

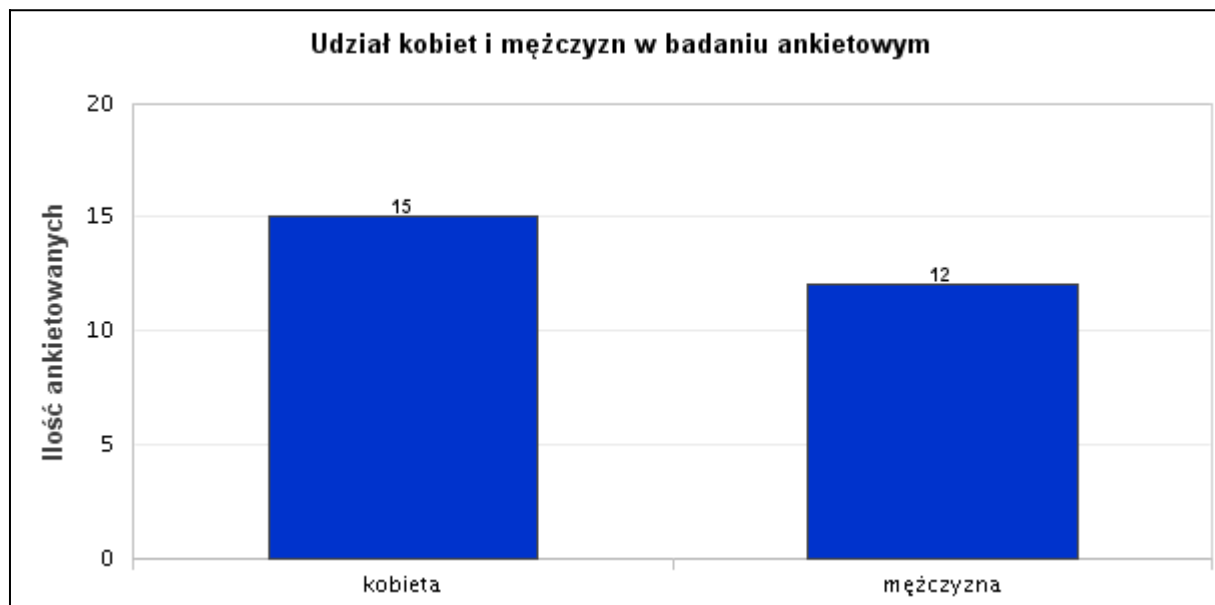
**Losy zawodowe absolwenta Wydziału Bioinżynierii Zwierząt-  
3 lata po ukończeniu studiów Rocznik 2013/2014**

## **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 2016/2017 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 2013/2014, 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 14 czerwca 2017 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. Badanie zakończono 30 czerwca 2017 r. 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. Charakterystyka badanej populacji absolwentów WBZ

W badaniu udział wzięło 27 spośród 288 absolwentów Wydziału Bioinżynierii Zwierząt rocznika 2013/2014. Udział respondentów danego rocznika w badaniu wyniósł 9,38%, natomiast na tle poszczególnych wydziałów 3,08%. Znaczną większość stanowiły kobiety- 55,56%, natomiast mężczyźni 44,44%.

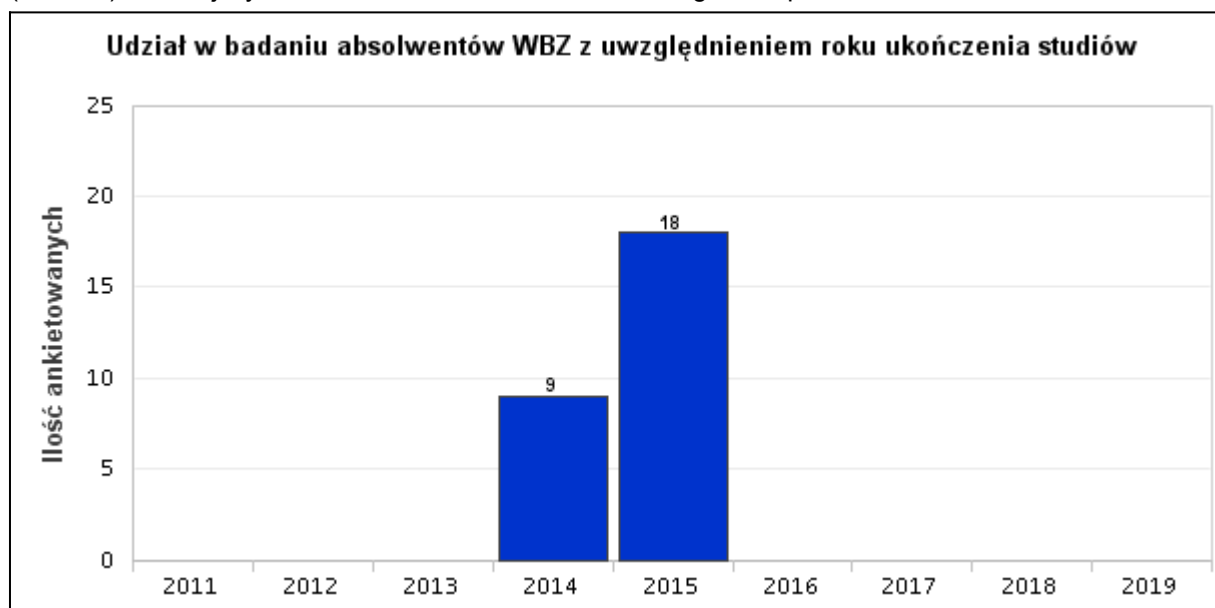


Wyk. I. Udział kobiet i mężczyzn w badaniu ankietowym

Wśród 27 ankietowanych WBZ najliczniej reprezentowaną grupę stanowili absolwenci kierunku Zootechnika (25 osób) oraz 2 osoby kierunku Bioinżynieria produkcji żywności.

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

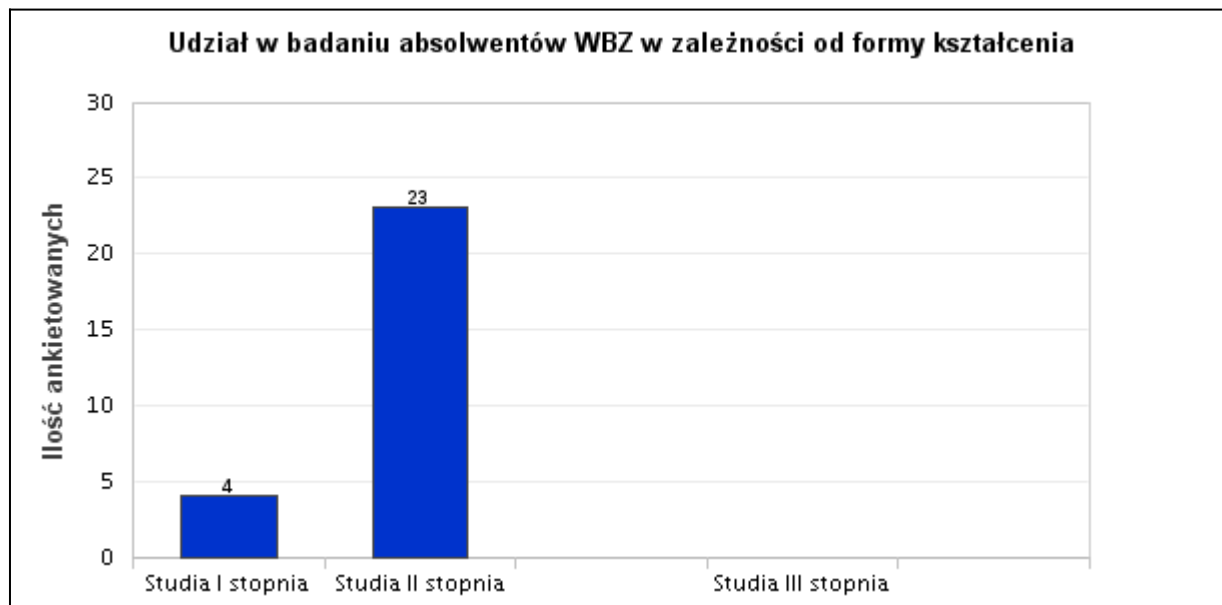
Największy udział ankietowanych, którzy uczestniczyli w badaniu ukończyło studia w 2015 roku (66,67%), a mniejszy w 2014 roku, co stanowiło 33,33% ogółu respondentów.



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

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

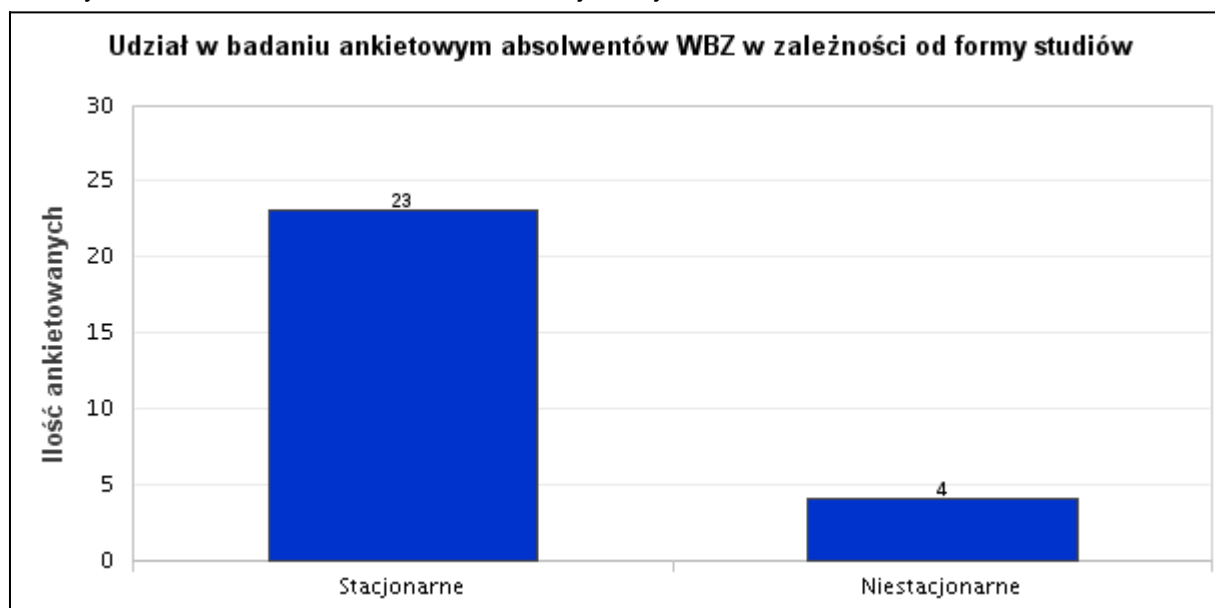
Z analizy przeprowadzonych badań wynika, że 85,19% respondentów ukończyło studia II stopnia, a 14,81% studia I stopnia.



