznego IT**. W kwestii wymagań na stanowiska specjalistyczne pracodawcy głównie podkreślali posiadanie wykształcenia wyższego kierunkowego, doświadczenie na podobnym stanowisku oraz biegłość języka angielskiego (poziom minimum C1). Dodatkowo w ofertach pojawiały się wymogi takie jak: znajomość MS Office w szczególności MS Excel, znajomość środowiska Microsoft oraz przynajmniej jednego z języków programowania: C/C++, Java, Perl, PHP, .NET/C#, Python, a także komunikatywność, umiejętność pracy w grupie i zarządzania zespołem.

Wiele ofert kierowanych było również do osób posiadających wykształcenie z obszaru medycyny, farmacji i biologii. Pracodawcy poszukiwali kandydatów na stanowiska takie jak: **technolog, analityk laboratorium, technik farmaceutyczny/ magister farmacji, doradca ds. dermokosmetyków czy kontroler jakości w produkcji leków**. W tym zakresie podstawowymi wymogami stawianymi kandydatom do pracy było: kierunkowe wykształcenie (najczęściej wyższe lub policealne), doświadczenie (często powyżej 2 lat). Mile widziane są dodatkowe kursy i uprawnienia kierunkowe lub pokrewne, znajomość j. angielskiego, umiejętność pracy w zróżnicowanych zespołach, znajomość pakietu Office (Power Point, Word, Excel) oraz otwartość i chęć poszukiwania nowych rozwiązań.

Odwiedzający Hale Expo mogli również skorzystać ze Strefy Doradczej targów, gdzie specjaliści z obszaru doradztwa zawodowego służyli pomocą w napisaniu CV i listu motywacyjnego, eksponując mocne strony i umiejętności, które przyciągną uwagę rekruterów.

Warte uwagi były również prelekcje i warsztaty, które odbywały się w trakcie targów. Była to doskonała okazja do poszerzenia swojej wiedzy na temat rynku pracy, umiejętności miękkich oraz nowoczesnych trendów w branży. Dodatkowo na dedykowanych scenach, pracodawcy mieli możliwość prezentacji swoich firm i oczekiwań wobec przyszłych pracowników.

Młodzież szkolna oraz studenci mogli uzyskać szereg cennych informacji dotyczących zdobywania doświadczenia zawodowego już podczas nauki. Były to przede wszystkim treści dotyczące oferowanych programów stażowych i możliwości odbycia praktyk zawodowych – płatnych i bezpłatnych. Na bazie rozmów z pracodawcami mieli okazję zebrać dane i niezbędne informacje do zaplanowania własnej dalszej ścieżki edukacyjnej.

Opracował:

Zespół Obserwatorium
Rynku Pracy dla Edukacji