

## OPRACOWANIE WYNIKÓW ANKIET

### Dla absolwentów Akademii Nauk Stosowanych Gospodarki Krajowej w Kutnie Kierunek inżynieria środowiska studia I stopnia o profilu praktycznym

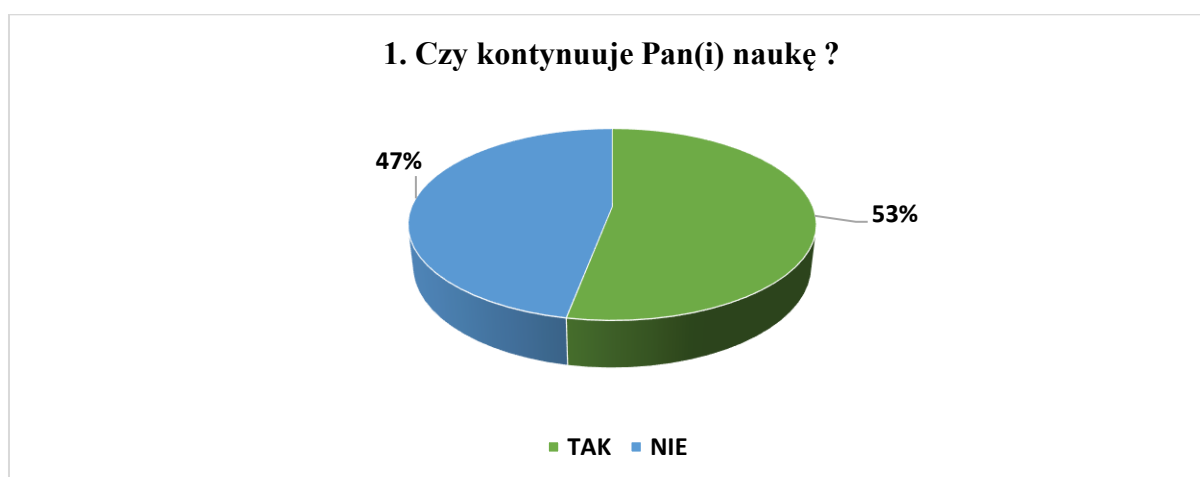
Celem monitorowania losów absolwentów jest wprowadzenie regulacji dotyczących monitoringu losów zawodowych absolwentów oraz wykorzystywania jego wyników do poprawy jakości kształcenia na kierunku i dostosowania programu studiów do potrzeb rynku pracy. Wnioski płynące z badań stanowią cenne wskazówki, pozwalające modernizować kształcenie, a także eliminować deficyty lub problemy wskazywane przez studentów. Proces ankietyzacji przeprowadzono 3 lata po ukończeniu studiów inżynierskich na kierunku „inżynieria środowiska”, czyli osoby, które ukończyły studia w roku akademickim 2020/2021. Ankieta została opracowana przez Zespół ds. Monitorowania Karier Zawodowych. W badaniach udział wzięło 7 osób. Ankieta składa się z 12 pytań.

Ankiety były wysyłane za pośrednictwem poczty elektronicznej, jak również zostały przeprowadzone telefonicznie. Wszystkie ankiety zostały dopuszczone do badania.