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

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

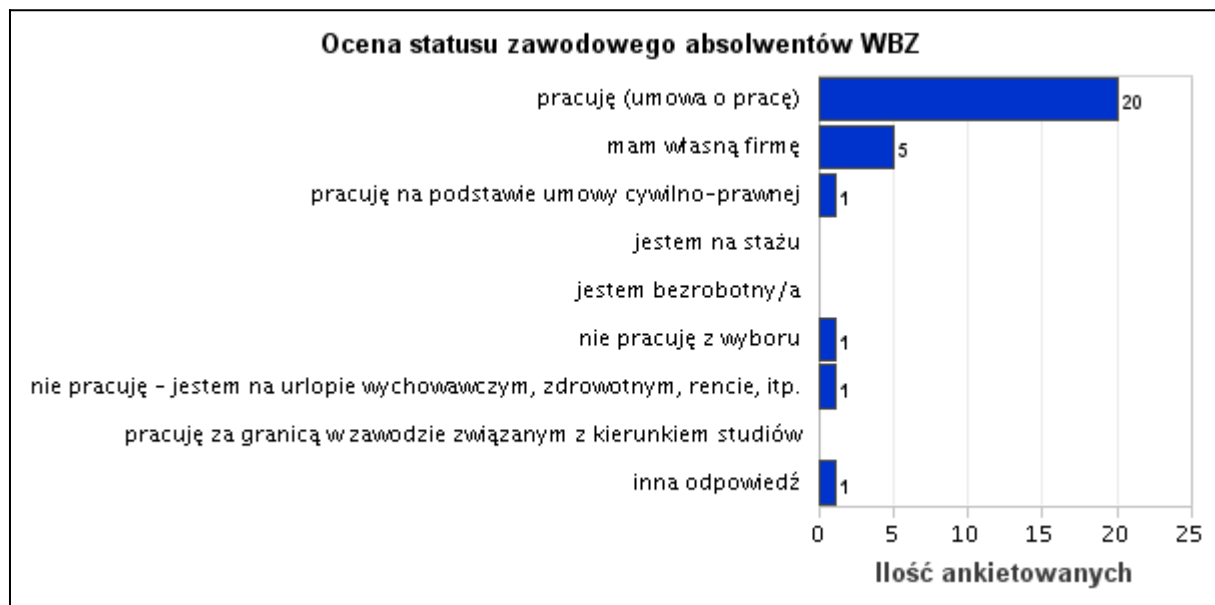
Ankietowani, którzy ukończyli studia w formie stacjonarnej stanowili 85,19% wszystkich badanych, a 14,81% to studenci studiów niestacjonarnych.



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

## 5. Ocena statusu zawodowego absolwentów WBZ

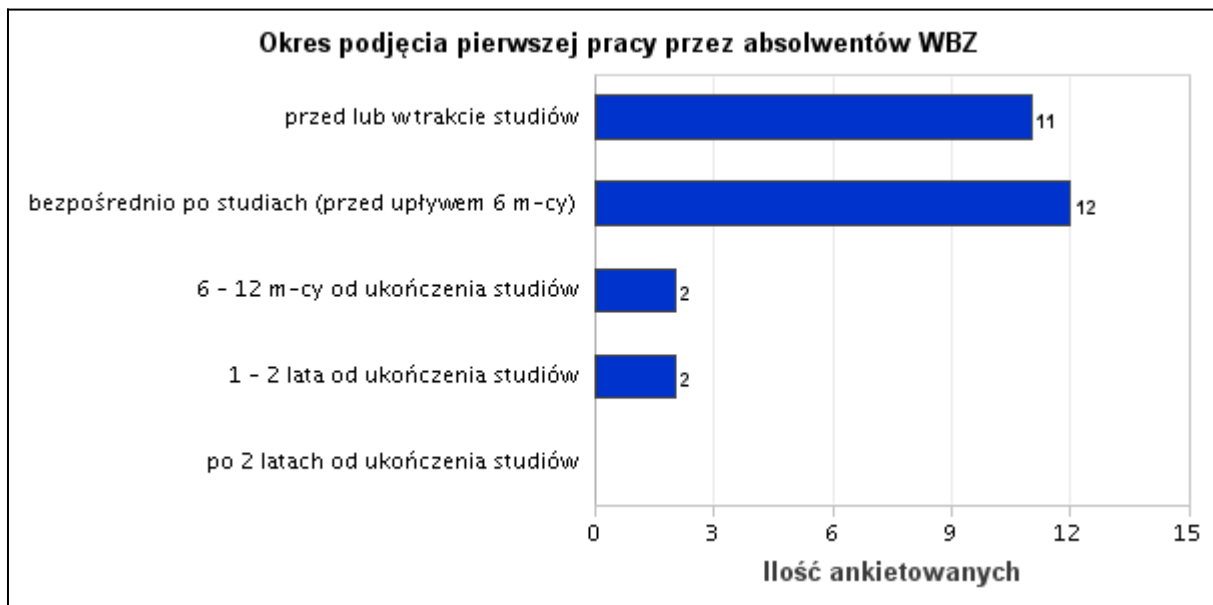
Spośród absolwentów WBZ, którzy wzięli udział w badaniu ankietowym, aż 68,97% potwierdziło wykonywanie pracy zawodowej na podstawie umowy o pracę, a 17,24% na podstawie samozatrudnienia (własna firma). Z uzyskanych danych wynika, że 1 badana osoba pracuje na podstawie umowy cywilno-prawnej, co wynosiło 3,45%. Natomiast 1 osoba zadeklarowała, że nie pracuje z wyboru, a kolejna, że przebywa na urlopie wychowawczym, zdrowotnym itp., co również wynosiło po 3,45% uzyskanych odpowiedzi. Wśród 29 ankietowanych 1 osoba zaznaczyła, że jej status zawodowy jest inny (3,45%).



Wyk. V. Ocena statusu zawodowego absolwentów WBZ

## 6. Okres podjęcia pierwszej pracy przez absolwentów WBZ

Według absolwentów WBZ (44,44%) podjęcie pierwszej pracy nastąpiło bezpośrednio po studiach (przed upływem 6 m-cy) oraz przed lub w trakcie studiów, na co wskazało 40,74%. Wśród badanych absolwentów kierunku Zootechnika i Bioinżynieria produkcji żywności 7,41% podjęło pracę w okresie 6-12 m-cy od ukończenia studiów oraz tyle samo (7,41%) od 1 do 2 lat od ukończenia studiów. Nie odnotowano ankietowanych, którzy rozpoczęli pierwszą pracę po 2 latach od ukończenia studiów.

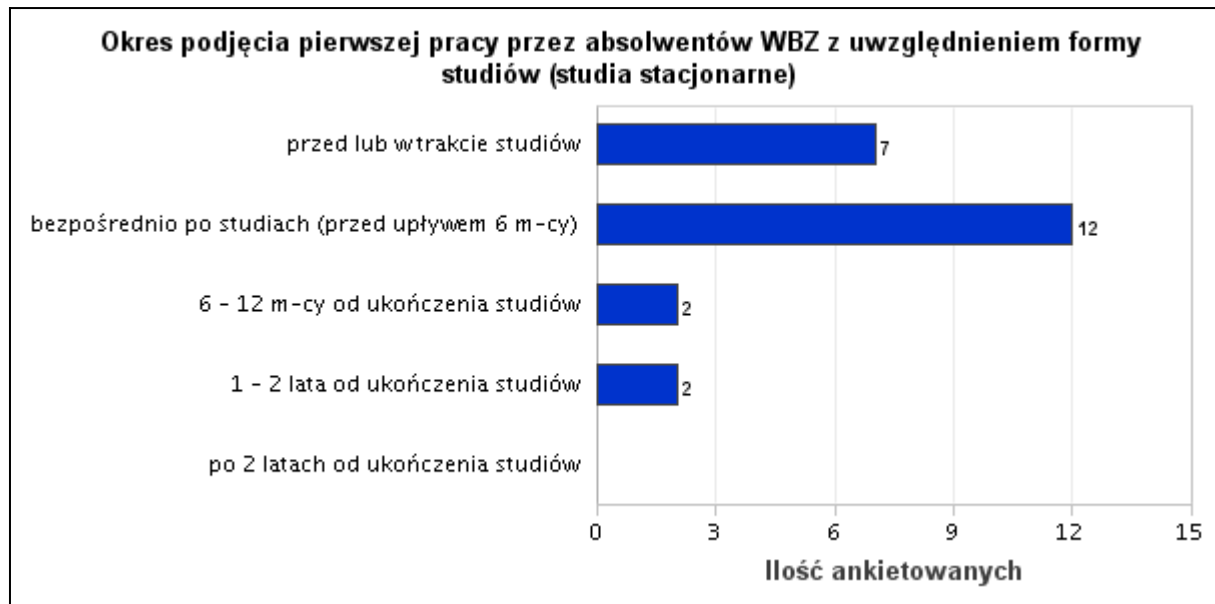


Wyk. VI. Okres podjęcia pierwszej pracy przez absolwentów WBZ



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

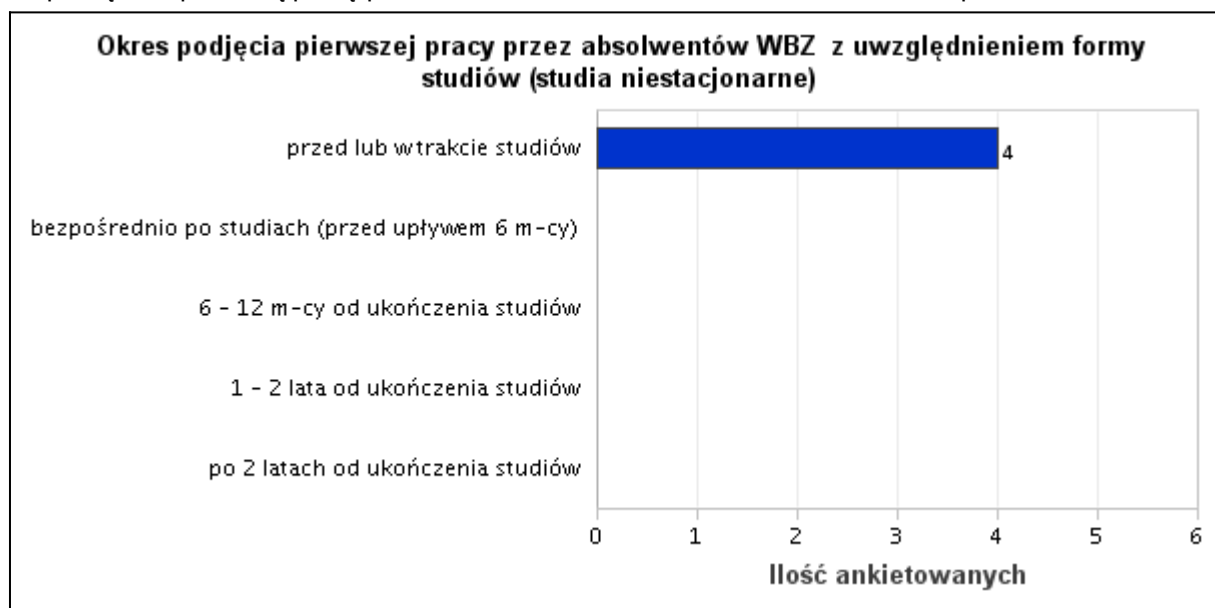
Spośród absolwentów WBZ, którzy ukończyli studia w formie stacjonarnej 52,17% podjęło pierwszą pracę bezpośrednio po studiach (przed upływem 6 m-cy), a przed lub w trakcie studiów aż 30,43%. Jednocześnie respondenci (po 8,70% odpowiedzi) wskazali, że podjęli również pracę w okresie 6-12 m-cy oraz 1-2 lata 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)

