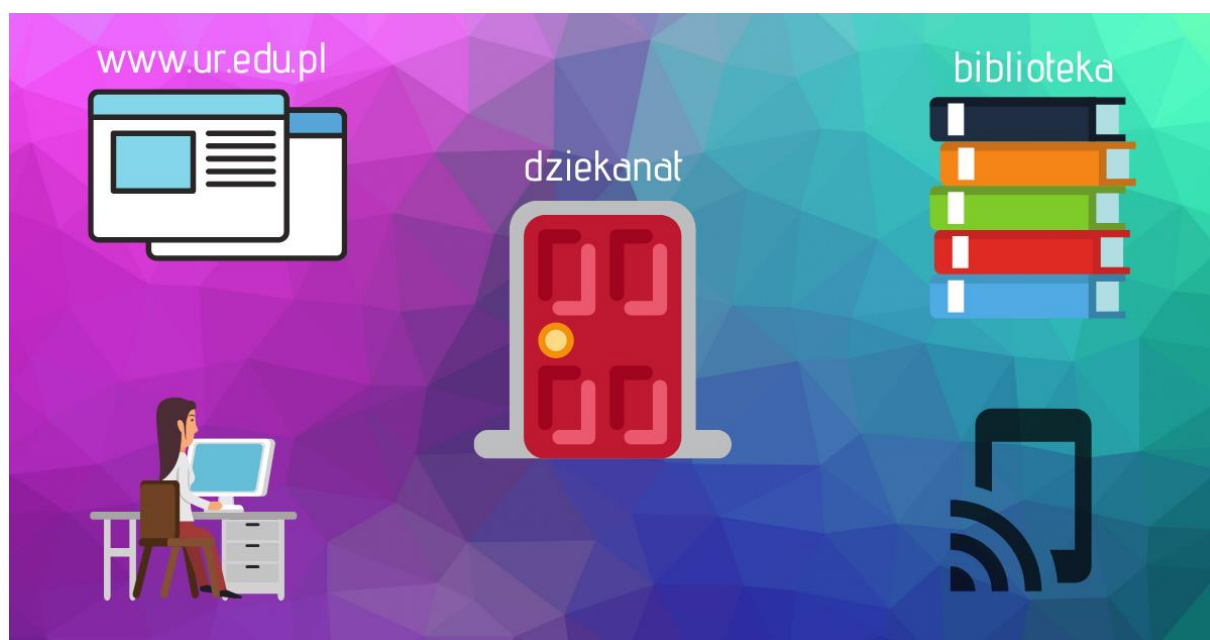


Studencka ankieta oceny warunków studiowania 2020

Kolegium Nauk Przyrodniczych





Spis treści

Wprowadzenie	5
1. Dziekanat	7
2. Biblioteka	11
3. Informacje na stronach internetowych Uniwersytetu Rzeszowskiego.....	14
4. Przepływ informacji.....	17

Wprowadzenie

Studencka ankieta oceny warunków studiowania została opracowana w kontekście podejmowanych przez Uczelnię działań na rzecz oceny i doskonalenia jakości kształcenia. Jej tematyka koncentruje się na zagadnieniach związanych z funkcjonowaniem dziekanatu i biblioteki, informacji zamieszczanych na stronach internetowych oraz przepływem informacji. Wzór ankiety został pozytywnie zaopiniowany przez Samorząd Studentów Uniwersytetu Rzeszowskiego oraz przyjęty wraz z harmonogramem realizacji badania przez Komisję ds. Kształcenia, na posiedzeniu w dniu 23.01.2020 roku. Warto zwrócić uwagę, iż harmonogram realizacji tego badania został ustalony w czasie, gdzie nie było jeszcze w świadomości pracowników i studentów realnego zagrożenia związanego z rozprzestrzenianiem się wirusa Covid-19. Badanie uruchomiono 01.04.2020 a zakończono 29.05.2020 r. w niezmienionym kształcie.

Okres realizacji ankiety zbiegł się także ze zmianą strony internetowej Uniwersytetu Rzeszowskiego www.ur.edu.pl, co miało odzwierciedlenie w odpowiedziach otwartych formułowanych przez studentów.

Kwestionariusz ankiety przygotowany w języku polskim został przetłumaczony na język angielski przez pracownika Studium Języków Obcych Uniwersytetu Rzeszowskiego. Wprowadzenie tłumaczenia umożliwiło wzięcie udziału w badaniu studentom obcojęzycznym.

Wyniki ankiety oceny warunków studiowania w części dotyczącej dziekanatu częściowo można porównać z wynikami raportu Ankiety oceny dziekanatu z 2018 roku.

