



**Analiza dotycząca badań losów zawodowych absolwentów
kierunku matematyka (obrona w 2013)
przeprowadzonych przez Biuro Promocji i Karier
Uniwersytetu Pedagogicznego
w Krakowie**

W badaniu wzięło udział 123 absolwentów Wydziału Matematyczno-Fizyczno-Technicznego UP (obrona pracy w oku 2013)

Kierunki:

matematyka – 39 osób

edukacja techniczno-informatyczna – 45 osób

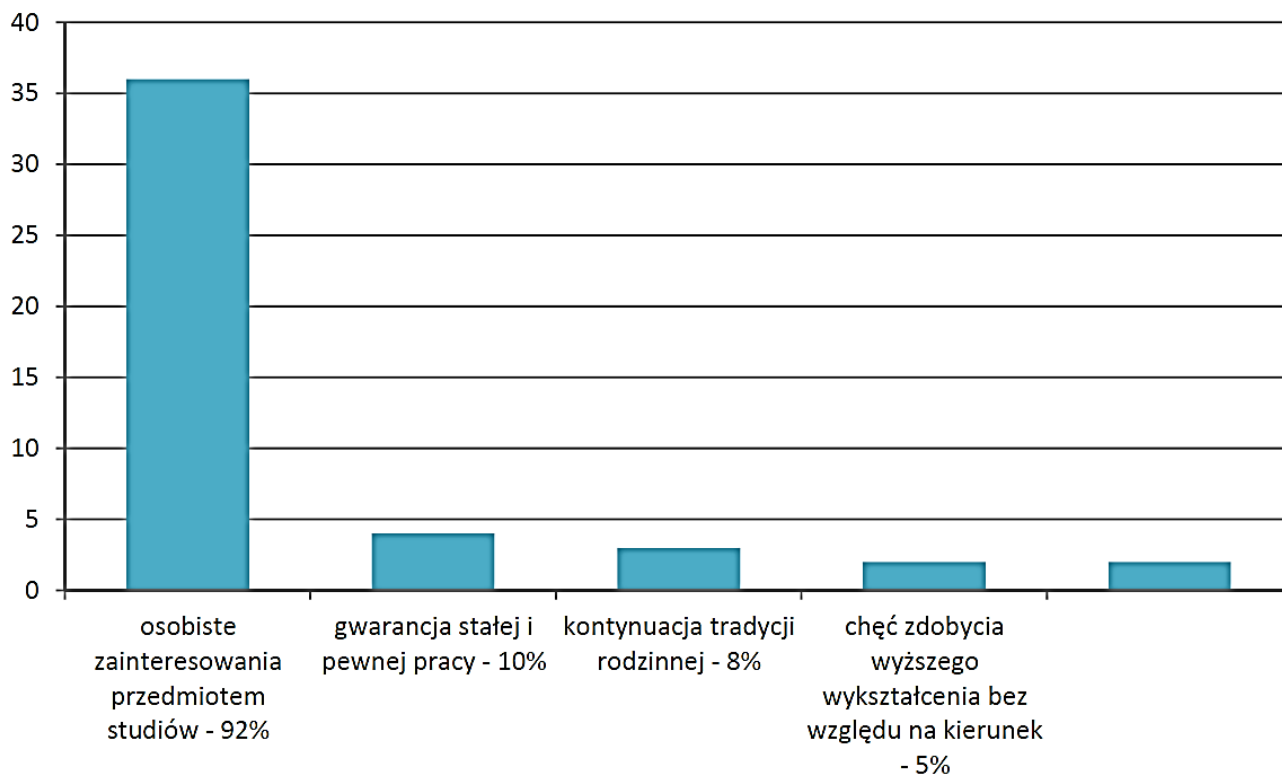
informatyka – 35 osób

fizyka – 4 osób

Wyniki

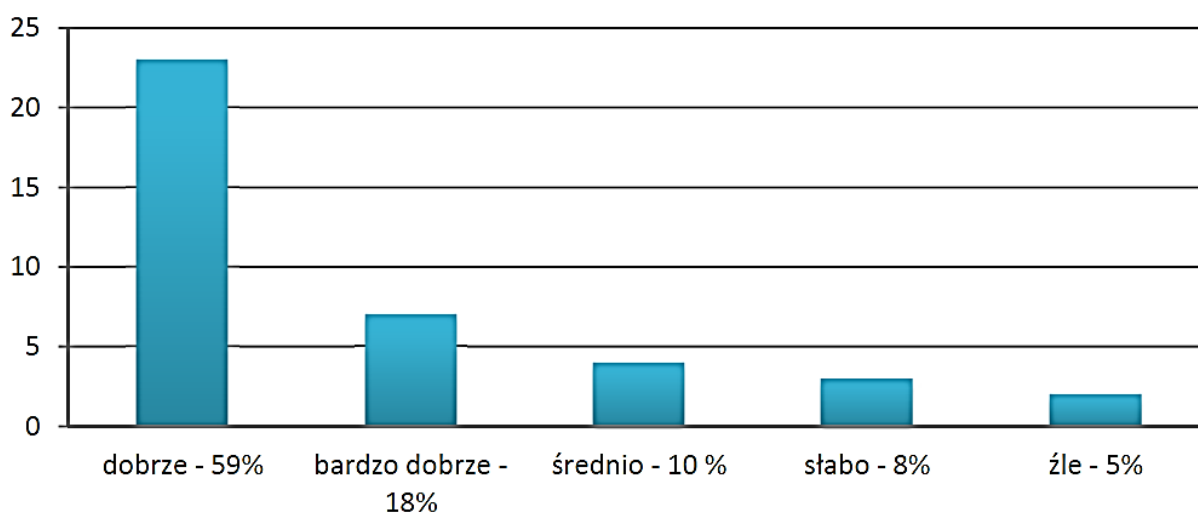
Co zdecydowało o wyborze ukończonego kierunku?