## ANALIZA

### Opracowanie pytania nr 1

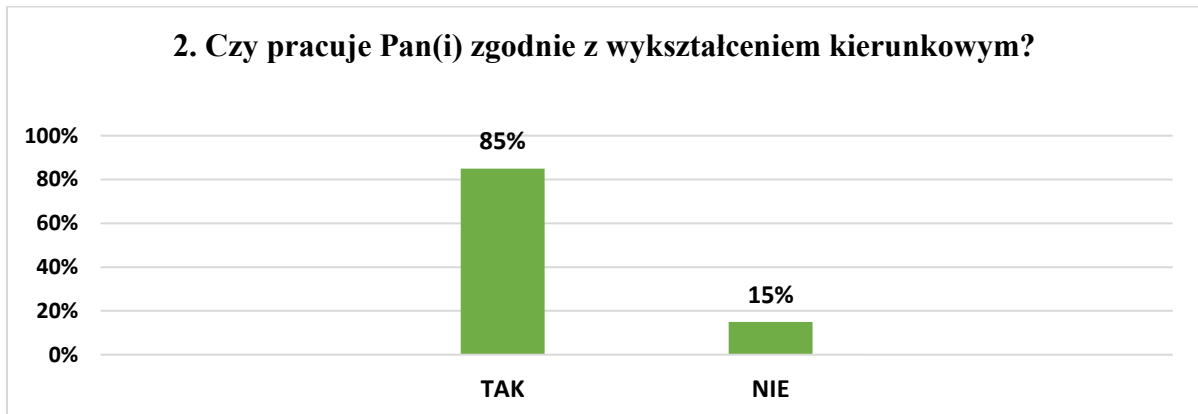
Czy kontynuuje Pan(i) naukę ?



Absolwenci w 47% zadeklarowali, że nie kontynuują kształcenia wyższego. Natomiast 53% podnosi swoje kwalifikacje.

## Opracowanie pytania nr 2

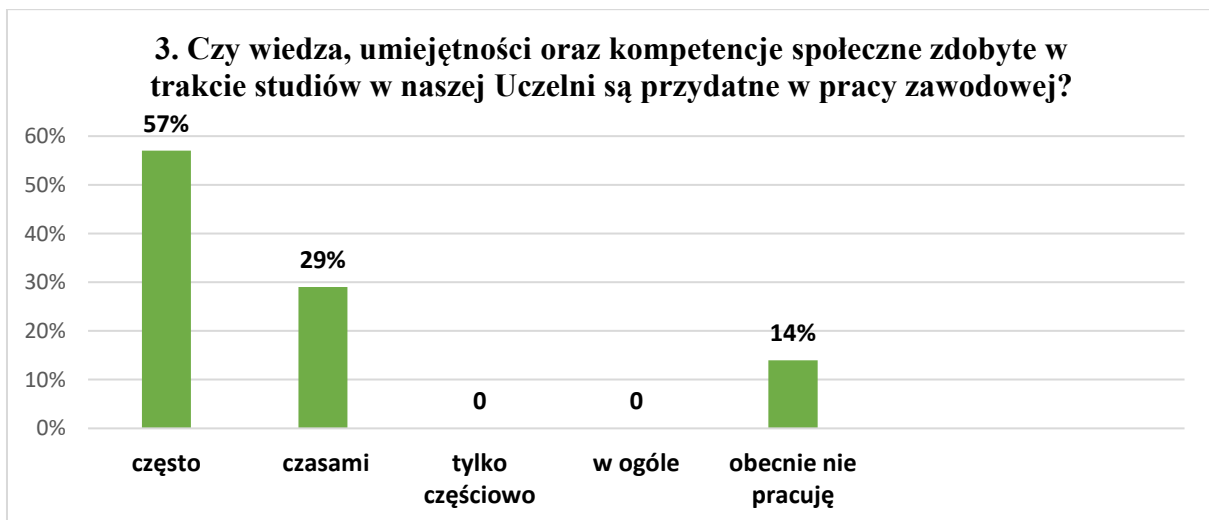
Czy pracuje Pan(i) zgodnie z wykształceniem kierunkowym?



Wśród respondentów 85% badanych określa swoją pracę zgodnie z posiadany wykształceniem. Natomiast 15% badanych nie pracuje zgodnie z wykształceniem kierunkowym.