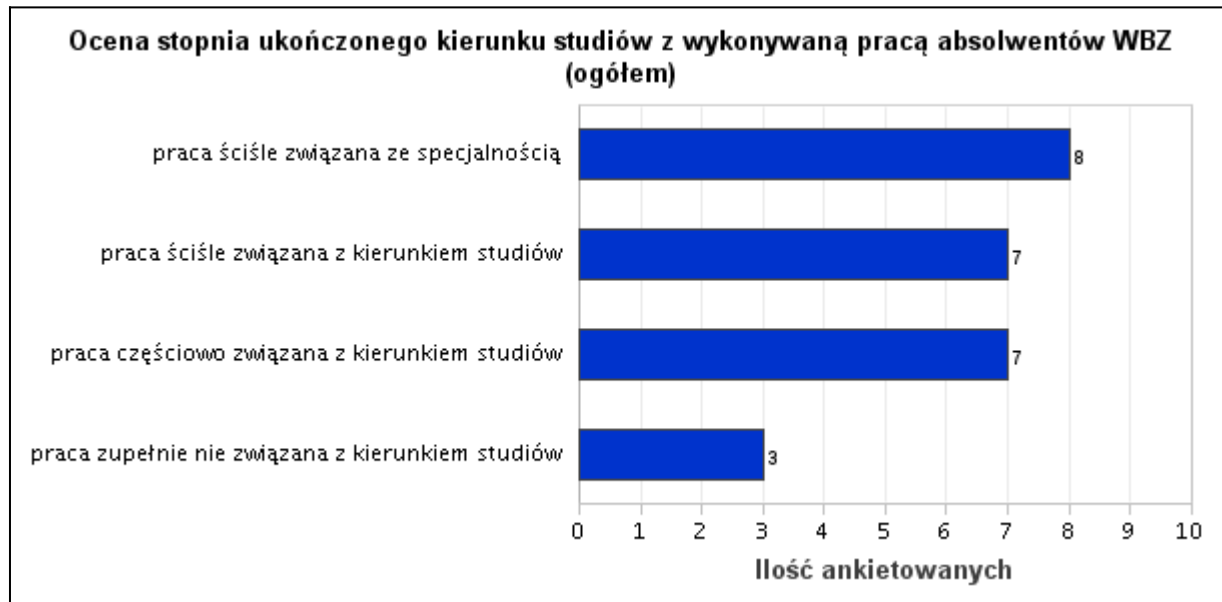
W ocenie 4 absolwentów studiów niestacjonarnych, którzy brali udział w badaniu ankietowym rozpoczęli oni pierwszą pracę przed lub w trakcie studiów, co stanowiło 100% odpowiedzi.



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

## 9. Ocena stopnia ukończonego kierunku studiów z wykonywaną pracą absolwentów WBZ (ogółem)

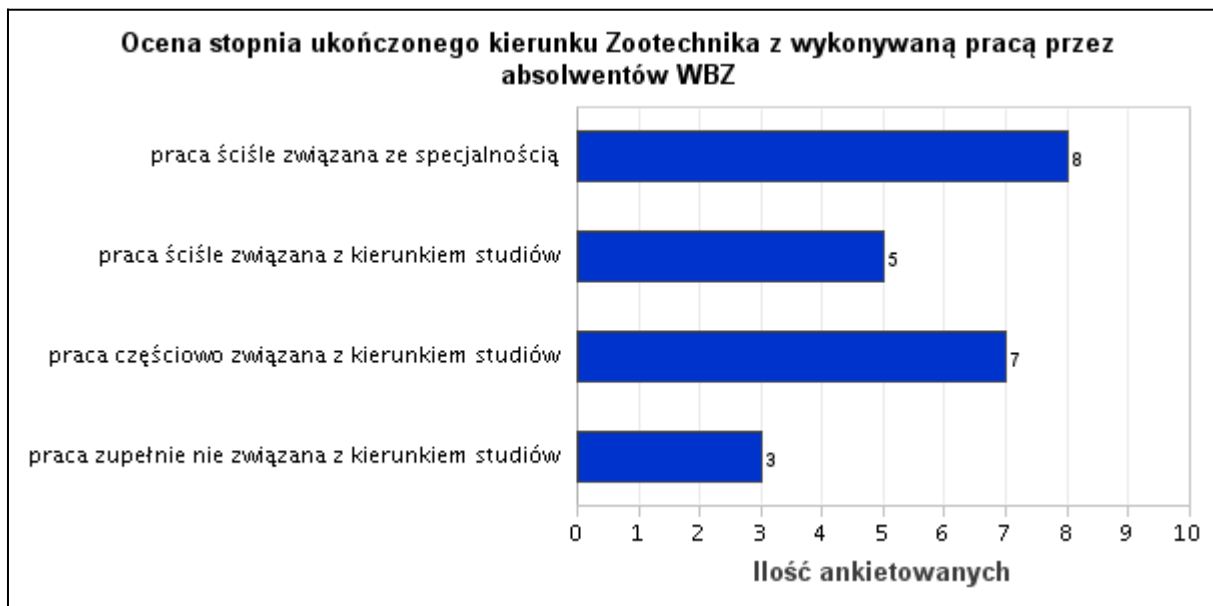
Absolwenci Wydziału w 29,63% wskazali, że wykonywana przez nich praca jest ściśle związana ze specjalnością, natomiast w 25,93% ściśle związana z kierunkiem studiów. Tyle samo osób badanych (25,93%) potwierdziło, że praca którą wykonują tylko częściowo związana jest z kierunkiem studiów. Jednocześnie 3 absolwentów rocznika 2013/2014, co stanowiło (11,11% odpowiedzi) wskazało, że praca przez nich wykonywana zupełnie nie jest związana z kierunkiem studiów.



Wyk. IX. Ocena stopnia ukończonego kierunku studiów z wykonywaną pracą absolwentów WBZ (ogółem)

## 10. Ocena stopnia ukończonego kierunku Zootechnika z wykonywaną pracą przez absolwentów WBZ

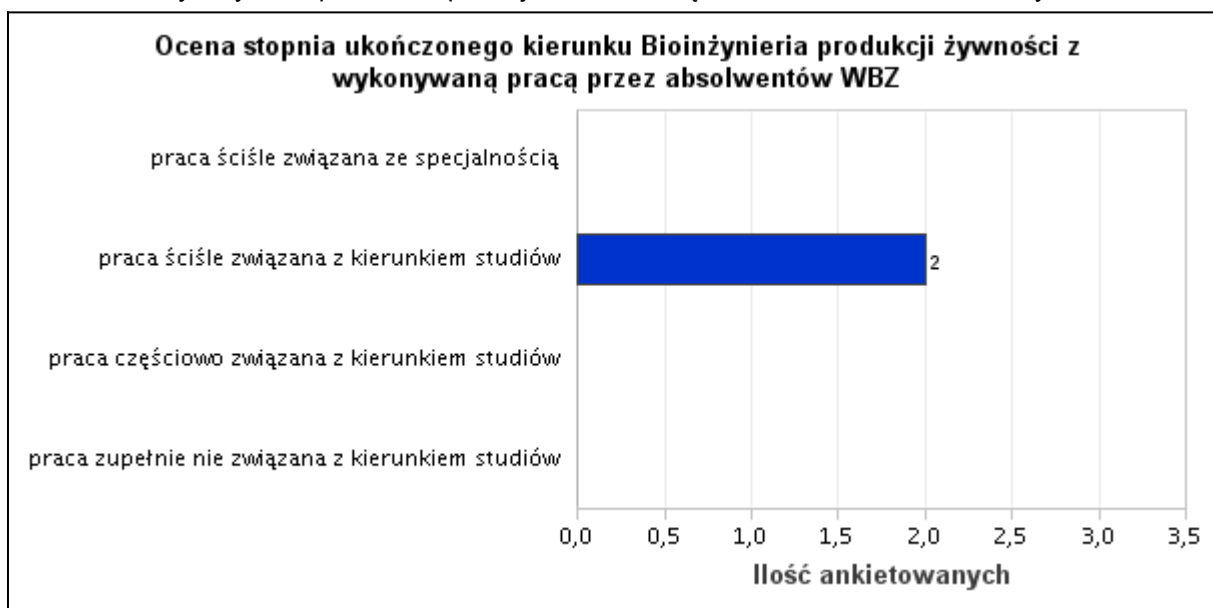
Absolwenci kierunku Zootechnika w 20% wskazali, że wykonywana przez nich praca jest ściśle związana z kierunkiem ukończonych studiów, natomiast aż 32%, że jest ściśle związana ze specjalnością. Osoby badane w 28% potwierdziły, że praca którą wykonują tylko częściowo związana jest z kierunkiem studiów. Jednocześnie 3 absolwentów kierunku Zootechnika, co stanowiło (12% odpowiedzi) wskazało, że praca przez nich wykonywana zupełnie nie jest związana z kierunkiem studiów.



