

Raport badawczy

LOSY ZAWODOWE ABSOLWENTÓW UNIWERSYTETU JAGIELLOŃSKIEGO COLLEGIUM MEDICUM

Wydział Nauk o Zdrowiu – I stopień
Elektroradiologia
Fizjoterapia
Pielęgniarstwo
Położnictwo
Ratownictwo medyczne
Zdrowie publiczne
Rocznik 2016/2017.



UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI
COLLEGIUM MEDICUM

SEKCJA DS. DYDAKTYKI I KARIER AKADEMICKICH CM

Uniwersytet Jagielloński – Collegium Medicum
ul. Św. Anny 12
31-008 Kraków
tel.: 12 422 42 48

www: www.sdka.cm.uj.edu.pl

e-mail: dydaktyka.kariery@cm-uj.krakow.pl

Etapy przeprowadzania badania i wybór próby:

1. Okres realizacji projektu: luty - kwiecień 2018 r.
2. Osobami badanymi byli absolwenci studiów stacjonarnych i niestacjonarnych I stopnia, którzy uzyskali tytuł licencjata na kierunkach: Elektroradiologia, Fizjoterapia, Pielęgniarstwo, Położnictwo, Ratownictwo medyczne oraz Zdrowie publiczne na Wydziale Nauk o Zdrowiu w roku akademickim 2016/2017.
3. Całkowita liczba absolwentów badanego rocznika to 328 osób. Spośród nich, 327 osób wypełniło deklarację dotyczącą udziału w badaniu. Z tej grupy 263 osób wyraziło gotowość na udział w badaniu, natomiast 64 osób odmówiło udziału w badaniu.
4. Ostateczna liczba osób, którym przesłano ankietę wyniosła 263.
5. Ankietę wypełniło łącznie 93 osoby, w tym 9 po kierunku Elektroradiologia, 19 po Fizjoterapii, 33 po Pielęgniarstwie, 13 po Położnictwie, 8 po Ratownictwie medycznym oraz 11 po Zdrowiu publicznym. Zwrotność wyniosła 35,36% w odniesieniu do wszystkich ankiet przesłanych absolwentom tych kierunków.
6. Powody braku kompletnego operatu do badania pełnego to niewypełnienie przez absolwenta formularza zgody na udział w badaniu, odmowa udziału w badaniu, lub niejednoznaczne określenie swojej decyzji o zgodzie na udział w badaniu.

Wprowadzenie

Głównym celem prowadzenia badań losów zawodowych absolwentów jest analiza oraz spójny w czasie monitoring zatrudnienia i sytuacji zawodowej osób, które ukończyły studia w UJ CM. Badanie ma także na celu ocenę przydatności w pracy zawodowej kompetencji nabytych przez osoby badane w trakcie studiów. Uzyskiwane dane wykorzystywane są również w procesie ewaluacji i podwyższania jakości programu oraz oferty dydaktycznej UJ CM.

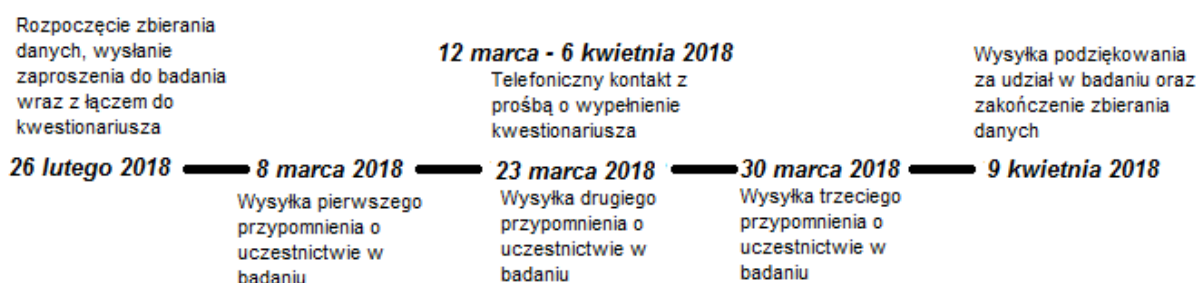
Podstawowym sposobem wykorzystania informacji zebranych w ramach badania losów zawodowych absolwentów jest przygotowanie raportu zawierającego wyniki i wnioski badawcze. Raport ten jest publikowany na stronie internetowej w sposób ogólnodostępny. Finalne raporty są ponadto prezentowane Dziekanom Wydziałów UJ CM celem wyciągnięcia wniosków, które mogą wpłynąć na doskonalenie jakości kształcenia.

Monitoring ścieżki zawodowej absolwentów Collegium Medicum był uprzednio prowadzony przez Biuro Karier UJ CM, a od 2011 r. należy do zadań Sekcji ds. Dydaktyki i Karier Akademickich CM. Prezentowaną edycję badania losów zawodowych absolwentów zrealizowano we współpracy z Biurem Karier UJ w zakresie wykorzystania platformy badawczej SPSS Data Collection. Udział jednostki UJ w prowadzeniu badania obejmował następujące elementy:

- Udostępnienie infrastruktury informatycznej, tj. serwera oraz łącza internetowego umożliwiającego zbieranie danych.
- Dostosowanie bazy respondentów do wymogów badania.
- Wprowadzenie oraz aktywację i wysyłkę kwestionariusza on-line do osób badanych.
- Zgromadzenie danych i przekazanie danych do UJ CM celem opracowanie wyników.

Metoda badania

Poniżej przedstawiono metodykę prowadzonego badania, w tym opis osób badanych oraz harmonogram zbierania danych w ramach aktualnej edycji programu monitoringu sytuacji zawodowej absolwentów I stopnia Wydziału Nauk o Zdrowiu UJ CM. Do badania zakwalifikowano wszystkich absolwentów, którzy uprzednio wyrazili zgodę na wzięcie udziału w badaniu. Sondaż metodą CAWI z wysyłką drogą elektroniczną zaproszenia wraz ze spersonalizowanym łączem do kwestionariusza zaplanowano na okres od lutego do kwietnia 2018 roku. Zgodnie z planem, w tym czasie kwestionariusz otrzymali absolwenci kierunku Elektroradiologia, Fizjoterapia, Pielęgniarstwo, Położnictwo, Ratownictwo medyczne oraz Zdrowie publiczne. W przypadku braku podjęcia przez absolwentów aktywności w wypełnianiu kwestionariusza, w określonych odstępach wysyłano do nich wiadomość z przypomnieniem o uczestnictwie w badaniu. Przy dalszym braku reakcji, nawiązywano z osobami badanymi kontakt telefoniczny z prośbą o wypełnienie kwestionariusza. Na Rysunku 1 podsumowano terminy działań związanych ze zbieraniem danych oraz monitorowaniem zwrotów, począwszy od otwarcia dostępu do kwestionariusza i wysłania zaproszenia do jego wypełnienia, a skończywszy na wysyłce podziękowania za uczestnictwo w badaniu i zakończeniu zbierania danych.



Rysunek 1. Harmonogram zbierania danych.

Osoby badane

Niniejszy raport opisuje wyniki badania sytuacji zawodowej absolwentów I stopnia Wydziału Nauk o Zdrowiu z rocznika 2016/2017 w 6 miesięcy po zakończeniu studiów. Ze względu na konieczność dopełnienia wymogu formalno-prawnego wynikającego z ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych, w badaniu biorą udział osoby, które uprzednio wyraziły zgodę na gromadzenie, wykorzystanie i przetwarzanie ich danych osobowych. W tym celu absolwenci otrzymali odpowiedni formularz, umożliwiający złożenie stosownego oświadczenia decyzji o zgodzie na udział w badaniu lub jej braku. Formularze były dostarczane absolwentom, następnie zbierane i gromadzone przez pracowników dziekanatu Wydziału Nauk o Zdrowiu.

W tabeli 1 ujęto podsumowanie decyzji o udziale w badaniu absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu z rocznika 2016/2017 według ukończonego kierunku studiów.

| Kierunek | Liczba absolwentów | Zebrane deklaracje | | Zgody | | Zbieranie danych | | |
|-------------------|--------------------|--------------------|------|-------|--------|------------------|--------------------|--------------|
| | N | N | % | N | % | Ankiety wysłane | Ankiety wypełnione | Stopa zwrotu |
| Elektroradiologia | 20 | 20 | 100% | 15 | 75,00% | 15 | 9 | 60,00% |
| Fizjoterapia | 52 | 52 | 100% | 45 | 86,54% | 45 | 19 | 42,22% |
| Pielęgniarstwo | 127 | 127 | 100% | 93 | 73,23% | 93 | 33 | 35,48% |

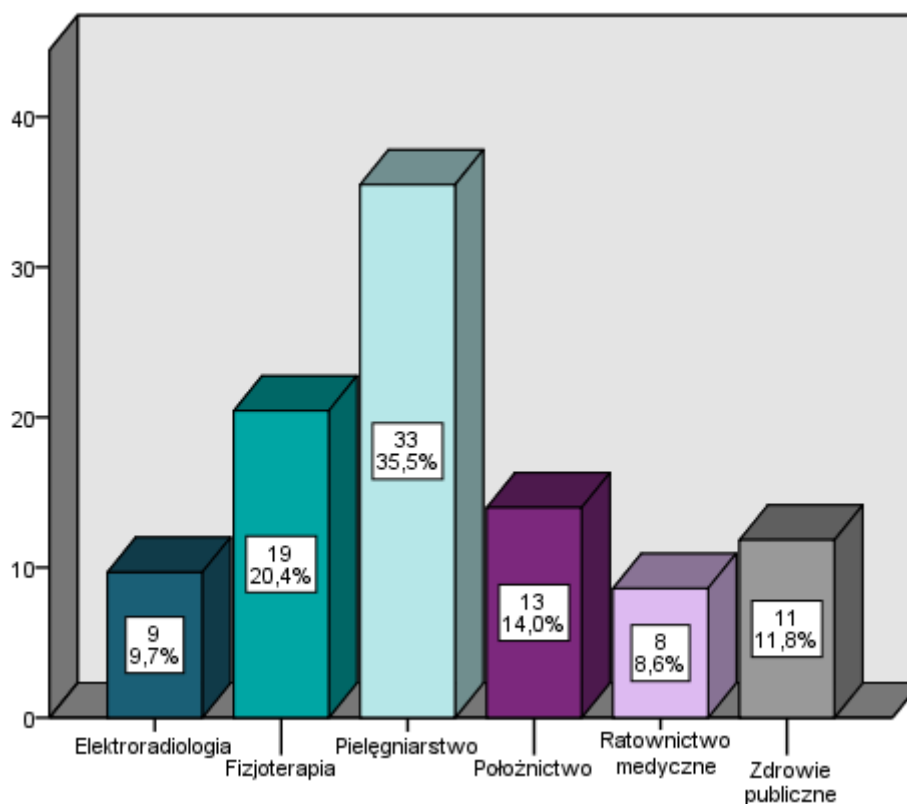
Losy zawodowe absolwentów Uniwersytetu Jagiellońskiego – Collegium Medicum.
Wydział Nauk o Zdrowiu – I stopień (rocznik 2016/17).

| | | | | | | | | |
|----------------------|------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|-----------|---------------|
| Położnictwo | 44 | 44 | 100% | 40 | 90,91% | 40 | 13 | 32,50% |
| Ratownictwo medyczne | 26 | 26 | 100% | 19 | 73,08% | 19 | 8 | 42,11% |
| Zdrowie publiczne | 59 | 58 | 98,31% | 51 | 87,93% | 51 | 11 | 21,57% |
| RAZEM | 328 | 327 | 99,70% | 263 | 80,43% | 263 | 93 | 35,36% |

Tabela 1. Zestawienie ilości poprawnych deklaracji zebranych od absolwentów; rozkład decyzji o udziale w badaniu wśród poprawnych deklaracji; ilości ankiet przesłanych oraz wypełnionych, wraz ze stopą zwrotu. Rozkłady sporządzono dla absolwentów kierunków Elektroradiologia, Fizjoterapia, Pielęgniarstwo, Położnictwo, Ratownictwo medyczne oraz Zdrowie publiczne na Wydziale Nauk o Zdrowiu dla rocznika 2016/2017.

