

Losy zawodowe absolwenta
Wydziału Bioinżynierii Zwierząt-
3 lata po ukończeniu kształcenia
Rocznik 2014/2015

Wstęp

Zgodnie z przepisami Zarządzenia Nr 50/2017 Rektora Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie z dnia 29 maja 2017 r. w sprawie określenia obszarów procesu dydaktycznego objętych badaniami ankietowymi, wzorów kwestionariuszy ankiet oraz procedur przeprowadzania badań ankietowych, **w roku akademickim 2017/2018 przeprowadzono kolejny cykl badania ankietowego pt.: „Losy zawodowe absolwenta UWM w Olsztynie”**. Celem badania było pozyskanie informacji o losach zawodowych absolwentów oraz zebranie opinii na temat wykorzystania i przydatności w budowaniu ścieżki zawodowej absolwentów zdobytej wiedzy, uzyskanych umiejętności i kompetencji, a także uzyskanie informacji na temat zakresów kompetencji, które z perspektywy i doświadczenia zawodowego absolwenta, powinny być rozwijane podczas studiów.

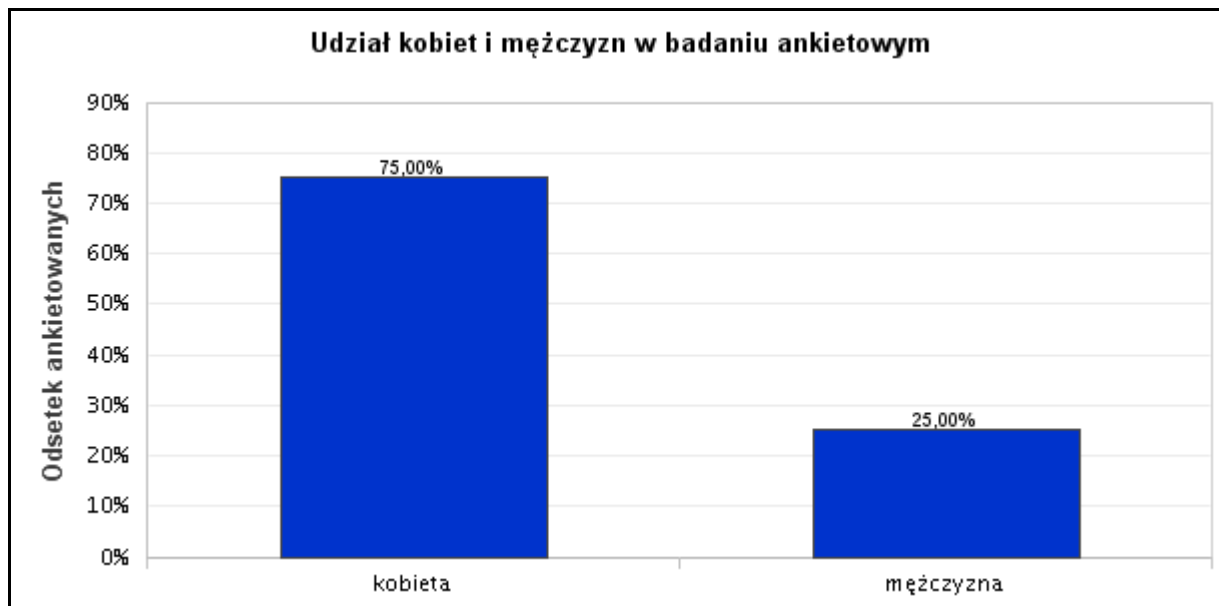
Badaniem objęci zostali absolwenci rocznika 2014/2015, wszystkich form kształcenia i form studiów realizowanych Wydziale Bioinżynierii Zwierząt w Olsztynie, w przedziale czasowym: 3 lata od ukończenia kształcenia.

Zgodnie z procedurą w dniu 19 września 2018 roku właściwej grupie przesłano drogą e-mailową zaproszenie do udziału w badaniu ankietowym, z prośbą o wypełnienie elektronicznego kwestionariusza ankiety, dostępnego pod adresem linku przesłanego w zaproszeniu. Po upływie tygodnia, ponownie przesłano zaproszenie respondentom, którzy nie wypełnili formularza ankiety w pierwszym tygodniu badania. Brak odpowiedzi w ciągu 7 dni na powtórne zaproszenie, uznano za odmowę uczestnictwa w badaniu. Po zakończeniu cyklu badania, Zespół ds. zarządzania jakością kształcenia opracował raport ogólnouczelniany podsumowujący jego wyniki. Ponadto Prodziekani właściwi ds. kształcenia uzyskali dostęp do wyników dotyczących absolwentów poszczególnych wydziałów na podstawie których opracowano niniejszy raport na potrzeby Wydziału Bioinżynierii Zwierząt.

1. Udział kobiet i mężczyzn w badaniu ankietowym

W badaniu udział wzięło 28 spośród 240 absolwentów Wydziału Bioinżynierii Zwierząt rocznika 2014/2015. Udział respondentów danego rocznika w badaniu wyniósł 11,66%, natomiast na tle poszczególnych wydziałów 6,20%.

Znaczną większość stanowiły kobiety- 75,00%, natomiast mężczyźni 25,00%.

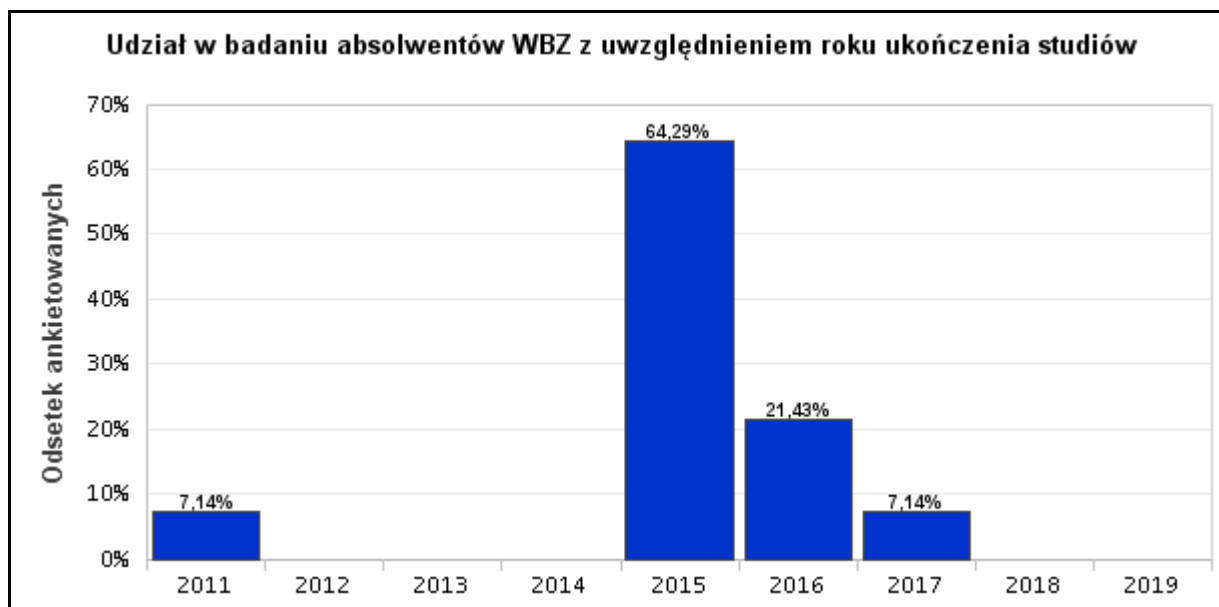


Wyk. I. Udział kobiet i mężczyzn w badaniu ankietowym

Wśród 28 ankietowanych WBZ najliczniej reprezentowaną grupę stanowili absolwenci kierunku zootechnika (27 osób) oraz 1 osoba to absolwent kierunku bioinżynieria produkcji żywności.

2. Udział w badaniu absolwentów WBZ z uwzględnieniem roku ukończenia studiów

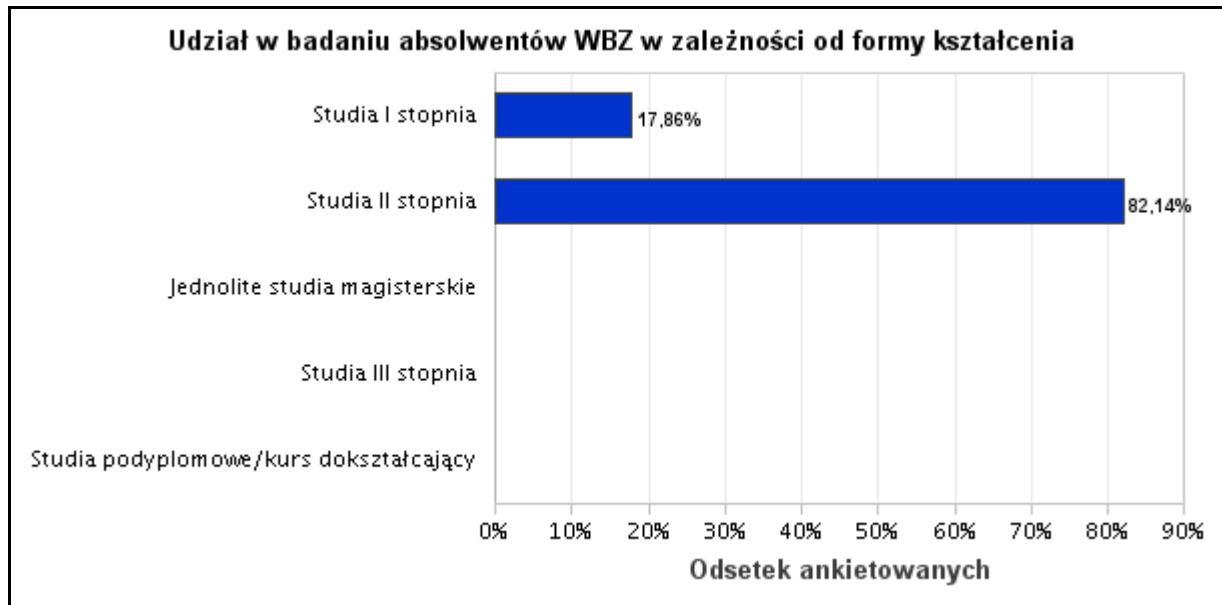
Największy udział ankietowanych, którzy uczestniczyli w badaniu ukończyło studia w 2015 roku (64,29%), mniejszy w 2016 roku, co stanowiło 21,43% ogółu respondentów. Po 7,14% badanych ukończyło studia odpowiednio w 2011 roku oraz w 2017 roku.