matematyka



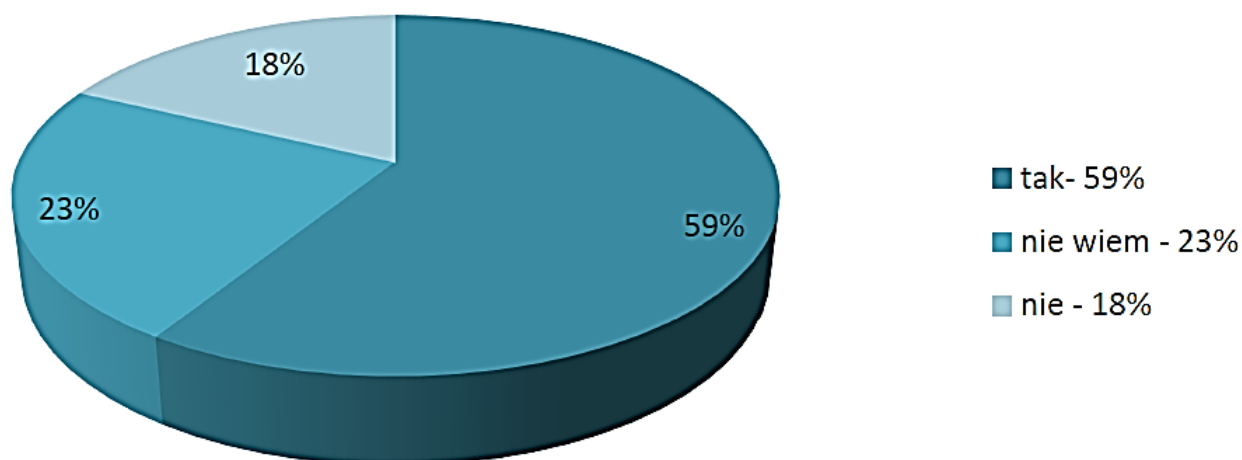
Jak oceniasz spełnienie swoich oczekiwań przez ukończone studia?

matematyka



Czy z perspektywy czasu wybrałbyś ten sam kierunek studiów?

matematyka



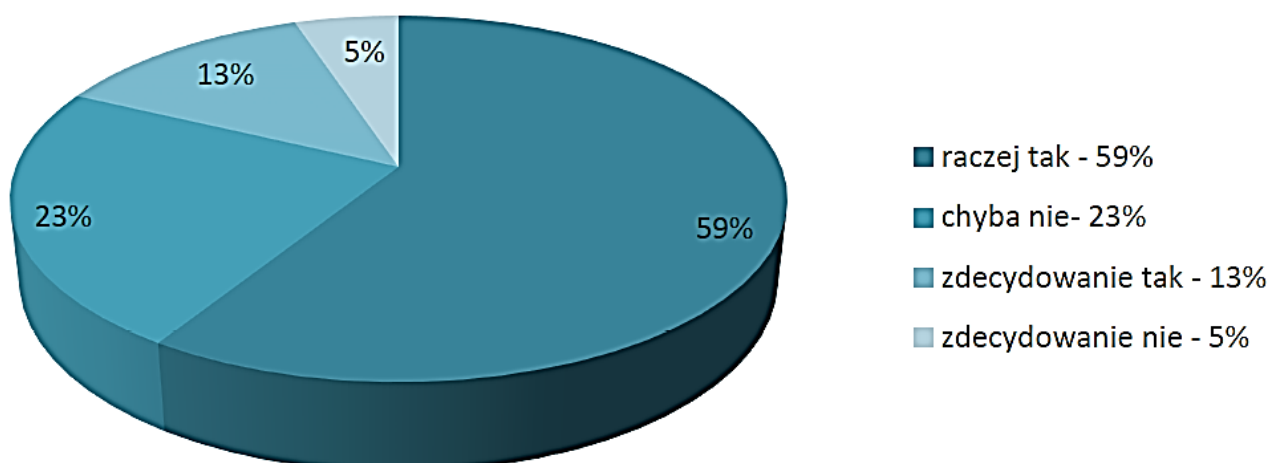
18% absolwentów kierunku matematyka, z perspektywy czasu nie wybrałoby tego samego kierunku studiów.

Wskazane przyczyny:

- oferta rynku pracy dla absolwentów tego kierunku jest mało atrakcyjna - 63% odpowiedzi tego typu
- program kształcenia nie spełnił ich oczekiwań – 13% odpowiedzi tego typu

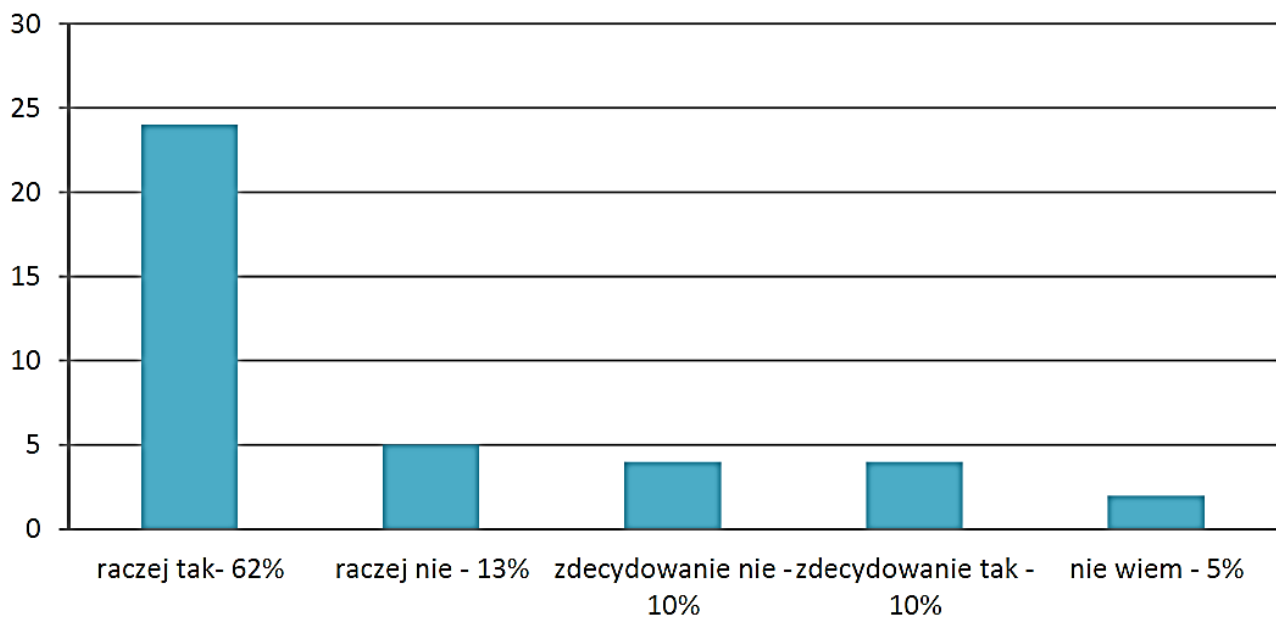
Czy polecilibyś innym swoją uczelnię?