Wyniki

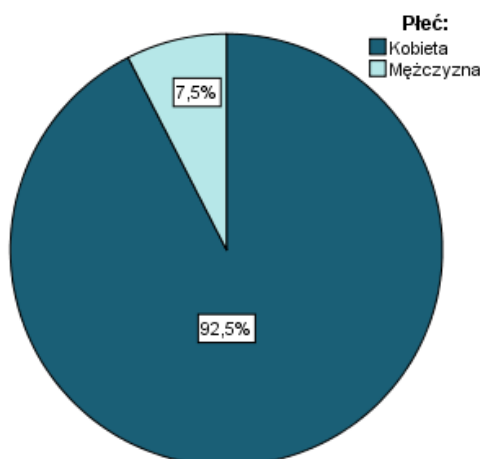
Spośród absolwentów sześciu kierunków Wydziału Nauk o Zdrowiu, którzy wyrazili zgodę na udział w badaniu oraz udostępnili dane teleadresowe umożliwiające nawiązanie kontaktu, ankiety wypełniły ogółem 93 osoby. Spośród nich 9 osób (9,7%) ukończyło kierunek Elektroradiologia, 19 osób (20,4%) Fizjoterapię, 33 osoby (35,5%) Pielęgniarstwo, 13 osób (14%) Położnictwo, 8 osób (8,6%) Ratownictwo medyczne oraz 11 osób (11,8%) Zdrowie publiczne (Wykres 1). Niemal wszyscy absolwenci studiowali w trybie stacjonarnym (97%) i tylko 3 osoby w trybie niestacjonarnym (wszystkie 3 z kierunku Zdrowie publiczne).



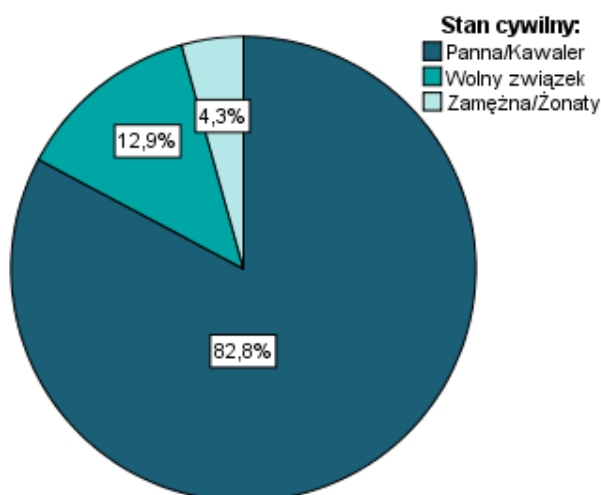
Wykres 1. Charakterystyka badanych absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu pod względem ukończonego kierunku studiów (liczba osób oraz procent wszystkich badanych).

Podstawowe dane demograficzne badanych

Wśród badanych absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu przeważającą większość stanowiły kobiety - ogółem 92,5% (Wykres 2). Osoby stanu wolnego stanowią 83% badanych, 13% to osoby żyjące w wolnych związkach, zaś 4,3% to osoby zameżne (Wykres 3). Spośród badanych absolwentów 2 osoby posiadają już dzieci.



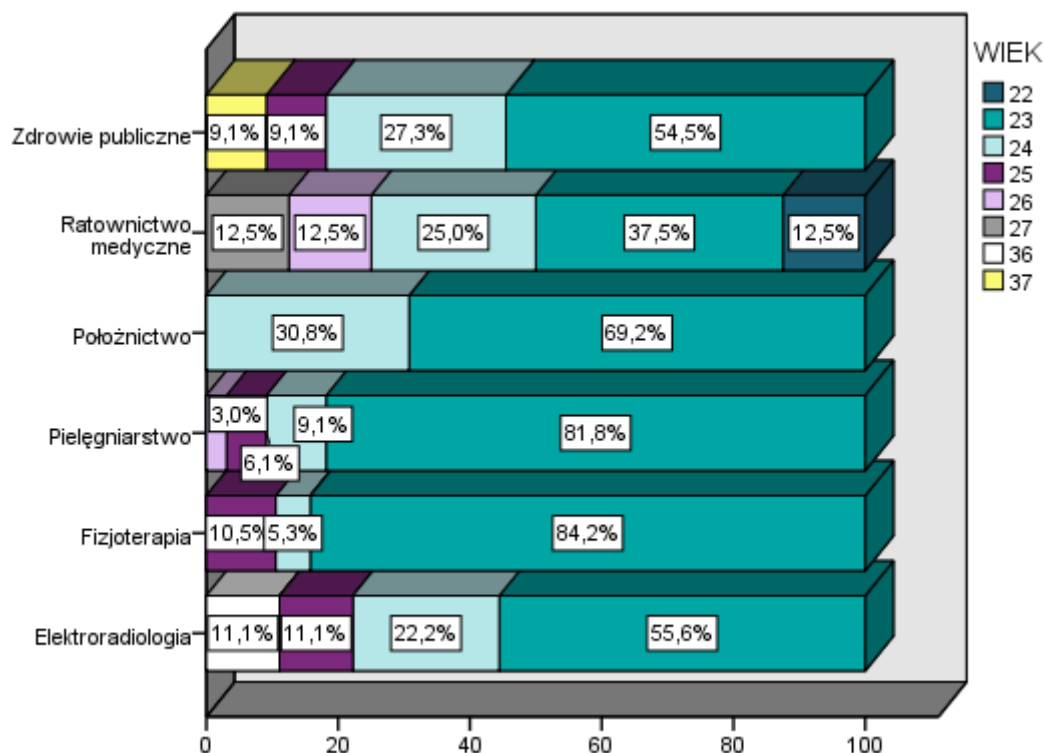
Wykres 2. Charakterystyka badanych absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu pod względem płci.



Wykres 3. Charakterystyka badanych absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu pod względem stanu cywilnego.

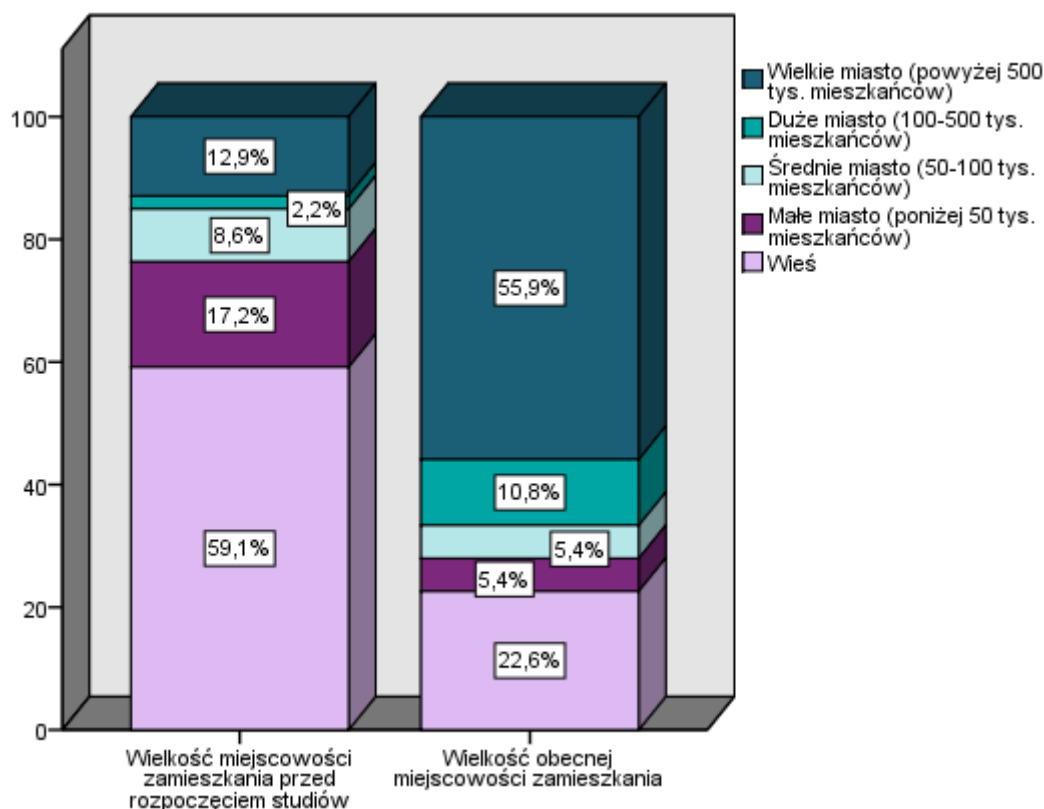
Wśród absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu przeważającą część stanowiły osoby w wieku 23 lat (71%), a także 24 lat (16%). Mniej było osób starszych, powyżej 25 roku życia (12%) i jedna osoba w wieku 22 lat. Wykres 4 przedstawia strukturę wiekową badanych w zależności od ukończonego kierunku.

Losy zawodowe absolwentów Uniwersytetu Jagiellońskiego – Collegium Medicum.
Wydział Nauk o Zdrowiu – I stopień (rocznik 2016/17).



Wykres 4. Struktura wieku badanych absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu według ukończonego kierunku studiów.

Struktura minionego i obecnego miejsca zamieszkania absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu została przedstawiona na Wykresie 5. Największy odsetek badanych pochodził ze wsi (59%), oraz z małych miast poniżej 50 tys. mieszkańców (17%). Z wielkich miast (>500 tys.) pochodziło 13% badanych. Rozkład obecnego miejsca zamieszkania absolwentów uległ widocznej zmianie. Zmalał odsetek osób mieszkających na wsi (22,6%) lub w małym mieście (5,4%), podczas gdy znacząco wzrósł odsetek osób mieszkających w wielkich miastach powyżej 500 tys. mieszkańców (56%) oraz w dużych miastach o 100-500 tys. mieszkańców (11%).



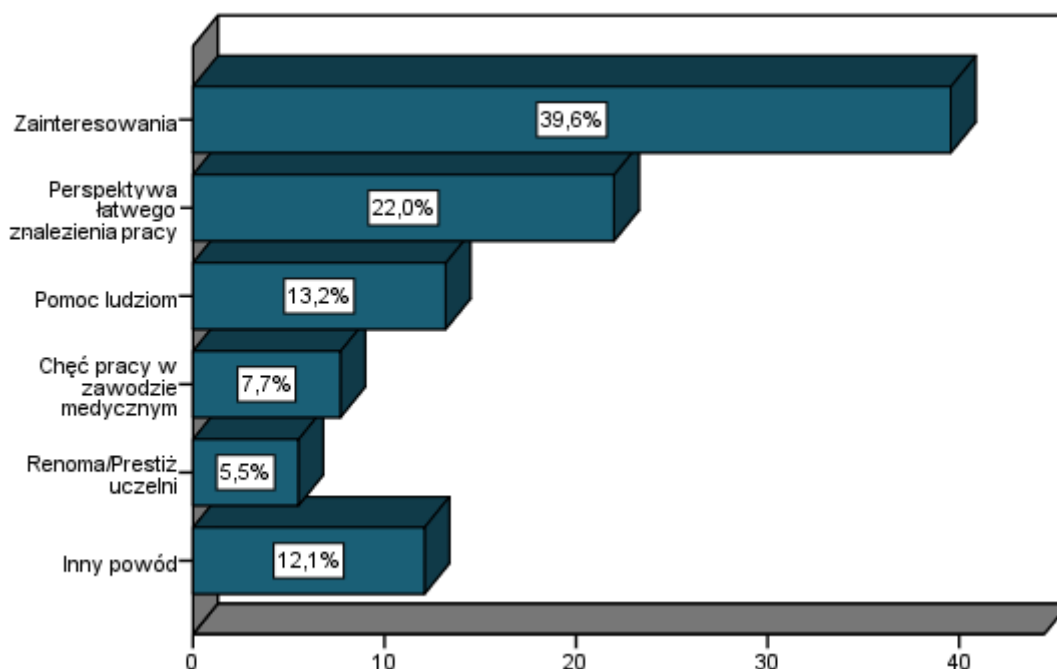
Wykres 5. Miejsce zamieszkania przed rozpoczęciem studiów oraz obecne miejsce zamieszkania badanych absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu.

Badani absolwenci pochodzili w większości z rodzin, w których matki posiadały najczęściej wykształcenie zasadnicze zawodowe (32,3%), nieco rzadziej wykształcenie wyższe (29%) lub średnie (27%). Ponadto 11% matek miało wykształcenie policealne, zaś jedna podstawowe. Ojcowie badanych absolwentów mieli najczęściej wykształcenie zasadnicze zawodowe (48,4%) lub średnie (28%), rzadziej zaś wyższe (19,4%), a po dwóch miało wykształcenie policealne oraz podstawowe.