Tabela 1. Odsetek respondentów uczestniczących w badaniu z poszczególnych kierunków

	Liczba Ankiety	Liczba Studentów	Odsetek studentów uczestniczących w badaniu
Kolegium Nauk Przyrodniczych			
Agroleśnictwo	4	30	13,3
Architektura krajobrazu	6	88	6,8
Biologia	7	96	7,3
Biotechnologia	13	177	7,3
Fizyka	3	46	6,5
Informatyka	24	431	5,6
Informatyka i ekonometria	9	113	8,0
Inżynieria bezpieczeństwa	2	81	2,5
Inżynieria materiałowa	10	137	7,3
Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	2	87	2,3
Matematyka	18	156	11,5
Mechatronika	8	239	3,3
Ochrona środowiska	5	117	4,3
Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	13	268	4,9



Rolnictwo	4	104	3,8
Systemy diagnostyczne w medycynie	7	163	4,3
Technologia żywności i żywienie człowieka	37	446	8,3
Suma	172	2779	6,2
Uniwersytet Rzeszowski	1325	16142	8,2

Podstawowym źródłem danych jest sprawozdanie GUS S-10, stan na dzień 31.12.2019 r. z cudzoziemcami

1. Dziekanat

Tabela 1. Procentowy rozkład odpowiedzi na pytanie: Jak często korzystasz z usług dziekanatu?

Jak często korzystasz z usług dziekanatu?	Częściej niż raz w miesiącu	Kilka razy w semestrze	Raz w semestrze	Nie korzystam
Agroleśnictwo	0,0%	75,0%	25,0%	0,0%
Architektura krajobrazu	33,3%	66,7%	0,0%	0,0%
Biologia	14,3%	71,4%	14,3%	0,0%
Biotechnologia	0,0%	76,9%	7,7%	15,4%
Fizyka	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%
Informatyka	0,0%	54,2%	41,7%	4,2%
Informatyka i ekonometria	0,0%	77,8%	22,2%	0,0%
Inżynieria bezpieczeństwa	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%
Inżynieria materiałowa	0,0%	60,0%	40,0%	0,0%
Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	50,0%	0,0%	50,0%	0,0%
Matematyka	11,1%	55,6%	27,8%	5,6%
Mechatronika	12,5%	75,0%	12,5%	0,0%
Ochrona środowiska	0,0%	80,0%	20,0%	0,0%
Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	15,4%	53,8%	23,1%	7,7%
Rolnictwo	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%
Systemy diagnostyczne w medycynie	14,3%	28,6%	57,1%	0,0%
Technologia żywności i żywienie człowieka	8,1%	56,8%	29,7%	5,4%
Ogółem	7,6%	59,9%	27,9%	4,7%

Tabela 2. Procentowy rozkład odpowiedzi na pytanie: Czy godziny otwarcia dziekanatu są odpowiednie?

Czy godziny otwarcia dziekanatu są odpowiednie?	Tak	Nie
Agroleśnictwo	100,0%	0,0%
Architektura krajobrazu	50,0%	50,0%
Biologia	57,1%	42,9%
Biotechnologia	45,5%	54,5%
Fizyka	100,0%	0,0%
Informatyka	87,0%	13,0%
Informatyka i ekonometria	77,8%	22,2%
Inżynieria bezpieczeństwa	0,0%	100,0%
Inżynieria materiałowa	70,0%	30,0%
Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	0,0%	100,0%
Matematyka	76,5%	23,5%
Mechatronika	75,0%	25,0%
Ochrona środowiska	60,0%	40,0%
Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	91,7%	8,3%
Rolnictwo	75,0%	25,0%
Systemy diagnostyczne w medycynie	57,1%	42,9%
Technologia żywności i żywienie człowieka	94,3%	5,7%
Ogółem	76,8%	23,2%

Tabela 3. Procentowy rozkład odpowiedzi na pytanie: Jakie zmiany w godzinach otwarcia dziekanatu powinny zostać wprowadzone

Proszę określić jakie zmiany w godzinach otwarcia dziekanatu powinny zostać wprowadzone?	Otwierać 2 godziny wcześniej	Otwierać 1 godzinę wcześniej	Zamykać 1 godzinę później	Zamykać 2 godziny później	Inne (jakie?)
Architektura krajobrazu	0,0%	33,3%	33,3%	33,3%	0,0%
Biologia	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%
Biotechnologia	0,0%	0,0%	16,7%	83,3%	0,0%
Informatyka	0,0%	0,0%	66,7%	33,3%	0,0%
Informatyka i ekonometria	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%
Inżynieria bezpieczeństwa	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Inżynieria materiałowa	0,0%	33,3%	0,0%	66,7%	0,0%
Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	50,0%	50,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Matematyka	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%
Mechatronika	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%
Ochrona środowiska	50,0%	0,0%	0,0%	0,0%	50,0%
Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%
Rolnictwo	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%
Systemy diagnostyczne w medycynie	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%
Technologia żywności i żywienie człowieka	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%
Ogółem	5,3%	7,9%	18,4%	63,2%	5,3%

Tabela 4. Procentowy rozkład odpowiedzi na pytanie: Jakie aspekty w zakresie funkcjonowania dziekanatu są według Pana(i) godne pochwały?