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

## 11. Ocena stopnia ukończonego kierunku Bioinżynieria produkcji żywności z wykonywaną pracą przez absolwentów WBZ

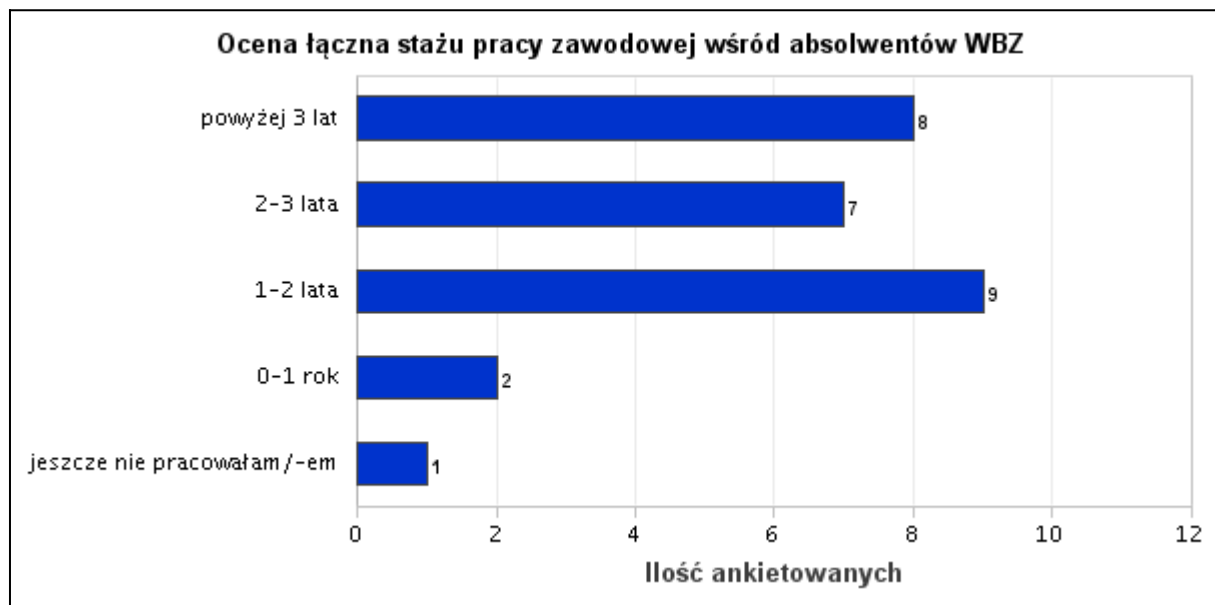
Z analizy badań ankietowych wynika, że 2 absolwentów (100%) biorących udział w ankiecie wskazało, iż wykonywana przez nich praca jest ściśle związana z kierunkiem ukończonych studiów.



Wyk. XI. Ocena stopnia ukończonego kierunku Bioinżynieria produkcji żywności z wykonywaną pracą przez absolwentów WBZ

## 12. Ocena łączna stażu pracy zawodowej wśród absolwentów WBZ

Spośród absolwentów największy odsetek (33,33%) stanowili respondenci, którzy pracują od 1 do 2 lat oraz powyżej 3 lat (29,63%). Grupa badanych (25,93% osób) potwierdziła, że łączny staż pracy zawodowej wynosi od 2 do 3 lat. Natomiast 7,41% ankietowanych wskazało, że staż pracy wynosi od 0 do 1 roku. Najmniejszy odsetek (3,70%) czyli 1 osoba zadeklarowała, że jeszcze nie pracowała.



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

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

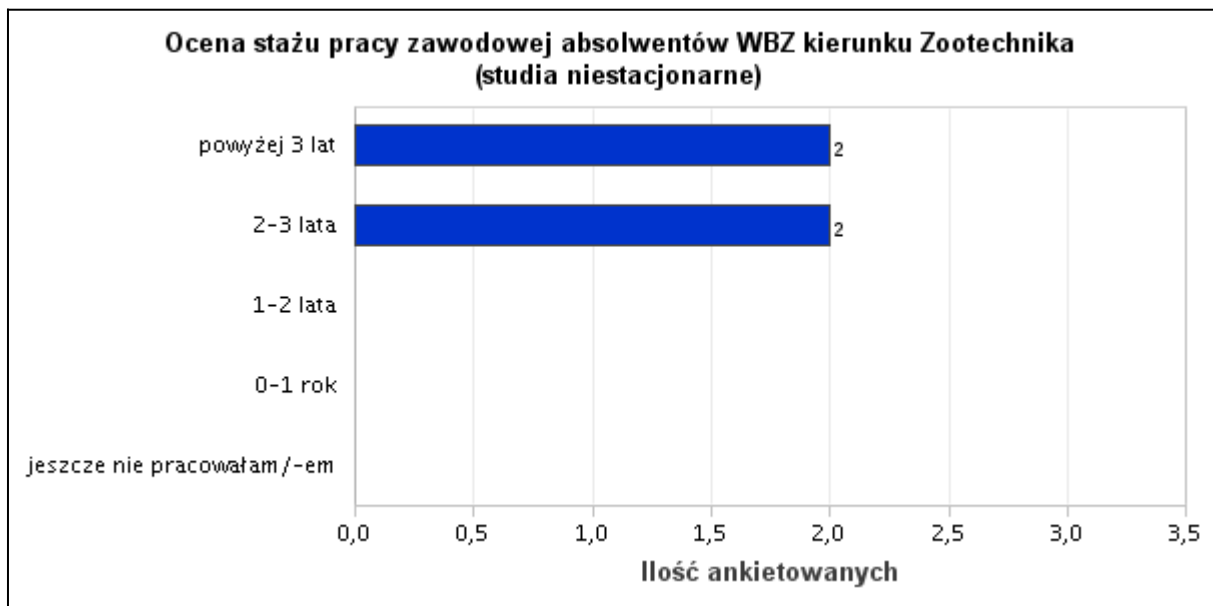
Wśród ankietowanych z kierunku Zootechnika studiów stacjonarnych największy odsetek (33,33%) stanowili respondenci, którzy pracują od 1 do 2 lat oraz powyżej 3 lat (28,57%). Osoby badane w 23,81% potwierdziły, że łączny staż pracy zawodowej wynosi od 2 do 3 lat. Na staż pracy, który wynosił do roku wskazało jedynie 9,52% ankietowanych. Najmniejszy odsetek (4,76%) czyli 1 badany, którzy wskazał, że jeszcze nie podjął pracy.



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 potwierdzili, że łączny staż pracy zawodowej wynosi powyżej 3 lat oraz od 2 do 3 lat, na co wskazało odpowiednio po 50% badanych w tej grupie.

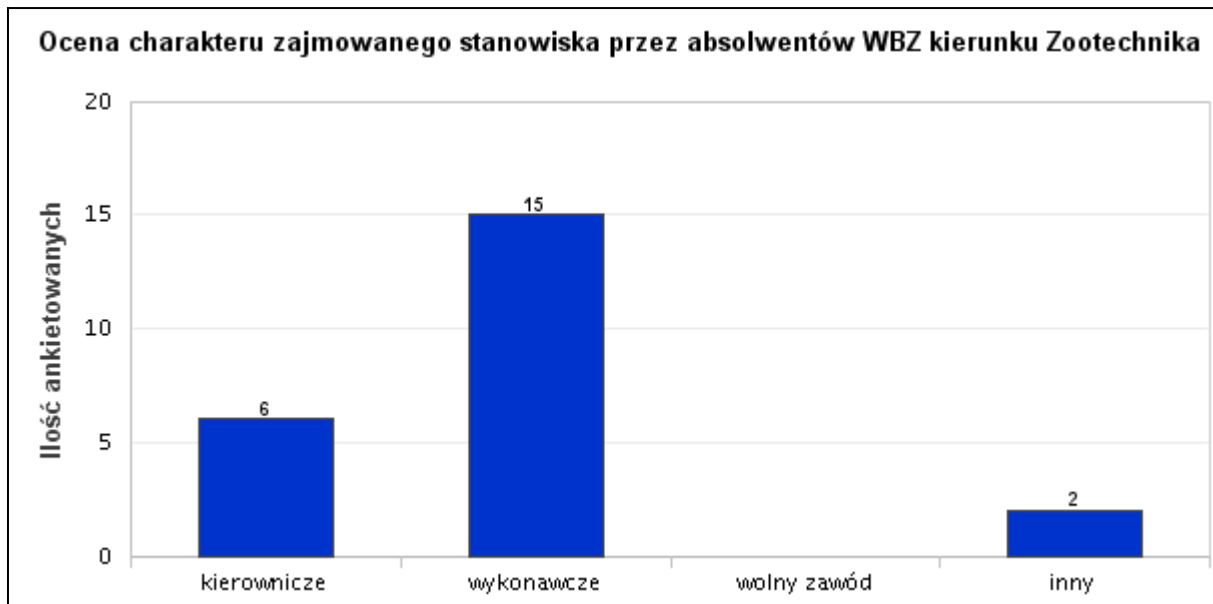


Wyk. XIV. Ocena stażu pracy zawodowej absolwentów WBZ kierunku Zootechnika (studia niestacjonarne)



## 15. Ocena charakteru zajmowanego stanowiska przez absolwentów WBZ kierunku Zootechnika

Uczestnicy badania najczęściej (60%) wskazywali, że zajmują stanowisko wykonawcze. Wśród absolwentów kierunku Zootechnika również dużą grupę stanowiły osoby pracujące na stanowisku kierowniczym (24%). Jednocześnie 2 osoby, co stanowiło 8% pracujących absolwentów zadeklarowały zajmowanie innego stanowiska.



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

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

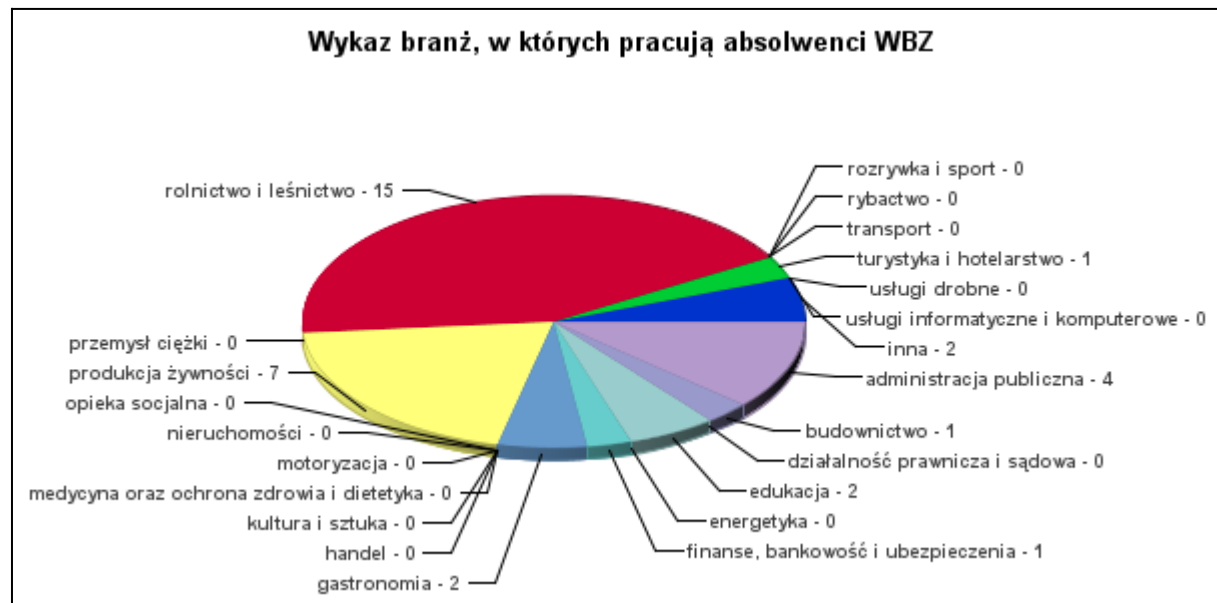
W ocenie 2 absolwentów kierunku Bioinżynieria produkcji żywności stanowiska, które zajmują dotyczą po równo (50%) wykonawczego oraz innego.



