

**OPRACOWANIE WYNIKÓW ANKIET**  
**Dla absolwentów Wyższej Szkoły Gospodarki Krajowej w Kutnie**  
**Kierunek: inżynieria środowiska**

Celem badania na kierunku „inżynieria środowiska” jest zbadanie zapotrzebowania na rynku pracy w celu odpowiedniego dostosowania programu kształcenia. Ankieta została opracowana przez Zespół ds. Monitorowania Karier Zawodowych. W badaniach udział wzięło 12 osób. Ankieta składa się z 8 pytań:

- jednego otwartego
- siedmiu zamkniętych, jednokrotnego wyboru

Ankiety były wysyłane za pośrednictwem poczty elektronicznej, jak również zostały przeprowadzone telefonicznie. Zakładano, że w badaniu weźmie udział 21 osób. Wszystkie ankiety zostały dopuszczone do badania.

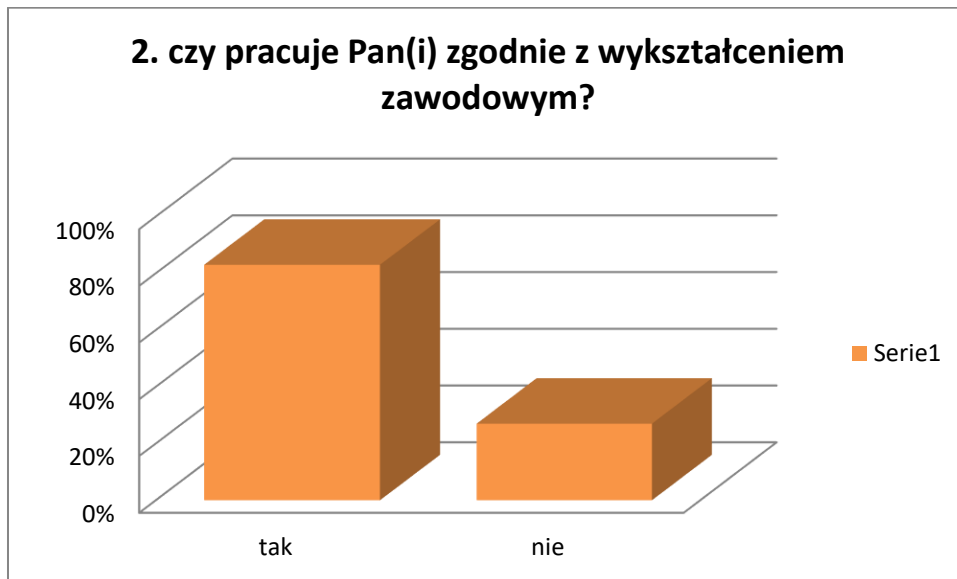
**ANALIZA**

**Opracowanie pytania nr 1**



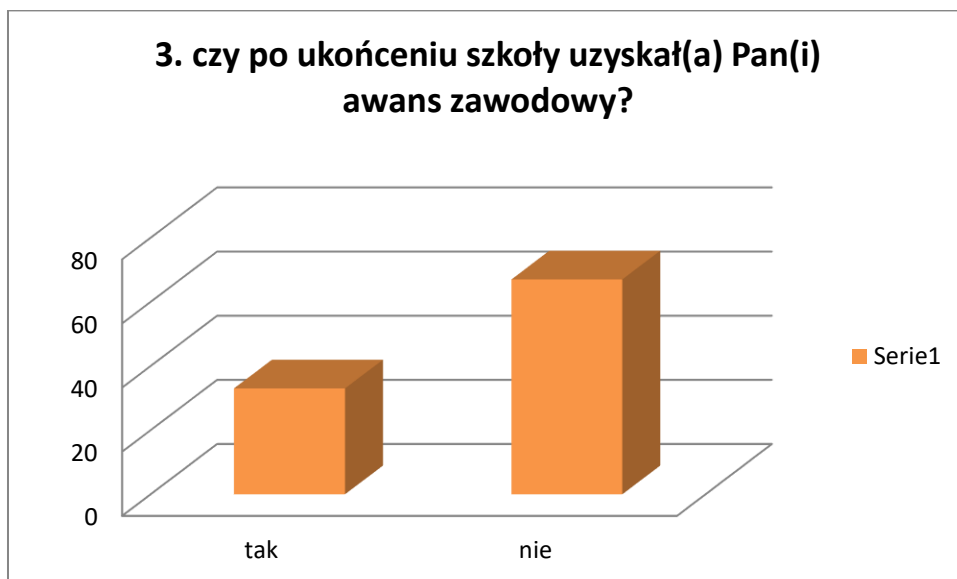
Absolwenci w 33% zadeklarowali, że nie kontynuują kształcenia. Natomiast 67% podnosi swoje kwalifikacje.