Jakie aspekty w zakresie funkcjonowania dziekanatu są według Ciebie godne pochwały?	Życzliwe i uprzejme podejście do studentów	Zaangażowanie i chęć pomocy pracowników dziekanatu	Kompetentni pracownicy	Sprawne załatwianie spraw	Dobry przepływ informacji między pracownikami i studentami	Brak kolejek	Elektroniczna obsługa studenta, np. e-usługi, Wirtualny Dziekanat	Inne, jakie?
Agroleśnictwo	14,3%	28,6%	0,0%	14,3%	14,3%	0,0%	28,6%	0,0%
Architektura krajobrazu	19,2%	23,1%	15,4%	11,5%	11,5%	7,7%	11,5%	0,0%
Biologia	29,2%	25,0%	20,8%	16,7%	4,2%	0,0%	4,2%	0,0%
Biotechnologia	27,0%	16,2%	10,8%	21,6%	10,8%	8,1%	5,4%	0,0%
Fizyka	25,0%	0,0%	50,0%	0,0%	0,0%	25,0%	0,0%	0,0%
Informatyka	28,9%	18,4%	19,7%	10,5%	9,2%	2,6%	9,2%	1,3%
Informatyka i ekonometria	18,2%	13,6%	27,3%	13,6%	9,1%	4,5%	9,1%	4,5%
Inżynieria bezpieczeństwa	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	50,0%	0,0%	0,0%	50,0%
Inżynieria materiałowa	20,0%	10,0%	20,0%	20,0%	15,0%	15,0%	0,0%	0,0%
Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	50,0%	25,0%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

Matematyka	26,8%	14,6%	12,2%	22,0%	7,3%	0,0%	12,2%	4,9%
Mechatronika	11,8%	11,8%	17,6%	17,6%	11,8%	11,8%	17,6%	0,0%
Ochrona środowiska	12,5%	25,0%	12,5%	12,5%	0,0%	25,0%	12,5%	0,0%
Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	24,3%	16,2%	18,9%	16,2%	10,8%	5,4%	8,1%	0,0%
Rolnictwo	42,9%	14,3%	14,3%	14,3%	0,0%	0,0%	14,3%	0,0%
Systemy diagnostyczne w medycynie	16,7%	8,3%	25,0%	25,0%	8,3%	16,7%	0,0%	0,0%
Technologia żywności i żywienie człowieka	29,6%	19,8%	14,8%	13,6%	7,4%	2,5%	12,3%	0,0%
Ogółem	21,1%	16,9%	18,8%	17,6%	9,7%	7,4%	6,8%	1,7%

Tabela 5. Procentowy rozkład odpowiedzi na pytanie: W jaki sposób, Pana(i) zdaniem, można poprawić funkcjonowanie obsługi studenta w dziekanacie?

W jaki sposób, Twoim zdaniem, można poprawić jakość obsługi studenta w dziekanacie?	Poprawić podejście do studentów, np. traktowanie z większą uprzejmością i życzliwością	Usprawnić załatwianie spraw w dziekanacie	Zwiększyć przepływ informacji między pracownikami i studentami	Poprawić funkcjonowanie elektronicznej obsługi studenta, np. e-usług, Wirtualnego Dziekanatu	Coś innego, co?
Agroleśnictwo	0,0%	16,7%	33,3%	50,0%	0,0%
Architektura krajobrazu	0,0%	22,2%	44,4%	33,3%	0,0%
Biologia	0,0%	10,0%	50,0%	40,0%	0,0%
Biotechnologia	12,5%	6,3%	43,8%	31,3%	6,3%
Fizyka	33,3%	16,7%	16,7%	33,3%	0,0%
Informatyka	2,8%	22,2%	30,6%	38,9%	5,6%
Informatyka i ekonometria	25,0%	25,0%	12,5%	31,3%	6,3%
Inżynieria bezpieczeństwa	20,0%	20,0%	20,0%	40,0%	0,0%
Inżynieria materiałowa	23,1%	23,1%	30,8%	23,1%	0,0%
Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	0,0%	0,0%	66,7%	33,3%	0,0%
Matematyka	24,1%	24,1%	27,6%	20,7%	3,4%
Mechatronika	9,1%	36,4%	27,3%	27,3%	0,0%
Ochrona środowiska	12,5%	25,0%	37,5%	25,0%	0,0%
Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	6,3%	37,5%	25,0%	31,3%	0,0%
Rolnictwo	0,0%	40,0%	40,0%	20,0%	0,0%
Systemy diagnostyczne w medycynie	30,0%	40,0%	10,0%	20,0%	0,0%
Technologia żywności i żywienie człowieka	10,4%	22,9%	39,6%	27,1%	0,0%
Ogółem	19,0%	21,3%	28,0%	28,5%	3,2%

Tabela 7. Procentowy rozkład odpowiedzi dotyczących dostępności dziekana i prodziekana