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

## 17. Wykaz branż, w których pracują absolwenci WBZ

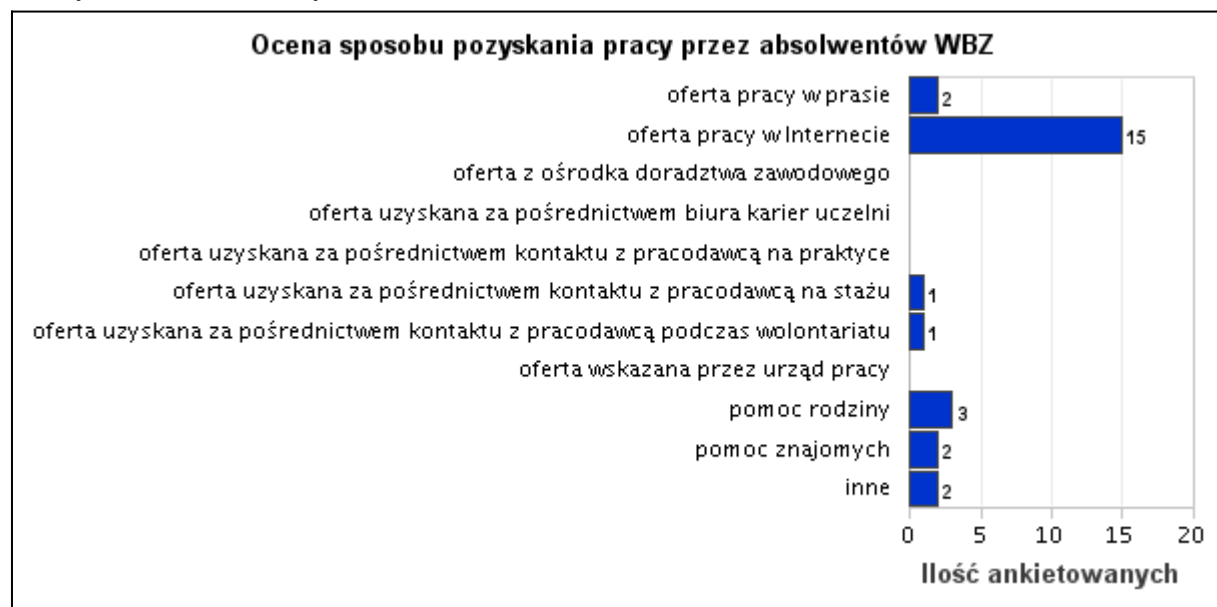
Osoby biorące udział w badaniu ankietowym pracują w firmach działających w szerokim spektrum branżowym, przy czym najliczniej reprezentowane są: rolnictwo i leśnictwo (40,54%), produkcja żywności (18,92%), administracja publiczna (10,81%), a także po (5,41%) edukacja oraz gastronomia. Najmniejszy odsetek ankietowanych wskazał, że pracuje w branży związanej z turystyką i hotelarstwem, budownictwem oraz z finansami, bankowością i ubezpieczeniami. Natomiast (5,41%) absolwentów potwierdził, że pracuje w innej branży.



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

## 18. Ocena sposobu pozyskania pracy przez absolwentów WBZ

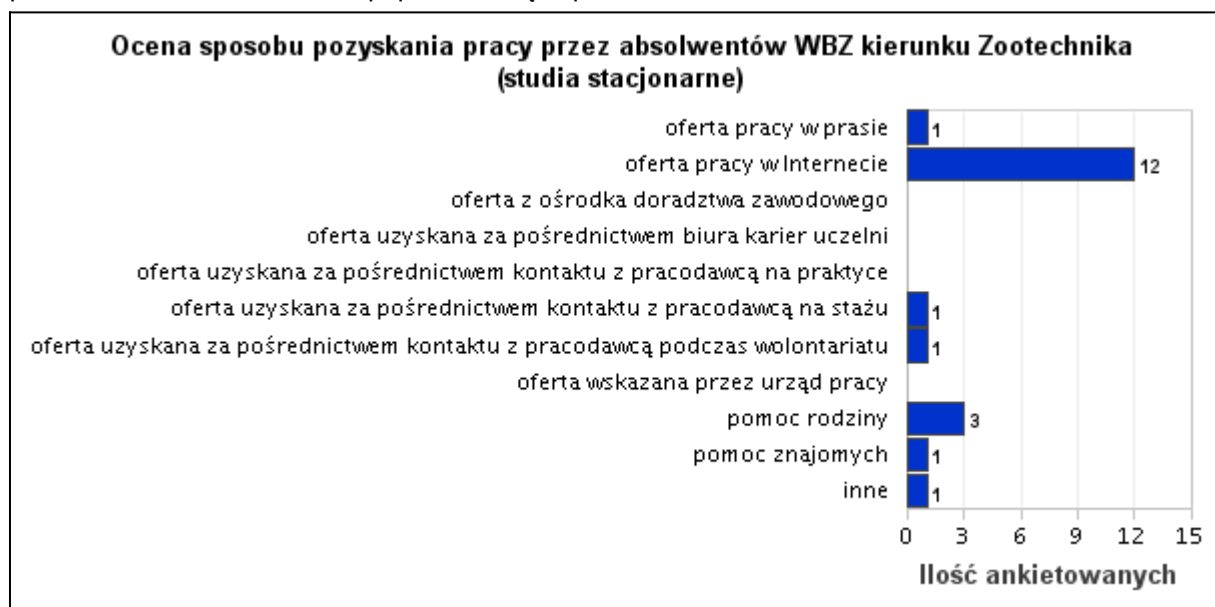
Z uzyskanych badań ankietowych wynika, że najczęstszym źródłem pozyskania oferty pracy przez absolwentów WBZ było skorzystanie z oferty pracy w internecie (53,57%), następnie przez pomoc rodziny (10,71%). Kolejna grupa respondentów (po 2 osoby) wskazała, że znalazła zatrudnienie dzięki pomocy znajomych (7,14%), ofercie pracy znalezionej w prasie (7,14%) oraz za pomocą "innych" źródeł (7,14%). Tyle samo osób badanych (po 3,57%) potwierdziło, że ofertę pracy uzyskało za pośrednictwem kontaktu z pracodawcą na praktyce oraz stażu u pracodawcy. Z pomocy ze strony ośrodka doradztwa zawodowego, biura karier uczelni, urzędu pracy czy kontaktu z pracodawcą podczas wolontariatu nie skorzystał żaden z badanych.



Wyk. XVIII. Ocena sposobu pozyskania pracy przez absolwentów WBZ

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

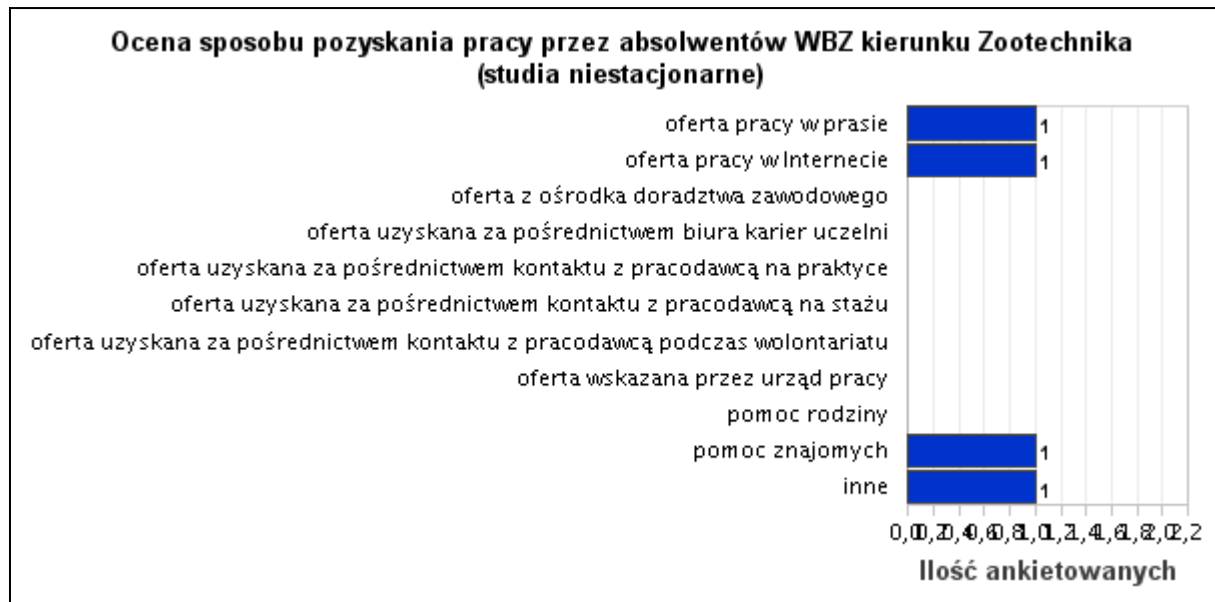
Absolwenci kierunku Zootechnika formy stacjonarnej wskazali, że najczęstszym źródłem pozyskania oferty pracy był internet (54,55%), następnie pomoc rodziny (13,64%). Kolejna grupa respondentów (5 osób, co stanowiło po 4,55%) wskazała, że znalazła zatrudnienie dzięki pomocy znajomych, za pomocą "innych" źródeł, za pośrednictwem kontaktu z pracodawcą na stażu oraz podczas wolontariatu, a także poprzez ofertę w prasie.



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)

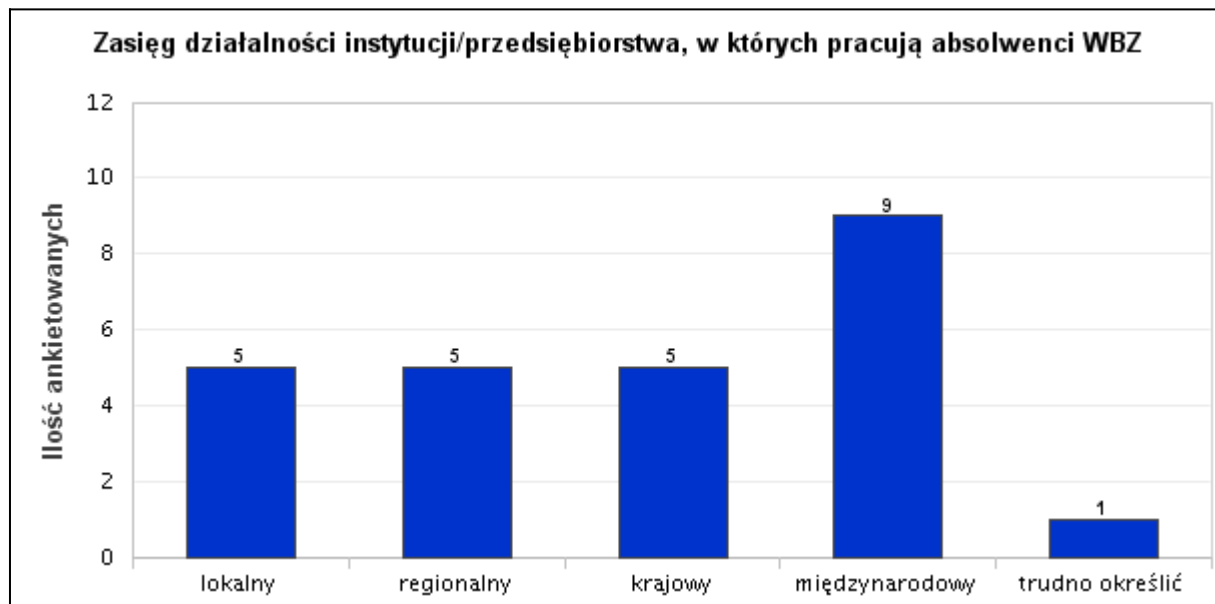
W przypadku absolwentów kierunku Zootechnika formy niestacjonarnej, 1 osoba potwierdziła, że pomoc w znalezieniu pracy uzyskała przez znajomych (25%), kolejnych dwóch ankietowanych (po 25%) skorzystało z oferty pracy za pośrednictwem prasy i internetu. Natomiast 1 z badanych absolwentów (25%) w znalezieniu pracy korzystał z innych źródeł.