matematyka



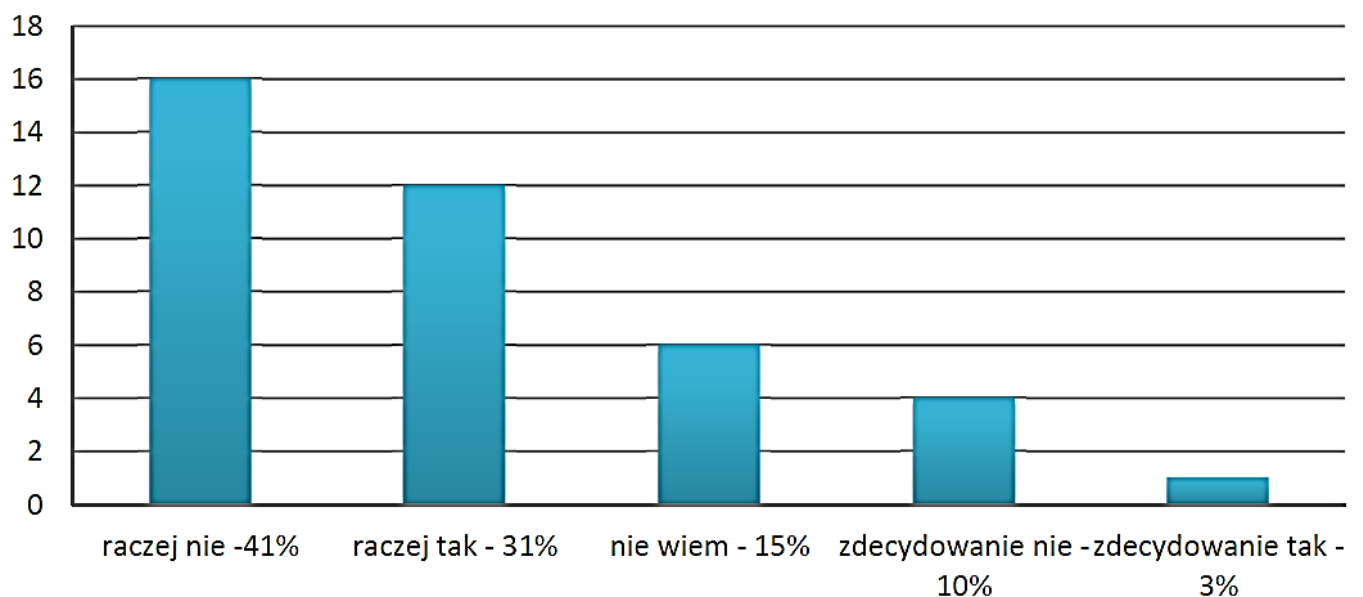
Czy ukończone studia dobrze przygotowały Cię do pracy?

matematyka



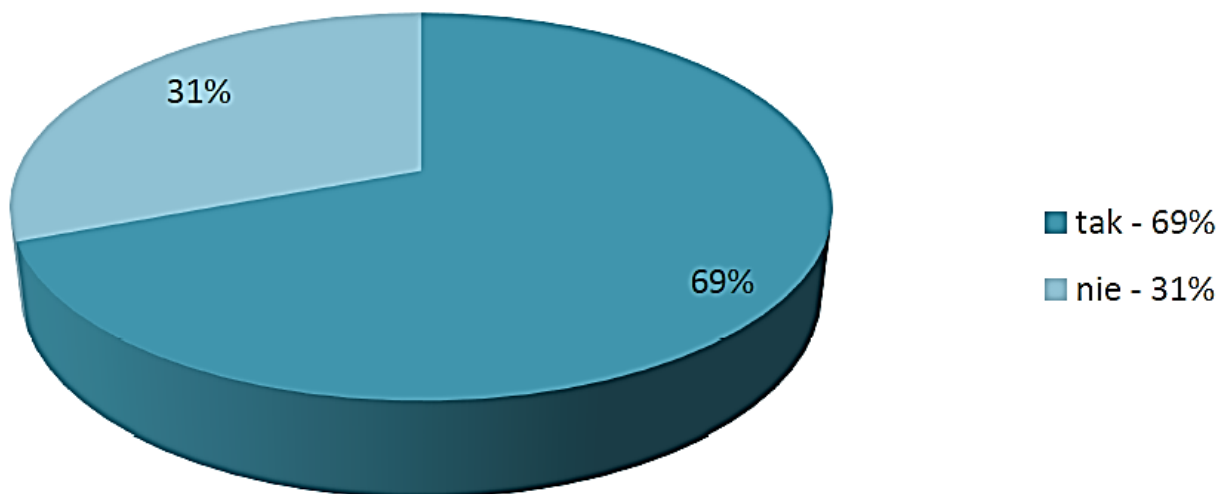
Czy uważasz, że ukończone studia dają Ci dobrą szansę na rynku pracy?