Pytanie Treść	Kierunek Nazwa	Bardzo trudny	Raczej trudny	Raczej łatwy	Bardzo łatwy	Nie mam zdania, nie miałam/miałem potrzeby takiego spotkania
Dostęp do dziekana	Agroleśnictwo	0,0%	0,0%	25,0%	25,0%	50,0%
	Architektura krajobrazu	0,0%	16,7%	16,7%	0,0%	66,7%
	Biologia	0,0%	0,0%	28,6%	0,0%	71,4%
	Biotechnologia	7,7%	0,0%	23,1%	0,0%	69,2%
	Fizyka	0,0%	33,3%	33,3%	0,0%	33,3%
	Informatyka	8,3%	8,3%	8,3%	4,2%	70,8%
	Informatyka i ekonometria	0,0%	0,0%	33,3%	11,1%	55,6%
	Inżynieria bezpieczeństwa	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	Inżynieria materiałowa	0,0%	0,0%	30,0%	0,0%	70,0%
	Logistyka w sektorze rolno- spożywczym	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%
	Matematyka	0,0%	11,1%	22,2%	5,6%	61,1%
	Mechatronika	0,0%	0,0%	12,5%	25,0%	62,5%
	Ochrona środowiska	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	0,0%	15,4%	23,1%	0,0%	61,5%
	Rolnictwo	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	Systemy diagnostyczne w medycynie	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	Technologia żywności i żywienie człowieka	0,0%	0,0%	13,5%	2,7%	83,8%
Dostęp do dziekana Razem		1,7%	4,7%	17,4%	4,7%	71,5%
Dostęp do prodziekana	Agroleśnictwo	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	Architektura krajobrazu	0,0%	33,3%	0,0%	0,0%	66,7%
	Biologia	0,0%	0,0%	14,3%	0,0%	85,7%
	Biotechnologia	7,7%	0,0%	15,4%	0,0%	76,9%
	Fizyka	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%
	Informatyka	4,2%	12,5%	12,5%	4,2%	66,7%
	Informatyka i ekonometria	0,0%	0,0%	33,3%	11,1%	55,6%
	Inżynieria bezpieczeństwa	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	Inżynieria materiałowa	0,0%	0,0%	10,0%	10,0%	80,0%
	Logistyka w sektorze rolno- spożywczym	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%
	Matematyka	5,6%	11,1%	16,7%	5,6%	61,1%
	Mechatronika	0,0%	0,0%	37,5%	0,0%	62,5%
	Ochrona środowiska	0,0%	0,0%	0,0%	40,0%	60,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	0,0%	23,1%	23,1%	0,0%	53,8%
	Rolnictwo	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	Systemy diagnostyczne w medycynie	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	Technologia żywności i żywienie człowieka	0,0%	2,7%	13,5%	0,0%	83,8%
Dostęp do prodziekana Razem		1,7%	6,4%	16,3%	4,1%	71,5%

2. Biblioteka

Tabela 8. Odsetek odpowiedzi udzielonych przez badanych w odniesieniu do Biblioteki UR

Pytanie Treść	Kierunek Nazwa	Zdecydowanie nie	Raczej nie	Trudno powiedzieć	Raczej tak	Zdecydowanie tak
Dysponuje wystarczającą liczbą egzemplarzy literatury zalecanej w ramach przedmiotów?	Agroleśnictwo	0,0%	25,0%	25,0%	50,0%	0,0%
	Architektura krajobrazu	16,7%	0,0%	16,7%	50,0%	16,7%
	Biologia	42,9%	42,9%	0,0%	14,3%	0,0%
	Biotechnologia	46,2%	46,2%	7,7%	0,0%	0,0%
	Fizyka	33,3%	0,0%	66,7%	0,0%	0,0%
	Informatyka	12,5%	29,2%	29,2%	20,8%	8,3%
	Informatyka i ekonometria	11,1%	11,1%	44,4%	33,3%	0,0%
	Inżynieria bezpieczeństwa	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	Inżynieria materiałowa	10,0%	20,0%	50,0%	20,0%	0,0%
	Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%
	Matematyka	16,7%	22,2%	33,3%	27,8%	0,0%
	Mechatronika	0,0%	37,5%	25,0%	12,5%	25,0%
	Ochrona środowiska	0,0%	20,0%	60,0%	20,0%	0,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	7,7%	0,0%	38,5%	23,1%	30,8%
	Rolnictwo	25,0%	0,0%	50,0%	25,0%	0,0%
	Systemy diagnostyczne w medycynie	28,6%	14,3%	42,9%	14,3%	0,0%
Technologia żywności i żywienie człowieka	5,4%	8,1%	29,7%	51,4%	5,4%	
Dysponuje wystarczającą liczbą egzemplarzy literatury zalecanej w ramach przedmiotów? Razem		14,5%	19,8%	31,4%	27,9%	6,4%
Dysponuje odpowiednią liczbą stanowisk komputerowych?	Agroleśnictwo	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%
	Architektura krajobrazu	0,0%	0,0%	33,3%	50,0%	16,7%
	Biologia	0,0%	14,3%	28,6%	42,9%	14,3%
	Biotechnologia	0,0%	7,7%	23,1%	38,5%	30,8%
	Fizyka	0,0%	0,0%	33,3%	0,0%	66,7%
	Informatyka	0,0%	4,2%	25,0%	50,0%	20,8%
	Informatyka i ekonometria	0,0%	0,0%	33,3%	44,4%	22,2%
	Inżynieria bezpieczeństwa	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%
	Inżynieria materiałowa	10,0%	10,0%	20,0%	50,0%	10,0%
	Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%
	Matematyka	0,0%	5,6%	33,3%	44,4%	16,7%
	Mechatronika	0,0%	0,0%	25,0%	37,5%	37,5%
	Ochrona środowiska	0,0%	0,0%	20,0%	60,0%	20,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	0,0%	15,4%	23,1%	23,1%	38,5%
	Rolnictwo	0,0%	0,0%	25,0%	25,0%	50,0%
	Systemy diagnostyczne w medycynie	0,0%	0,0%	42,9%	42,9%	14,3%
Technologia żywności i żywienie człowieka	0,0%	5,4%	18,9%	56,8%	18,9%	