Wyk. II. Udział w badaniu absolwentów WBZ z uwzględnieniem roku ukończenia studiów

3. Udział w badaniu absolwentów WBZ w zależności od formy kształcenia

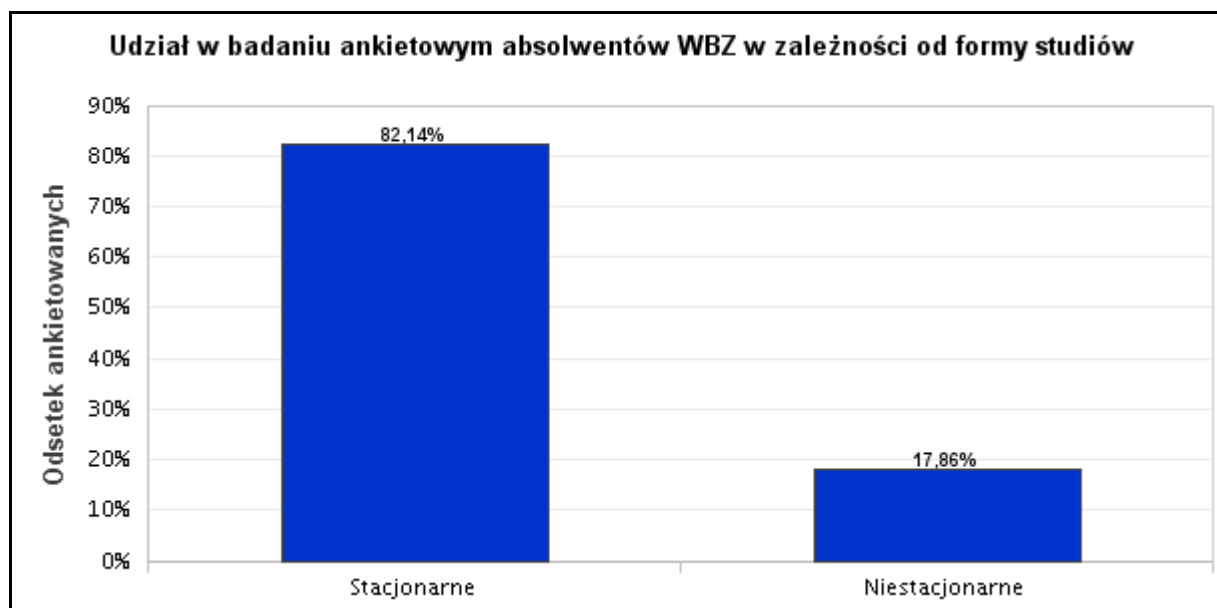
Z analizy przeprowadzonych badań wynika, że 82,14% respondentów ukończyło studia drugiego stopnia, a 17,86% studia pierwszego stopnia.



Wyk. III. Udział w badaniu absolwentów WBZ w zależności od formy kształcenia

4. Udział w badaniu ankietowym absolwentów WBZ w zależności od formy studiów

Ankietowani, którzy ukończyli studia w formie stacjonarnej stanowili 82,14% wszystkich badanych, a 17,86% to studenci studiów niestacjonarnych.

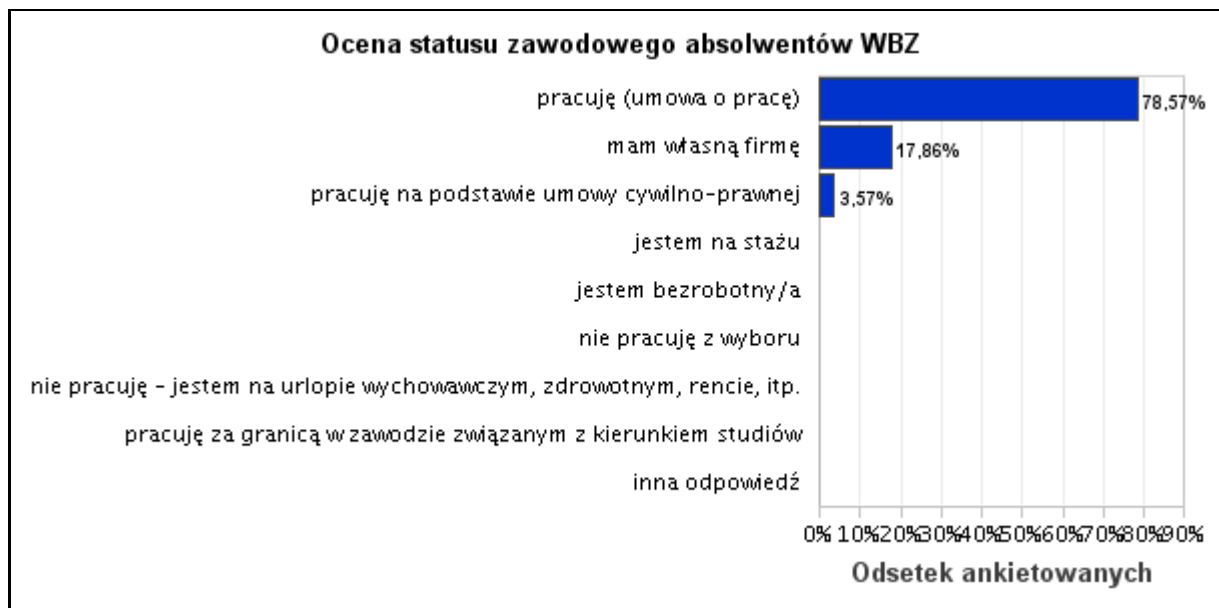


Wyk. IV. Udział w badaniu ankietowym absolwentów WBZ w zależności od formy studiów

5. Ocena statusu zawodowego absolwentów WBZ

Spośród absolwentów WBZ, którzy wzięli udział w badaniu ankietowym, aż 78,57% potwierdziło wykonywanie pracy zawodowej na podstawie umowy o pracę, a 17,86% na podstawie samozatrudnienia (własna firma).

Pracę na podstawie umowy cywilno-prawnej zadeklarowała 1 osoba, co stanowiło 3,57% ogółu ankietowanych.

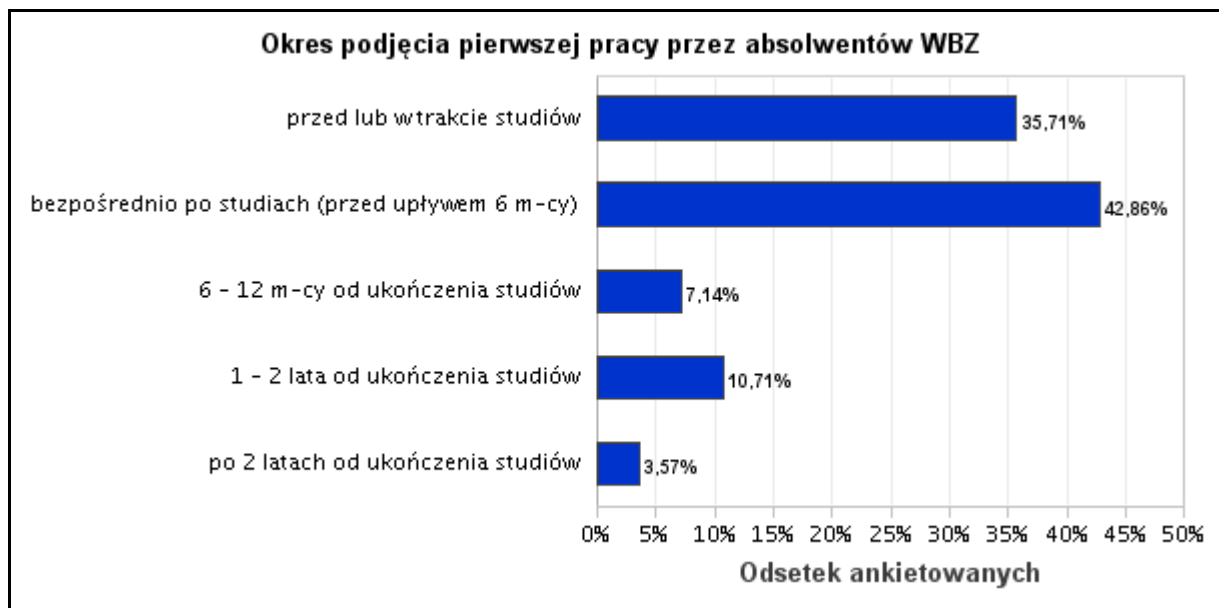


Wyk. V. Ocena statusu zawodowego absolwentów WBZ

6. Okres podjęcia pierwszej pracy przez absolwentów WBZ

Według 42,86% absolwentów WBZ podjęcie pierwszej pracy nastąpiło bezpośrednio po studiach (przed upływem 6 m-cy) oraz przed lub w trakcie studiów, na co wskazało 35,71%. Wśród badanych absolwentów kierunku zootechnika i bioinżynieria produkcji żywności 7,41% podjęło pracę w okresie 6-12 m-cy od ukończenia studiów, 10,71% w okresie od 1 do 2 lat od ukończenia studiów.

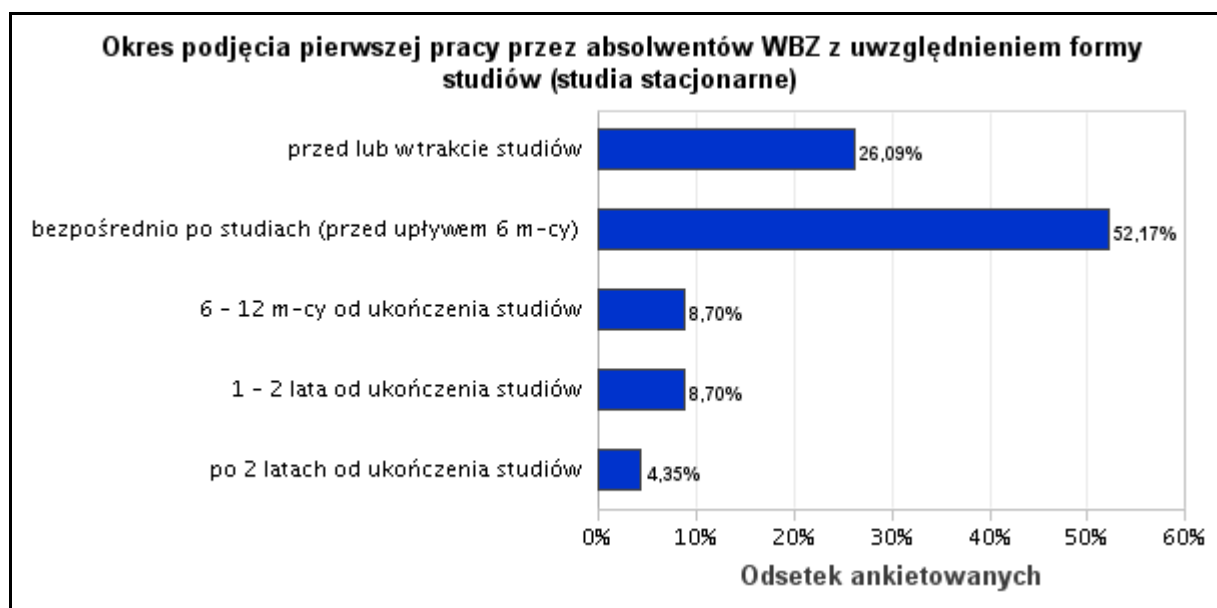
Tylko 1 osoba (3,57%) wskazała podjęcie pracy po 2 latach od ukończenia studiów.