## Opracowanie pytania nr 3

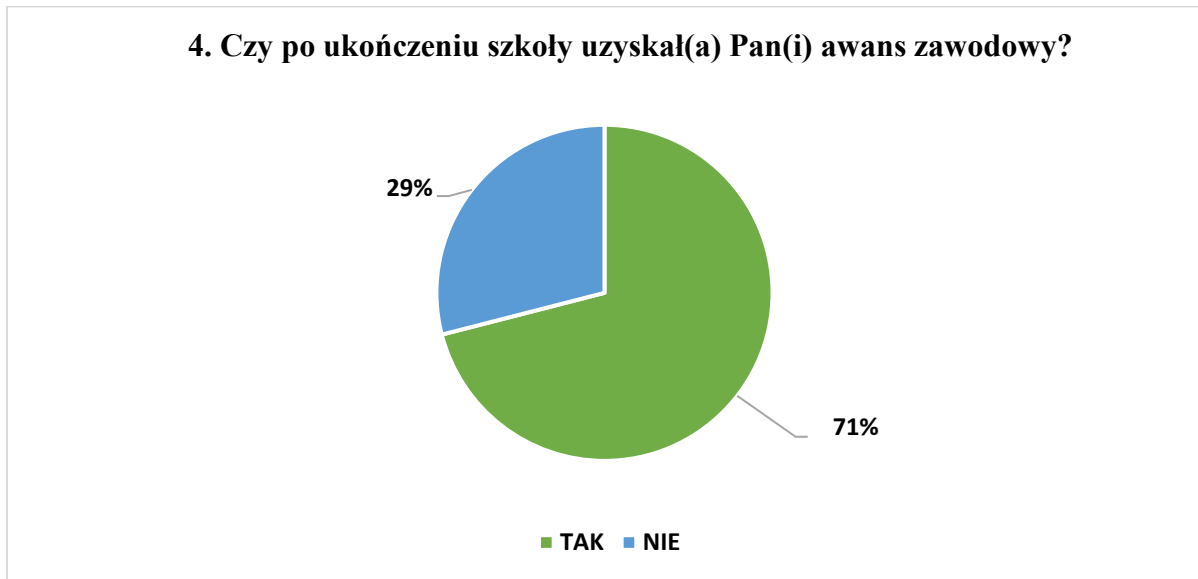
Czy wiedza, umiejętności oraz kompetencje społeczne zdobyte w trakcie studiów w naszej Uczelni są przydatne w pracy zawodowej?



Ponad połowa badanych absolwentów (57%) twierdzi, że wiedza, umiejętności oraz kompetencje społeczne zdobyte w trakcie studiów w naszej Uczelni są często przydatne w ich pracy zawodowej, 29% - czasami, 14% obecnie nie pracuje.

#### Opracowanie pytania nr 4

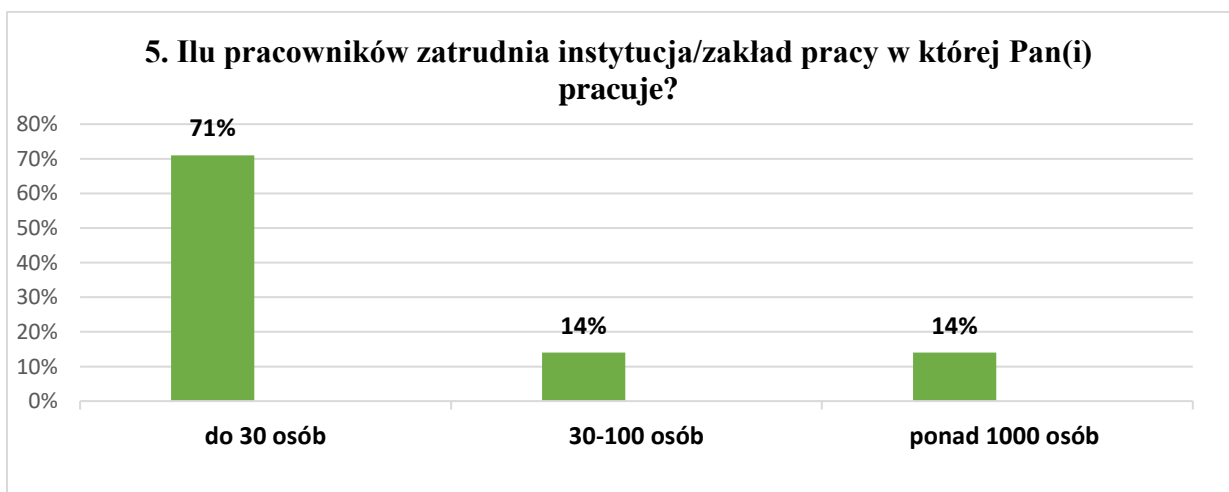
Czy po ukończeniu szkoły uzyskał(a) Pan(i) awans zawodowy?