Motywacja wyboru kierunku studiów

Absolwenci Wydziału Nauk o Zdrowiu zostali poproszeni o podanie głównego powodu, którym kierowali się przy wyborze ukończonego kierunku studiów. Najwięcej spośród badanych jako główny motyw wskazało na zainteresowania związane z tematyką studiów (40% ogółu), zaś drugim często spotykanym motywem była perspektywa łatwego znalezienia pracy (22%). Dla 13,2% badanych, ich wybór spowodowany był chęcią niesienia pomocy innym, zaś 7,7% chciało pracować w zawodzie związanym z medycyną. Na prestiż uczelni wskazało 5,5% absolwentów. Częstości odpowiedzi zostały przedstawione na Wykresie 6.

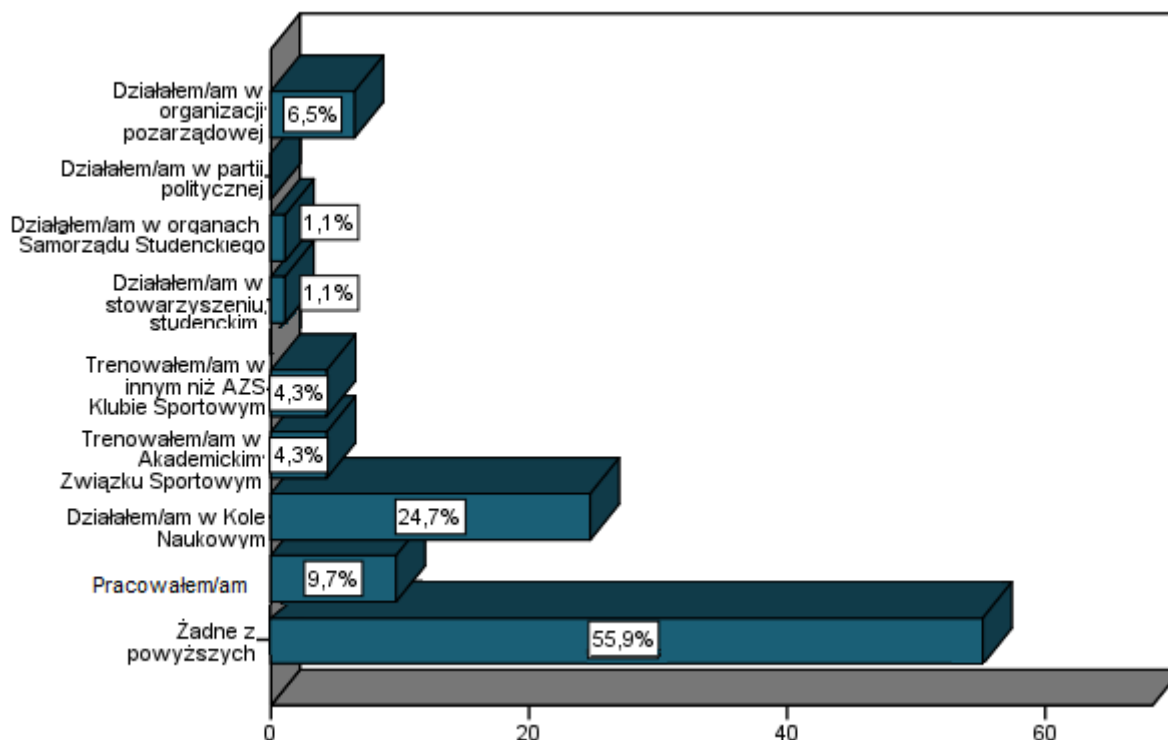
Losy zawodowe absolwentów Uniwersytetu Jagiellońskiego – Collegium Medicum.
Wydział Nauk o Zdrowiu – I stopień (rocznik 2016/17).



Wykres 6. Główne powody wyboru studiów wśród badanych absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu.

Działalności dodatkowe w czasie studiów

Spośród działalności dodatkowych podejmowanych w czasie studiów, 25% absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu działało w studenckim kole lub towarzystwie naukowym, niemal 10% podejmowało pracę zarobkową, a 6,5% działało w pozarządowych organizacjach (Wykres 7). Żadnej aktywności nie podjęło 56% badanych.



Wykres 7. Rozkład dodatkowych aktywności podejmowanych w czasie studiów.

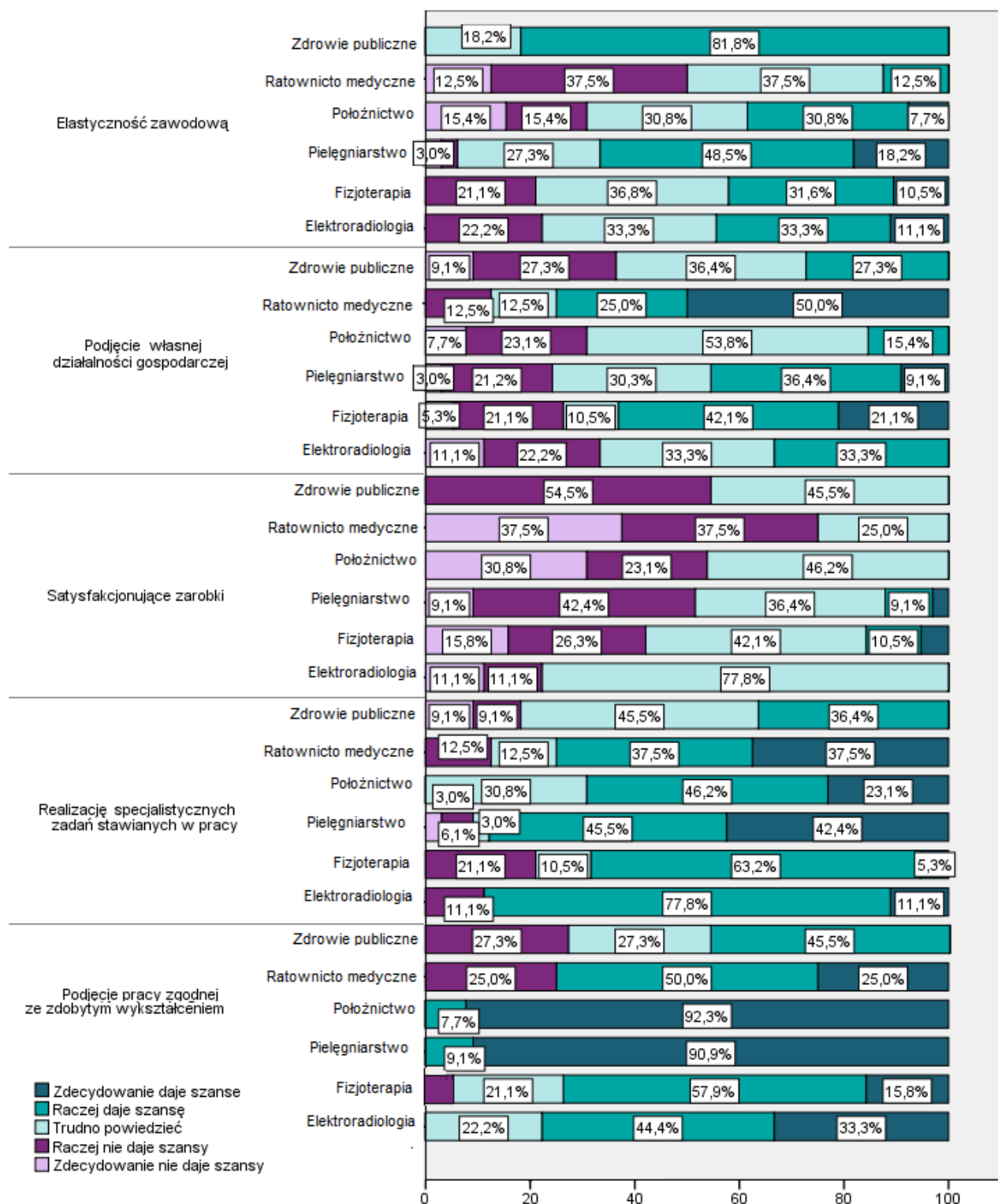
Ocena perspektyw zawodowych

Badani zostali poproszeni o ocenę wybranych pięciu aspektów dotyczących perspektyw zawodowych w odniesieniu do ukończonego kierunku studiów (Wykres 8). Około połowa absolwentów była zgodna co do tego, że ukończone przez nich studia zdecydowanie dają szansę na podjęcie pracy zgodnej ze zdobytym wykształceniem, przy czym istnieją duże różnice w ocenie absolwentów poszczególnych kierunków: ponad 90% Pielęgniarstwa i ponad 92% Położnictwa zdecydowanie widzi na to szansę, podczas gdy tylko 33% Elektroradiologii, 25% Ratownictwa medycznego, 16% Fizjoterapii i żaden z absolwentów Zdrowia publicznego.

Około 50% badanych nie widzi szans na satysfakcjonujące zarobki: najbardziej pesymistyczni są absolwenci Ratownictwa medycznego (75% łącznie zdecydowanie lub raczej nie widzi na to szans), Zdrowia Publicznego (55%), Położnictwa (54%) i Pielęgniarstwa (52%).

Wysoko oceniana jest szansa na realizację specjalistycznych zadań stawianych w pracy - łącznie 75% absolwentów zdecydowanie lub raczej widzi na to szansę. Opinie są podzielone w kwestii szans na podjęcie własnej działalności gospodarczej – 44% badanych widzi ją, zaś 27% nie widzi.

Losy zawodowe absolwentów Uniwersytetu Jagiellońskiego – Collegium Medicum.
Wydział Nauk o Zdrowiu – I stopień (rocznik 2016/17).



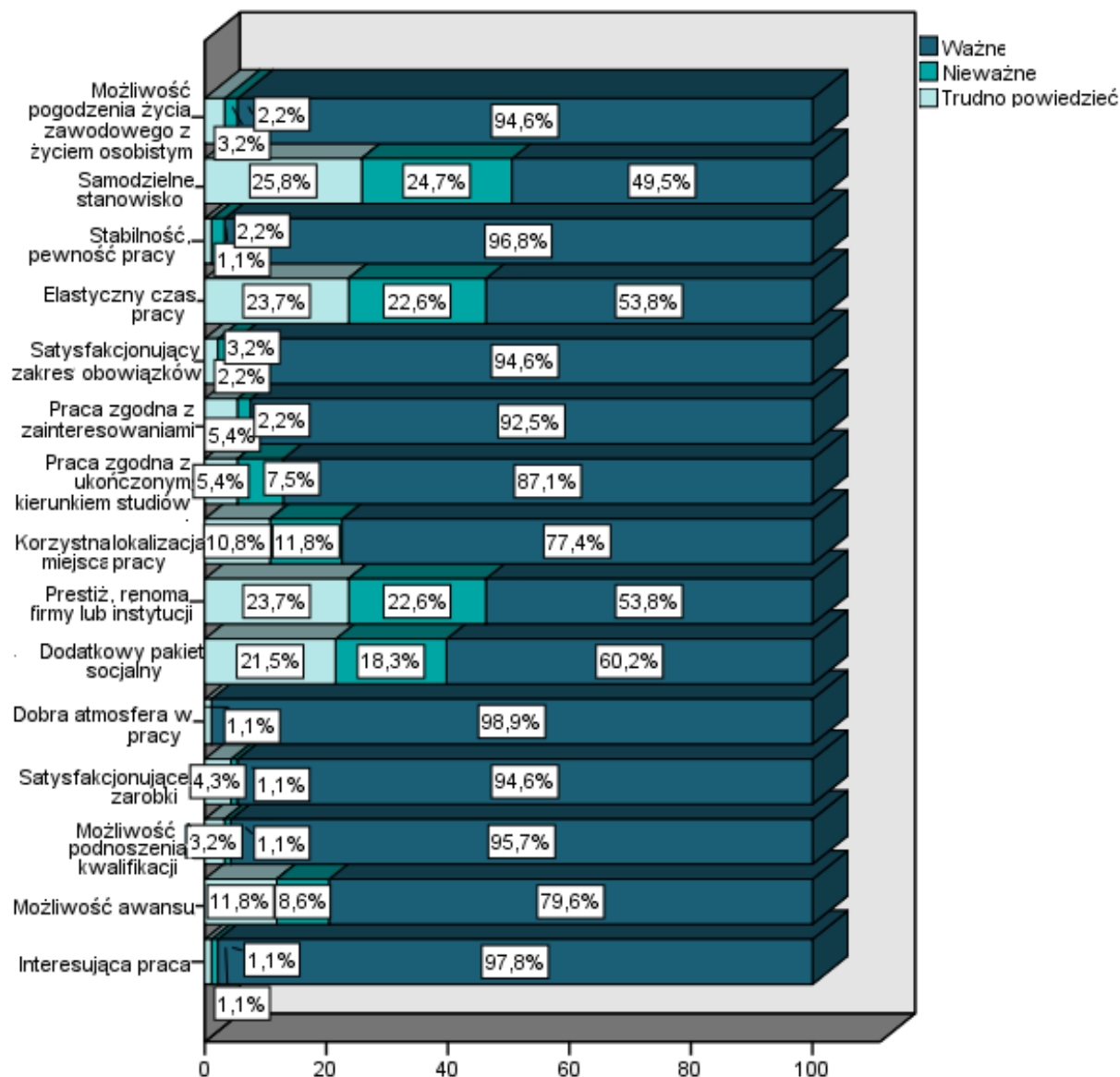
Wykres 8. Rozkład ocen wybranych pięciu aspektów perspektyw zawodowych w podziale względem ukończonego kierunku studiów.