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

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

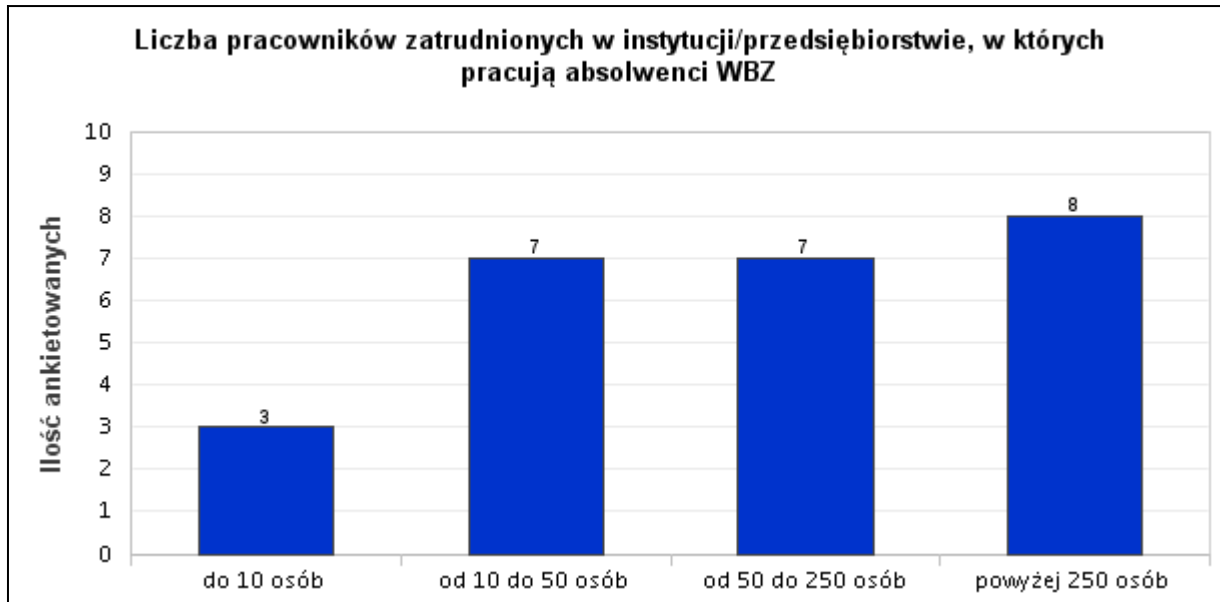
Przedsiębiorstwa zatrudniające absolwentów Wydziału Bioinżynierii Zwierząt rocznika 2013/2014 mają głównie zasięg lokalny, regionalny i krajowy (odpowiednio: po 18,52%). Największy odsetek ankietowanych (33,33%) wskazał, że zasięg działalności firm, w których pracują jest o charakterze międzynarodowym. Jedynie 1 osoba (3,70%) 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 2013/2014 zatrudnieni są przeważnie w dużych firmach powyżej 250 osób (29,63%) oraz średnich od 10 do 50 i od 50 do 250 osób (po 25,93%). Najmniejszy odsetek ankietowanych, a mianowicie 11,11% zadeklarował, że instytucje w których pracują zatrudnia do 10 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

Chcąc sprostać wymogom aktualnie wykonywanej pracy absolwenci, aż w 45,16% wskazali, że najczęstszą formą podnoszenia kompetencji zawodowych były kursy, a w 22,58% staże. Dodatkową formą doskonalenia zawodowego były studia podyplomowe (9,68%) i wolontariat (3,23% odpowiedzi). Jednocześnie ankietowani wskazali, że ukończyli również inne formy przygotowania do zawodu, co zostało potwierdzone przez 12,90% osób.



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)

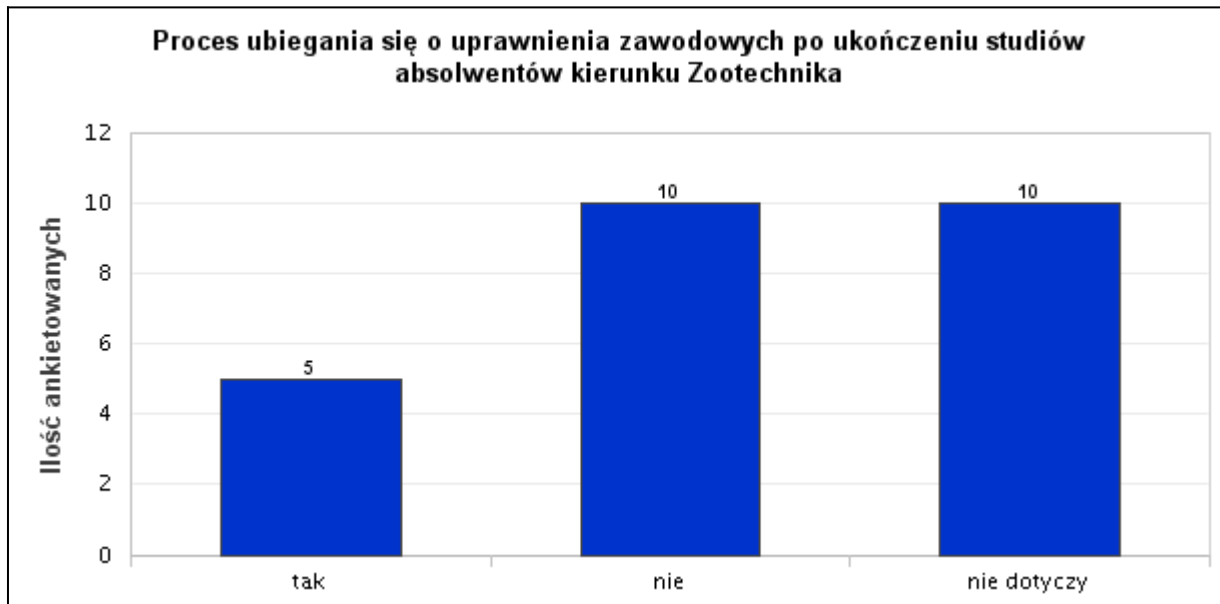
W przypadku absolwentów kierunku Bioinżynieria produkcji żywności główną formą doskonalenia zawodowego były kursy, na co wskazało 2 ankietowanych (100% odpowiedzi).



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

## 25. Proces ubiegania się o uprawnienia zawodowych po ukończeniu studiów absolwentów kierunku Zootechnika

Uczestnicy badania w 20% potwierdzili uczestnictwo w różnych formach kształcenia prowadzących do uzyskania uprawnień zawodowych po ukończeniu studiów. Odsetek absolwentów, którzy nie podjęli działań zmierzających do uzyskania takich uprawnień wyniósł 40%. Jednocześnie taka sama grupa respondentów (10 osób) kierunku Zootechnika (40%) wskazała, że wykonywana przez nich praca nie wymaga legitymowania się dodatkowymi uprawnieniami zawodowymi.



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

## 26. Proces ubiegania się o uprawnienia zawodowych po ukończeniu studiów absolwentów kierunku Bioinżynieria produkcji żywności

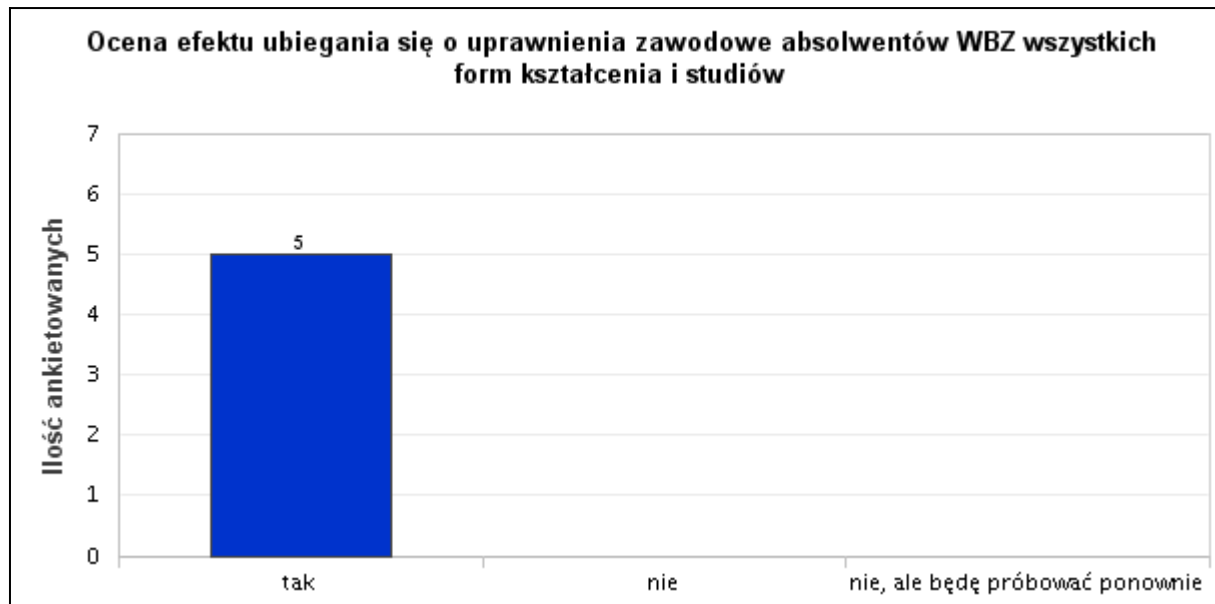
Analizując uzyskane odpowiedzi absolwentów kierunku Bioinżynieria produkcji żywności wykazano, że 100% ankietowanych (2 osoby) nie podjęło żadnych działań w celu uzyskania uprawnień zawodowych, jak również nie były one potrzebne w wykonywanej pracy zawodowej (po 0% odpowiedzi).