matematyka



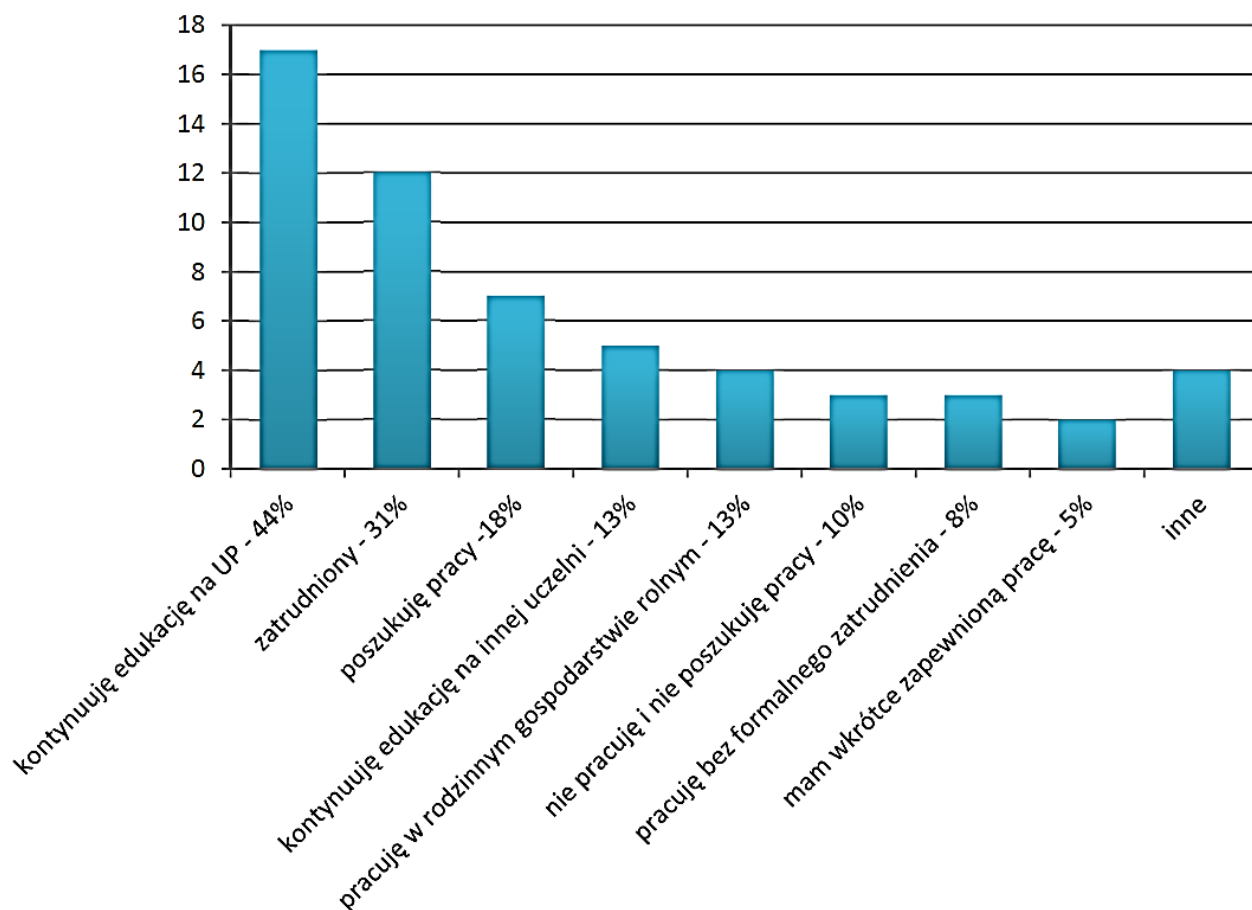
Czy w trakcie studiów podejmowałeś jakąś pracę?