## Opracowanie pytania nr 2



Wśród badanych 83% określa swoją pracę zgodną z posiadanym wykształceniem. Natomiast 17% badanych nie pracuje zgodnie z wykształceniem.

## Opracowanie pytania nr 3



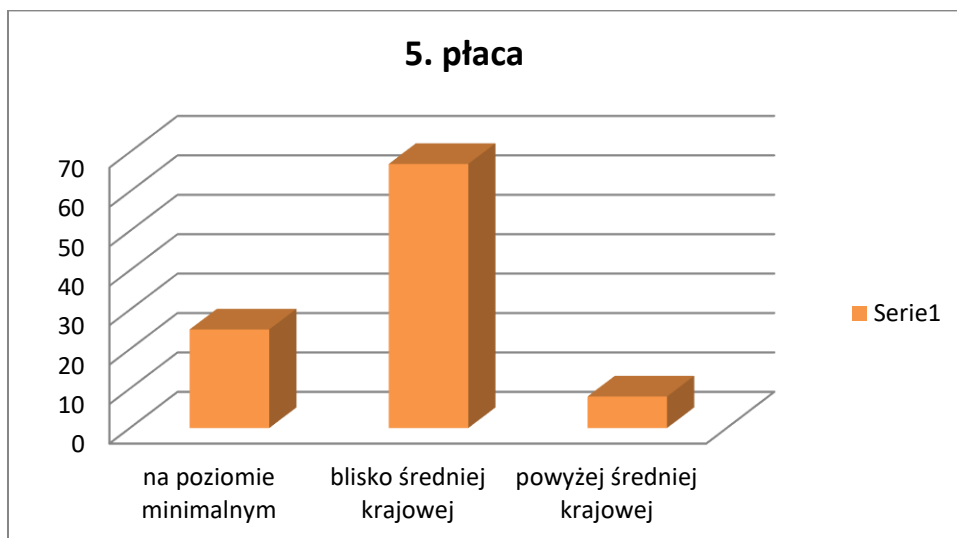
Wśród badanych tylko 33% absolwentów uzyskało awans w związku z podniesieniem wykształcenia. Natomiast 67% odpowiedziało, iż podniesienie wykształcenia nic nie zmieniło w pracy zawodowej.

#### Opracowanie pytania nr 4



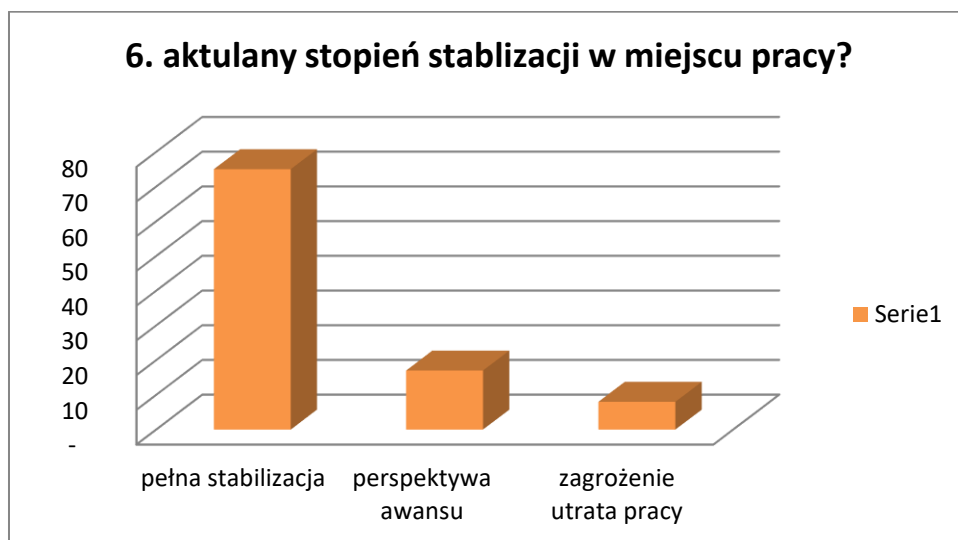
Ankietowani w 58 % nie otrzymali żadnej gratyfikacji finansowej. 47% badanych otrzymało gratyfikację finansową.

#### Opracowanie pytania nr 5



Jak wynika z wykresu, aż 67% absolwentów posiada zarobki blisko średniej krajowej. Natomiast 25% otrzymuje wynagrodzenie na poziomie minimalnym. Zaledwie 7% absolwentów posiada zarobki powyżej średniej krajowej.

## Opracowanie pytania nr 6



Absolwenci kierunku inżynieria środowiska, aż w 75 % zadeklarowali pełną stabilizację w miejscu pracy. Na perspektywę awansu liczy 17% ankietowanych. Natomiast 7% ocenia, iż grozi mu utrata zatrudnienia.