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

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

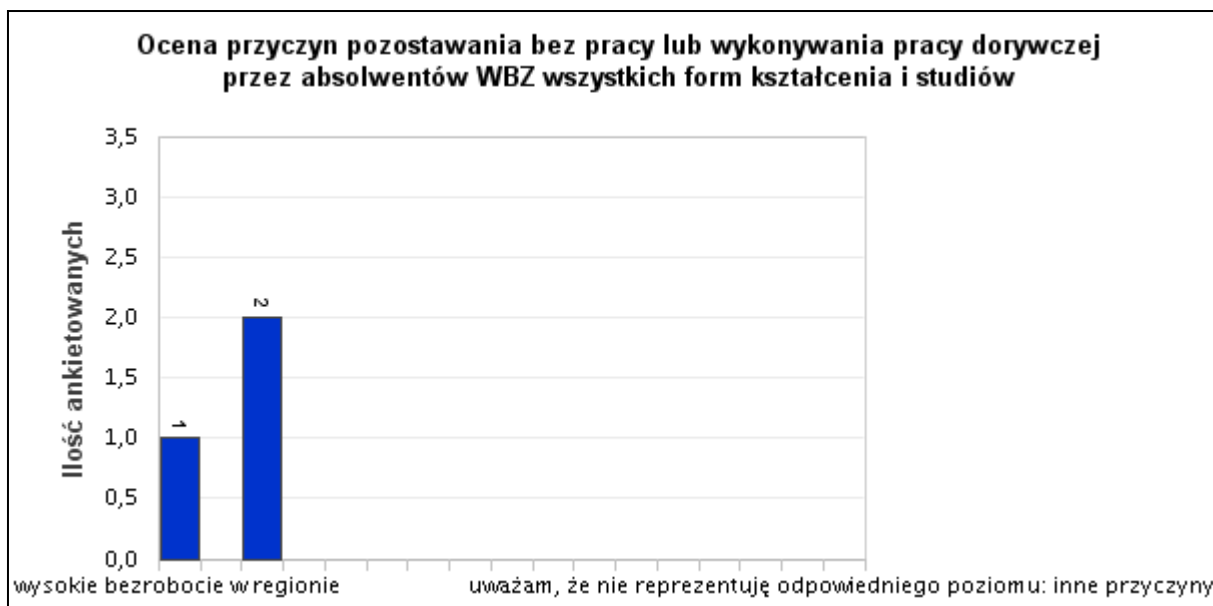
Spośród absolwentów WBZ wszystkich form kształcenia i studiów, które podjęły próbę uzyskania uprawnień zawodowych jedynie 5 osób (18,52%) zakończyło ten proces pomyślnie. Uwzględniając podział na studia stacjonarne i niestacjonarne potwierdzono, że w procesie ubiegania się o nadanie uprawnień zawodowych wynik pozytywny uzyskało odpowiednio: 3 i 2 osoby.



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

## 28. Ocena przyczyn pozostawania bez pracy lub wykonywania pracy dorywczej przez absolwentów WBZ wszystkich form kształcenia i studiów

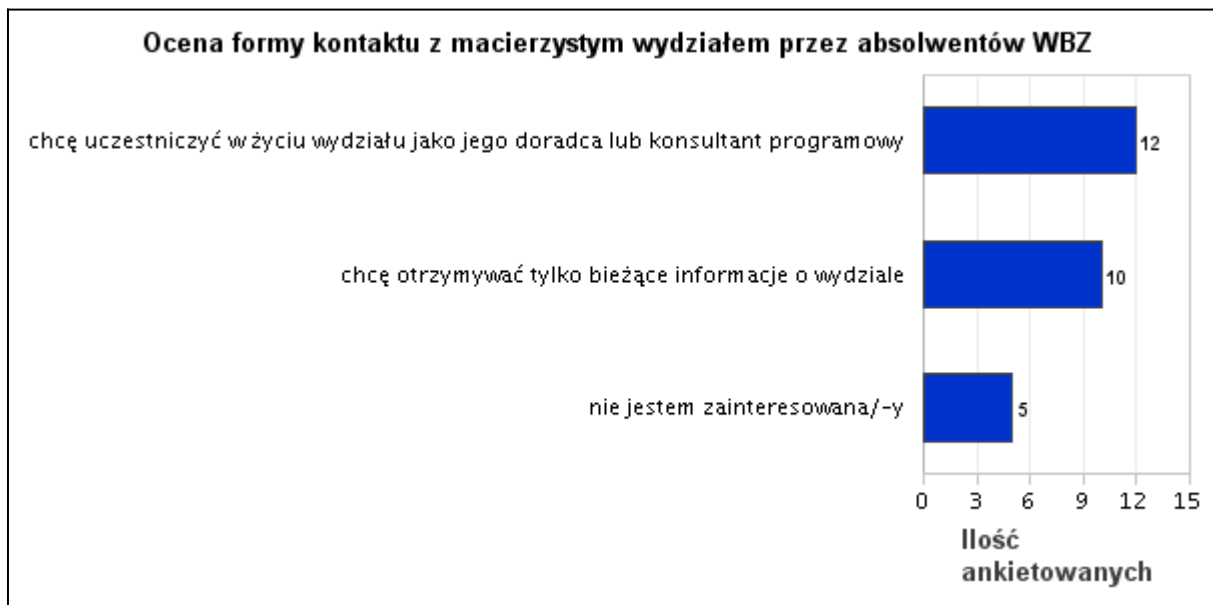
Pomimo, że liczba ankietowanych odpowiadających na to pytanie wynosiła 26 osób uzyskano bardzo niską frekwencję na zadany problem, a mianowicie tylko 3 badanych zaznaczyło w kwestionariuszu ankiety odpowiedzi. Jako główną przyczynę pozostawania bez zatrudnienia 1 absolwent WBZ wskazał wysoką stopę bezrobocia w regionie (3,85%). Natomiast do pozostałych przyczyn determinujących pozostawanie w statusie osoby bezrobotnej lub wykonywania pracy "dorywczej" należy brak środków finansowych na zmianę miejsca zamieszkania w miejscowości, w której jest więcej ofert pracy, na co wskazały 2 osoby (7,69%).



Wyk. XXVIII. Ocena przyczyn pozostawania bez pracy lub wykonywania pracy dorywczej przez absolwentów WBZ wszystkich form kształcenia i studiów

## 29. Ocena formy kontaktu z macierzystym wydziałem przez absolwentów WBZ

Ankietowani w 44,44% deklarują uczestnictwo w życiu wydziału w formule doradców lub konsultantów programowych. Grupa respondentów (37,04%) chciałaby jedynie otrzymywać bieżące informacje dotyczące funkcjonowania i rozwoju macierzystego wydziału. Natomiast 18,52% absolwentów WBZ nie jest zainteresowana utrzymywaniem kontaktu z podstawową jednostką organizacyjną, w której ukończyli studia.

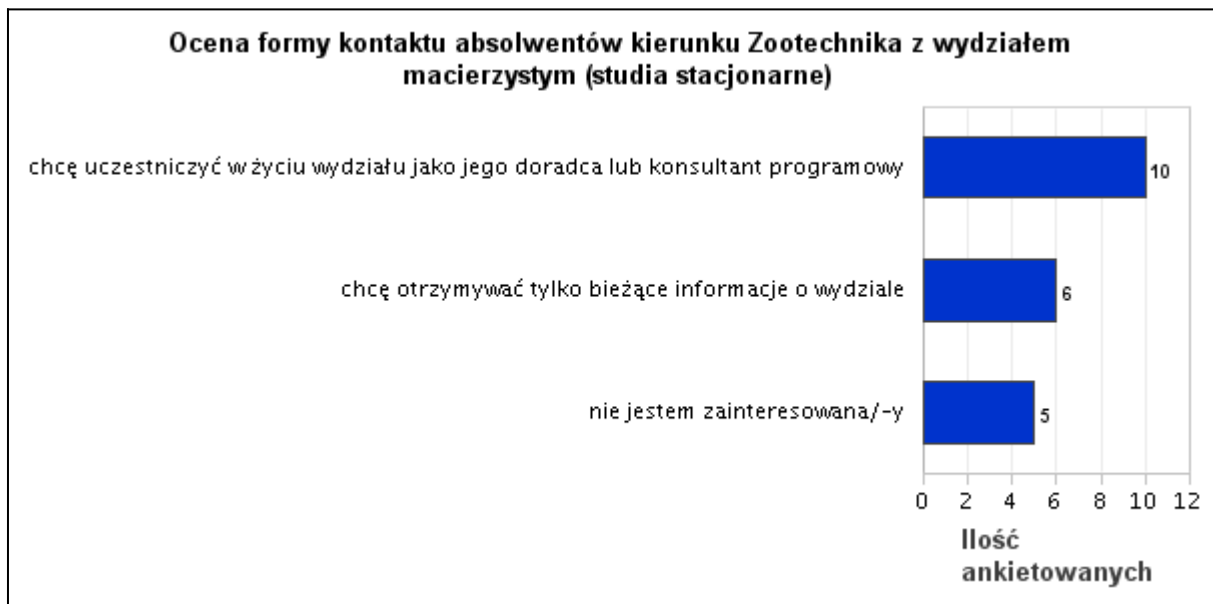


Wyk. XXIX. Ocena formy kontaktu z macierzystym wydziałem przez absolwentów WBZ

W przypadku 2 absolwentów kierunku Bioinżynieria produkcji żywności, biorących udział w ankiecie uzyskano po 1 odpowiedzi (po 50%) wskazującej na chęć uczestnictwa w życiu wydziału jedynie w postaci doradcy lub konsultanta programowego, a także na otrzymywaniu bieżących informacji o wydziale.

### 30. Ocena formy kontaktu absolwentów kierunku Zootechnika z wydziałem macierzystym (studia stacjonarne)

Badani w 28,57% deklarują uczestnictwo w życiu macierzystego wydziału poprzez otrzymywanie tylko bieżących informacji dotyczących funkcjonowania i rozwoju WBZ, natomiast aż 47,62% respondentów wskazuje chęć uczestnictwa w życiu wydziału w formie doradców lub konsultantów programowych. Jednocześnie 5 osób, co stanowiło 23,81% ogółu badanych nie jest zainteresowana utrzymywaniem kontaktu z macierzystym wydziałem.