Wśród badanych absolwentów aż 71% uzyskało awans w związku z podniesieniem wykształcenia. Natomiast 29% odpowiedziało, iż podniesienie wykształcenia nie zmieniło warunków zatrudnienia.

#### Opracowanie pytania nr 5

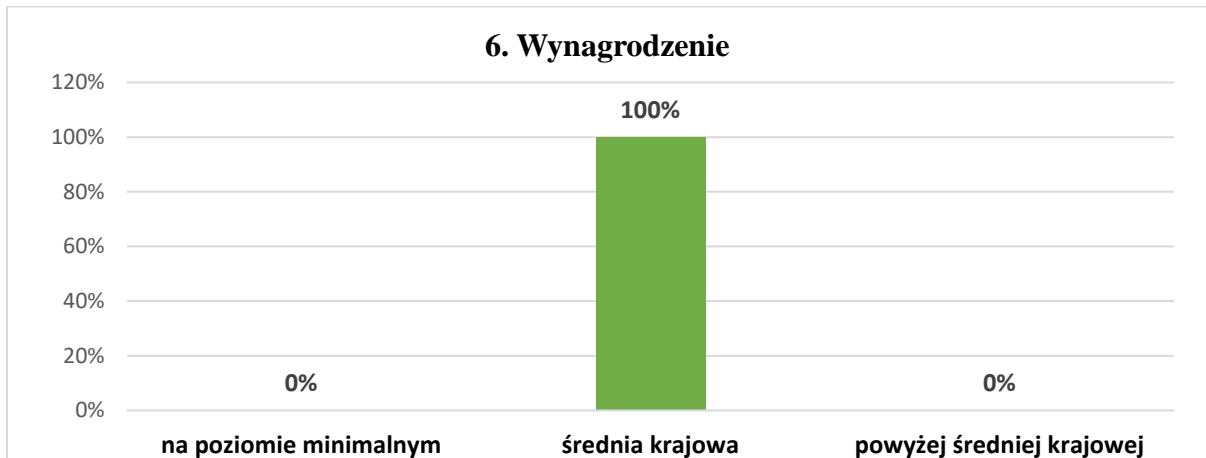
Ilu pracowników zatrudnia instytucja/zakład pracy w której Pan(i) pracuje?



Jak wynika z ankiet, 71% respondentów pracuje w zakładach pracy zatrudniających do 30 pracowników, 14% w zakładach zatrudniających od 30 do 100 pracowników oraz 14% w zakładzie pracy, zatrudniającym ponad 1000 pracowników.