Kryteria wyboru miejsca pracy

Najważniejszymi kryteriami wyboru miejsca pracy dla absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu okazały się: dobra atmosfera w pracy (ważne dla 99% badanych), by praca była interesująca (98%) oraz

stabilna i pewna (97%), aby była w niej możliwość podnoszenia swoich kwalifikacji (96%), a także aby mieć satysfakcjonujące zarobki (95%), nie mniej satysfakcjonujący zakres obowiązków (95%) oraz aby móc pogodzić pracę w życiu osobistym (93%).

Z kolei jako kryteria nieważne badani najczęściej określali samodzielne stanowisko (25% uznało je za nieważne), elastyczny czas pracy (23%) oraz prestiż firmy (23%). Wyniki prezentuje Wykres 9.

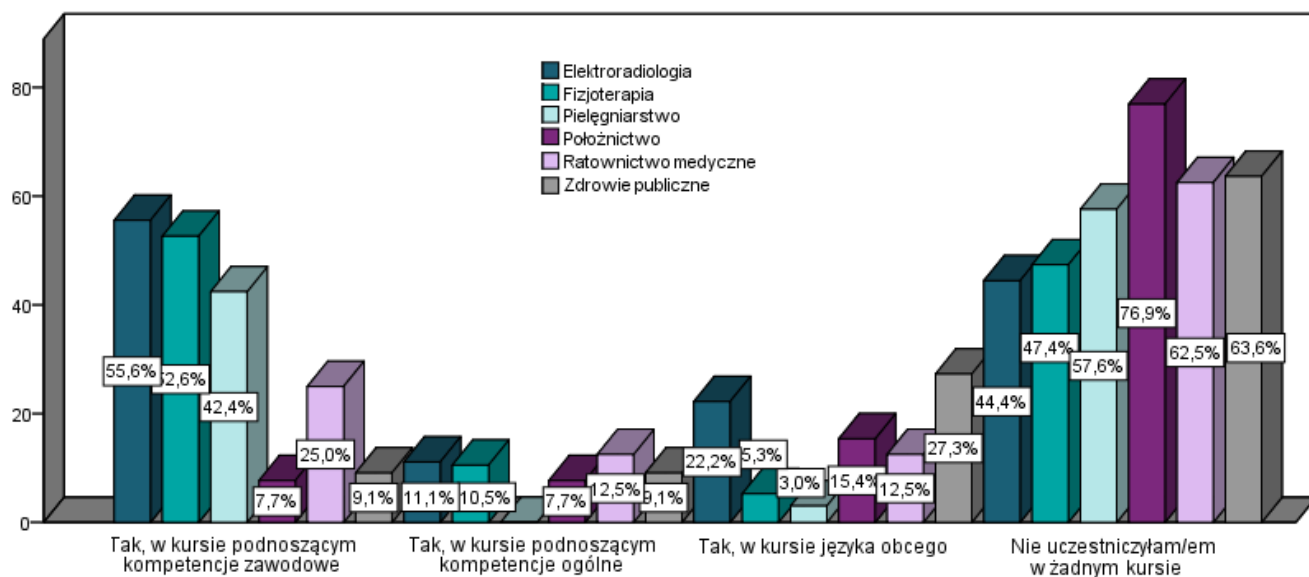


Wykres 9. Rozkład ocen ważności kryteriów branych pod uwagę przy wyborze miejsca pracy przez absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu.

Dodatkowe formy kształcenia

Część absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu wskazała na korzystanie z dodatkowych form kształcenia (Wykres 10). Najwięcej osób uczestniczyło w kursach podnoszących kompetencje

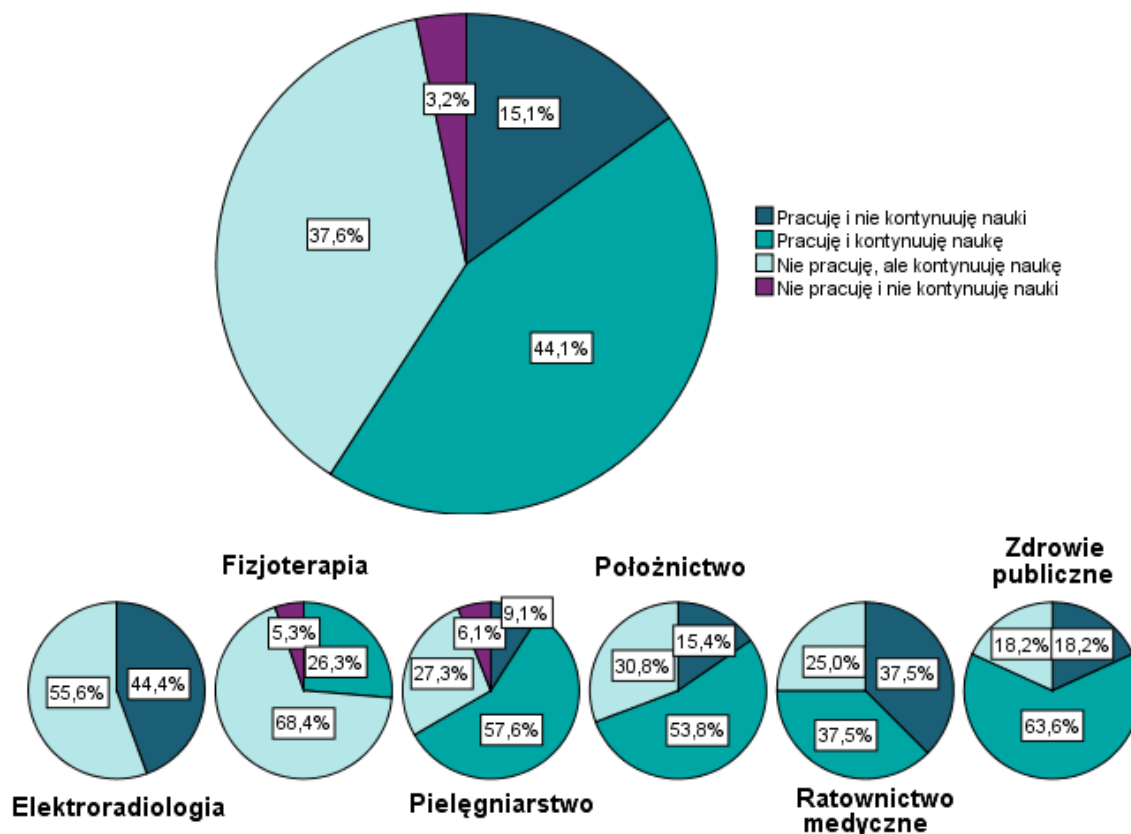
zawodowe: 56% absolwentów Elektoradiologii, 53% Fizjoterapii, 42% Pielęgniarstwa, 25% Ratownictwa medycznego, 9% Zdrowia publicznego i 8% Położnictwa. Kursy podnoszące kompetencje ogólne nie cieszyły się popularnością. Część osób uczyła się dodatkowo języków obcych – najwięcej absolwenci Zdrowia publicznego (27% z nich) oraz Elektoradiologii (22%).



Wykres 10. Korzystanie z dodatkowych form kształcenia przez absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu.

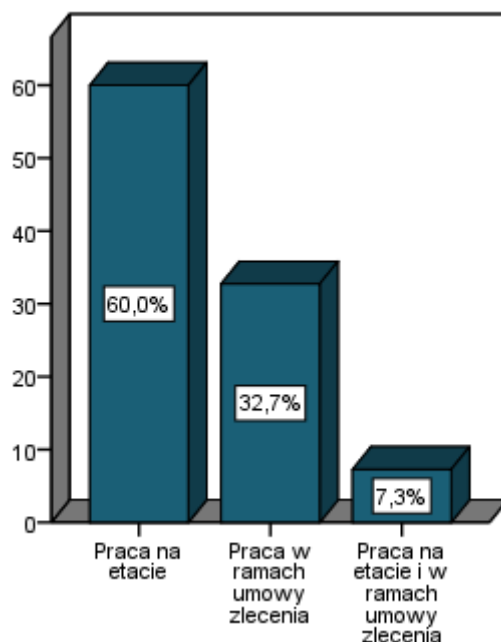
Sytuacja zawodowa

łącznie 59,2% absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu pracuje (55 osób). Naukę kontynuuje 82% badanych (76 osób). 22,6% równocześnie pracuje i kontynuuje naukę, a zaledwie 3,2% badanych ani nie pracuje, ani nie kontynuuje nauki. Szczegóły dla całości i w podziale na ukończony kierunek studiów prezentuje Wykres 11.



Wykres 11. Sytuacja zawodowa absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu – całość oraz podział na ukończone kierunki.

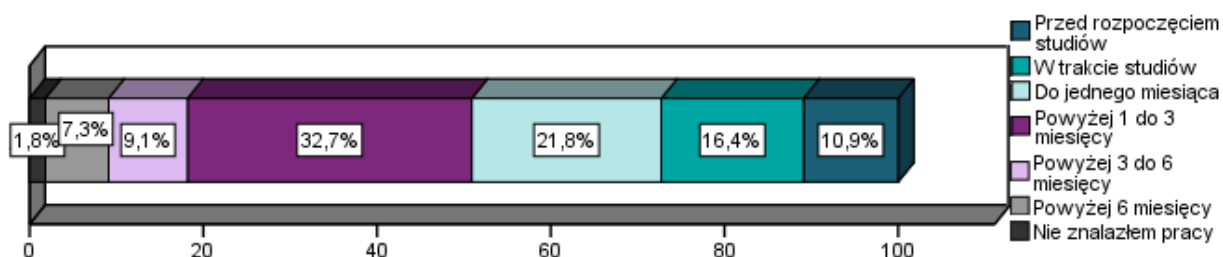
Na Wykresie 12 przedstawiono rodzaj zatrudnienia absolwentów pracujących. Spośród absolwentów łącznie 67,3% osób pracuje na etacie, zaś 40% w ramach umowy zlecenia. Cztery osoby (7,3%) łączą obie formy zatrudnienia, jednak wszyscy oni uznają pracę na etacie za główne źródło dochodów. Nikt nie prowadzi własnej działalności gospodarczej.



Wykres 12. Rodzaj zatrudnienia pracujących absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu.

Osoby wykonujące pracę najemną

Spośród wszystkich pracujących absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu 55 osób pracuje najemnie. Wykres 13 przedstawia rozkład czasu, jaki osoby te potrzebowały na znalezienie pracy. Niepełna 33% badanych znalezienie pracy zajęło od 1 do 3 miesięcy po zakończeniu studiów, 22% do jednego miesiąca, a 11% znalazło pracę jeszcze w czasie studiów. 9% szukało powyżej 3 miesięcy, 7% powyżej pół roku.