## Opracowanie pytania nr 7

Na wykresie oznaczono symbolami od A do B, pod którymi kryją się:

A – pełna zgodność

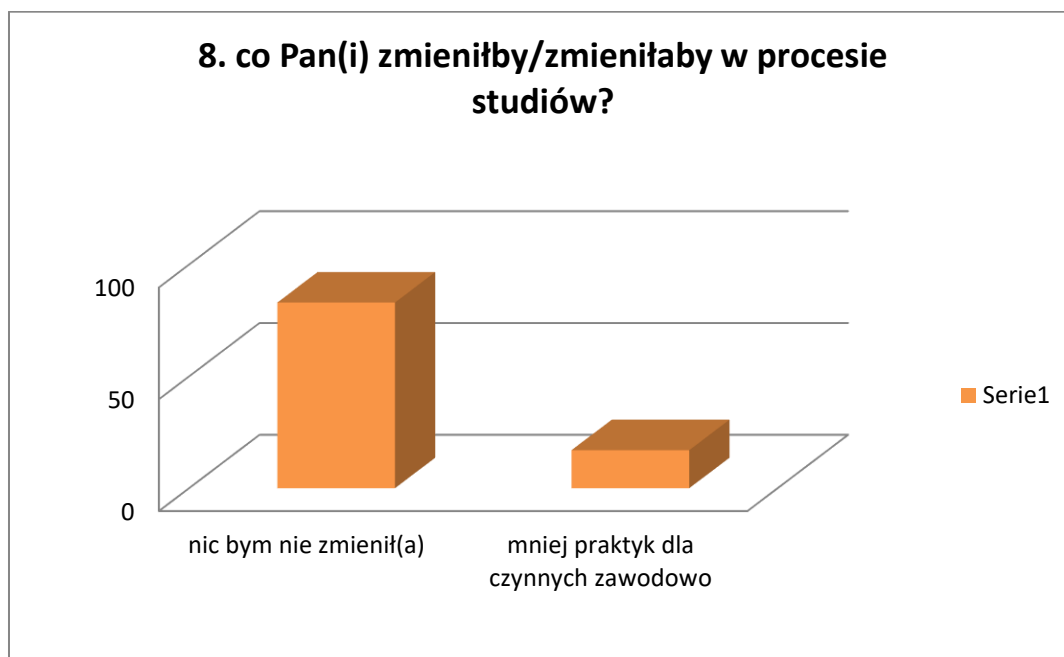
B – dobre przygotowanie z zakresu teorii/umiejętności

C – niedostateczne dostosowanie do potrzeb praktyki w zakresie teorii i umiejętności



Jak wynika z wykresu 83% absolwentów ocenia pełną zgodność programu kształcenia, natomiast 42% określa dobre przygotowanie z zakresu teorii i umiejętności. Żaden z badanych nie ocenił niedostatecznie zgodności programu kształcenia w świetle potrzeb praktyki zawodowej.

## Opracowanie pytania nr 8



Jak wynika z wykresu absolwenci aż w 83% nie chcą zmieniać programu studiów uważając go za dobry i dostosowany do potrzeb rynku pracy. Ankietowani tylko w 17% chcieliby mniej praktyk dla osób czynnych zawodowo.

## KONKLUZJA

Wyniki przeprowadzonych badań na podstawie ankiet nasuwają wniosek, iż absolwenci kierunku inżynieria środowiska w niewielkiej ilości podnoszą kwalifikacje zawodowe, 33% badanych kontynuuje naukę. W większości ankietowani pracują zgodnie z wykształceniem, co nasuwa konkluzje, iż kształcenie na tym kierunku jest dostosowane do potrzeb dzisiejszego rynku pracy. Badania pokazują również, że absolwenci inżynierii środowiska jak i innych kierunków w niewielkim stopniu otrzymali awans zawodowy czy gratyfikacje finansową w związku z podwyższeniem wykształcenia, co może być podyktowane tym, iż pracodawca udziela awansu chętniej osobom z pełnym wykształceniem i doświadczeniem zawodowym.

Przeważająca liczba absolwentów deklaruje zarobki w granicach średniej krajowej co również przemawia za kształceniem na tym kierunku. Badani aż w 75 % oceniają pełną stabilizację w zakresie zatrudnienia, co również jest w pełni zadowolające przy tak intensywnie zmieniającym się rynku pracy. Większość absolwentów, ocenia bardzo dobrze program kształcenia co świadczy, iż wybór studiów na tym kierunku był dobrą i trafną decyzją. Absolwenci kierunku inżynieria środowiska w większości nie wiele by zmienili w programie studiów, chcieliby aby wymiar praktyk dla osób czynnych zawodowo był mniejszy.

Resumując, badania ukazują, iż absolwenci kierunku inżynieria środowiska dobrze odnajdują się na rynku pracy, spełniają wymagania stawiane przez pracodawców, którzy chętnie zatrudniają osoby z tym wykształceniem.