matematyka



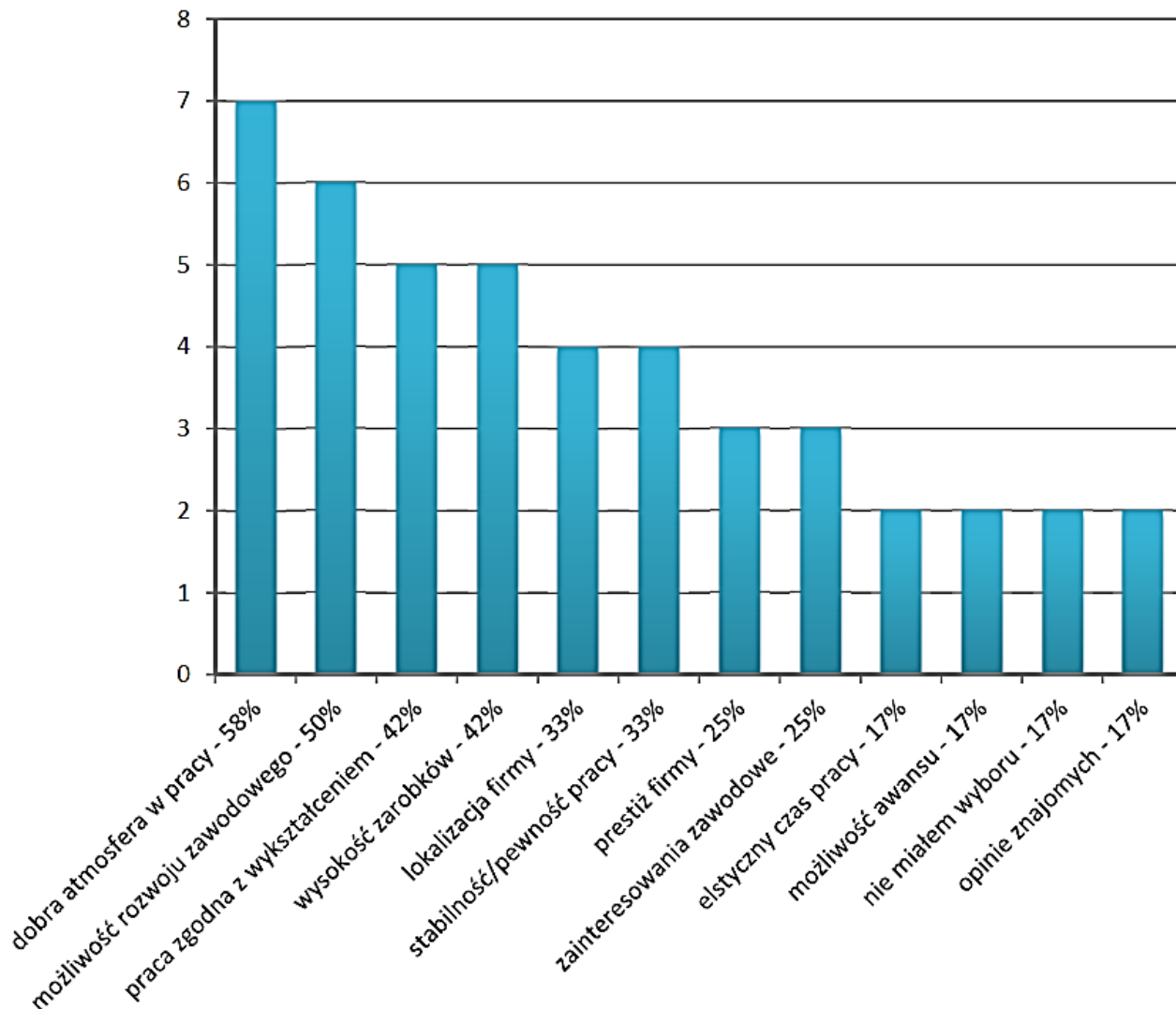
Status zawodowy

matematyka



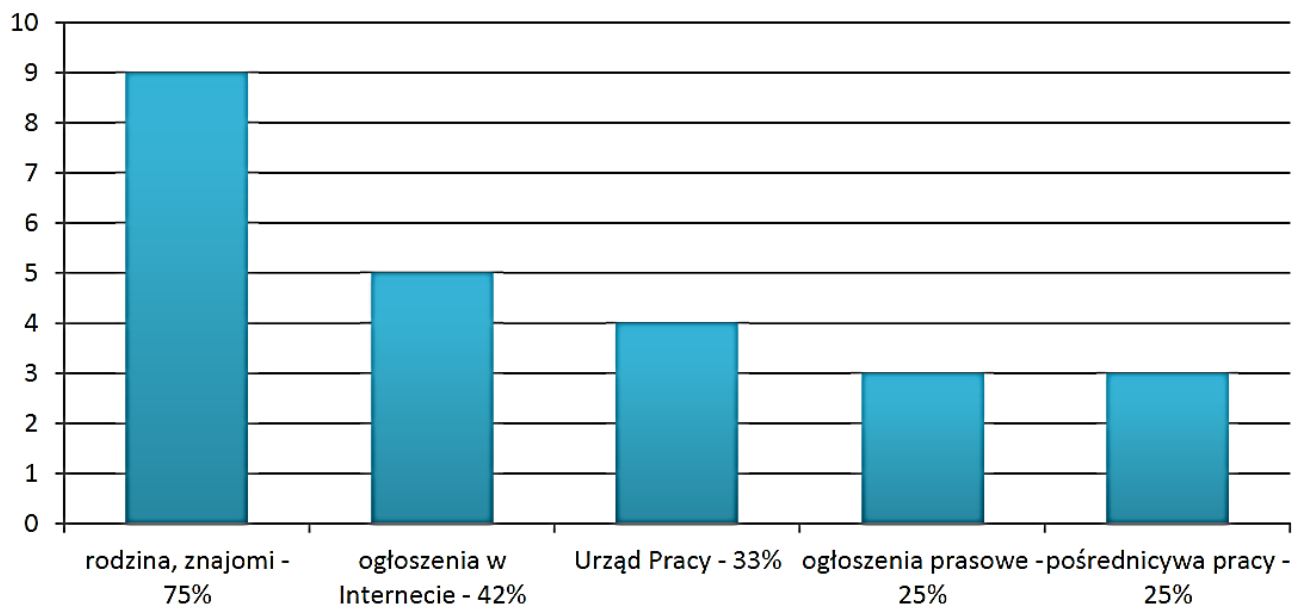
Które kryteria brałeś pod uwagę przy wyborze miejsca pracy?

matematyka



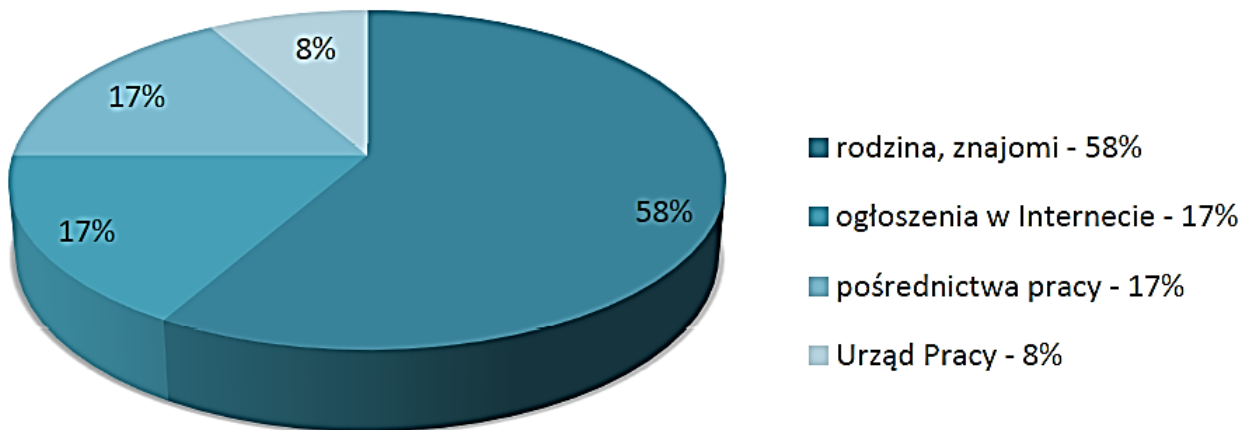
W jaki sposób poszukiwałeś pracy?