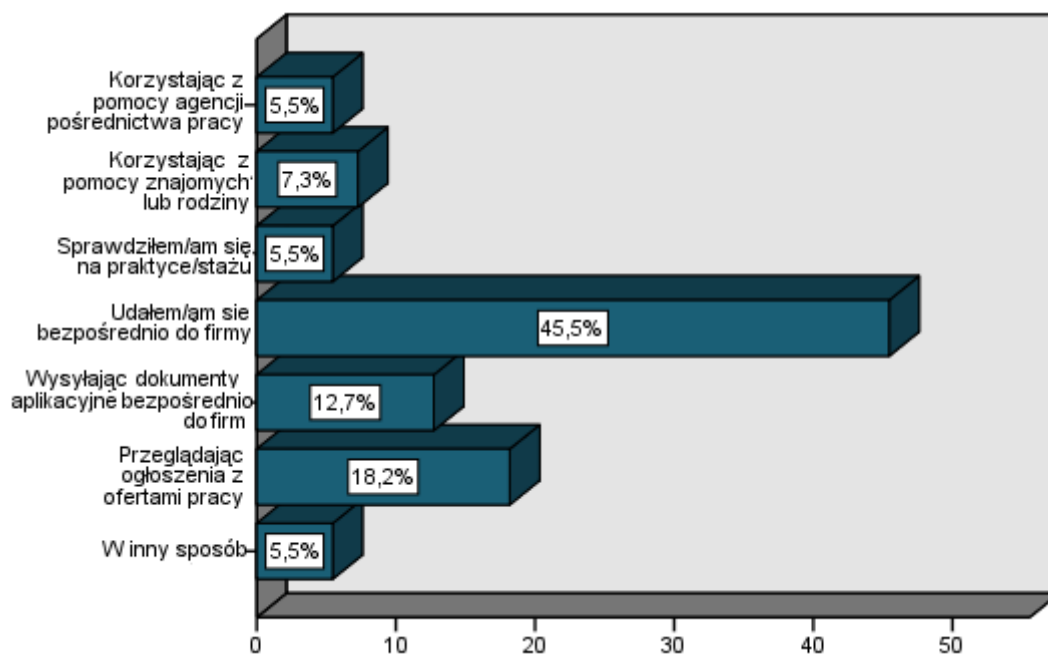


Wykres 13. Czas poszukiwania pracy przez absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu pracujących najemnie.

Spośród wszystkich absolwentów pracujących najemnie, 76% twierdzi, że wykonywana przez nich praca jest zgodna z ukończonym kierunkiem studiów. Ponadto, przeważająca część badanych (62%) pracuje w instytucjach publicznych, zaś 38% w prywatnych. 53 osoby pracują w Polsce (49 osób w województwie małopolskim, 2 w śląskim, po jednej w mazowieckim i dolnośląskim), zaś dwie osoby za granicą (jedna w Holandii, druga w Irlandii).

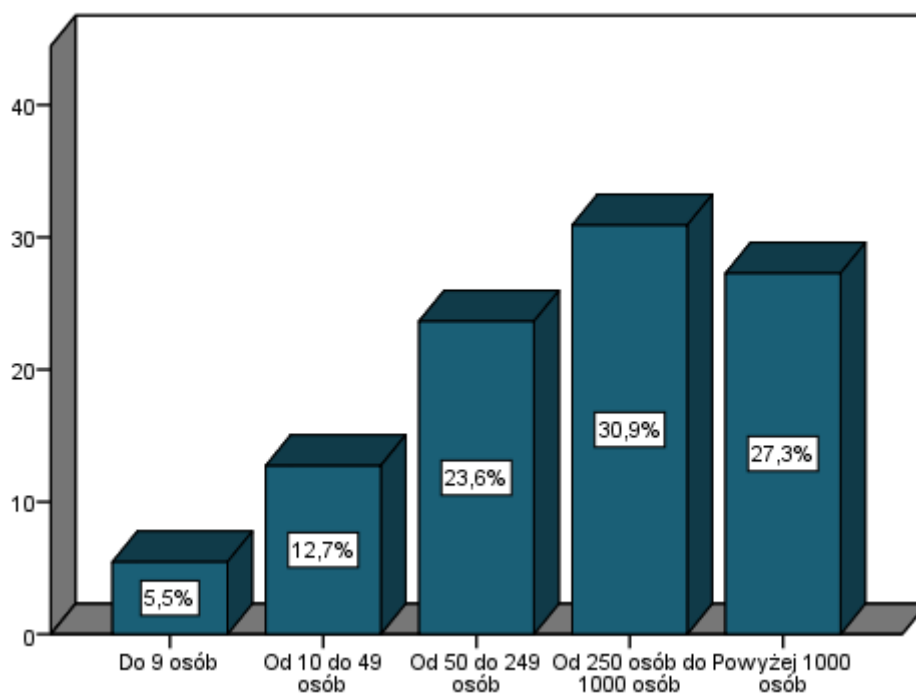
Każdy z badanych absolwentów pracujących najemnie miał wskazać główny sposób, w jaki znaleźli obecnie wykonywaną pracę. Odpowiedzi zostały przedstawione na Wykresie 14.

Niemal połowa badanych absolwentów udała się bezpośrednio do firm, 18% przeglądało ogłoszenia z ofertami pracy, a 13% wysyłało dokumenty do firm. 7,3% skorzystało z pomocy znajomych, a 5,5% z agencji pośrednictwa pracy. Ponadto, 5,5% sprawdziło się stażu/praktyce.



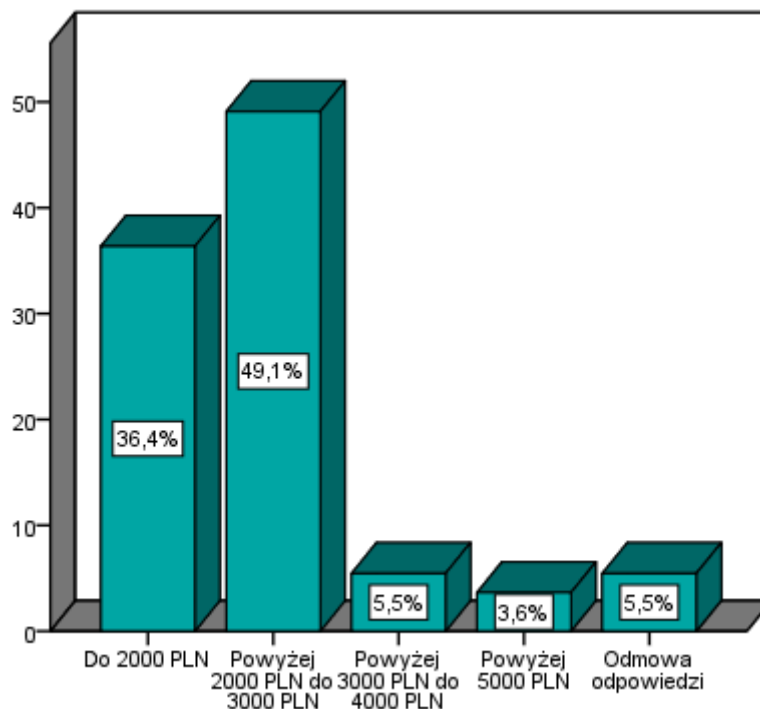
Wykres 14. Główne sposoby znalezienia obecnej pracy, wskazane przez pracujących najmniej absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu.

Badani absolwenci pracują najczęściej w dużych firmach od 250 do 1000 pracowników (31%) lub bardzo dużych firmach powyżej 1000 pracowników (27,3%). Mniej osób pracuje w mniejszych firmach (najmniej w mikrofirmach poniżej 10 pracowników – 5,5%), co pokazano na Wykresie 15.



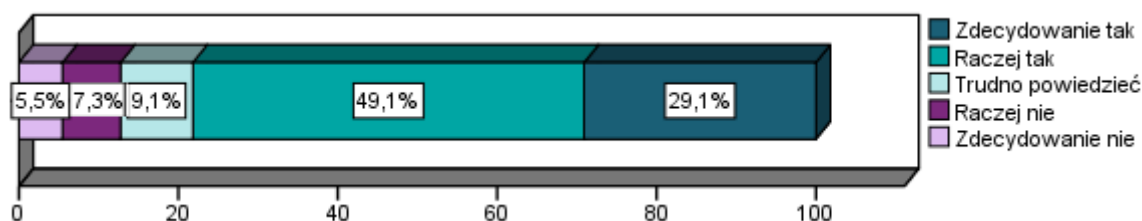
Wykres 15. Rozkład wielkości firm, w których pracują absolwenci Wydziału Nauk o Zdrowiu.

Na pytanie o miesięczne zarobki netto, niemal połowa badanych wskazała na przedział pomiędzy 2000 a 3000 PLN (49%), nieco mniej zarabia poniżej 2000 PLN (36%) Powyżej 3000 PLN zarabiazaledwie 9% badanych. Odpowiedzi na to pytanie odmówiły 3 osoby. Wyniki prezentuje Wykres 16.



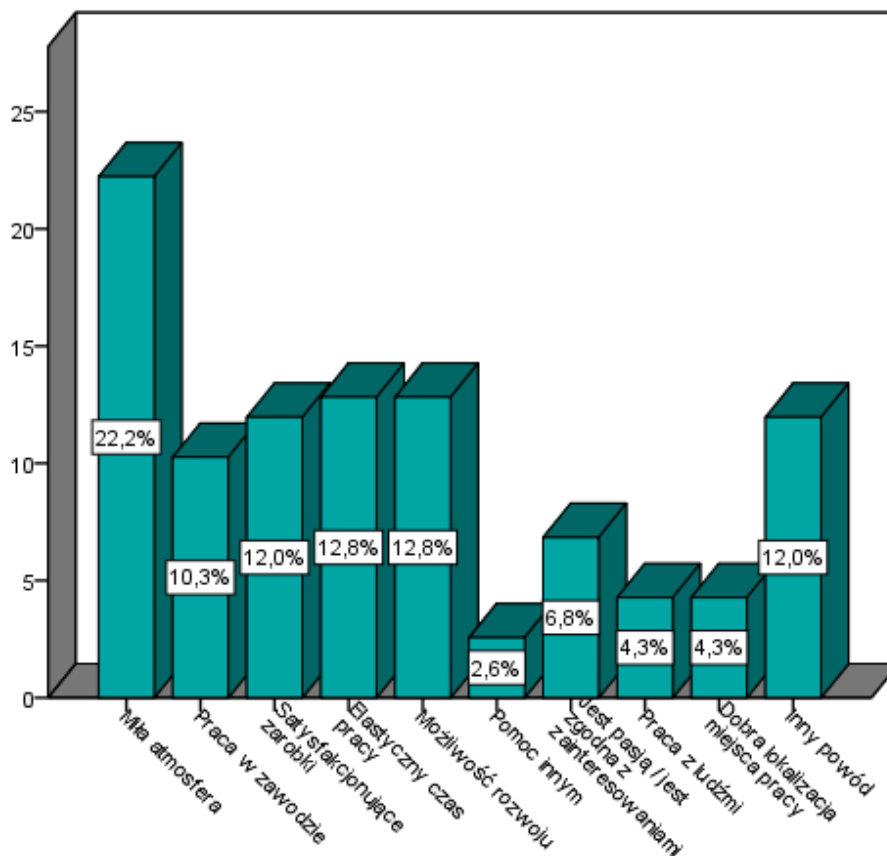
Wykres 16. Miesięczne zarobki netto pracujących najemnie absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu.

W kwestii zadowolenia z obecnie wykonywanej pracy, niemal połowa absolwentów jest raczej zadowolona (49%), zaś 29% określiło siebie jako zdecydowanie zadowolonych. 12,8% badanych jest niezadowolonych, a 9% miało trudności z oceną. Wyniki przedstawia Wykres 17.