Wyk. VI. Okres podjęcia pierwszej pracy przez absolwentów WBZ

7. Okres podjęcia pierwszej pracy przez absolwentów WBZ z uwzględnieniem formy studiów (studia stacjonarne)

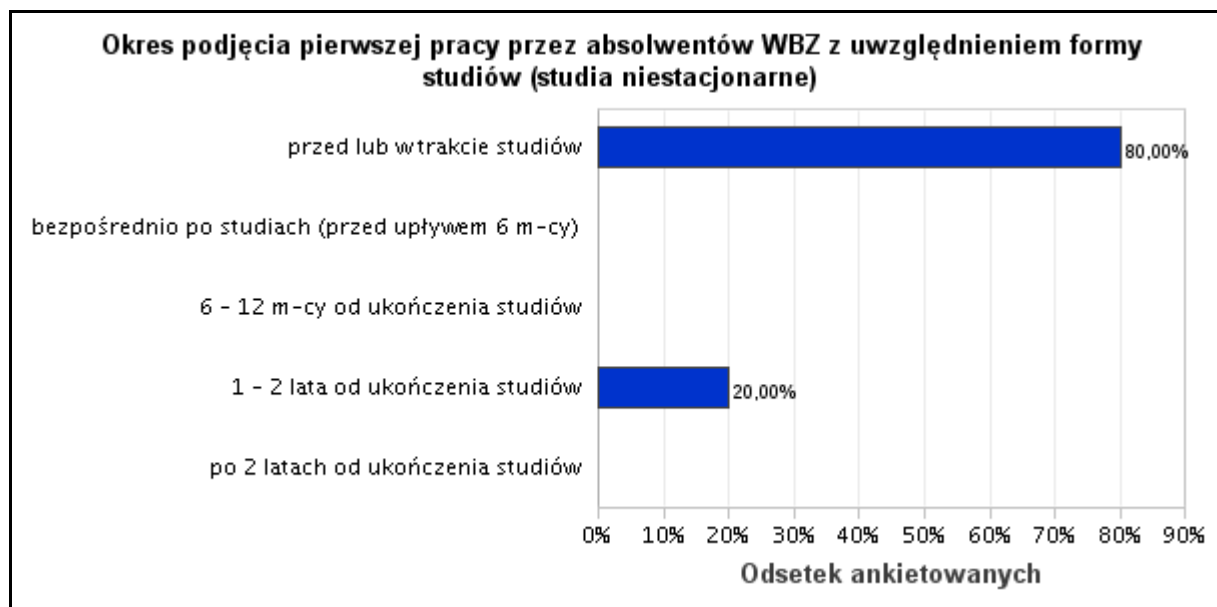
Spośród absolwentów WBZ, którzy ukończyli studia w formie stacjonarnej 52,17% podjęło pierwszą pracę bezpośrednio po studiach (przed upływem 6 m-cy), a przed lub w trakcie studiów 26,09%. Jednocześnie respondenci (po 8,70% odpowiedzi) wskazali, że podjęli również pracę w okresie 6-12 m-cy oraz 1-2 lata od ukończenia studiów. Jedna osoba (4,35%) wskazała, że podjęła pracę po 2 latach od ukończenia studiów.



Wyk. VII. Okres podjęcia pierwszej pracy przez absolwentów WBZ z uwzględnieniem formy studiów (studia stacjonarne)

8. Okres podjęcia pierwszej pracy przez absolwentów WBZ z uwzględnieniem formy studiów (studia niestacjonarne)

W ocenie 5 absolwentów studiów niestacjonarnych, którzy brali udział w badaniu ankietowym 4 osoby (80,00%) podjęły pierwszą pracę przed lub w trakcie studiów, natomiast 1 osoba (20,00%) zadeklarowała podjęcie pierwszej pracy w okresie 1-2 lata od ukończenia studiów.

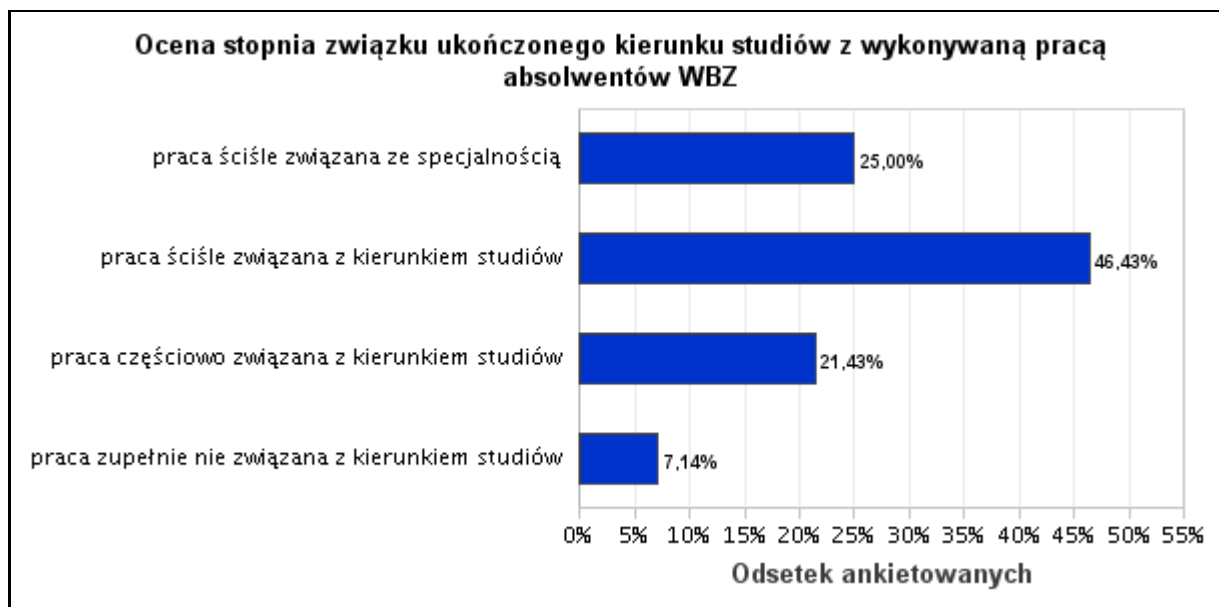


Wyk. VIII. Okres podjęcia pierwszej pracy przez absolwentów WBZ z uwzględnieniem formy studiów (studia niestacjonarne)

9. Ocena stopnia związku ukończonego kierunku studiów z wykonywaną pracą absolwentów WBZ

Absolwenci Wydziału aż w 46,43% wskazali, że wykonywana przez nich praca jest ściśle związana z kierunkiem studiów, natomiast w 25,00% ściśle związana ze specjalnością.

Blisko 22,00% ankietowanych (21,43%) potwierdziło, że praca którą wykonują tylko częściowo związana jest z kierunkiem studiów. Natomiast 2 absolwentów rocznika 2014/2015 (7,14% odpowiedzi) wskazało, że praca przez nich wykonywana zupełnie nie jest związana z kierunkiem studiów.



Wyk. IX. Ocena stopnia związku ukończonego kierunku studiów z wykonywaną pracą absolwentów WBZ

10. Ocena stopnia związku ukończonego kierunku zootechnika z wykonywaną pracą przez absolwentów WBZ

Absolwenci kierunku zootechnika w 44,44% wskazali, że wykonywana przez nich praca jest ściśle związana z kierunkiem ukończonych studiów, natomiast blisko 26%, że jest ściśle związana ze specjalnością. Osoby badane w 22,22% potwierdziły, że praca którą wykonują tylko częściowo związana jest z kierunkiem studiów.

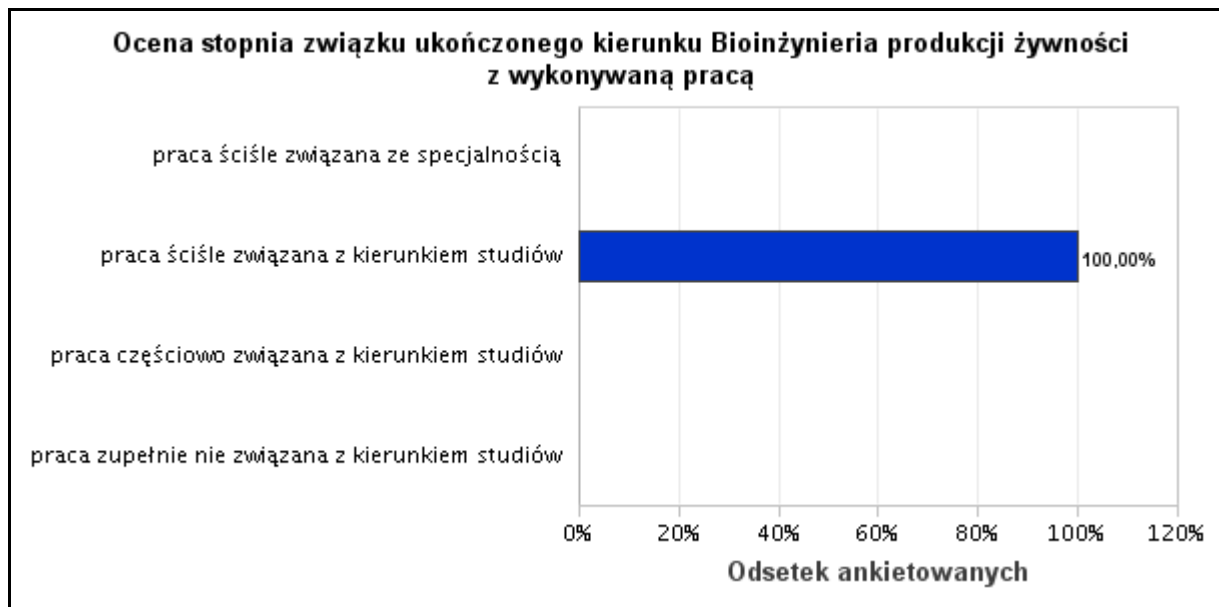
Dwóch absolwentów kierunku zootechnika (7,41% odpowiedzi) wskazało, że praca przez nich wykonywana zupełnie nie jest związana z kierunkiem studiów.



Wyk. X. Ocena stopnia związku ukończonego kierunku Zootechnika z wykonywaną pracą przez absolwentów WBZ

11. Ocena stopnia związku ukończonego kierunku bioinżynieria produkcji żywności z wykonywaną pracą

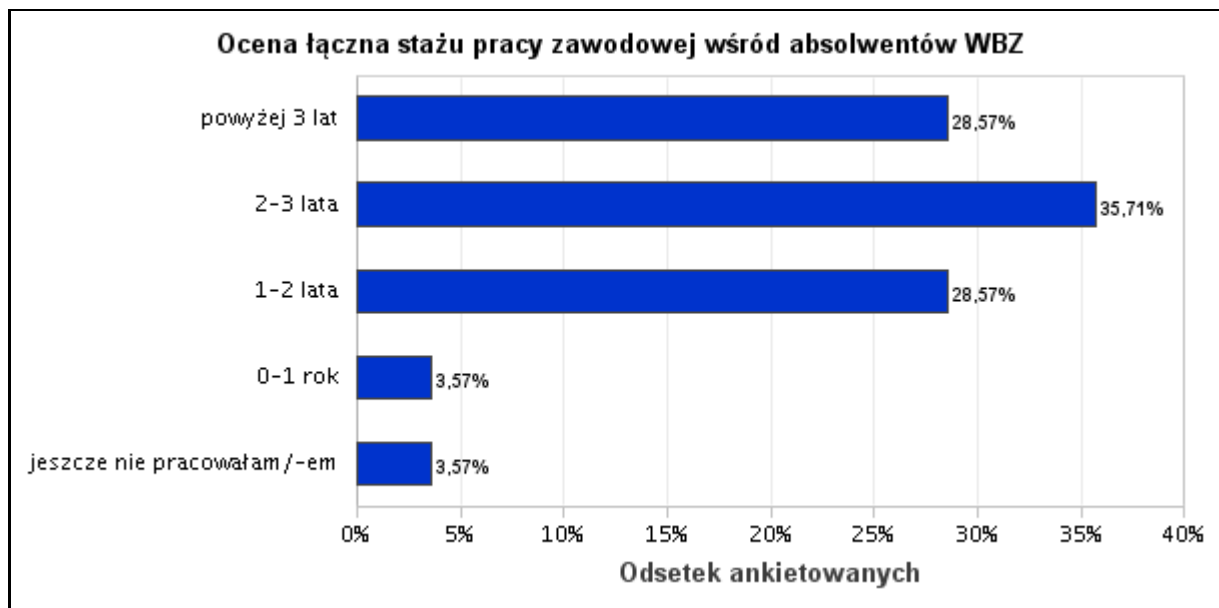
Z analizy badań ankietowych wynika, że 1 absolwent (100%) biorących udział w ankiecie wskazał, iż wykonywana przez niego praca jest ściśle związana z kierunkiem ukończonych studiów.