## Opracowanie pytania nr 6

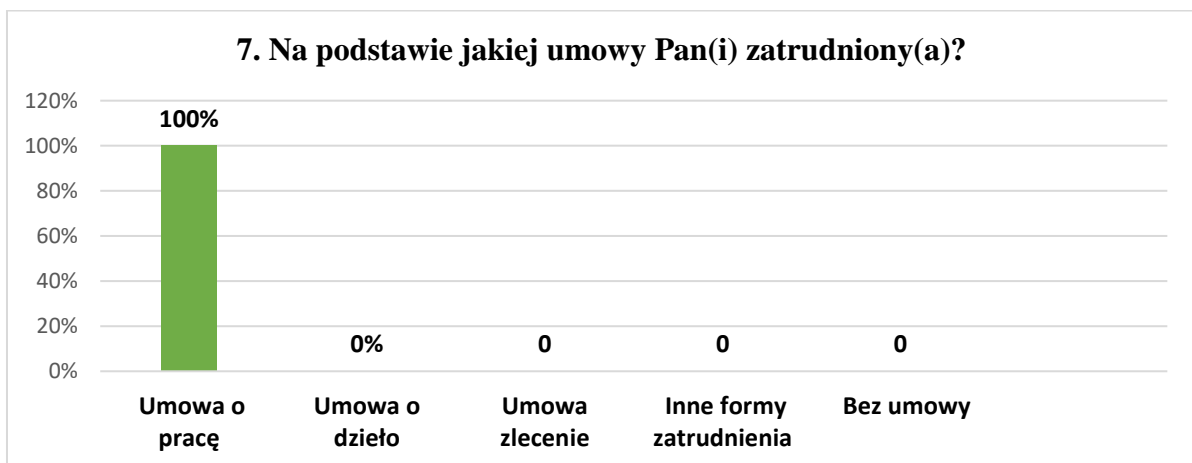
### Wynagrodzenie



Jak wynika z wykresu 100% absolwentów posiada zarobki blisko średniej krajowej. Natomiast żadna zbadana osoba nie otrzymuje wynagrodzenia na poziomie minimalnym lub powyżej średniej krajowej.

## Opracowanie pytania nr 7

Na podstawie jakiej umowy Pan(i) pracuje?



Absolwenci kierunku inżynieria środowiska deklarują w 100%, że wykonują pracę na podstawie umowy o pracę.

### Opracowanie pytania nr 8

Proszę ocenić stopień zgodności programu kształcenia w świetle potrzeb rynku pracy?

A – pełna zgodność

B – dobre przygotowanie z zakresu teorii/praktyki

C – niedostateczne dostosowanie do potrzeb rynku pracy



Jak wynika z wykresu 57% absolwentów inżynierii środowiska ocenia pełną zgodność programu kształcenia w świetle potrzeb rynku pracy i 43% określa jako dobre przygotowanie z zakresu teorii i umiejętności. Żaden z badanych nie ocenił niedostatnią zgodność programu kształcenia w świetle potrzeb rynku pracy.

### Opracowanie pytania nr 9

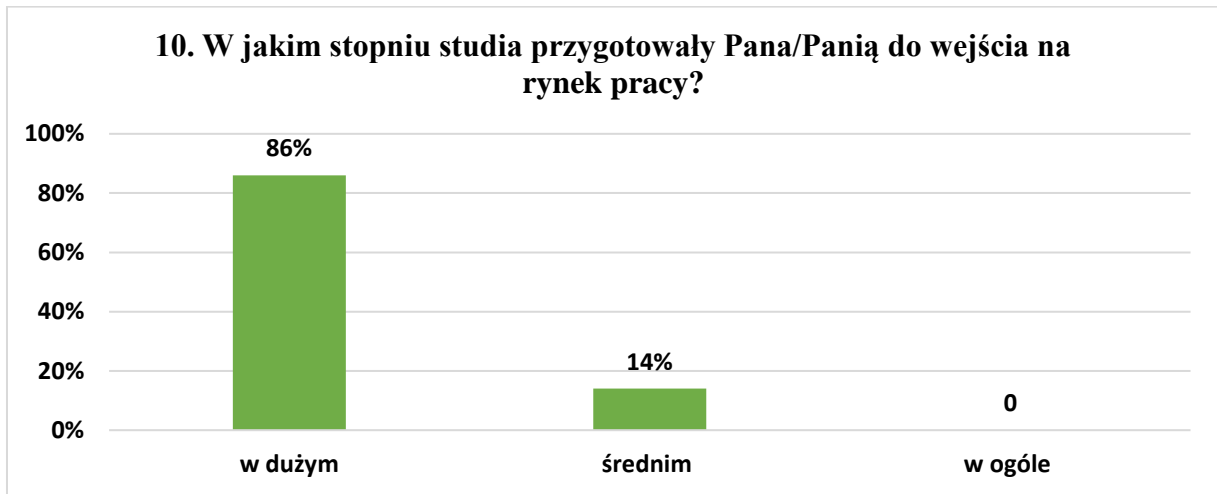
Jeżeli Pan(i) pozostaje obecnie bez pracy, prosimy wskazać, co jest głównym powodem ?

- a) Obowiązki rodzinne i domowe
- b) Nauka, uzupełnienie kwalifikacji
- c) Choroba, niesprawność
- d) Niechęć do podjęcia pracy
- e) Zniechęcenie bezskutecznością poszukiwania pracy
- f) Szukam pracy w zawodzie
- g) Inne

Jak wynika z ankiet, tylko 1 osoba wybrała odpowiedź B, czyli pozostaje bez pracy ze względu na naukę lub uzupełnienie kwalifikacji.

### Opracowanie pytania nr 10

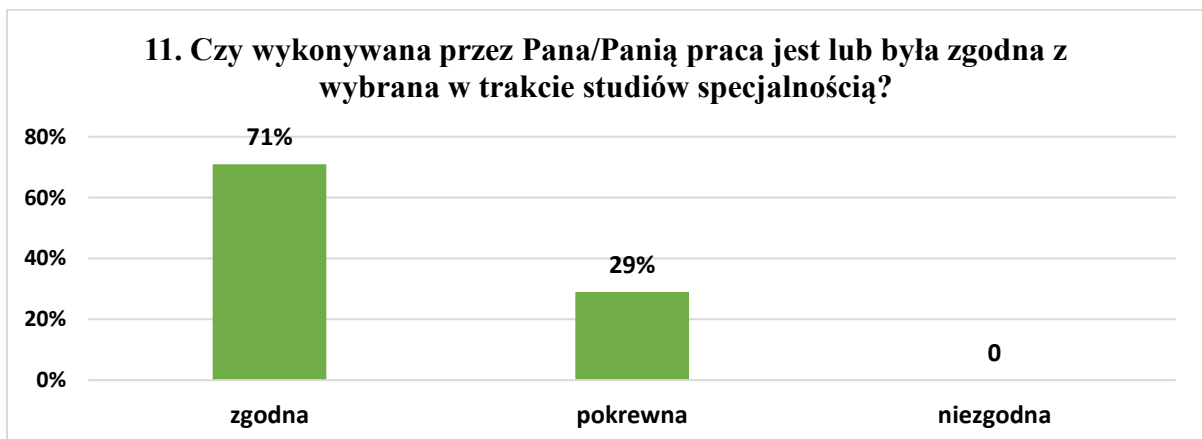
W jakim stopniu studia przygotowały Pana/Panią do wejścia na rynek pracy?



Prawie wszyscy respondenci (86%) wskazali, że w dużym stopniu studia przygotowały ich do wejścia na rynek pracy.

### Opracowanie pytania nr 11

Czy wykonywana przez Pana/Panią praca jest lub była zgodna z wybrana w trakcie studiów specjalnością?



Na pytanie czy wykonywana praca jest zgodna jest z wybraną specjalnością 71% absolwentów odpowiedziało, że zgodna, 21% pokrewna.

### **Opracowanie pytania nr 12**

Czy w obecnym miejscu pracy ma Pan(i) jasno określone zasady rozwoju zawodowego?

100% respondentów odpowiedzieli, że w obecnym miejscu pracy mają jasno określone zasady rozwoju zawodowego?

### **Opracowanie pytania nr 13**

Tylko jeden respondent udzielił odpowiedzi na to pytanie, odpowiadając NIC.

## **KONKLUZJA**

Wyniki przeprowadzonych badań na podstawie ankiet nasuwają wniosek, iż absolwenci kierunku inżynieria środowiska studia I stopnia o profilu praktycznym, po trzech latach od ukończenia studiów uzupełnili wykształcenie – większość (53%) kontynuuje naukę. Przeważająca część ankietowanych pracuje zgodnie z wykształceniem co nasuwa konkluzje, iż kształcenie na tym kierunku jest dostosowane do potrzeb dzisiejszego rynku pracy. Badania pokazują również, że spora część (71%) absolwentów kierunku inżynieria środowiska otrzymali awans zawodowy w związku z podwyższeniem wykształcenia, co również może wpływać na podnoszenie swoich kwalifikacji zawodowych.

Wszyscy badani absolwenci deklarują zarobki w granicach średniej krajowej, co również przemawia za kształceniem na tym kierunku. Respondenci deklarują pełną stabilizację w zakresie zatrudnienia, co również jest w pełni zadowalające 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. 86% respondentów deklaruje, że studia przygotowały ich do wejścia na rynek pracy. Absolwenci kierunku inżynieria środowiska nie chcą zmian w programie studiów, co można rozpatrywać pozytywnym znaczeniu, że program jest dobry i dostosowany do potrzeb lokalnego i nie tylko rynku pracy lub negatywnie, gdzie absolwenci nie mają wiedzy jakie zmiany spowodowałyby zwiększenie atrakcyjności programu studiów, który spełniałby oczekiwania pracodawców.

Resumując badania ukazują, iż kształcenie na kierunku inżynieria środowiska i program kształcenia dobrze odnajduje się na rynku pracy, spełniają wymagania wśród pracodawców, którzy chętnie zatrudniają pracowników, którzy ukończyli studia na tym kierunku.

## **ZALECENIA**

W celu wartościowego badania absolwentów na kierunku inżynieria środowiska pod kątem realizowanego programu studiów, w tym praktyk zawodowych w celu zbadania właściwości programu studiów do potrzeb rynku pracy, po trzech latach od ukończenia kształcenia, zaleca się skonstruowanie ankiety dla każdego kierunku studiów, w której pytania będą konkretne i adekwatne dla absolwentów kierunku inżynieria środowiska. Należy przeanalizować czy w ankiecie nie wprowadzić więcej pytań otwartych, które pozwolą na swobodną odpowiedź, która może pozytywnie wpłynąć na zbadanie jakie elementy programu studiów można przebudować czy rozbudować. Tak zbudowana ankieta pozwoli na wnikliwe badanie, które umożliwi pogłębioną ocenę jakości kształcenia na kierunku inżynieria środowiska, a także zbadanie zapotrzebowania na rynku pracy w celu odpowiedniego



dostosowania programu studiów do zmian, które zachodzą na lokalnym i krajowym rynku pracy.

Coroczna ewaluacja pozwala zarówno na pielęgnowanie zasobów, które stanowią o wartości Uczelni, jak i szybką interwencję w sytuacjach, gdy absolwenci zwracają uwagę na choćby drobne deficyty w funkcjonowaniu Uczelni. Warty podjęcia wydają się działania zmierzające do wprowadzenia odpowiednich modyfikacji w aktualnej ankiecie tak, by uzyskać od absolwentów jeszcze bardziej precyzyjne i miarodajne informacje.

Głos naszych absolwentów stanowi dla nas impuls do poprawy jakości kształcenia. Niestety ze względu na niewielką zwrotność w naszej ocenie raport ten nie stanowi pełnego obrazu nastrojów absolwentów. Uważamy zatem, że należy podjąć działania by zwrotność ankiet absolwentów była większa

Kutno 20.06.2024 rok