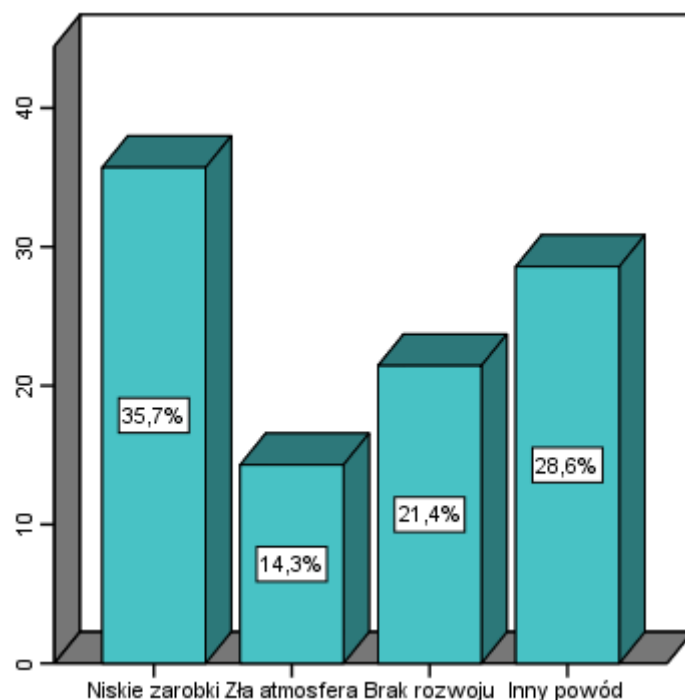
Wykres 17. Stopień zadowolenia z obecnie wykonywanej pracy w zależności od ukończonego kierunku studiów.

Absolwenci, którzy określili siebie jako zadowolonych ze swej obecnej pracy, jako główny powód zadowolenia najczęściej wskazywali na miłą atmosferę (22%). Możliwość rozwoju była powodem zadowolenia dla 13% badanych, dokładnie tyle samo osób wskazało elastyczne godziny pracy, a niewiele mniej (12%) satysfakcjonujące zarobki. Wyniki prezentuje Wykres 18.



Wykres 18. Główne powody zadowolenia z obecnie wykonywanej pracy.

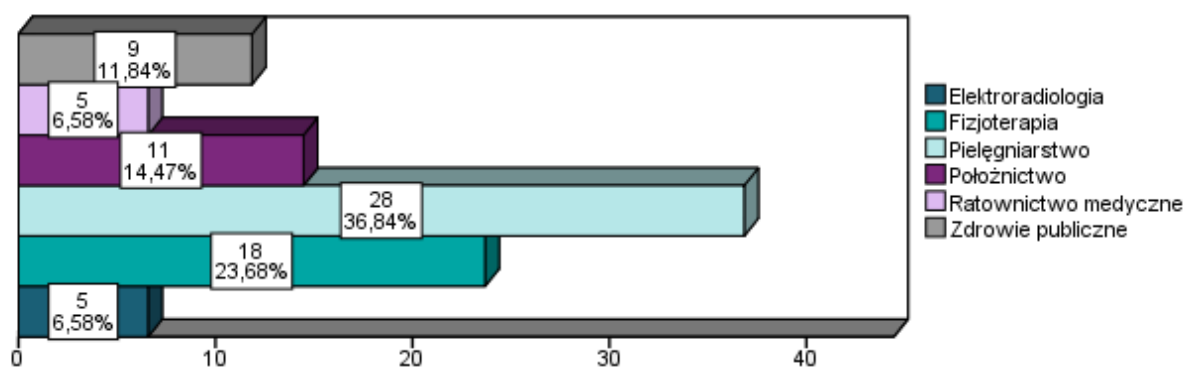
7 osób spośród pracujących absolwentów określiło siebie jako niezadowolonych z obecnie wykonywanej pracy. Jako powody, wskazywali oni na niskie zarobki (36%), brak możliwości rozwoju (21%), złą atmosferę (14%) lub inne powody (Wykres 19).



Wykres 19. Główny powód niezadowolenia z obecnie wykonywanej pracy w zależności od ukończonego kierunku studiów.

Osoby kontynuujące naukę

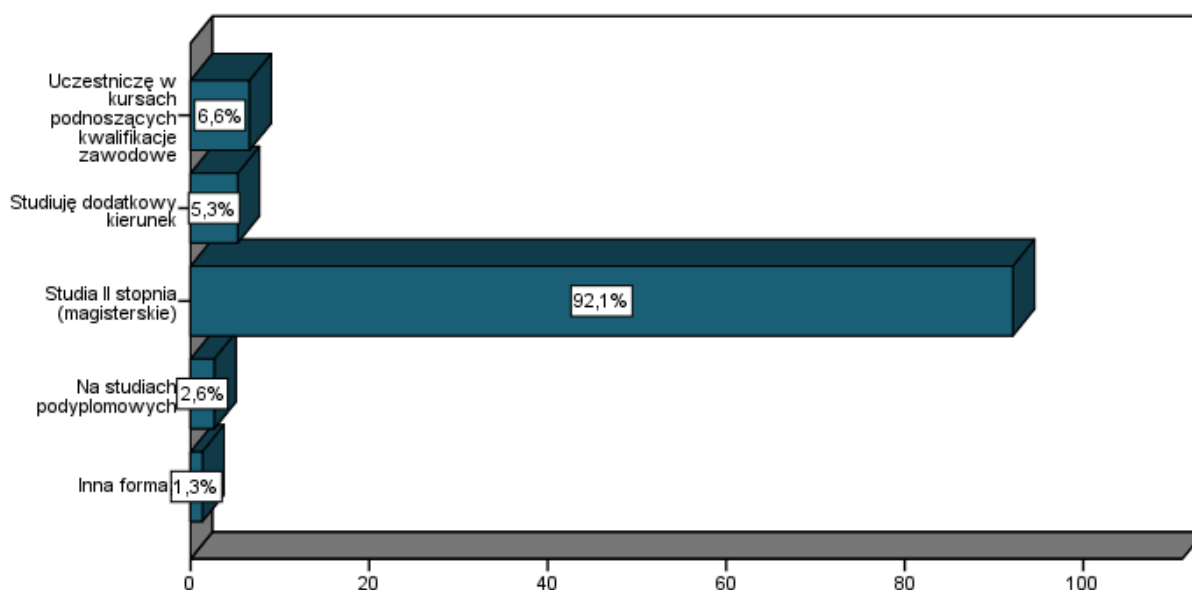
Wśród absolwentów I stopnia Wydziału Nauk o Zdrowiu 76 osób kontynuuje naukę, co stanowi 82% ogółu badanych. Wśród nich jest 28 absolwentów Pielęgniarstwa (37%), 18 Fizjoterapii (24%), 11 Położnictwa (14,5%), 9 Zdrowia Publicznego (12%) i po 5 osób Ratownictwa medycznego oraz Elektroradiologii (Wykres 20).



Wykres 20. Absolwenci kontynuujący naukę według ukończonego kierunku studiów I stopnia na Wydziale Nauk o Zdrowiu.

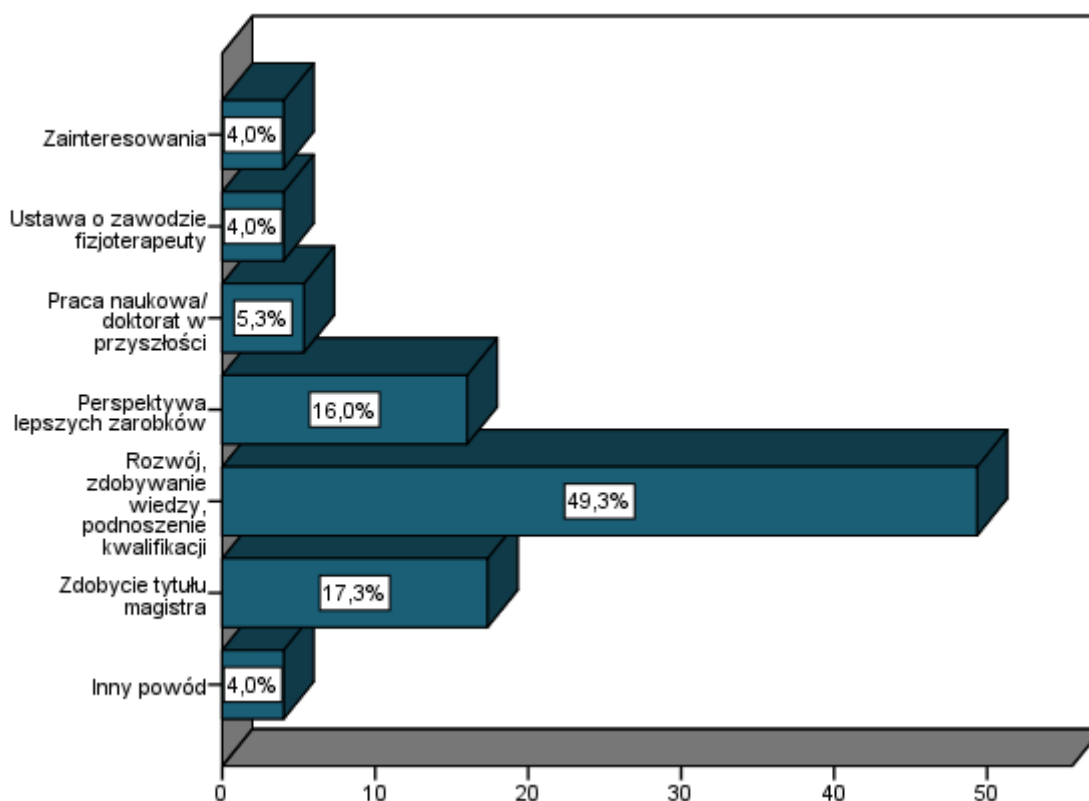
Absolwenci najczęściej kontynuują naukę w formie studiów magisterskich II stopnia, co dotyczy 92% z nich (70 osób). Spośród nich, 51 osób studiuje w UJ CM, zaś 19 na innych uczelniach (w tym 6 osób na Krakowskiej Akademii im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego, 4 osoby na Śląskim Uniwersytecie Medycznym).

Ponadto, 2 osoby studiuje podyplomowo (Bezpieczeństwo i higiena pracy, Zarządzanie w Ochronie Zdrowia – poza UJ CM i UJ), 4 studiuje dodatkowe kierunki (Farmacja, Fizyka medyczna, Pedagogika, Psychologia stosowana - wszyscy poza UJ CM i UJ), a 5 uczestniczy w kursach podnoszących kwalifikacje zawodowe (3 z nich w kursach EKG i RKO).



Wykres 21. Formy kontynuacji nauki podejmowanej przez absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu.

Jako najważniejszy powód kontynuacji nauki, połowa badanych podała chęć dalszego rozwoju, podnoszenia swoich kwalifikacji, i poziomu wiedzy (Wykres 22). 17% chciałoby zdobyć tytuł magistra, zaś 16% ma w perspektywie lepsze zarobki. Trzech absolwentów Fizjoterapii jako powód wskazało wejście w życie ustawy o zawodzie fizjoterapeuty.

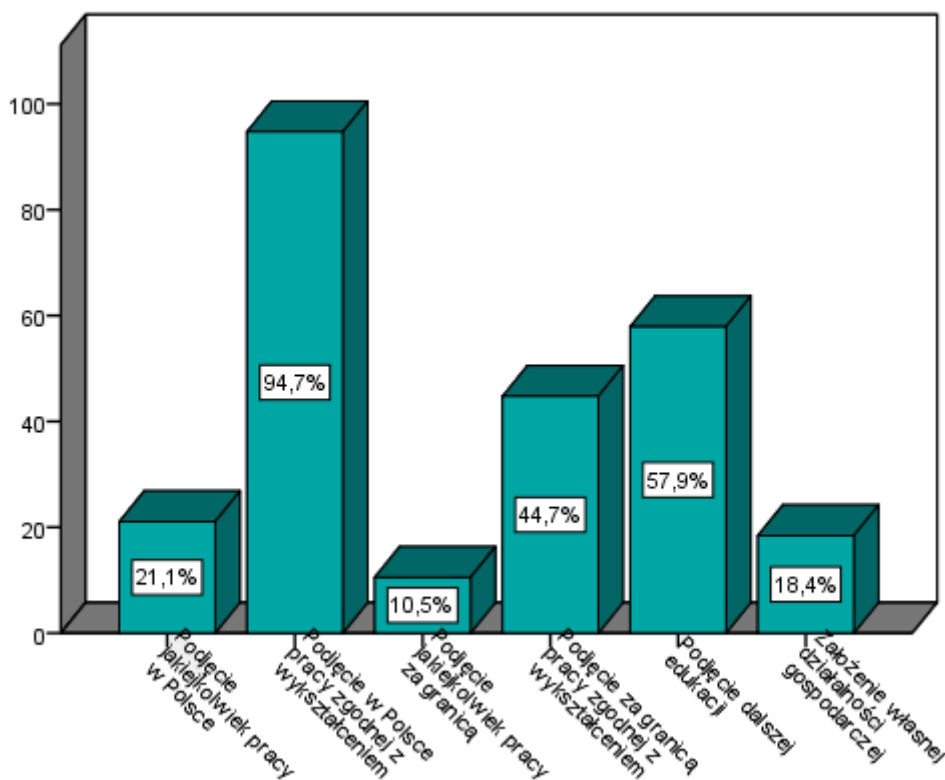


Wykres 22. Powody kontynuowania nauki przez absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu.