Dysponuje odpowiednią liczbą stanowisk komputerowych? Razem		0,6%	5,2%	26,2%	45,9%	22,1%
Dysponuje aktualnymi pozycjami literatury potrzebnymi do przygotowania się do zajęć?	Agroleśnictwo	0,0%	0,0%	25,0%	75,0%	0,0%
	Architektura krajobrazu	16,7%	0,0%	16,7%	50,0%	16,7%
	Biologia	0,0%	14,3%	0,0%	85,7%	0,0%
	Biotechnologia	7,7%	30,8%	30,8%	30,8%	0,0%
	Fizyka	0,0%	0,0%	33,3%	66,7%	0,0%
	Informatyka	4,2%	16,7%	41,7%	29,2%	8,3%
	Informatyka i ekonometria	11,1%	0,0%	44,4%	33,3%	11,1%
	Inżynieria bezpieczeństwa	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%	0,0%
	Inżynieria materiałowa	10,0%	0,0%	20,0%	70,0%	0,0%
	Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%
	Matematyka	0,0%	11,1%	22,2%	66,7%	0,0%
	Mechatronika	0,0%	0,0%	37,5%	37,5%	25,0%
	Ochrona środowiska	0,0%	20,0%	40,0%	20,0%	20,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	7,7%	7,7%	23,1%	23,1%	38,5%
	Rolnictwo	0,0%	0,0%	25,0%	50,0%	25,0%
	Systemy diagnostyczne w medycynie	0,0%	0,0%	28,6%	71,4%	0,0%
Technologia żywności i żywienie człowieka	0,0%	2,7%	16,2%	70,3%	10,8%	
Dysponuje aktualnymi pozycjami literatury potrzebnymi do przygotowania się do zajęć? Razem		3,5%	8,7%	26,7%	51,2%	9,9%

Tabela 9. Rozkład procentowy odpowiedzi na pytanie: Jak ocenia Pan(i) szybkość realizacji zamówień w bibliotece oraz uprzejmość pracowników?

Pytanie Treść	Kierunek Nazwa	Zdecydowanie źle	Raczej źle	Trudno powiedzieć	Raczej dobrze	Zdecydowanie dobrze
Szybkość realizacji zamówień	Agroleśnictwo	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%
	Architektura krajobrazu	0,0%	0,0%	16,7%	50,0%	33,3%
	Biologia	0,0%	0,0%	0,0%	57,1%	42,9%
	Biotechnologia	0,0%	7,7%	23,1%	38,5%	30,8%
	Fizyka	0,0%	0,0%	33,3%	0,0%	66,7%
	Informatyka	0,0%	4,2%	45,8%	33,3%	16,7%
	Informatyka i ekonometria	0,0%	0,0%	22,2%	22,2%	55,6%
	Inżynieria bezpieczeństwa	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%
	Inżynieria materiałowa	0,0%	0,0%	30,0%	30,0%	40,0%
	Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%
	Matematyka	0,0%	0,0%	27,8%	33,3%	38,9%
	Mechatronika	0,0%	0,0%	25,0%	25,0%	50,0%
	Ochrona środowiska	0,0%	0,0%	0,0%	40,0%	60,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	0,0%	0,0%	38,5%	15,4%	46,2%
	Rolnictwo	0,0%	25,0%	0,0%	25,0%	50,0%