Wyk. XI. Ocena stopnia związku ukończonego kierunku Bioinżynieria produkcji żywności z wykonywaną pracą

12. Ocena łączna stażu pracy zawodowej wśród absolwentów WBZ

Spośród absolwentów największy odsetek (35,71%) stanowili respondenci, którzy pracują od 2 do 3 lat. Po 28,57% badanych wskazało, że ich łączny staż zawodowy wynosi odpowiednio 1-2 lata oraz powyżej 3 lat. Natomiast po 1 osobie spośród ankietowanych zadeklarowało, że łączny staż pracy wynosi od 0 do 1 roku (3,57%) lub jeszcze nie pracował zawodowo (3,57%).

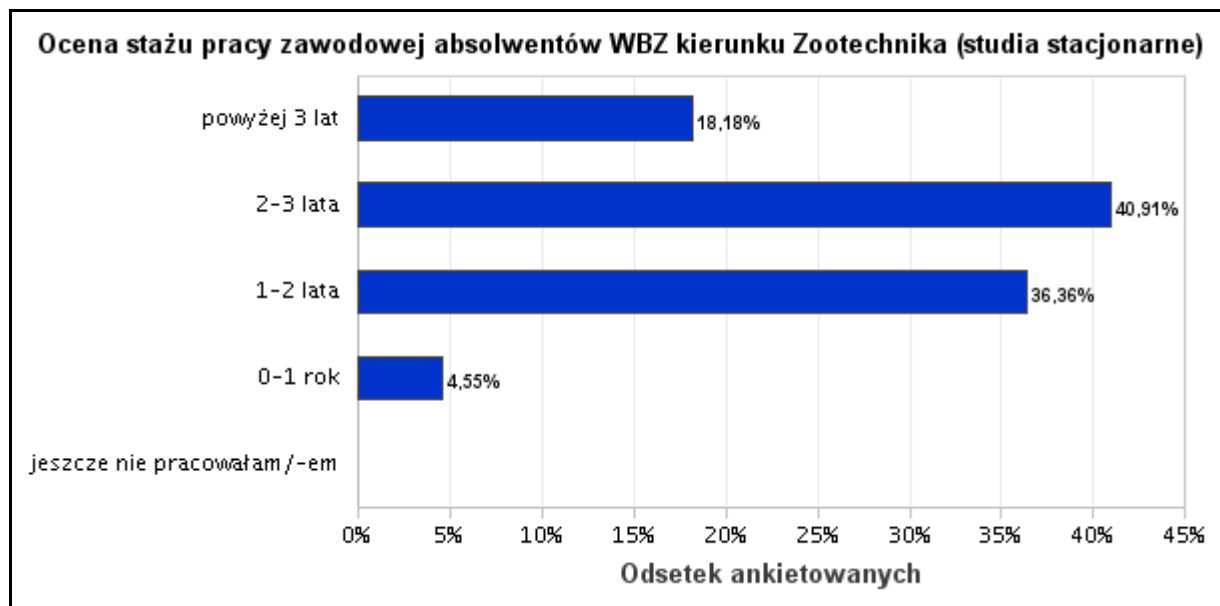


Wyk. XII. Ocena łączna stażu pracy zawodowej wśród absolwentów WBZ

13. Ocena stażu pracy zawodowej absolwentów WBZ kierunku zootechnika (studia stacjonarne)

Wśród ankietowanych z kierunku zootechnika studiów stacjonarnych największy odsetek (40,91%) stanowili respondenci, którzy pracują od 2 do 3 lat oraz od 1 do 2 lat (36,36%). Osoby badane w 18,18% potwierdziły, że łączny staż pracy zawodowej wynosi powyżej 3 lat.

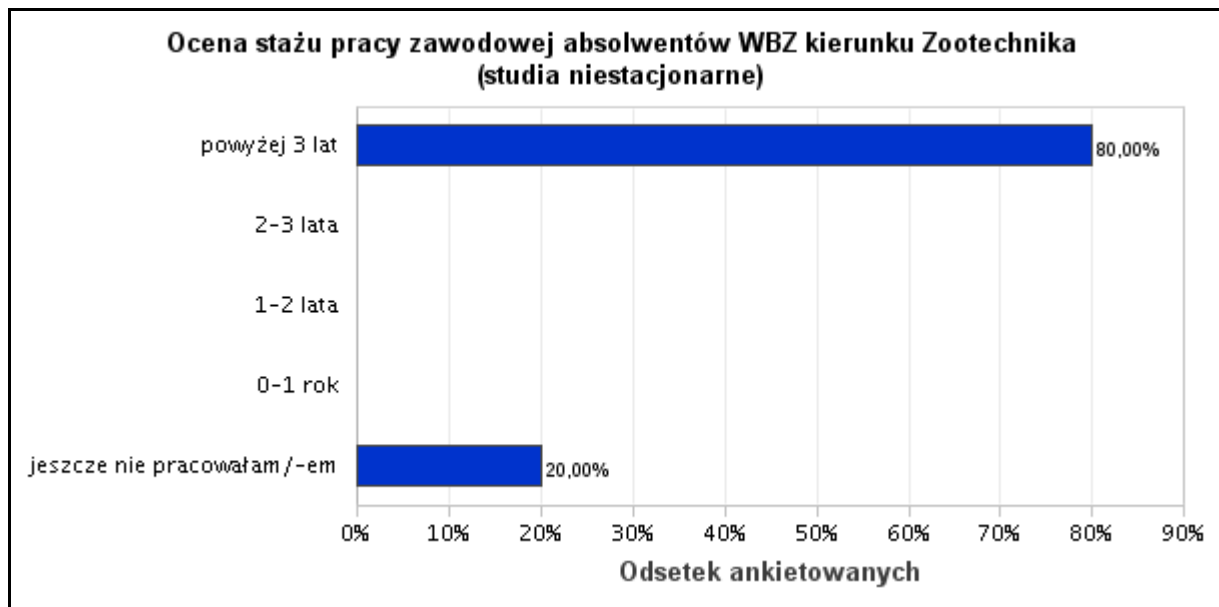
Na staż pracy, który wynosił do roku wskazało jedynie 4,55% ankietowanych.



Wyk. XIII. Ocena stażu pracy zawodowej absolwentów WBZ kierunku Zootechnika (studia stacjonarne)

14. Ocena stażu pracy zawodowej absolwentów WBZ kierunku zootechnika (studia niestacjonarne)

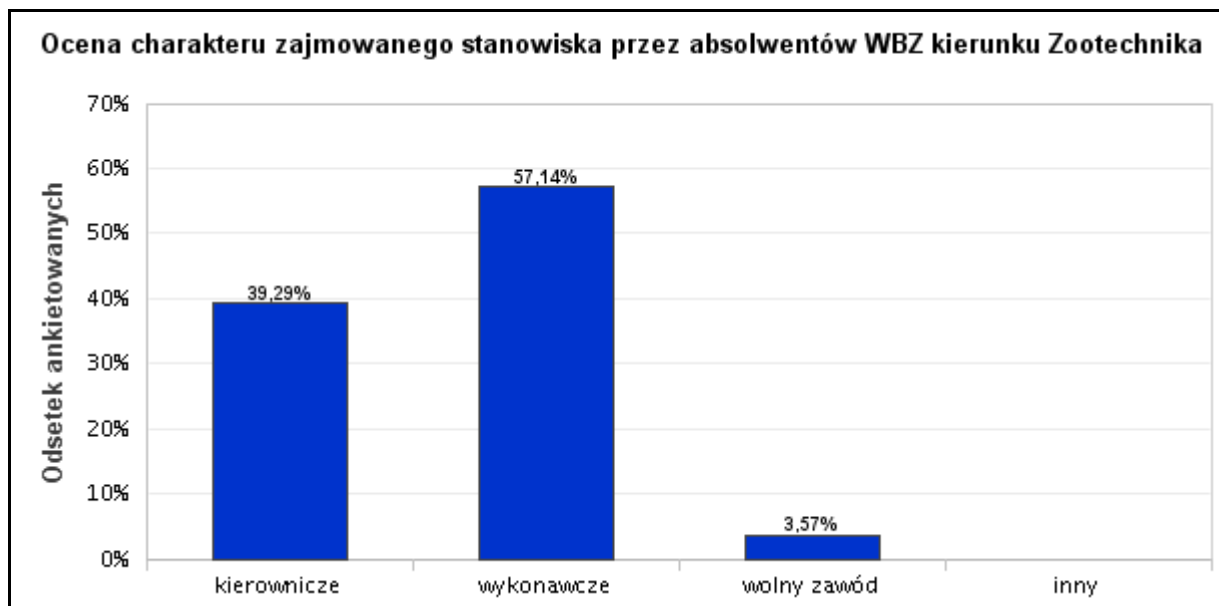
Absolwenci studiów niestacjonarnych kierunku zootechnika w 80,00% potwierdzili, że łączny staż pracy zawodowej wynosi powyżej 3 lat. Natomiast jedna osoba (20,00%) wskazała, że jeszcze nie podjęła pracy.



Wyk. XIV. Ocena stażu pracy zawodowej absolwentów WBZ kierunku Zootechnika (studia niestacjonarne)

15. Ocena charakteru zajmowanego stanowiska przez absolwentów WBZ kierunku zootechnika

Uczestnicy badania najczęściej (57,14%) wskazywali, że zajmują stanowisko wykonawcze. Wśród absolwentów kierunku zootechnika również dużą grupę stanowiły osoby pracujące na stanowisku kierowniczym (39,29%). Jedna osoba (3,57%) zadeklarowała wykonywanie wolnego zawodu.



Wyk. XV. Ocena charakteru zajmowanego stanowiska przez absolwentów WBZ kierunku Zootechnika

16. Ocena charakteru zajmowanego stanowiska przez absolwentów WBZ kierunku Bioinżynieria produkcji żywności

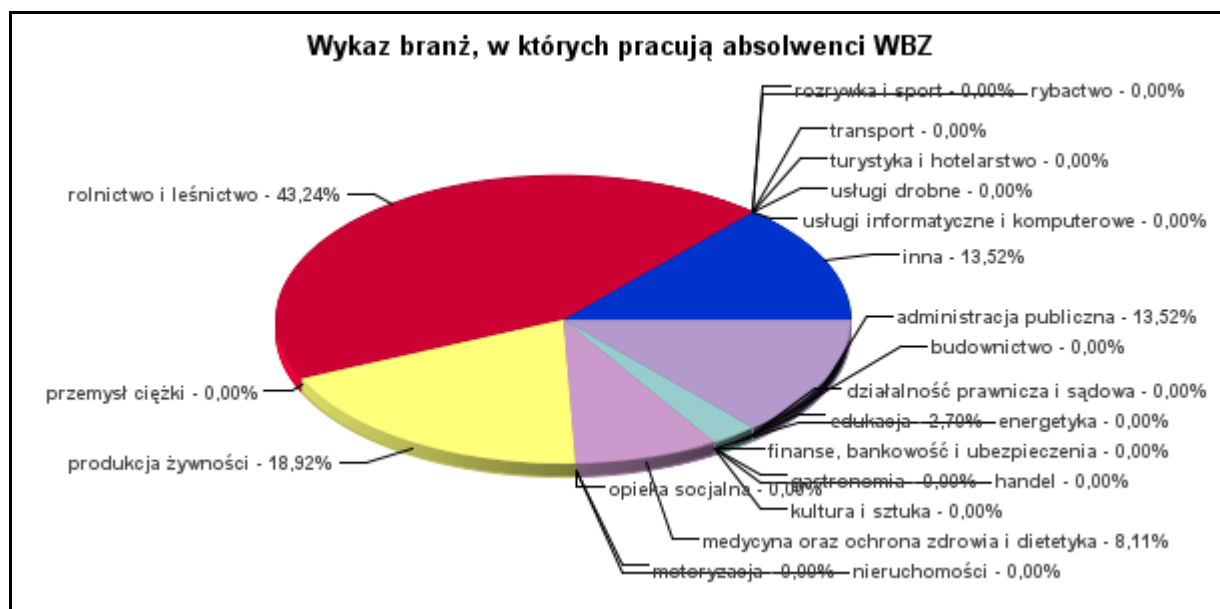
Absolwent kierunku bioinżynieria produkcji żywności biorący udział w badaniu wskazał, że zajmuje stanowisko kierownicze.