Osoby niepracujące

Podczas badania 38 osób pozostawało bez pracy (z czego tylko 3 nie kontynuują nauki). Jako powód niemal wszyscy podają brak czasu lub brak możliwości pogodzenia pracy ze studiami (zazwyczaj wskazują na źle ułożony harmonogram zajęć i zajęcia rozrzucone po całym dniu). Spośród niepracujących, 5 osób aktualnie aktywnie poszukuje pracy, zaś 7 pracuje dorywczo, 4 zajmują się opieką nad dzieckiem, a 6 osób pomaga w rodzinnym gospodarstwie rolnym. Jedna osoba jest, a dwie inne były w przeszłości zarejestrowane w Urzędzie Pracy. Choć Urząd nie podjął próby znalezienia dla nich pracy, są one zadowolone ze współpracy z nim.

95% niepracujących absolwentów chciałoby w przyszłości podjąć w Polsce pracę zgodną z wykształceniem, a niemal połowa mogłaby podjąć ją za granicą. Duże mniej osób chce pracować w jakiegokolwiek, nawet niezgodnej z wykształceniem pracy (21% w Polsce, 10% za granicą). 58% planuje dalszą edukację, zaś 18% chce założyć własną działalność gospodarczą (Wykres 23).



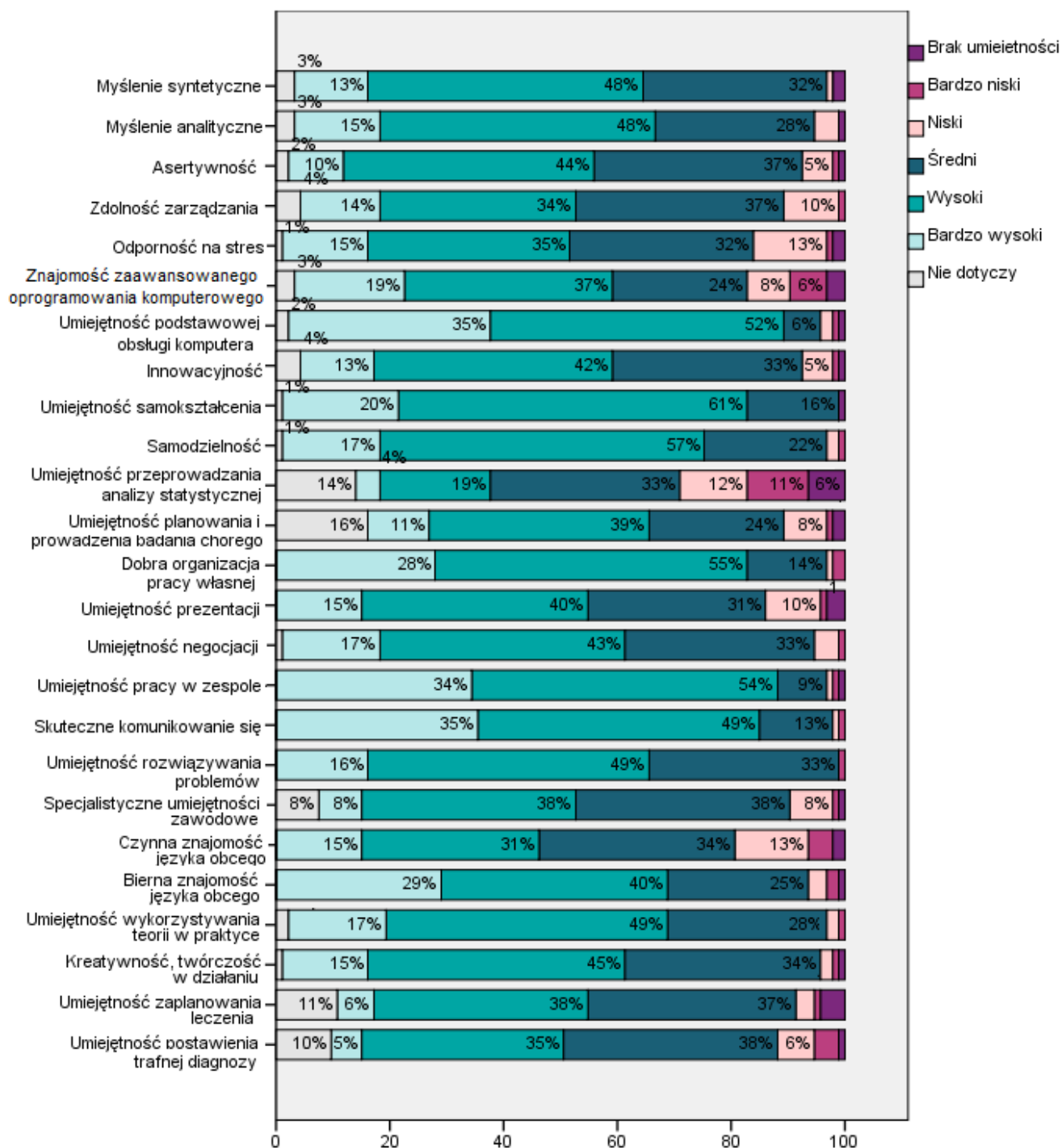
Wykres 23. Dalsze plany zawodowe niepracujących przez absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu.

Ocena umiejętności uzyskanych na studiach

Absolwenci Wydziału Nauk o Zdrowiu dokonali oceny posiadanych umiejętności, której wyniki prezentuje Wykres 24. Najczęściej wysoko oceniali oni swoje umiejętności podstawowej obsługi komputera (35% bardzo wysoko, 52% wysoko), pracy w zespole (34% bardzo wysoko, 54% wysoko)

oraz skutecznego komunikowania się (35% bardzo wysoko, 49% wysoko). Dobrze wypadła też ocena biernej znajomości języka obcego (29% bardzo wysoko, 40% wysoko).

Najbardziej oceniana była umiejętność przeprowadzania analizy statystycznej - 12% osób oceniło jej poziom jako niski, 11% jako bardzo niski, a 6% zadeklarowało brak tej umiejętności. Słabo wypadła również czynna znajomość języka obcego (13% poziom niski, 4% bardzo niski, 2% brak umiejętności).

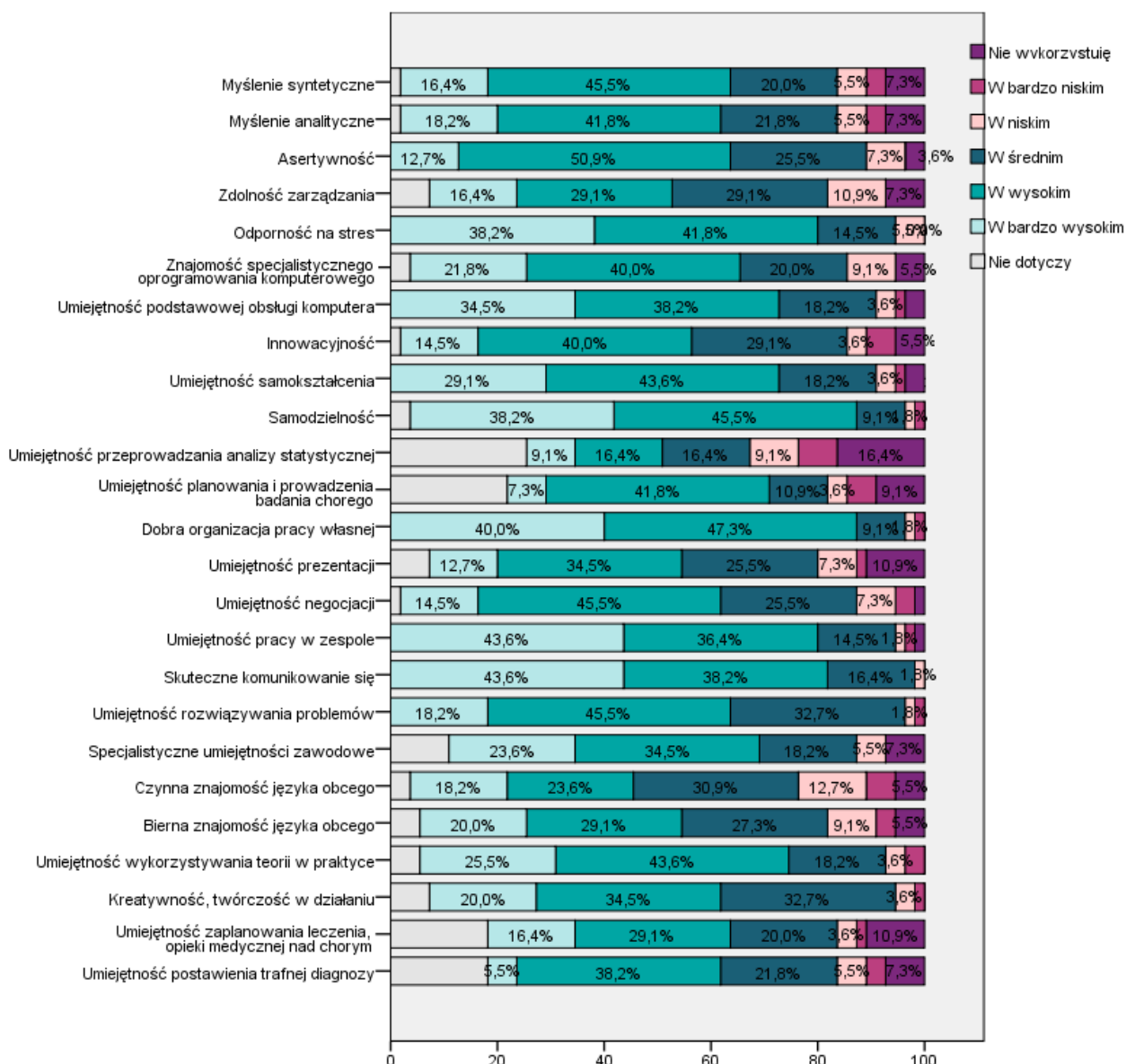


Wykres 24. Ocena stopnia wybranych umiejętności przez absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu.

Absolwenci zapytani o to, w jakim stopniu wykorzystują poszczególne umiejętności w wykonywanej pracy odpowiadali najczęściej, że w bardzo dużym stopniu wykorzystują umiejętności pracy w zespole (43,6%), skutecznego komunikowania się (43,6%) oraz dobrej organizacji pracy własnej (40%), samodzielności (38%) i odporności na stres (38%).