	Systemy diagnostyczne w medycynie	0,0%	0,0%	28,6%	28,6%	42,9%
	Technologia żywności i żywienie człowieka	0,0%	0,0%	13,5%	62,2%	24,3%
Szybkość realizacji zamówień Razem		0,0%	1,7%	25,0%	39,5%	33,7%
Uprzejmość pracowników	Agroleśnictwo	0,0%	0,0%	25,0%	75,0%	0,0%
	Architektura krajobrazu	0,0%	0,0%	0,0%	33,3%	66,7%
	Biologia	0,0%	0,0%	0,0%	57,1%	42,9%
	Biotechnologia	0,0%	0,0%	7,7%	61,5%	30,8%
	Fizyka	0,0%	0,0%	33,3%	0,0%	66,7%
	Informatyka	0,0%	0,0%	29,2%	54,2%	16,7%
	Informatyka i ekonometria	0,0%	0,0%	11,1%	44,4%	44,4%
	Inżynieria bezpieczeństwa	0,0%	0,0%	50,0%	0,0%	50,0%
	Inżynieria materiałowa	0,0%	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%
	Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%
	Matematyka	0,0%	5,6%	5,6%	38,9%	50,0%
	Mechatronika	0,0%	0,0%	12,5%	37,5%	50,0%
	Ochrona środowiska	0,0%	0,0%	0,0%	80,0%	20,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	0,0%	0,0%	7,7%	53,8%	38,5%
	Rolnictwo	0,0%	0,0%	0,0%	25,0%	75,0%
	Systemy diagnostyczne w medycynie	0,0%	0,0%	28,6%	42,9%	28,6%
	Technologia żywności i żywienie człowieka	2,7%	0,0%	13,5%	45,9%	37,8%
Uprzejmość pracowników Razem		0,3%	1,2%	18,9%	43,9%	35,8%

3. Informacje na stronach internetowych Uniwersytetu Rzeszowskiego

Tabela 10. Procentowy rozkład odpowiedzi dotyczących dostępności informacji na stronach internetowych

Pytanie Treść	Kierunek Nazwa	Zdecydowanie nie	Raczej nie	Trudno powiedzieć	Raczej tak	Zdecydowanie tak
Informacje o harmonogramach zajęć są łatwo dostępne?	Agroleśnictwo	0,0%	25,0%	0,0%	25,0%	50,0%
	Architektura krajobrazu	0,0%	50,0%	16,7%	33,3%	0,0%
	Biologia	14,3%	28,6%	14,3%	28,6%	14,3%
	Biotechnologia	0,0%	30,8%	15,4%	30,8%	23,1%
	Fizyka	0,0%	33,3%	0,0%	33,3%	33,3%
	Informatyka	12,5%	25,0%	8,3%	33,3%	20,8%
	Informatyka i ekonometria	0,0%	22,2%	11,1%	66,7%	0,0%
	Inżynieria bezpieczeństwa	50,0%	0,0%	0,0%	50,0%	0,0%
	Inżynieria materiałowa	10,0%	10,0%	10,0%	30,0%	40,0%
	Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	50,0%	50,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	Matematyka	0,0%	27,8%	16,7%	38,9%	16,7%
	Mechatronika	12,5%	37,5%	0,0%	25,0%	25,0%
	Ochrona środowiska	0,0%	20,0%	0,0%	60,0%	20,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	7,7%	23,1%	0,0%	30,8%	38,5%
	Rolnictwo	0,0%	25,0%	0,0%	75,0%	0,0%
	Systemy diagnostyczne w medycynie	28,6%	0,0%	14,3%	42,9%	14,3%
Technologia żywności i żywienie człowieka	5,4%	8,1%	21,6%	43,2%	21,6%	
Informacje o harmonogramach zajęć są łatwo dostępne? Razem		7,6%	21,5%	11,6%	38,4%	20,9%
Informacje o pomocy materialnej na stronach internetowych są zrozumiałe?	Agroleśnictwo	0,0%	0,0%	0,0%	75,0%	25,0%
	Architektura krajobrazu	0,0%	16,7%	0,0%	83,3%	0,0%
	Biologia	0,0%	14,3%	28,6%	42,9%	14,3%
	Biotechnologia	7,7%	0,0%	30,8%	53,8%	7,7%
	Fizyka	0,0%	33,3%	0,0%	66,7%	0,0%
	Informatyka	12,5%	20,8%	29,2%	29,2%	8,3%
	Informatyka i ekonometria	22,2%	11,1%	11,1%	55,6%	0,0%
	Inżynieria bezpieczeństwa	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%
	Inżynieria materiałowa	10,0%	0,0%	20,0%	50,0%	20,0%
	Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	Matematyka	0,0%	16,7%	38,9%	38,9%	5,6%
	Mechatronika	0,0%	0,0%	75,0%	12,5%	12,5%
	Ochrona środowiska	0,0%	0,0%	0,0%	80,0%	20,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	7,7%	0,0%	15,4%	61,5%	15,4%
	Rolnictwo	0,0%	50,0%	25,0%	25,0%	0,0%