Wyk. XVI. Ocena charakteru zajmowanego stanowiska przez absolwentów WBZ kierunku Bioinżynieria produkcji żywności

17. Wykaz branż, w których pracują absolwenci WBZ

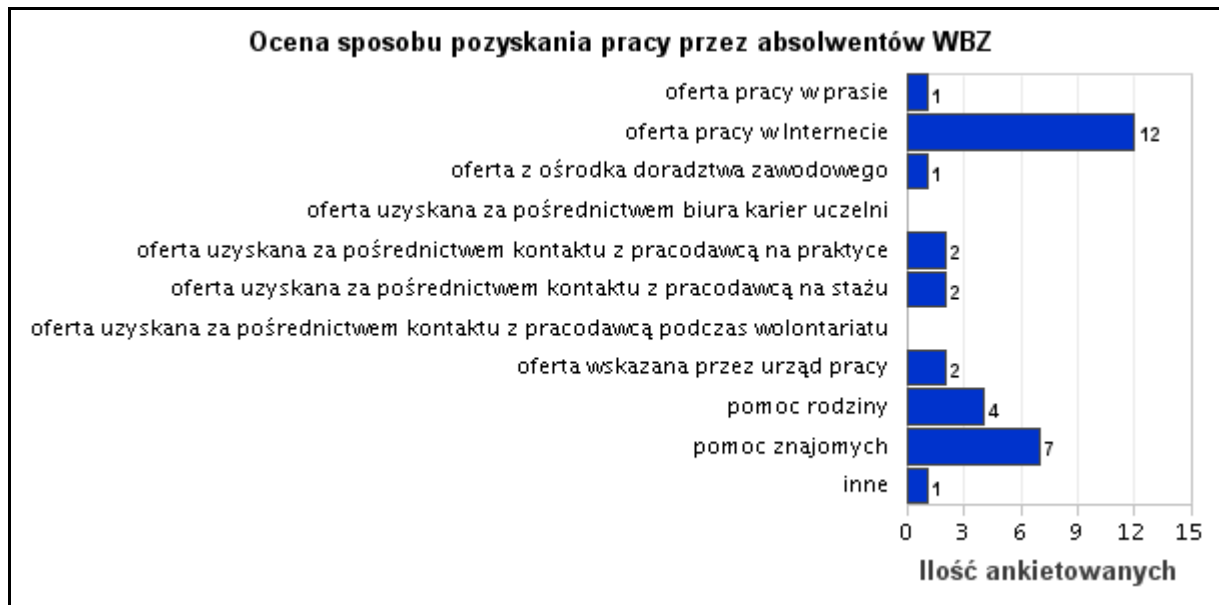
Osoby biorące udział w badaniu ankietowym wskazały na pracę w firmach działających w szerokim spektrum branżowym, przy czym najliczniej reprezentowane są: rolnictwo i leśnictwo (43,24%), produkcja żywności (18,92%), administracja publiczna (13,51%), a także medycyna oraz ochrona zdrowia i dietetyka (8,11%). Najmniejszy odsetek ankietowanych wskazał, że pracuje w branży związanej edukacją (2,70%). Natomiast 13,51% absolwentów zadeklarował, że pracuje w innej branży.



Wyk. XVII. Wykaz branż, w których pracują absolwenci WBZ

18. Ocena sposobu pozyskania pracy przez absolwentów WBZ

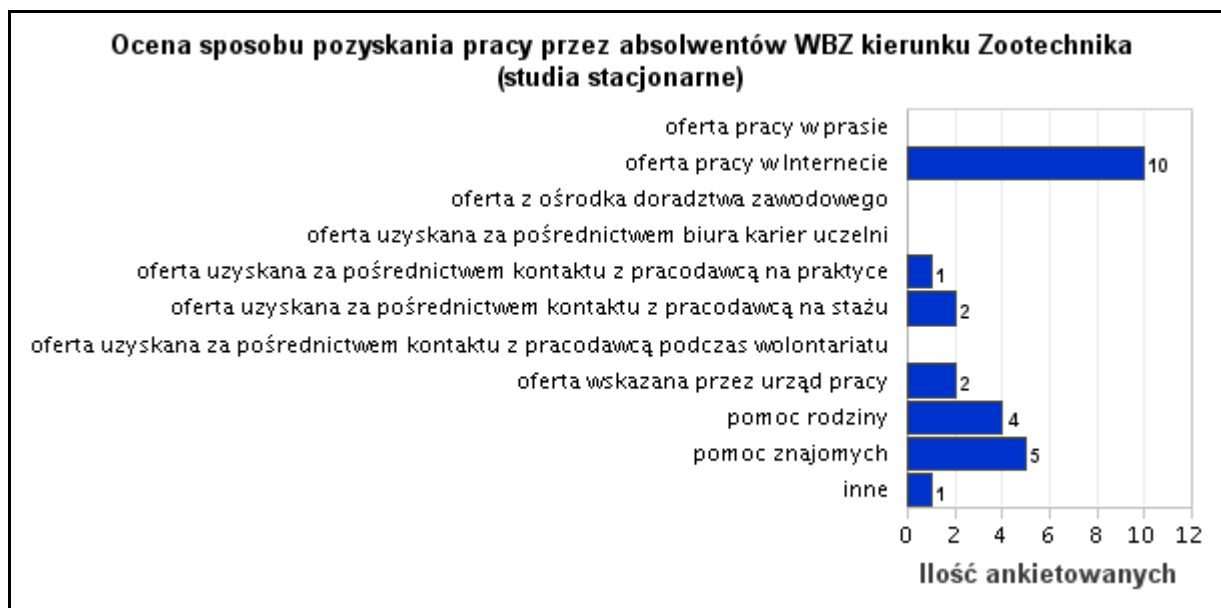
Z uzyskanych badań ankietowych wynika, że najczęstszym źródłem pozyskania oferty pracy przez absolwentów WBZ było skorzystanie z oferty pracy w Internecie-12 osób (37,50%), następnie przez pomoc znajomych-7 osób (21,88%) i rodziny-4 osoby (12,50%). Kolejna grupa respondentów (po 2 osoby) wskazała, że znalazła zatrudnienie dzięki ofercie uzyskanej za pośrednictwem kontaktu z pracodawcą na praktyce (6,25%) oraz na stażu (6,25%) i ofertę wskazaną przez urząd pracy (6,25%). Dwie osoby (po 3,13%) potwierdziło, że ofertę pracy uzyskało za pośrednictwem prasy oraz za pomocą "innych" źródeł.



Wyk. XVIII. Ocena sposobu pozyskania pracy przez absolwentów WBZ

19. Ocena sposobu pozyskania pracy przez absolwentów WBZ kierunku zootechnika (studia stacjonarne)

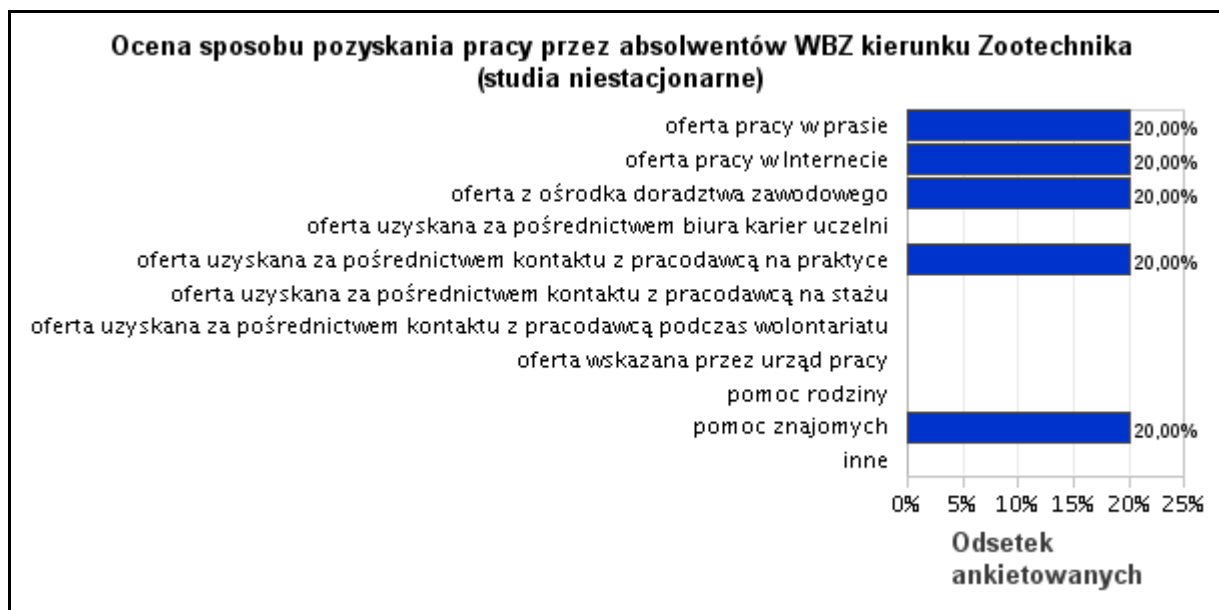
Absolwenci kierunku zootechnika formy stacjonarnej wskazali, że najczęstszym źródłem pozyskania oferty pracy był Internet (40,00%), następnie pomoc znajomych (20,00%) i rodziny (16,00%). Kolejna grupa respondentów (2 osoby, co stanowiło po 8,00%) wskazała, że znalazła zatrudnienie za pośrednictwem kontaktu z pracodawcą na stażu oraz dzięki ofercie wskazanej przez urząd pracy. Jedna osoba (4,00%) zadeklarowała, że uzyskała zatrudnienie dzięki ofercie uzyskanej za pośrednictwem kontaktu z pracodawcą na praktyce, oraz także jedna osoba (4,00%) wskazała na "inne" źródła uzyskania zatrudnienia.