matematyka



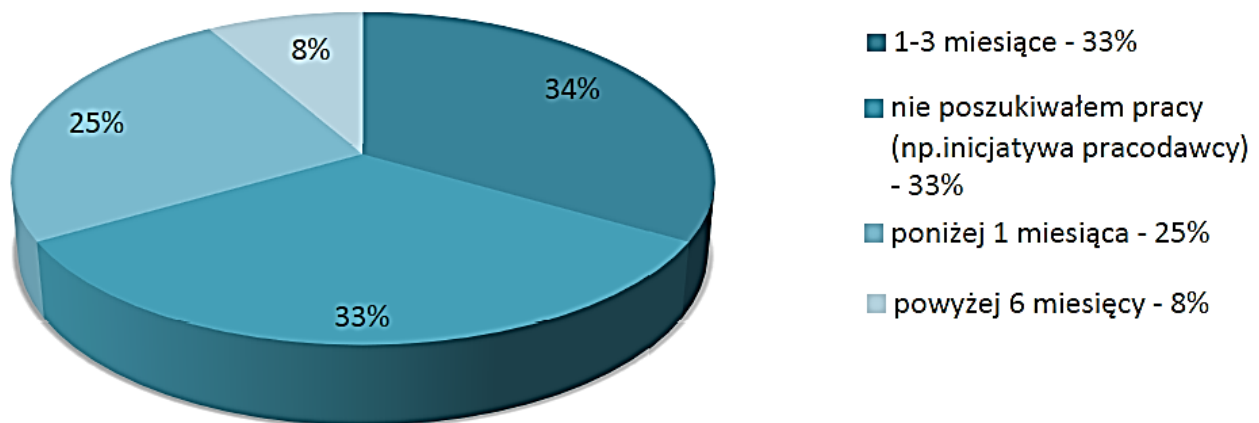
W jaki sposób znalazłeś pracę?

matematyka



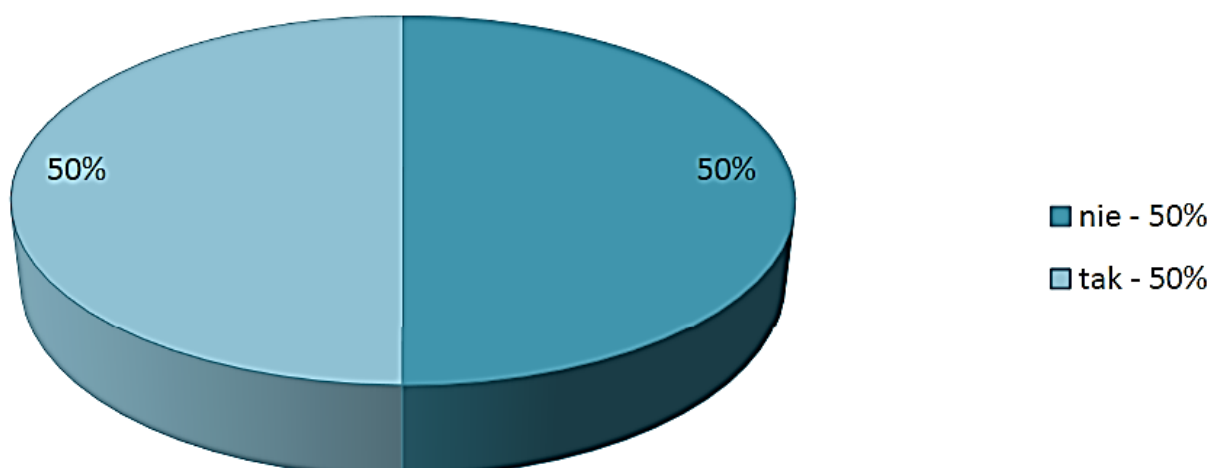
Jak długo poszukiwałeś pracy?

matematyka



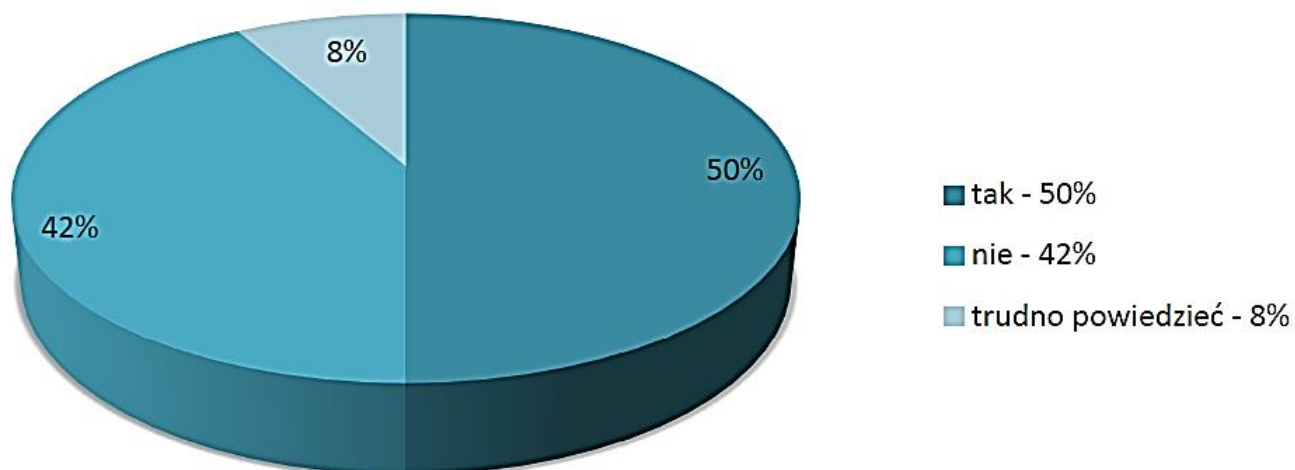
Czy obecna praca stanowi kontynuację pracy wykonywanej podczas studiów?