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



### 31. Ocena formy kontaktu absolwentów kierunku Zootechnika z wydziałem macierzystym (studia niestacjonarne)

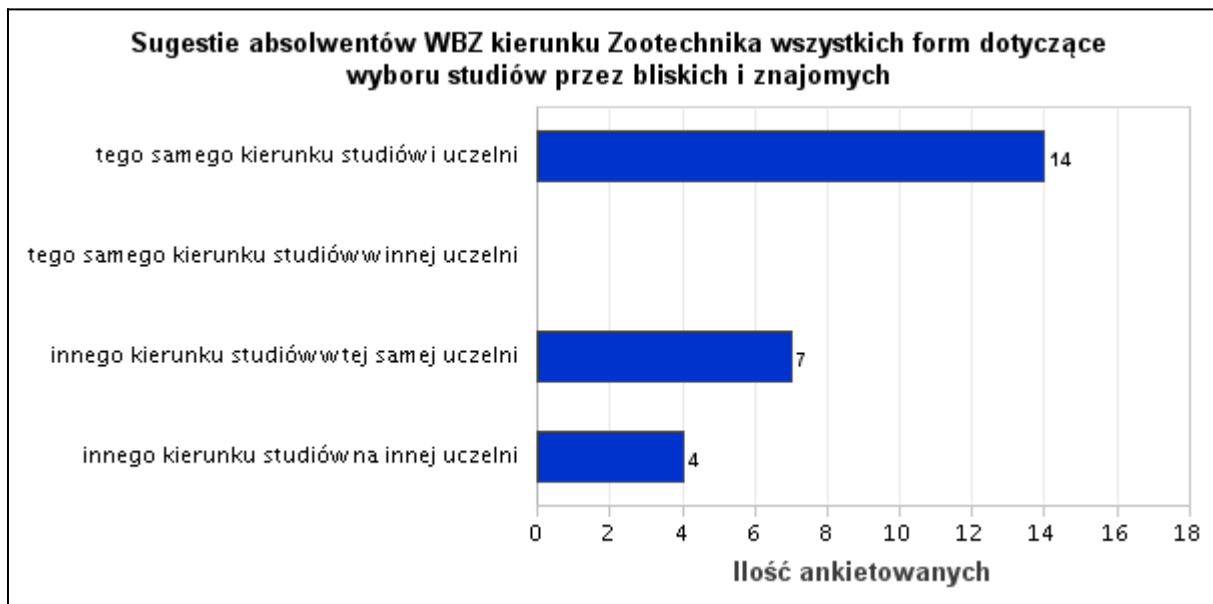
Największy procent absolwentów kierunku Zootechnika formy niestacjonarnej (75%) potwierdza chęć otrzymywania tylko bieżących informacji o wydziale, natomiast 1 osoba, co stanowiło 25% badanych deklaruje chęć uczestnictwa w życiu macierzystego wydziału w formule doradcy lub konsultanta programowego. Nie odnotowano żadnych ankietowanych, którzy nie są zainteresowani utrzymywaniem kontaktu z wydziałem.



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

### 32. 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 56% wskazań na tak. Znaczna część respondentów (28%) sugerowałyby inny kierunek studiów w tej samej uczelni, natomiast 16% (4 osoby) potwierdziły, że dobry byłby wybór innego kierunku studiów w innej uczelni.

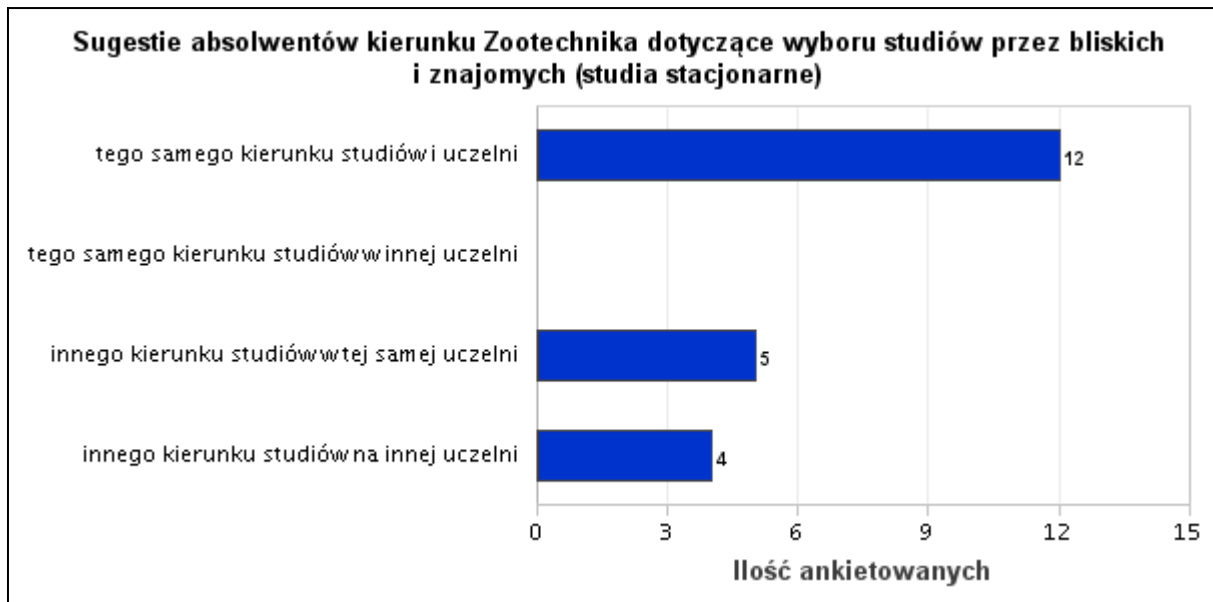


Wyk. XXXII. Sugestie absolwentów WBZ kierunku Zootechnika wszystkich form dotyczące wyboru studiów przez bliskich i znajomych

Na podstawie uzyskanych danych wynika, że absolwenci kierunku Bioinżynieria produkcji żywności uczestniczący w badaniu (2 osoby) poleciliby w 100% znajomym studiowanie w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie oraz wybór tego samego kierunku studiów.

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

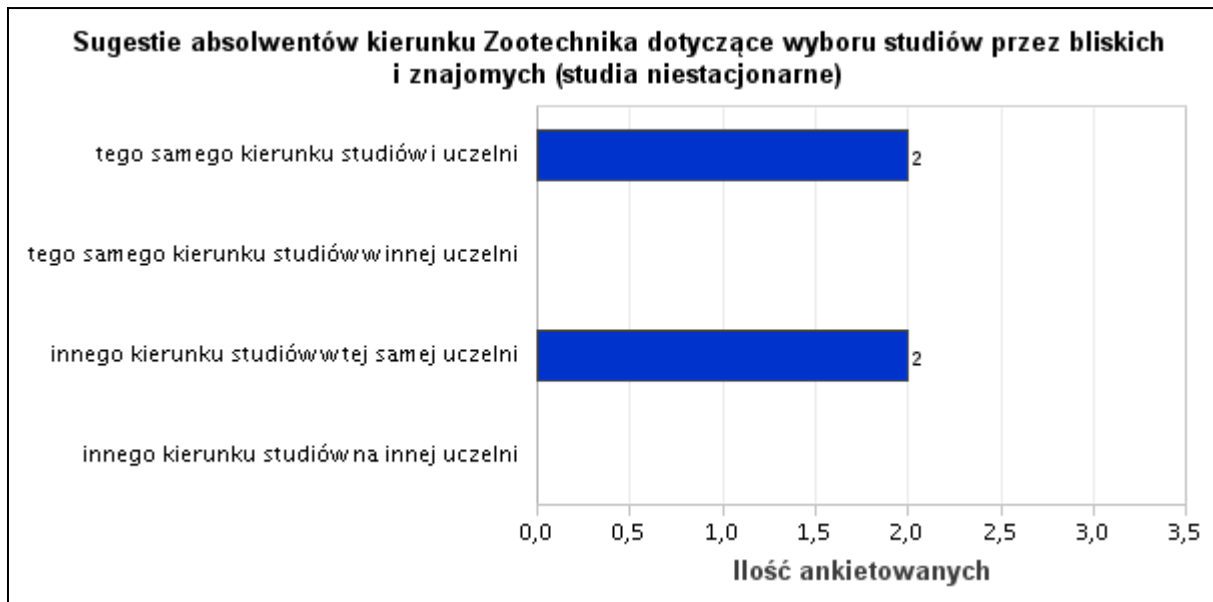
Ponad połowa (57,14%) absolwentów kierunku Zootechnika formy stacjonarnej poleciłaby ten sam kierunek studiów w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie. Znaczna część respondentów (23,81%) poleciłaby inny kierunek studiów w tej samej uczelni, natomiast odsetek osób, stanowiący 19,05% potwierdził, że sugerowałby wybór innego kierunku studiów w innej uczelni.



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

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

W przypadku 2 ankietowanych kierunku Zootechnika formy niestacjonarnej, czyli 50% badanych poleciliby znajomym i bliskim studiowanie tego samego kierunku studiów w macierzystej uczelni, natomiast kolejne 2 osoby (50%) sugerowałaby wybór innego kierunku studiów w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie.



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

## Podsumowanie

W badaniu udział wzięło 27 osób, czyli 9,38% absolwentów rocznika 2013/2014 WBZ. Większość to kobiety (55,56%). Studia II° ukończyło 85,19%, a I°-14,81% badanych. Absolwenci stacjonarni stanowili 85,19% ogółu, a niestacjonarni 14,81%.1.Największa grupa badanych pracuje zawodowo na umowę o pracę (68,97%) oraz posiada własną firmę (17,24%);2.Według opinii 44,44% absolwentów podjęcie pracy nastąpiło do 6 m-cy od ukończenia studiów oraz przed lub w ich trakcie, na co wskazało 40,74%;3.Uzyskane odpowiedzi (29,63%) potwierdzają opinię, że praca wykonywana przez absolwentów związana jest ściśle ze specjalnością, a w 25,93% ściśle z kierunkiem; 4. Respondenci (33,33%) wskazali, że łączny ich staż pracy wynosi od 1 do 2 lat, następnie >3 lat (29,63%), a od 2 do 3 lat (25,93% odpowiedzi);5.Absolwenci kierunku Zootechnika (60%) zajmuje wykonawcze stanowisko pracy, natomiast 24% kierownicze;6.Absolwenci w większości pracują w firmach (różne branże) związanych z rolnictwem i leśnictwem (40,54%),przetwórstwem żywności (18,92%) oraz administracją publiczną (10,87%);7.Najczęstszym źródłem pozyskania oferty pracy był Internet (53,57%), pomoc rodziny (10,71%) oraz przez znajomych i za pomocą prasy (po 7,14%);8.Przedsiębiorstwa zatrudniające absolwentów mają zasięg międzynarodowy (33,33%), a także lokalny, regionalny i krajowy (po 18,52% wskazań). Firmy te zatrudniają od 10 do >250 osób;9.Badani potwierdzili, że w celu doskonalenia zawodowego w 45,16% realizowali dodatkowe kursy, a także staże (22,58%);10.Jedynie 20% uczestników potwierdziło, że podjęło próby uzyskania uprawnień zawodowych po ukończeniu studiów (5 pozytywnie uzyskanych), natomiast odsetek osób, które nie podjęły żadnych działań wyniósł 40%;11. Absolwenci w 44,44% wskazują, że chcą utrzymywać kontakt z wydziałem głównie jako doradcy lub konsultanci programowi, a grupa (37,04%) poprzez otrzymywanie bieżących informacji;12.Badani w 56% poleciliby znajomym ten sam kierunek studiów i uczelnię.