Wyk. XIX. Ocena sposobu pozyskania pracy przez absolwentów WBZ kierunku Zootechnika (studia stacjonarne)

20. Ocena sposobu pozyskania pracy przez absolwentów WBZ kierunku zootechnika (studia niestacjonarne)

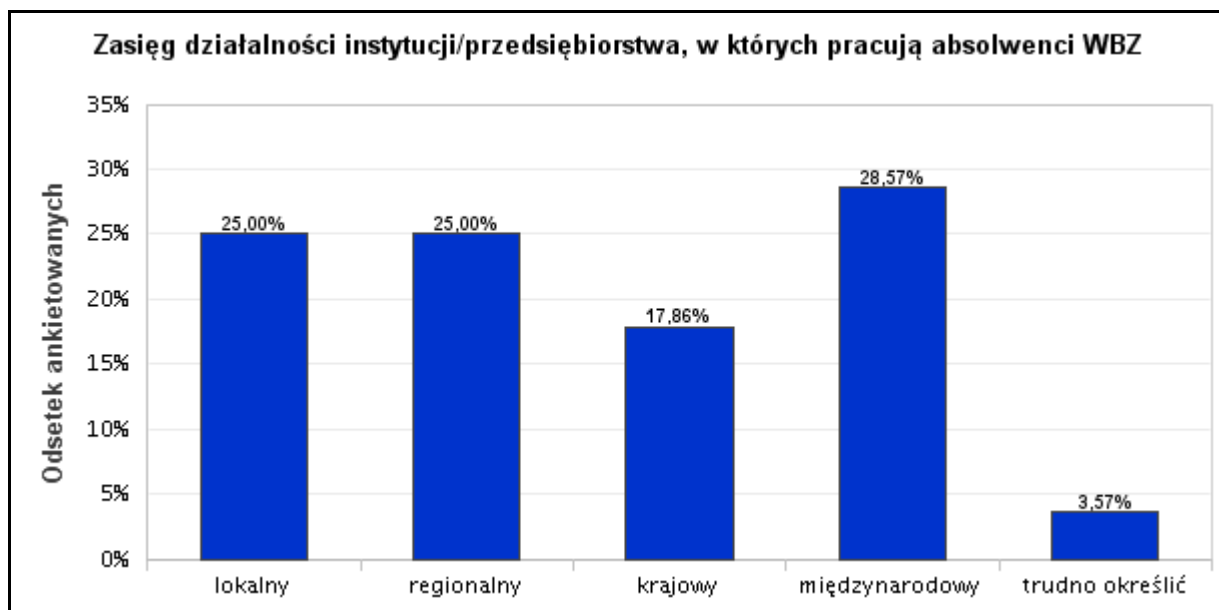
W przypadku absolwentów kierunku zootechnika formy niestacjonarnej, 1 osoba potwierdziła, że pomoc w znalezieniu pracy uzyskała przez znajomych (20,00%), kolejnych dwóch ankietowanych (po 20,00%) skorzystało z oferty pracy za pośrednictwem prasy i Internetu. Jeden ankietowany (20,00%) wskazał na ofertę z ośrodka doradztwa zawodowego. Także jedna osoba (20,00%) zadeklarowała, skorzystanie z oferty uzyskanej za pośrednictwem kontaktu z pracodawcą na praktyce.



Wyk. XX. Ocena sposobu pozyskania pracy przez absolwentów WBZ kierunku Zootechnika (studia niestacjonarne)

21. Zasięg działalności instytucji/przedsiębiorstwa, w których pracują absolwenci WBZ

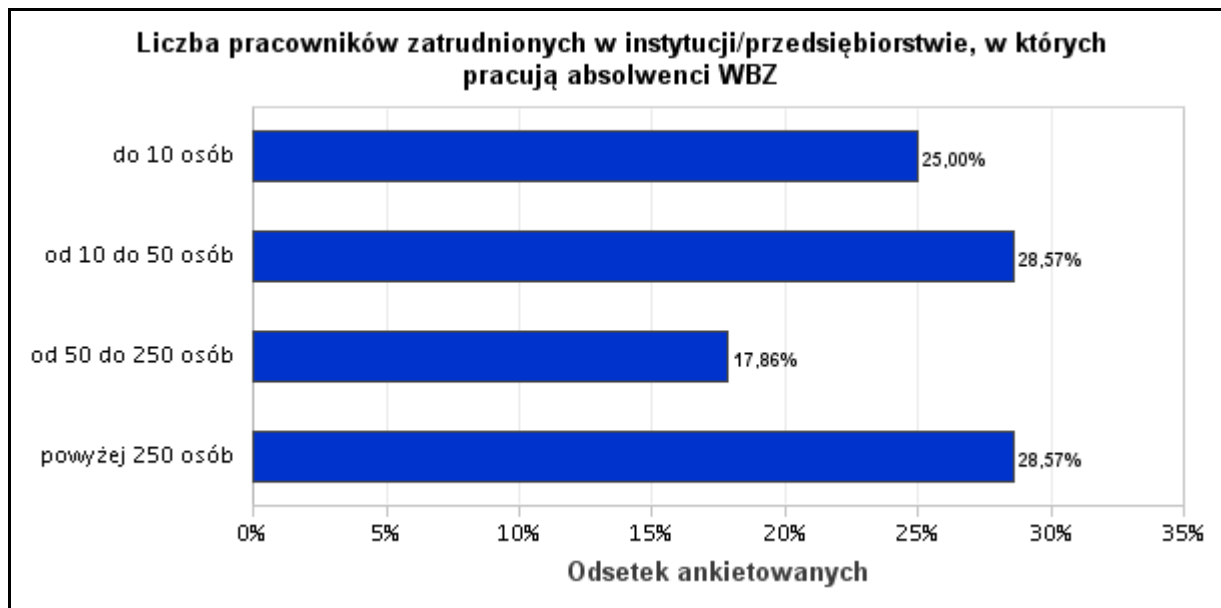
Przedsiębiorstwa zatrudniające absolwentów Wydziału Bioinżynierii Zwierząt rocznika 2014/2015 mają głównie zasięg lokalny, regionalny oraz krajowy (odpowiednio: po 25,00% oraz 17,86%). Nieco większy odsetek ankietowanych (25,57%) wskazał, że zasięg działalności firm, w których pracują charakter międzynarodowy. Jedynie 1 osoba (3,57%) potwierdziła, że zasięg działalności przedsiębiorstwa, w którym pracuje jest trudny do określenia.



Wyk. XXI. Zasięg działalności instytucji/przedsiębiorstwa, w których pracują absolwenci WBZ

22. Liczba pracowników zatrudnionych w instytucji/przedsiębiorstwie, w których pracują absolwenci WBZ

Z przeprowadzonego badania wynika, że absolwenci rocznika 2014/2015 zatrudnieni są przeważnie w firmach powyżej 250 osób (28,57%) oraz w firmach od 10 do 50 osób (28,57%). Siedmiu absolwentów (25,00%) wskazało na zatrudnienie w małych firmach zatrudniających do 10 osób. Najmniejszy odsetek ankietowanych (17,86%) zadeklarował, że instytucje w których pracują zatrudniają od 50 do 250 osób.



Wyk. XXII. Liczba pracowników zatrudnionych w instytucji/przedsiębiorstwie, w których pracują absolwenci WBZ

23. Formy podnoszenia kompetencji zawodowych przez absolwentów kierunku zootechnika wszystkich form kształcenia i studiów

Absolwenci chcąc sprostać wymogom aktualnie wykonywanej pracy, aż w 63,64% (21 osób) wskazali, że najczęstszą formą podnoszenia kompetencji zawodowych były kursy, a w 18,18% staże (6 osób). Dodatkową formą doskonalenia zawodowego były studia podyplomowe (9,09%). Ankieterzy wskazali również na inne formy przygotowania do zawodu, co zostało potwierdzone przez 3 osoby (9,09% ankietowanych).



Wyk. XXIII. Formy podnoszenia kompetencji zawodowych przez absolwentów kierunku Zootechnika wszystkich form kształcenia i studiów

24. Formy podnoszenia kompetencji zawodowych przez absolwentów kierunku bioinżynieria produkcji żywności (studia I stopnia)

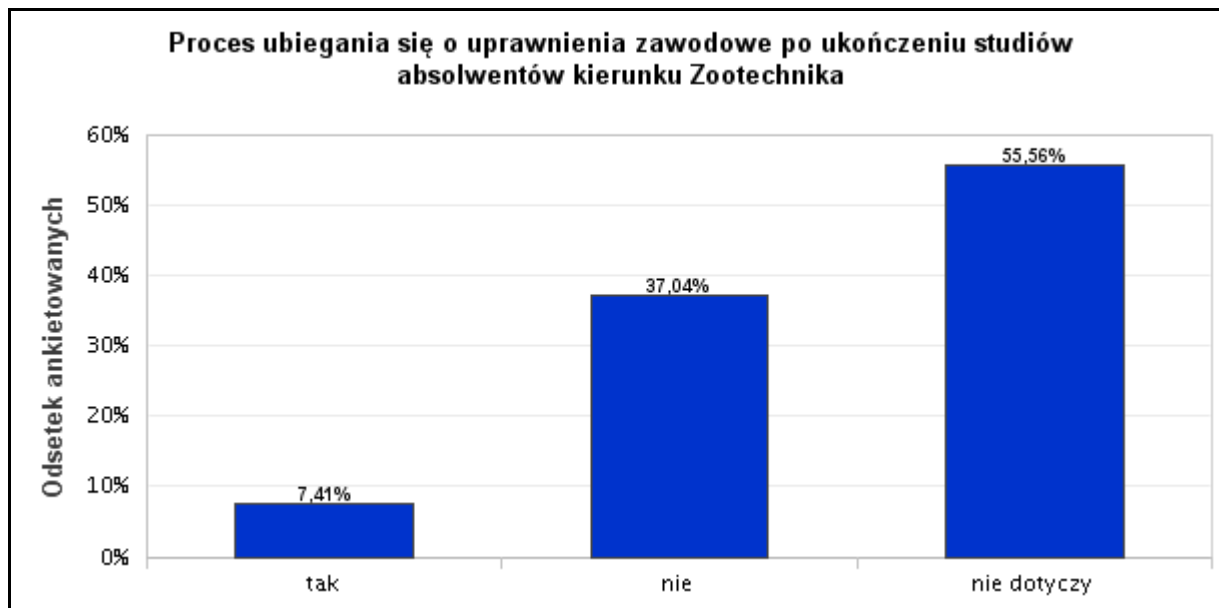
W przypadku absolwentów kierunku bioinżynieria produkcji żywności główną formą doskonalenia zawodowego były kursy i studia podyplomowe, na co wskazało po 1 osobie z ankietowanych (odpowiednio po 50% odpowiedzi).



Wyk. XXIV. Formy podnoszenia kompetencji zawodowych przez absolwentów kierunku Bioinżynieria produkcji żywności (studia I stopnia)

25. Proces ubiegania się o uprawnienia zawodowe po ukończeniu studiów absolwentów kierunku zootechnika

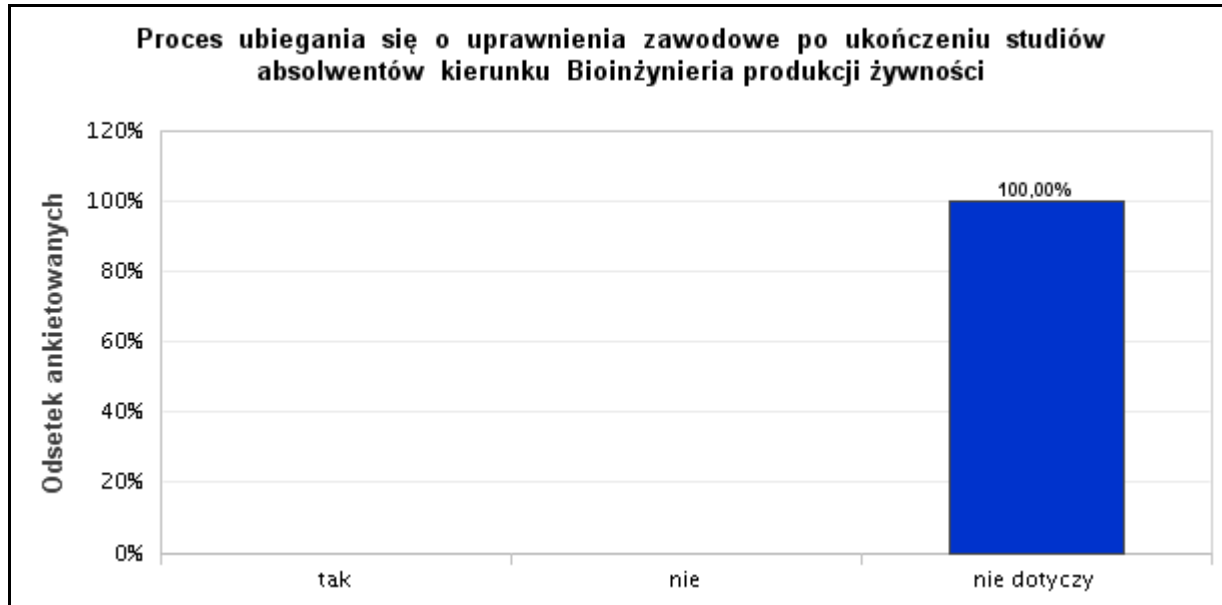
Absolwenci kierunku zootechnika rocznik 2014/2015 w 37,04% potwierdzili, że nie ubiegali się o uprawnienia zawodowe po ukończeniu studiów. Na uczestnictwo w różnych formach kształcenia prowadzących do uzyskania uprawnień zawodowych wskazało 7,41% ankietowanych. Natomiast ponad połowa respondentów (55,56%) wskazała, że wykonywana przez nich praca nie wymaga legitymowania się dodatkowymi uprawnieniami zawodowymi.