matematyka



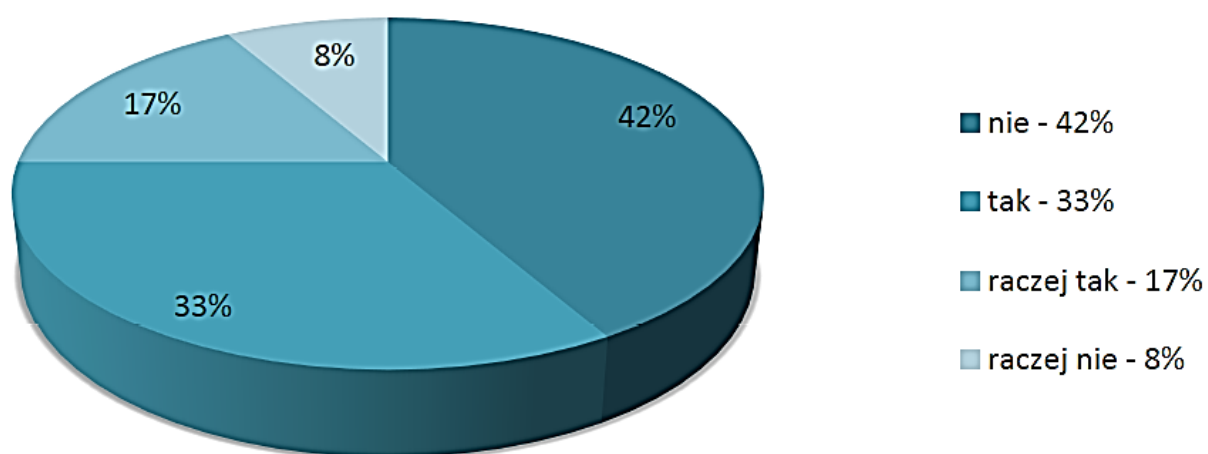
Czy obecnie wykonywana praca jest związana z ukończonym kierunkiem na UP?

matematyka



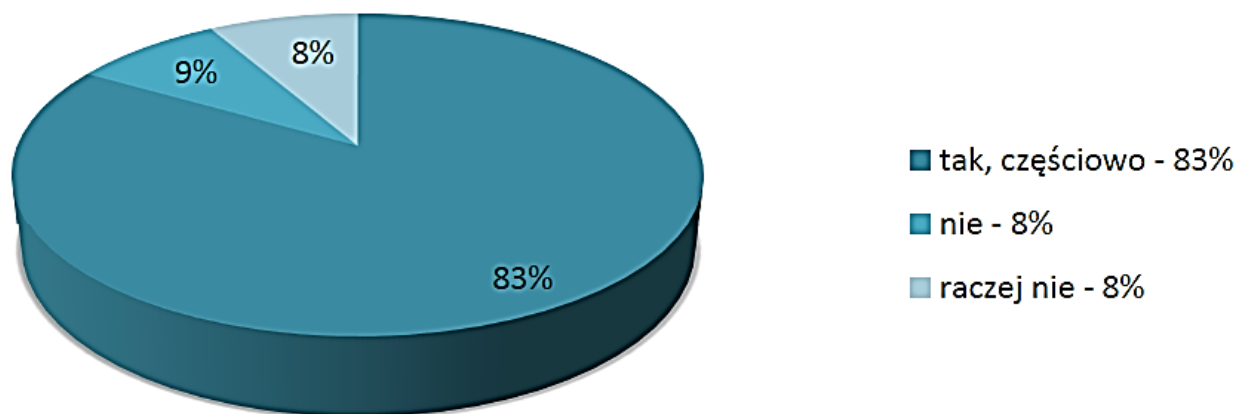
Czy uzyskane wykształcenie na UP było pomocne w przyjęciu do pracy?

matematyka



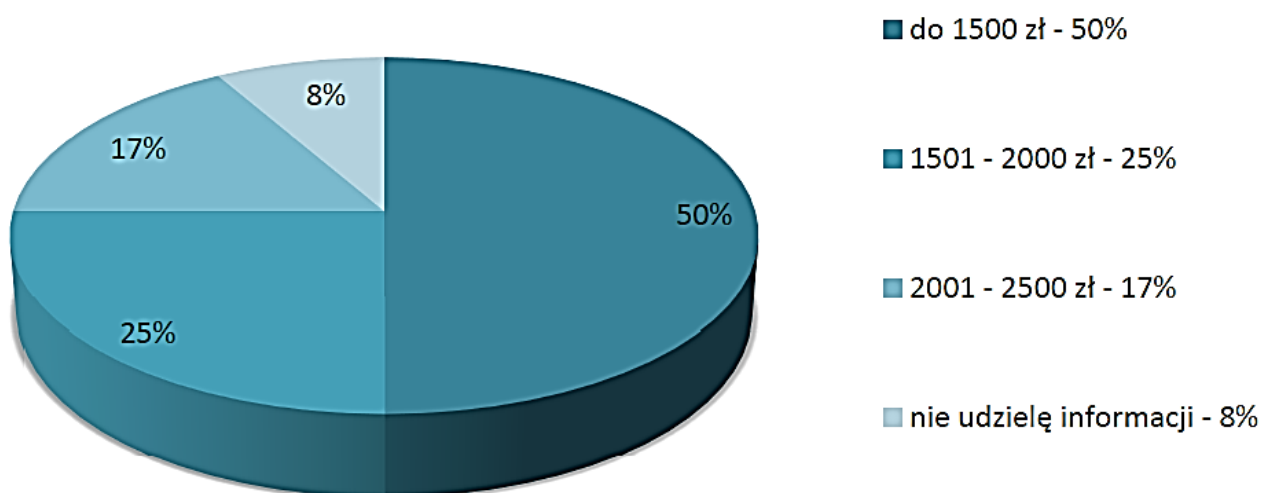
Czy w obecnie wykonywanej pracy wykorzystujesz wiedzę, umiejętności i kompetencje społeczne uzyskane na studiach?