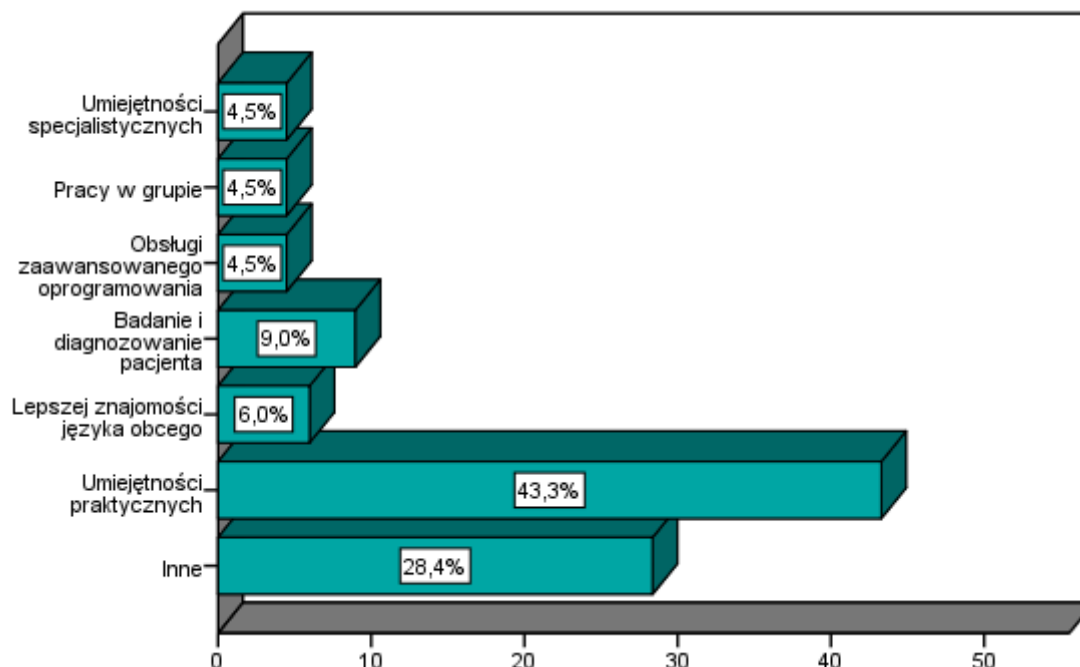
Najczęściej wskazywaną przez absolwentów umiejętnością niewykorzystywaną w ich pracy była umiejętność przeprowadzania analizy statystycznej (16,4% nie wykorzystuje w pracy tej umiejętności), a także zaplanowania leczenia nad chorym (11%). W niskim stopniu wykorzystywana bywa czynna (13% w niskim, 5,5% w bardzo niskim, 5,5% wcale jej nie wykorzystuje) oraz bierna znajomość języka obcego (9% w niskim, 4% w bardzo niskim, 5,5% wcale).

Wyniki oceny stopnia wykorzystywania umiejętności w pracy przedstawia Wykres 25.



Wykres 25. Ocena stopnia wykorzystania określonych umiejętności w wykonywanej pracy.

Absolwenci zostali zapytani również o to, jakich umiejętności im brakuje, a które powinni byli zdobyć w trakcie studiów (Wykres 26). Ponad 43% absolwentów wymieniło brak umiejętności praktycznych (pojawiały się głosy, iż nauki niektórych potrzebnych umiejętności, jak np. pobierania krwi, zaniedbywano także podczas praktyk). 9% narzeka na brak umiejętności badania i diagnozy pacjenta, 6% wymienia słabą znajomość języka obcego.



Wykres 26. Umiejętności, których zdaniem absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu brakowało w nauczaniu na studiach.

Podobny wydźwięk mają odpowiedzi na pytanie o jaką tematykę należałoby poszerzyć program studiów. Osoby wskazywały głównie na potrzebę wprowadzenia większej ilości zajęć praktycznych i więcej godzin praktyk, a także zajęć z farmakologii i farmakoterapii. Wiele głosów wskazywało na konieczność wprowadzenia przedmiotu o tematyce diagnostyki fizjoterapeutycznej.

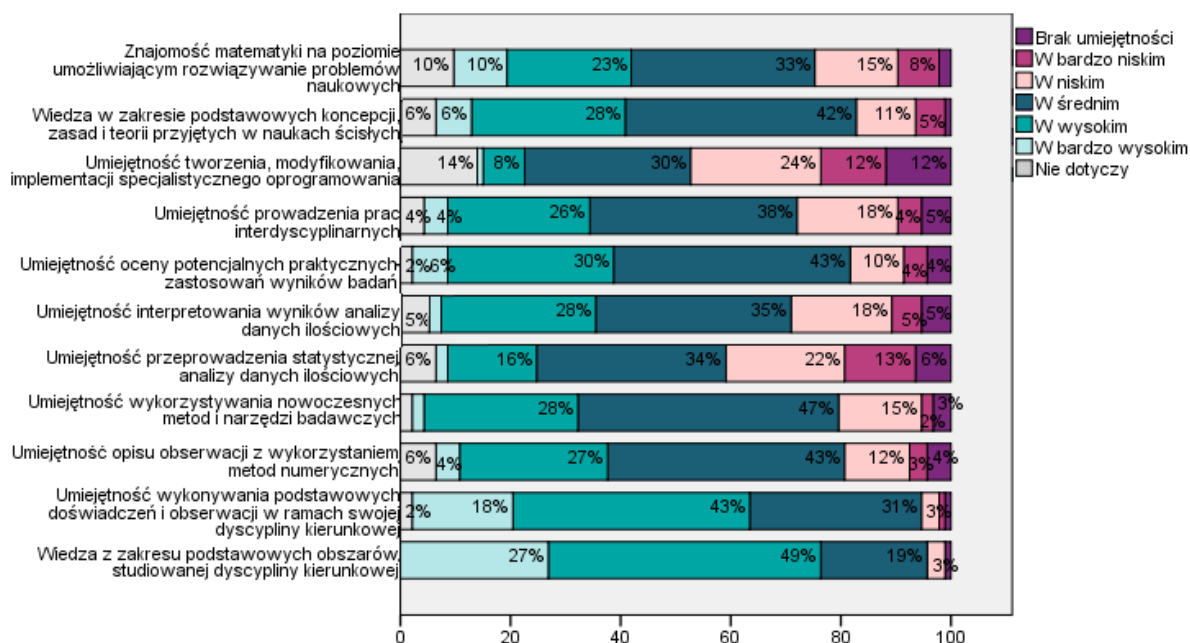
Za największą wartość ukończonych studiów absolwenci uważają najczęściej zdobycie wiedzy teoretycznej, prestiż uczelni, a także praktykę w wyspecjalizowanych ośrodkach opieki medycznej.

Na koniec absolwenci zostali zapytani o ocenę stopnia, w jakim posiadają umiejętności lub wiedzę specjalistyczną w dziedzinie, którą studiowali. Wyniki przedstawia Wykres 27.

Umiejętnością, którą wskazywano najczęściej jako posiadaną w wysokim lub bardzo wysokim stopniu była wiedza z zakresu podstawowych obszarów studiowanego kierunku (27% w bardzo wysokim stopniu, 49% w wysokim), a także umiejętność wykonywania podstawowych doświadczeń i obserwacji (18% w bardzo wysokim, 43% w wysokim).

Najgorzej wypadła umiejętność tworzenia specjalistycznego oprogramowania (24% w niskim stopniu, 12% w bardzo niskim, 12% wcale nie posiada tej umiejętności), przeprowadzania statystycznej analizy danych ilościowych (22% w niskim, 13% w bardzo niskim, 6% wcale) oraz interpretacji wyników analiz ilościowych (18% w niskim, 5% w bardzo niskim, 5% wcale).

Losy zawodowe absolwentów Uniwersytetu Jagiellońskiego – Collegium Medicum.
Wydział Nauk o Zdrowiu – I stopień (rocznik 2016/17).



Wykres 27. Ocena stopnia posiadania umiejętności specyficznych dla studiowanego obszaru nauki.

Podsumowanie wyników badań

1. W badaniu udział wzięło 93 absolwentów I stopnia Wydziału Nauk o Zdrowiu z rocznika 2016/17, z czego 9 osób (9,7%) ukończyło kierunek Elektroradiologia, 19 osób (20,4%) Fizjoterapię, 33 osoby (35,5%) Pielęgniarstwo, 13 osób (14%) Położnictwo, 8 osób (8,6%) Ratownictwo medyczne oraz 11 osób (11,8%) Zdrowie publiczne.

2. Przeważającą większość badanych osób stanowiły kobiety (92,5%). Badani byli najczęściej w wieku 23 lat (71%), a także 24 lat (16%). Największy odsetek badanych pochodził ze wsi (59%), oraz z małych miast poniżej 50 tys. mieszkańców (17%), jednak obecnie dużo mniej osób mieszka na wsi (22,6%) lub w małym mieście (5,4%), a o wiele więcej w wielkich miastach powyżej 500 tys. mieszkańców (56%).

3. Głównymi czynnikami decydującymi o wyborze studiów były zainteresowania związane z tematyką studiów (40%), perspektywa łatwego znalezienia pracy (22%) oraz chęć niesienia pomocy innym (13,2%).

4. Połowa absolwentów twierdzi, że ukończone przez nich studia zdecydowanie dają szansę na podjęcie pracy zgodnej ze zdobytym wykształceniem, przy czym istnieją duże różnice w ocenie absolwentów poszczególnych kierunków: ponad 90% Pielęgniarstwa i ponad 92% Położnictwa zdecydowanie widzi na to szansę, podczas gdy tylko 33% Elektroradiologii, 25% Ratownictwa medycznego, 16% Fizjoterapii i żaden z absolwentów Zdrowia publicznego.

5. Najważniejszymi kryteriami wyboru miejsca pracy dla absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu okazały się: dobra atmosfera w pracy (ważne dla 99% badanych), by praca była interesująca (98%), stabilna i pewna (97%), aby była w niej możliwość podnoszenia swoich kwalifikacji (96%), a także aby mieć satysfakcjonujące zarobki (95%), nie mniej satysfakcjonujący zakres obowiązków (95%) oraz aby móc pogodzić pracę w życiu osobistym (93%).

6. Łącznie 59% absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu pracuje (55 osób). Naukę kontynuuje 82% badanych (76 osób). 22,6% równocześnie pracuje i kontynuuje naukę, a zaledwie 3,2% badanych ani nie pracuje, ani nie kontynuuje nauki.

7. Spośród osób pracujących, 67,3% osób pracuje na etacie, zaś 40% w ramach umowy zlecenia. Cztery osoby godzą obie formy zatrudnienia. Nikt nie prowadzi własnej działalności gospodarczej.

8. Wśród absolwentów I stopnia Wydziału Nauk o Zdrowiu 76 osób kontynuuje naukę (82% ogółu), a wśród nich 28 absolwentów Pielęgniarstwa (37%), 18 Fizjoterapii (24%), 11 Położnictwa (14,5%), 9 Zdrowia Publicznego (12%) i po 5 osób Ratownictwa medycznego oraz Elektroradiologii. Kontynuują oni naukę najczęściej w formie studiów magisterskich II stopnia (92%).

9. Aktualnie 38 osób pozostaje bez pracy, z czego tylko 3 nie kontynuują nauki. Jako powód niemal wszyscy podają brak czasu lub brak możliwości pogodzenia pracy ze studiami.

10. Najlepiej ocenianymi umiejętnościami posiadanymi przez absolwentów Wydziału Nauk o Zdrowiu są: umiejętność podstawowej obsługi komputera (35% bardzo wysoko, 52% wysoko), pracy w zespole (34% bardzo wysoko, 54% wysoko) oraz skutecznego komunikowania się (35% bardzo wysoko, 49% wysoko).

11. Najślabiej oceniane były: umiejętność przeprowadzania analizy statystycznej (12% osób oceniło jej poziom jako niski, 11% bardzo niski, 6% zadeklarowało brak tej umiejętności) oraz czynna znajomość języka obcego (13% poziom niski, 4% bardzo niski, 2% brak umiejętności).

12. Pracujący absolwenci najczęściej wykorzystują w swojej pracy umiejętności pracy w zespole (43,6%), skutecznego komunikowania się (43,6%) oraz dobrej organizacji pracy własnej (40%), samodzielności (38%) i odporności na stres (38%).

13. Ponad 43% absolwentów stwierdziło, że podczas studiów zabrakło im możliwości nabycia umiejętności praktycznych, zaś 9% narzekało na brak nabycia umiejętności badania i diagnozy pacjenta, ponadto 6% wymienia słabą znajomość języka obcego. Badane osoby wskazywały na potrzebę wprowadzenia większej ilości zajęć praktycznych (lub więcej godzin praktyk), zajęć z farmakologii i farmakoterapii, a także wprowadzenia przedmiotu o tematyce diagnostyki fizjoterapeutycznej.

14. Za najlepiej opanowaną kompetencję uzyskaną w czasie studiów badani uznali wiedzę z zakresu podstawowych obszarów studiowanego kierunku (27% w bardzo wysokim stopniu, 49% w wysokim), tuż za nią umiejętność wykonywania podstawowych doświadczeń i obserwacji (18% w bardzo wysokim, 43% w wysokim). Najgorzej wypadła umiejętność tworzenia specjalistycznego oprogramowania (24% w niskim stopniu, 12% w bardzo niskim, 12% wcale nie posiada tej umiejętności) oraz przeprowadzania statystycznej analizy danych ilościowych (22% w niskim, 13% w bardzo niskim, 6% wcale).