Wyk. XXV. Proces ubiegania się o uprawnienia zawodowe po ukończeniu studiów absolwentów kierunku Zootechnika

26. Proces ubiegania się o uprawnienia zawodowe po ukończeniu studiów absolwentów kierunku bioinżynieria produkcji żywności

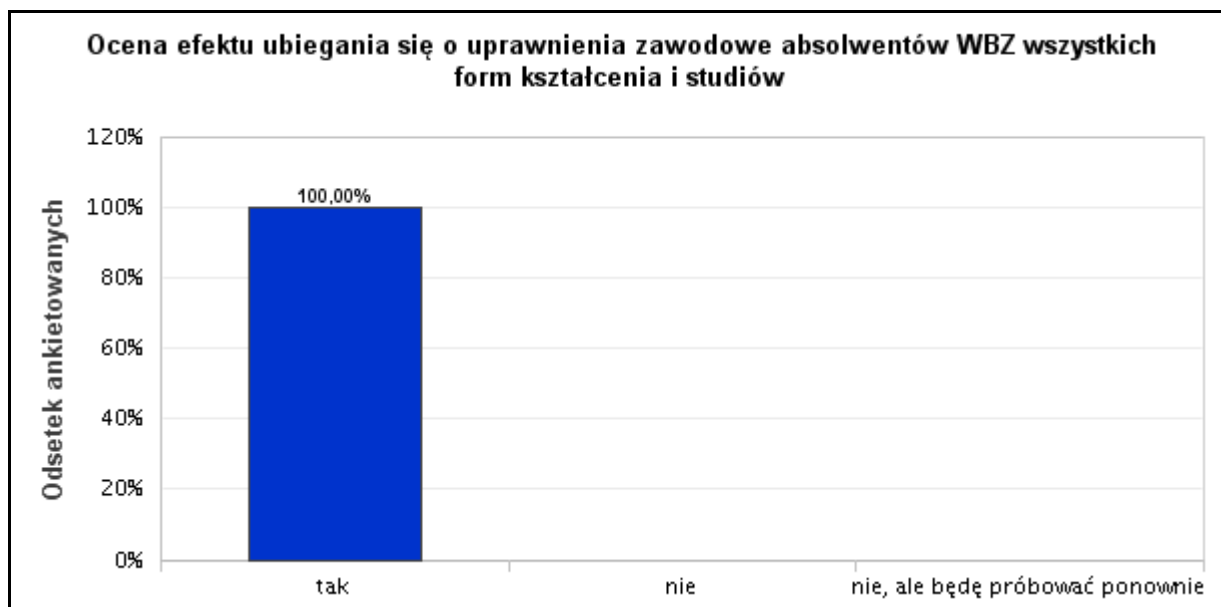
Analiza odpowiedzi absolwentów kierunku bioinżynieria produkcji żywności wykazała, że w przypadku 100% ankietowanych (1 osoba) zdobycie uprawnień zawodowych, nie było potrzebne w wykonywanej pracy.



Wyk. XXVI. Proces ubiegania się o uprawnienia zawodowe po ukończeniu studiów absolwentów kierunku Bioinżynieria produkcji żywności

27. Ocena efektu ubiegania się o uprawnienia zawodowe absolwentów WBZ wszystkich form kształcenia i studiów

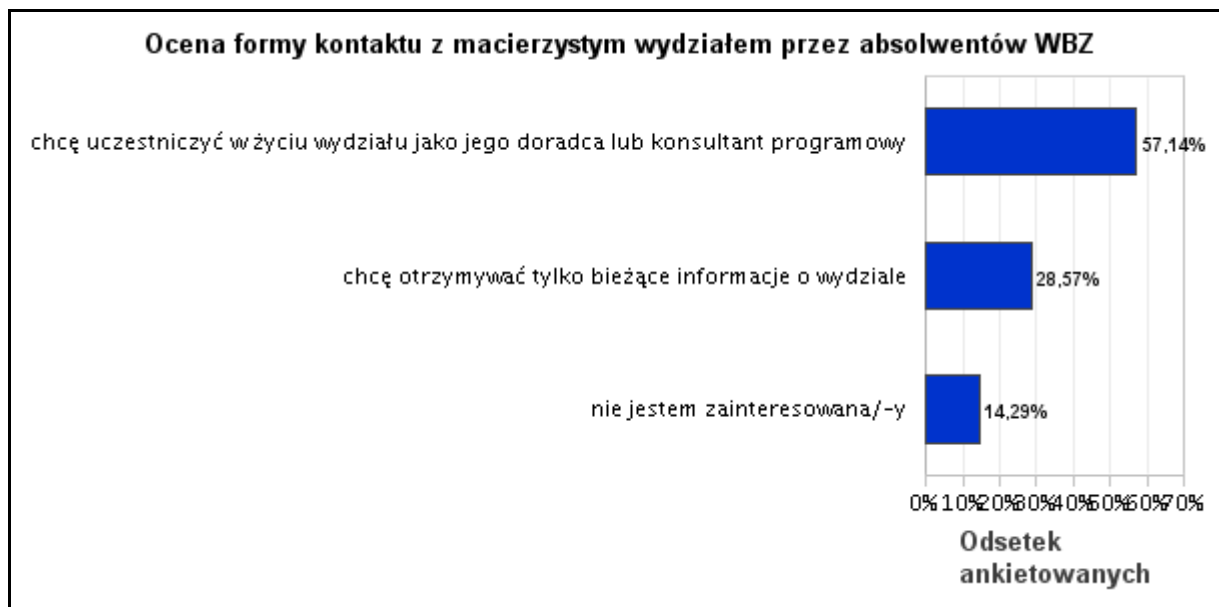
Dwie osoby spośród absolwentów WBZ ubiegających się o uprawnienia zawodowe zakończyły ten proces pomyślnie, co stanowiło 100% ankietowanych.



Wyk. XXVII. Ocena efektu ubiegania się o uprawnienia zawodowe absolwentów WBZ wszystkich form kształcenia i studiów

28. Ocena formy kontaktu z macierzystym wydziałem przez absolwentów WBZ

Ankietowani w 57,14% deklarują uczestnictwo w życiu wydziału w formule doradców lub konsultantów programowych. Grupa respondentów (28,57%) chciałaby jedynie otrzymywać bieżące informacje dotyczące funkcjonowania i rozwoju macierzystego wydziału. Natomiast 14,29% absolwentów WBZ nie jest zainteresowana utrzymaniem kontaktu z podstawową jednostką organizacyjną, w której ukończyli studia.

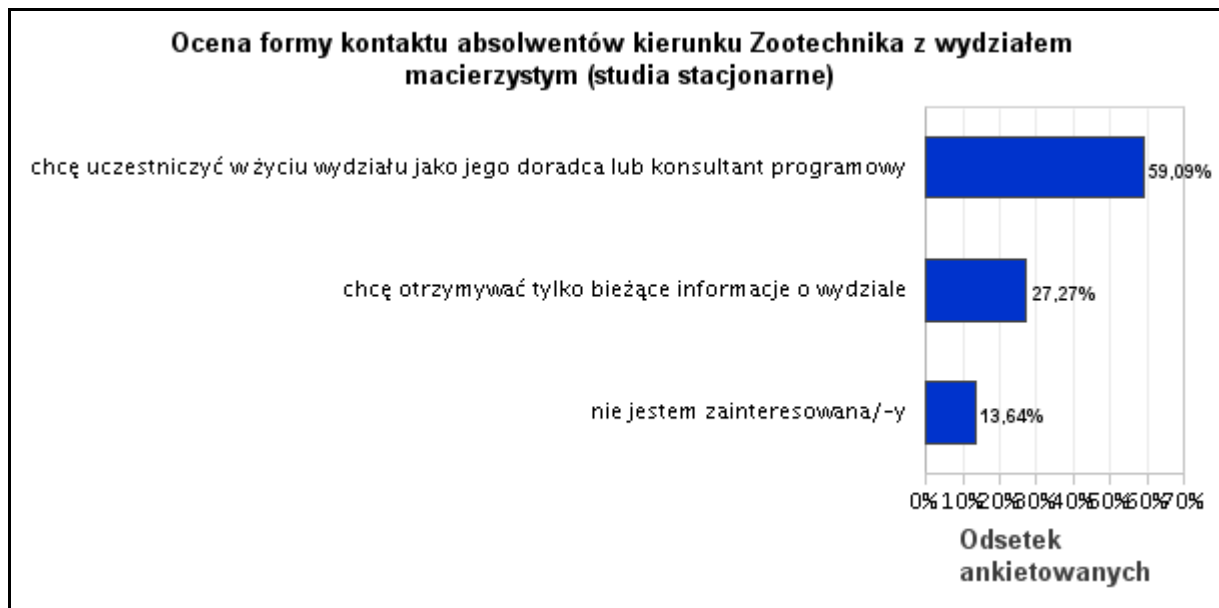


Wyk. XXVIII. Ocena formy kontaktu z macierzystym wydziałem przez absolwentów WBZ

29. Ocena formy kontaktu absolwentów kierunku zootechnika z wydziałem macierzystym (studia stacjonarne)

Badani w 59,00% deklarują uczestnictwo w życiu macierzystego wydziału jako doradca lub konsultant programowy. Chęć otrzymywania bieżących informacji dotyczących funkcjonowania i rozwoju WBZ deklaruje 27,27% ankietowanych.

Natomiast 3 osoby (blisko 14,00%) nie są zainteresowane utrzymywaniem kontaktu z macierzystym wydziałem.