matematyka



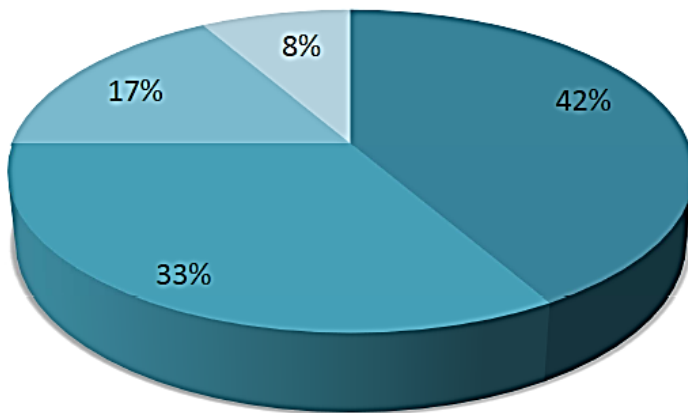
Średnie miesięczne wynagrodzenie netto

matematyka



Czy rozpoczynając pracę w obecnej firmie zostałeś na wstępie poddany doszkoleniu?

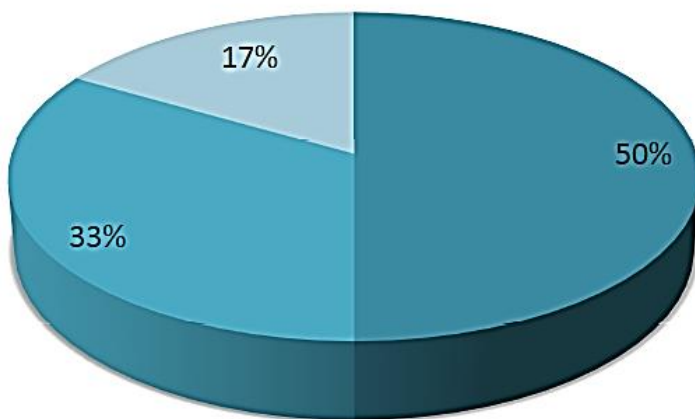
matematyka



- nie, posiadałem pełne przygotowanie - 42%
- tak, przeszedłem niewielkie doszkolenie - 33%
- tak, przeszedłem pełne doszkolenie - 17%
- tak, przeszedłem większe doszkolenie - 8%

Czy planujesz w przyszłości zmienić pracę?

matematyka



- jeśli natrafię na świetną ofertę - 50%
- tak - 33%
- raczej tak - 17%

Analiza wyników ankiety

W przypadku ponad 90% ankietowanych wybór kierunku studiów podyktowany był osobistymi zainteresowaniami przedmiotem studiów. Co dziesiąty student oczekiwał gwarancji stałej i pewnej pracy po ukończeniu pracy.

Trzech na czterech absolwentów uważa, że ukończone studia dobrze lub bardzo dobrze spełniły ich oczekiwania. Sześciu na dziesięciu respondentów z perspektywy czasu wybrałoby ponownie ten sam kierunek studiów, a 72% badanych poleciłoby UP swoim znajomym.

Średnio trzech na czterech absolwentów pozytywnie ocenia uzyskane na studiach przygotowanie do pracy, jednak tylko 34% badanych uważa, że ukończone studia dają im dobrą szansę na rynku pracy. Aż 69% badanych podejmowało pracę zarobkową już w trakcie studiów. Połowa badanych absolwentów po ukończeniu studiów kontynuowała zatrudnienie w pracy rozpoczętej jeszcze w czasie studiów. Tyle samo absolwentów wykonuje pracę związaną z ukończonym kierunkiem studiów i pozytywnie ocenia przydatność wykształcenia zdobytego na UP w przyjęciu do pracy.

Rok po ukończeniu studiów, średnio połowa absolwentów deklaruje aktywność na rynku pracy (zatrudnienie - 31%, praca w rodzinnym gospodarstwie rolnym - 13%, praca bez formalnego zatrudnienia - 8%). 23% badanych poszukuje pracy lub ma ją wkrótce rozpocząć. Ponad połowa absolwentów kontynuuje edukację (na UP - 44%, na innej uczelni - 13%). Ponad 80% absolwentów kierunku matematyka w wykonywanej pracy wykorzystuje wiedzę, umiejętności i kompetencje społeczne uzyskane na studiach. Trzech na czterech absolwentów rozpoczynając pracę zawodową posiadało pełne przygotowanie uzyskane na studiach lub musiało przejść niewielkie doszkolenie. Pozostali respondenci przeszli pełne lub większe doszkolenie.

Najważniejszymi kryteriami branymi pod uwagę przez absolwentów przy wyborze miejsca pracy były: dobra atmosfera w pracy, możliwość rozwoju zawodowego, zgodność pracy z wykształceniem i wysokość zarobków. Najrzadziej podawanymi kryteriami były: elastyczny czas pracy, możliwość awansu, opinie znajomych - każde z tych kryterium zostało wskazane przez 17% respondentów. Taka sama liczba badanych wskazała, że nie miała możliwości wyboru miejsca pracy.

Absolwenci naszych studiów poszukiwali pracy głównie z pomocą rodziny i znajomych, a także korzystając z ofert zatrudnienia dostępnych w Internecie lub Urzędzie Pracy. Najbardziej skuteczną w znalezieniu pracy okazała się pomoc rodziny i znajomych. Co trzeci z absolwentów nie musiał podejmować poszukiwań pracy ponieważ uzyskał zatrudnienie z inicjatywy pracodawcy. Z kolei 58% znalazło zatrudnienie w czasie nie dłuższym niż 3 miesiące.

Zarobki 75% respondentów nie przekraczają kwoty 2000 zł netto. Zapewne ten fakt wpływa na gotowość do zmiany pracy w przyszłości (odpowiedzi "tak" lub raczej "tak" udzieliła połowa badanych; druga połowa jest gotowa zmienić pracę jeśli natrafi na atrakcyjną ofertę).