	Systemy diagnostyczne w medycynie	14,3%	14,3%	28,6%	42,9%	0,0%
	Technologia żywności i żywienie człowieka	0,0%	2,7%	16,2%	64,9%	16,2%
Informacje o pomocy materialnej na stronach internetowych są zrozumiałe? Razem		5,2%	9,3%	23,8%	50,0%	11,6%
Informacje o zmianie w organizacji studiów (realizacji zajęć) są łatwo dostępne?	Agroleśnictwo	0,0%	25,0%	0,0%	75,0%	0,0%
	Architektura krajobrazu	16,7%	50,0%	16,7%	16,7%	0,0%
	Biologia	14,3%	28,6%	14,3%	42,9%	0,0%
	Biotechnologia	15,4%	46,2%	7,7%	23,1%	7,7%
	Fizyka	33,3%	33,3%	0,0%	0,0%	33,3%
	Informatyka	12,5%	33,3%	25,0%	20,8%	8,3%
	Informatyka i ekonometria	11,1%	22,2%	11,1%	55,6%	0,0%
	Inżynieria bezpieczeństwa	50,0%	0,0%	50,0%	0,0%	0,0%
	Inżynieria materiałowa	10,0%	20,0%	0,0%	50,0%	20,0%
	Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	50,0%	50,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	Matematyka	0,0%	27,8%	33,3%	33,3%	5,6%
	Mechatronika	12,5%	37,5%	25,0%	25,0%	0,0%
	Ochrona środowiska	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	0,0%	30,8%	30,8%	23,1%	15,4%
	Rolnictwo	0,0%	25,0%	50,0%	0,0%	25,0%
	Systemy diagnostyczne w medycynie	28,6%	0,0%	28,6%	42,9%	0,0%
Technologia żywności i żywienie człowieka	5,4%	2,7%	40,5%	43,2%	8,1%	
Informacje o zmianie w organizacji studiów (realizacji zajęć) są łatwo dostępne? Razem		9,9%	26,2%	24,4%	32,0%	7,6%
Na bieżąco śledzi Pan(i) inicjatywy proponowane przez Dział Rekrutacji i Karier Studenckich?	Agroleśnictwo	0,0%	50,0%	0,0%	50,0%	0,0%
	Architektura krajobrazu	0,0%	50,0%	0,0%	33,3%	16,7%
	Biologia	28,6%	0,0%	0,0%	57,1%	14,3%
	Biotechnologia	23,1%	23,1%	30,8%	23,1%	0,0%
	Fizyka	33,3%	0,0%	33,3%	33,3%	0,0%
	Informatyka	8,3%	37,5%	16,7%	29,2%	8,3%
	Informatyka i ekonometria	11,1%	44,4%	22,2%	11,1%	11,1%
	Inżynieria bezpieczeństwa	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	Inżynieria materiałowa	0,0%	40,0%	20,0%	30,0%	10,0%
	Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	0,0%	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%
	Matematyka	11,1%	33,3%	16,7%	33,3%	5,6%
	Mechatronika	0,0%	25,0%	12,5%	50,0%	12,5%
	Ochrona środowiska	0,0%	40,0%	0,0%	60,0%	0,0%

	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	7,7%	46,2%	7,7%	23,1%	15,4%
	Rolnictwo	50,0%	0,0%	25,0%	25,0%	0,0%
	Systemy diagnostyczne w medycynie	28,6%	42,9%	14,3%	14,3%	0,0%
	Technologia żywności i żywienie człowieka	8,1%	37,8%	18,9%	32,4%	2,7%
Na bieżąco śledzi Pan(i) inicjatywy proponowane przez Dział Rekrutacji i Karier Studenckich? Razem		17,5%	41,7%	16,6%	19,3%	4,9%
Sylabusy przedmiotów są łatwo dostępne?	Agroleśnictwo	25,0%	25,0%	50,0%	0,0%	0,0%
	Architektura krajobrazu	33,3%	0,0%	66,7%	0,0%	0,0%
	Biologia	28,6%	14,3%	14,3%	28,6%	14,3%
	Biotechnologia	30,8%	30,8%	7,7%	15,4%	15,4%
	Fizyka	33,3%	33,3%	0,0%	33,3%	0,0%
	Informatyka	25,0%	16,7%	25,0%	20,8%	12,5%
	Informatyka i ekonometria	22,2%	22,2%	11,1%	44,4%	0,0%
	Inżynieria bezpieczeństwa	50,0%	0,0%	50,0%	0,0%	0,0%
	Inżynieria materiałowa	20,0%	0,0%	30,0%	40,0%	10,0%
	Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	0,0%	50,0%	0,0%	50,0%	0,0%
	Matematyka	27,8%	38,9%	16,7%	11,1%	5,6%
	Mechatronika	0,0%	12,5%	25,0%	50,0%	12,5%
	Ochrona środowiska	20,0%	20,0%	40,0%	20,0%	0,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	15,4%	7,7%	15,4%	46,2%	15,4%
	Rolnictwo	25,0%	50,0%	0,0%	25,0%	0,0%
	Systemy diagnostyczne w medycynie	14,3%	28,6%	14,3%	28,6%	14,3%
Technologia żywności i żywienie człowieka	0,0%	5,4%	16,2%	54,1%	24,3%	
Sylabusy przedmiotów są łatwo dostępne? Razem		18,0%	17,4%	20,3%	32,0%	12,2%

4. Przepływ informacji

Tabela 11. Procentowy rozkład odpowiedzi dotyczący przepływu informacji

Pytanie Treść	Kierunek Nazwa	Zdecydowanie nie	Raczej nie	Trudno powiedzieć	Raczej tak	Zdecydowanie tak
Ma Pan(i) dostęp do informacji o działaniach podjętych na podstawie wyników Ankiety oceny prowadzącego przedmiot?	Agroleśnictwo	75,0%	0,0%	25,0%	0,0%	0,0%
	Architektura krajobrazu	66,7%	0,0%	33,3%	0,0%	0,0%
	Biologia	71,4%	14,3%	14,3%	0,0%	0,0%
	Biotechnologia	30,8%	38,5%	15,4%	15,4%	0,0%
	Fizyka	66,7%	0,0%	0,0%	33,3%	0,0%
	Informatyka	41,7%	33,3%	20,8%	0,0%	4,2%
	Informatyka i ekonometria	55,6%	22,2%	11,1%	11,1%	0,0%
	Inżynieria bezpieczeństwa	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	Inżynieria materiałowa	50,0%	10,0%	30,0%	10,0%	0,0%
	Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%
	Matematyka	50,0%	5,6%	22,2%	11,1%	11,1%
	Mechatronika	37,5%	25,0%	25,0%	0,0%	12,5%
	Ochrona środowiska	20,0%	20,0%	40,0%	20,0%	0,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	38,5%	46,2%	15,4%	0,0%	0,0%
	Rolnictwo	50,0%	25,0%	25,0%	0,0%	0,0%
	Systemy diagnostyczne w medycynie	42,9%	28,6%	28,6%	0,0%	0,0%
Technologia żywności i żywienie człowieka	27,0%	29,7%	24,3%	18,9%	0,0%	
Ma Pan(i) dostęp do informacji o działaniach podjętych na podstawie wyników Ankiety oceny prowadzącego przedmiot? Razem		42,4%	23,8%	22,1%	9,3%	2,3%
Ma Pan(i) dostęp do informacji o wynikach Ankiety oceny prowadzącego przedmiot?	Agroleśnictwo	75,0%	0,0%	0,0%	25,0%	0,0%
	Architektura krajobrazu	66,7%	0,0%	33,3%	0,0%	0,0%
	Biologia	57,1%	0,0%	28,6%	0,0%	14,3%
	Biotechnologia	38,5%	23,1%	23,1%	15,4%	0,0%
	Fizyka	66,7%	0,0%	0,0%	33,3%	0,0%
	Informatyka	25,0%	29,2%	29,2%	4,2%	12,5%
	Informatyka i ekonometria	44,4%	33,3%	0,0%	11,1%	11,1%
	Inżynieria bezpieczeństwa	50,0%	0,0%	0,0%	50,0%	0,0%
	Inżynieria materiałowa	50,0%	30,0%	10,0%	0,0%	10,0%
	Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%
	Matematyka	33,3%	16,7%	22,2%	11,1%	16,7%
	Mechatronika	25,0%	37,5%	12,5%	12,5%	12,5%

	Ochrona środowiska	20,0%	0,0%	40,0%	40,0%	0,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	38,5%	30,8%	15,4%	7,7%	7,7%
	Rolnictwo	50,0%	25,0%	25,0%	0,0%	0,0%
	Systemy diagnostyczne w medycynie	42,9%	14,3%	14,3%	28,6%	0,0%
	Technologia żywności i żywienie człowieka	24,3%	18,9%	32,4%	18,9%	5,4%
Ma Pan(i) dostęp do informacji o wynikach Ankiety oceny prowadzącego przedmiot? Razem		36,0%	20,3%	22,7%	13,4%	7,6%
Opiekun studiów podaje bieżące informacje związane z organizacją studiów?	Agroleśnictwo	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%
	Architektura krajobrazu	16,7%	33,3%	33,3%	16,7%	0,0%
	Biologia	14,3%	28,6%	14,3%	14,3%	28,6%
	Biotechnologia	53,8%	7,7%	30,8%	7,7%	0,0%
	Fizyka	0,0%	33,3%	0,0%	66,7%	0,0%
	Informatyka	4,2%	25,0%	20,8%	25,0%	25,0%
	Informatyka i ekonometria	11,1%	22,2%	11,1%	33,3%	22,2%
	Inżynieria bezpieczeństwa	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	Inżynieria materiałowa	0,0%	20,0%	20,0%	40,0%	20,0%
	Logistyka w sektorze rolno-spożywczym	0,0%	50,0%	0,0%	50,0%	0,0%
	Matematyka	0,0%	16,7%	27,8%	38,9%	16,7%
	Mechatronika	50,0%	0,0%	12,5%	25,0%	12,5%
	Ochrona środowiska	0,0%	0,0%	20,0%	60,0%	20,0%
	Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami	23,1%	23,1%	15,4%	23,1%	15,4%
	Rolnictwo	25,0%	0,0%	25,0%	25,0%	25,0%
	Systemy diagnostyczne w medycynie	14,3%	14,3%	28,6%	14,3%	28,6%
	Technologia żywności i żywienie człowieka	2,7%	13,5%	16,2%	48,6%	18,9%
Opiekun studiów podaje bieżące informacje związane z organizacją studiów? Razem		13,4%	16,9%	19,2%	33,7%	16,9%