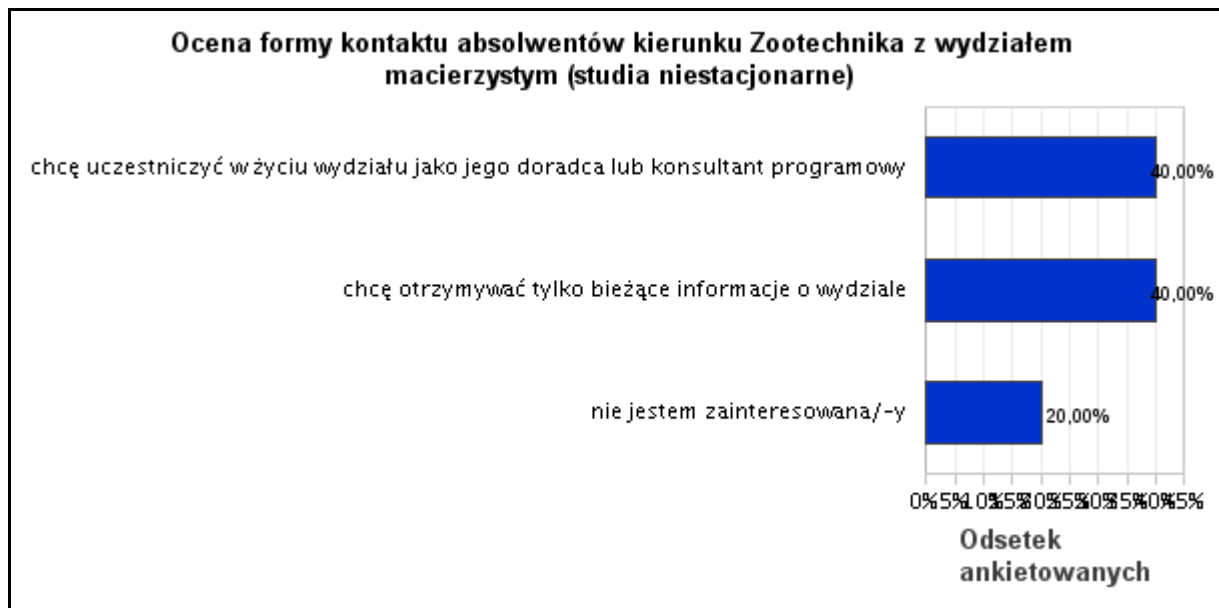


Wyk. XXIX. Ocena formy kontaktu absolwentów kierunku Zootechnika z wydziałem macierzystym (studia stacjonarne)

30. Ocena formy kontaktu absolwentów kierunku zootechnika z wydziałem macierzystym (studia niestacjonarne)

Największy procent absolwentów kierunku zootechnika formy niestacjonarnej potwierdza chęć uczestniczenia w życiu wydziału jako doradca lub konsultant programowy (40,00%) oraz chęć otrzymywania tylko bieżących informacji o wydziale (40,00%).

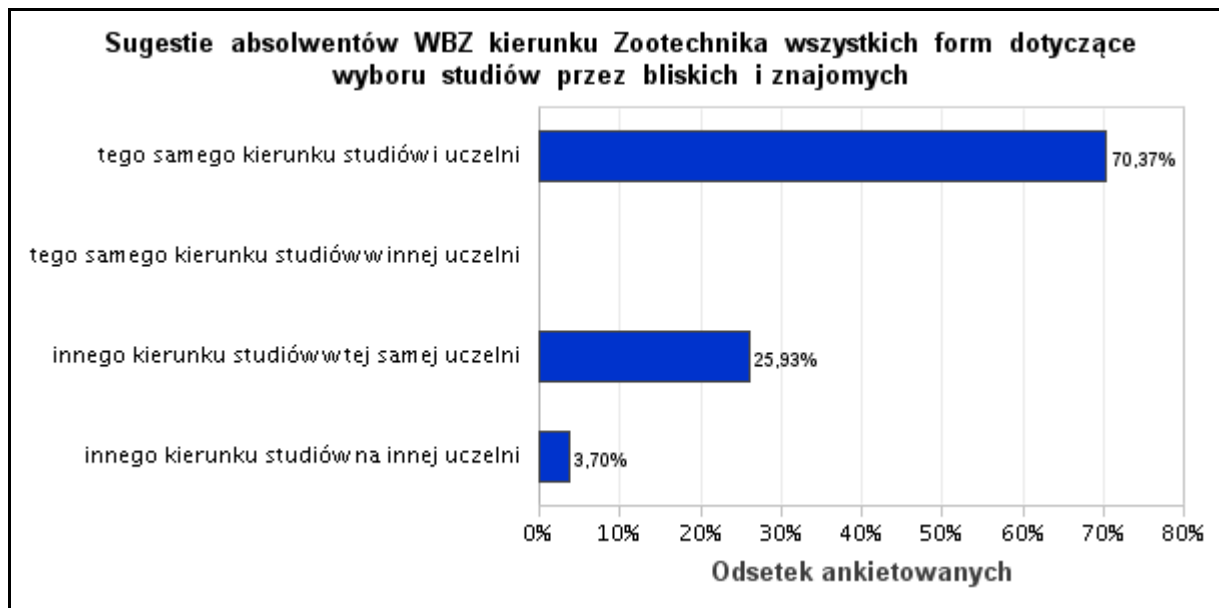
Natomiast 1 osoba, co stanowiło 20% badanych nie jest zainteresowana utrzymywaniem kontaktu z wydziałem.



Wyk. XXX. Ocena formy kontaktu absolwentów kierunku Zootechnika z wydziałem macierzystym (studia niestacjonarne)

31. Sugestie absolwentów WBZ kierunku zootechnika wszystkich form dotyczące wyboru studiów przez bliskich i znajomych

Absolwenci kierunku zootechnika wszystkich form kształcenia i studiów poleciliby ten sam kierunek studiów w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie, co zostało potwierdzone 70,37% wskazań na tak. Znaczna część respondentów (blisko 26%) sugerowałyby inny kierunek studiów w tej samej uczelni, natomiast 1 osoba (3,70%) potwierdziła, że dobry byłby wybór innego kierunku studiów w innej uczelni.

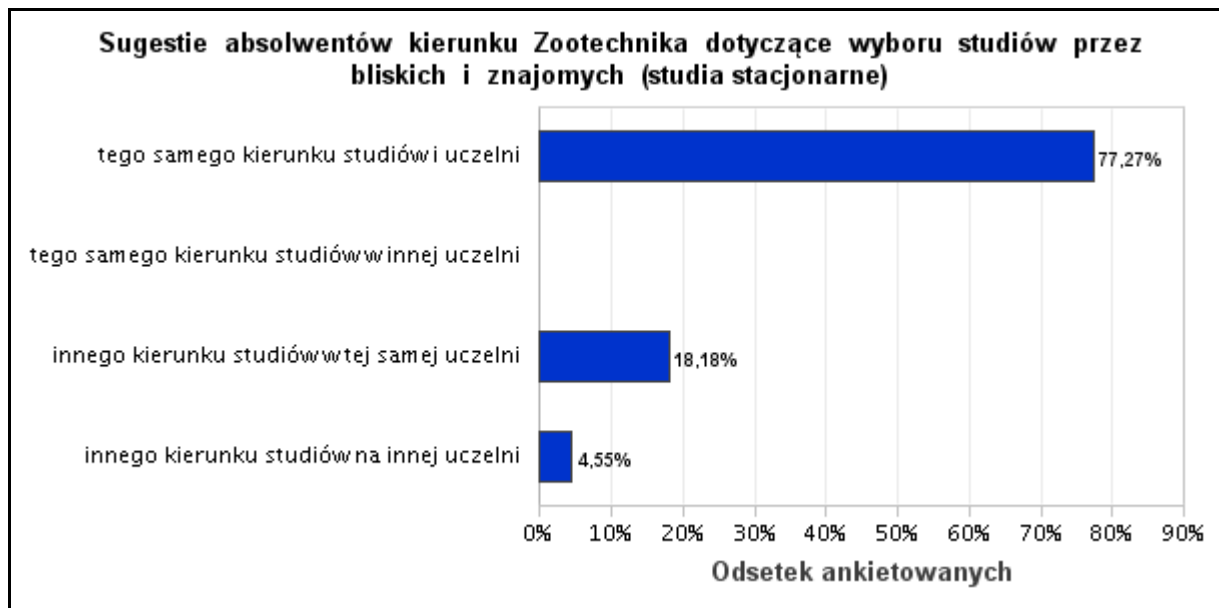


Wyk. XXXI. Sugestie absolwentów WBZ kierunku Zootechnika wszystkich form dotyczące wyboru studiów przez bliskich i znajomych

Absolwenci kierunku bioinżynieria produkcji żywności uczestniczący w badaniu (1 osoba) poleciliby w 100% znajomym studiowanie tego samego kierunku w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie.

32. Sugestie absolwentów kierunku zootechnika dotyczące wyboru studiów przez bliskich i znajomych (studia stacjonarne)

Największy odsetek (77,27%) absolwentów kierunku zootechnika formy stacjonarnej poleciłaby ten sam kierunek studiów w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie. Znaczna część respondentów (18,18%) poleciłaby inny kierunek studiów w tej samej uczelni, natomiast 1 osoba (4,55%) potwierdziła, że sugerowałby wybór innego kierunku studiów w innej uczelni.



Wyk. XXXII. Sugestie absolwentów kierunku Zootechnika dotyczące wyboru studiów przez bliskich i znajomych (studia stacjonarne)

33. Sugestie absolwentów kierunku zootechnika dotyczące wyboru studiów przez bliskich i znajomych (studia niestacjonarne)

W przypadku 2 ankietowanych kierunku zootechnika formy niestacjonarnej, czyli 40% badanych poleciłaby znajomym i bliskim studiowanie tego samego kierunku studiów w macierzystej uczelni, natomiast 3 osoby (60%) sugerowałaby wybór innego kierunku studiów w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie.



Wyk. XXXIII. Sugestie absolwentów kierunku Zootechnika dotyczące wyboru studiów przez bliskich i znajomych (studia niestacjonarne)

Podsumowanie

W badaniu udział wzięło 28 osób, czyli 11,66% absolwentów rocznika 2014/2015 WBZ. Większość to kobiety (75,00%). Studia drugiego stopnia ukończyło 82,14%, a pierwszego stopnia 17,86% badanych. Absolwenci studiów stacjonarnych stanowili 82,14% ogółu, a niestacjonarnych 17,86%.

1. Największa grupa badanych pracuje zawodowo na umowę o pracę (78,57%) oraz posiada własną firmę (17,24%).
2. Według opinii blisko 43% absolwentów podjęcie pracy nastąpiło do 6 m-cy od ukończenia studiów oraz przed lub w ich trakcie, na co wskazało 37,71% ankietowanych.
3. Uzyskane odpowiedzi w 46,43% potwierdzają opinię, że praca wykonywana przez absolwentów związana jest ściśle z kierunkiem studiów a w 25% ściśle ze specjalnością.
4. Respondenci w 37,71% wskazali, że łączny ich staż pracy wynosi od 2 do 3 lat, następnie >3 lat oraz od 1 do 2 lat (po 28,57% odpowiedzi).
5. Absolwenci kierunku zootechnika w 57,14% zajmują wykonawcze stanowisko pracy, natomiast blisko 40%-stanowisko kierownicze.
6. Absolwenci w większości pracują w firmach związanych z rolnictwem i leśnictwem (43,24%), produkcją żywności (18,92%) oraz administracją publiczną (13,51%).
7. Najczęstszym źródłem pozyskania oferty pracy był Internet (37,50%), następnie pomoc rodziny i znajomych (po 22% wskazań).

- 8.** Przedsiębiorstwa zatrudniające absolwentów mają zasięg międzynarodowy (25,57%), a także lokalny (25%), regionalny i krajowy (po 17,86% wskazań). Firmy te zatrudniają od 10 do >250 osób.
- 9.** Badani w 63,64% potwierdzili, że w celu doskonalenia zawodowego realizowali dodatkowe kursy, a także staże (18,18%).
- 10.** Respondenci w 37% potwierdzili, że nie podjęli próby uzyskania uprawnień zawodowych po ukończeniu studiów, natomiast odsetek osób, które podjęły takie działania wyniósł tylko 7,41%.
- 11.** Absolwenci w 57,14% wskazują, że chcą utrzymywać kontakt z wydziałem głównie jako doradcy lub konsultanci programowi, a grupa blisko 29% osób poprzez otrzymywanie bieżących informacji.
- 12.** Badani w 77% poleciliby znajomym ten sam kierunek studiów w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie.