



Kalisz, dn. 22.12.2022 r.

Analiza ankiety satysfakcji studenta

Termin wypełniania ankiety: 6.12.2022 r. – 20.12.2022 r.

Badanie ankietowe przeprowadzone na potrzeby Biura Współpracy z Otoczeniem Społeczno-Gospodarczym Dział Współpracy i Rozwoju. W badaniu ankietowym wzięło udział **485 studentów** w tym 122 studentów Wydział Nauk Społecznych, 251 studentów Wydziału Nauk o Zdrowiu, **112 studentów Wydziału Politechnicznego**.

Analiza ankiety dla Wydziału Politechnicznego

1. **Kierunek studiów** – w ankiecie brało udział 112 studentów, w tym z kierunków i trybów studiów:
 - a. Budownictwo – 27 studentów
 - Stacjonarnie – 11
 - Niestacjonarnie – 16
 - b. Elektrotechnika – 26 studentów
 - Stacjonarne – 3
 - Niestacjonarne – 23
 - c. Informatyka – 28 studentów
 - Stacjonarne – 19
 - Niestacjonarne – 9
 - d. Inżynieria Środowiska – 4 studentów
 - Niestacjonarne – 4
 - e. Mechanika i Budowa Maszyn – 27 studentów
 - Stacjonarne – 13
 - Niestacjonarne – 14
2. **Rocznik studentów:**
 - I rok – 35 studentów
 - II rok – 31 studentów
 - III rok – 25 studentów
 - IV rok – 15 studentów
 - I rok II stopień - 4 studentów
 - II rok II stopień – 2 studentów
3. **Razem według trybu studiów:**
 - Stacjonarnych – 46 studentów
 - Niestacjonarnych – 66 studentów



Analiza odpowiedzi studentów na pytania ankietowe

1. *Czy pracujesz zawodowo ?*
 - a. 76 studentów odpowiedziało, że Tak.
 - b. 62 studentów odpowiedziało, że praca jest zgodna z kierunkiem studiów.
2. *Co kierowało tobą przy wyborze studiów prowadzonych przez Akademię Kaliską im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego? (pytanie wielokrotnego wyboru)*
 - a. Atrakcyjne położenie Uczelni – 66 studentów
 - b. Możliwość uzyskania pracy zaraz po studiach - 35 studentów
 - c. Ciekawy kierunek studiów – 44 studentów
 - d. Opinie absolwentów – 22 studentów
 - e. Przyjazna atmosfera – 22 studentów
 - f. Inne – 23 studentów
3. *Wymień te przedmioty, które w ramach studiów uważasz za najciekawsze (max. 2 przedmioty)*
 - a. Budownictwo – Mechanika Budowli, Chemia budowlana, AutoCad
 - b. Elektrotechnika – Teoria obwodów, grafika inżynierska
 - c. Informatyka – Programowanie, bazy danych
 - d. Mechanika i Budowa Maszyn – CAD, maszynoznastwo,
4. *Wymień Twoim zdaniem najlepszych wykładowców na Twoim kierunku (max. 2 wykładowców):*
 - a. Budownictwo – 5 prowadzących,
 - b. Elektrotechnika – 2 prowadzących,
 - c. Informatyka – 2 prowadzących,
 - d. Inżynieria Środowiska – 2 prowadzących,
 - e. Mechanika i Budowa Maszyn – 3 prowadzących.
5. *Uwagi bądź informacje na temat funkcjonowania całościowego Uczelni lub poszczególnych wykładowców*
 - f. Budownictwo
 - i. Ogólnie jestem bardzo zadowolony, to co by trzeba zmienić to zajęcia z AutoCADA, by mogły być już na 1szym roku. Przedmioty są w porządku, wykładowcy też.
 - ii. Mało godzin z przedmiotu mechanika budowli.
 - iii. Kierunek Budownictwo, a zajmujemy się projektowaniem instalacji wentylacji, komfortem wewnętrznym. Powyższe mogły być prowadzone jako jeden przedmiot, teoretyczny. Miejsce tych przedmiotów jest na kierunku inżynieria środowiska. Wykładowcy powinni zapewnić więcej materiałów dydaktycznych np. powinni pokazywać więcej przykładowych projektów oraz konkretniej informować co i jak zrobić, ponieważ w dużej mierze nikt nie wie co tak naprawdę liczy itp.



AKADEMIA KALISKA

im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

WYDZIAŁ POLITECHNICZNY

- iv. Uczelnia funkcjonuje dobrze, zajęcia prowadzone przez wykładowców ocenić można na dobre i bardzo dobre. Wykładowcy jasno przedstawiają materiał oraz wymagania dla studenta jakie powinien spełnić w danym semestrze, dzięki czemu opanowanie materiału staje się łatwiejsze.
 - v. Ogólne uwagi dotyczące niektórych wykładowców - brak merytoryki w prowadzeniu zajęć dydaktycznych, nieterminowość egzaminów zaliczeniowych, narzucenie studentom własnych formatów projektów (bez prawa do własnej inwencji),
6. *Jak oceniasz funkcjonowanie swojego dziekanatu?*
- Bardzo dobrze – 45 studentów
 - Raczej dobrze – 56 studentów
 - Średnio – 10 studentów
 - Raczej źle – 1 student
 - Źle – 0 studentów
7. *Jak często korzystasz z usług dziekanatu?*
- Rzadko – 60 studentów
 - Bardzo rzadko – 21 studentów
 - Często – 16 studentów
 - Bardzo często – 2 studentów
 - Nigdy – 3 studentów
 - Trudno powiedzieć – 10 studentów
8. *W jakim stopniu zgadzasz się z poniższymi stwierdzeniami w odniesieniu do dziekanatu swojego Wydziału*
- terminowość rozpatrywania spraw (bez przekroczenia terminu 30 dni)
 - i. Zdecydowanie dobra – 47 studentów
 - ii. Raczej dobra – 50 studentów
 - iii. Średnia - 7 studentów
 - iv. Raczej zła – 0 studentów
 - v. Zdecydowanie zła - 1 student
 - uzyskiwanie informacji w sposób bezpośredni
 - i. Zdecydowanie dobra – 44 studentów
 - ii. Raczej dobra – 41 studentów
 - iii. Średnia - 8 studentów
 - iv. Raczej zła – 2 studentów
 - v. Zdecydowanie zła - 0 studentów
 - życzliwość i kultura osobista pracowników Dziekanatu
 - i. Zdecydowanie dobra – 56 studentów
 - ii. Raczej dobra – 32 studentów
 - iii. Średnia - 8 studentów



AKADEMIA KALISKA

im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

WYDZIAŁ POLITECHNICZNY

- iv. Raczej zła – 0 studentów
 - v. Zdecydowanie zła - 0 studentów
 - dostępność pracowników w godzinach przyjęć studentów
 - i. Zdecydowanie dobra – 38 studentów
 - ii. Raczej dobra – 42 studentów
 - iii. Średnia - 14 studentów
 - iv. Raczej zła – 1 student
 - v. Zdecydowanie zła - 0 studentów
 - godziny pracy dziekanatu dopasowane są do mojego grafiku zajęć
 - i. Zdecydowanie dobra – 27 studentów
 - ii. Raczej dobra – 39 studentów
 - iii. Średnia - 20 studentów
 - iv. Raczej zła – 8 studentów
 - v. Zdecydowanie zła - 0 studentów
9. *Jak oceniasz swój plan zajęć?*
- a. Bardzo dobry – 9 studentów
 - b. Dobry – 58 studentów
 - c. Średni – 35 studentów
 - d. Zły – 1 student
10. *Uwagi do planów*
- a. Budownictwo
 - i. Zajęcia odbywające się w niedziele mogłyby odbywać się w trybie zdalnym
 - ii. Zbyt duża ilość zjazdów
 - iii. Mądrzejsze rozmieszczenie zajęć i rozplanowanie co najmniej połowy zajęć zdalnie
 - v. Dobrze byłoby gdyby wykłady zawsze były zdalnie, ponieważ ciężko jest dojeżdżać na uczelnię 3x w tygodniu gdy są zjazdy.
 - vi. Wyrównane godziny zajęć w przypadku gdy rok podzielony jest na dwie grupy, często druga grupa zajęcia zaczyna później i kończy też później co jest niekorzystne
 - vii. Zajęcia wykładowe powinny się odbywać przed zajęciami projektowymi lub równoległe z nimi
 - viii. Zniesienie piątków zjazdowych w trybie niestacjonarnym.

Opracował:

Ryszard Maciejewski
Dziekan Wydziału Politechnicznego