

Zestawienie wyników ankiety badania opinii studentów i doktorantów w zakresie jakości prowadzonych zajęć w semestrze letnim roku akademickiego 2022/2023

Uniwersytet w Siedlcach Instytut Rolnictwa i Ogrodnictwa

Badanie zostało przeprowadzone wśród studentów kierunków Wydziału Nauk Rolniczych UwS, studiów pierwszego, drugiego i trzeciego stopnia, zarówno w trybie stacjonarnym jak i niestacjonarnym. Analiza dotyczy semestru letniego roku akademickiego 2022/2023.

Badanie było dobrowolne i anonimowe, a ankiety dostępne były dla studentów po zakończeniu zajęć po zalogowaniu się do systemu USOS. Badanie ankiety opinii studentów za semestr letni przeprowadzone było w terminie do 30 października. Zgodnie z ogólnouczelnianymi ustaleniami, do dalszych analiz liczbowych nie uwzględniano odpowiedzi na następujące pytania:

- Wśród zajęć laboratoryjnych i ćwiczeniowych oraz konwersatoriów - **Czy stopień trudności ocenianych ćwiczeń, w porównaniu z innymi, był duży?**
- Wśród wykładów - **Oceń własną frekwencję na wykładach.**

Pytania do poszczególnych typów zajęć

Typ zajęć	Pytanie	Typ odpowiedzi
CW	Czy na początku ćwiczeń ich cel i zakres zostały jasno określone?	Punktowa
CW	Czy został podany regulamin zajęć, w tym system ocen pośrednich i zaliczenia końcowego, w tym sposób weryfikacji efektów kształcenia?	Punktowa
CW	Czy planowany zakres ćwiczeń został zrealizowany?	Punktowa
CW	Czy stopień trudności ocenianych ćwiczeń, w porównaniu z innymi, był duży?	Punktowa
CW	Czy była możliwość indywidualnego wyjaśnienia zagadnień szczególnie trudnych?	Punktowa
CW	Oceń przygotowanie prowadzącego do ćwiczeń	Punktowa
CW	Oceń sposób prowadzenia zajęć pod względem metodycznym (przystępność, korzystanie z materiałów i pomocy dydaktycznych)	Punktowa
CW	Oceń organizację ćwiczeń, w tym efektywność wykorzystania czasu?	Punktowa
CW	Oceń obiektywność prowadzącego w wystawianiu ocen ?	Punktowa
LAB	Czy na początku ćwiczeń ich cel i zakres zostały jasno określone?	Punktowa
LAB	Czy został podany regulamin zajęć, w tym system ocen pośrednich i zaliczenia końcowego, w tym sposób weryfikacji efektów kształcenia?	Punktowa
LAB	Czy planowany zakres ćwiczeń został zrealizowany?	Punktowa
LAB	Czy stopień trudności ocenianych ćwiczeń, w porównaniu z innymi, był duży?	Punktowa
LAB	Czy była możliwość indywidualnego wyjaśnienia zagadnień szczególnie trudnych?	Punktowa
LAB	Oceń przygotowanie prowadzącego do ćwiczeń	Punktowa
LAB	Oceń sposób prowadzenia zajęć pod względem metodycznym (przystępność, korzystanie z materiałów i pomocy dydaktycznych)	Punktowa
LAB	Oceń organizację ćwiczeń, w tym efektywność wykorzystania czasu?	Punktowa
LAB	Oceń obiektywność prowadzącego w wystawianiu ocen ?	Punktowa
WYK	Czy na początku wykładów cel i zakres przedmiotu został jasno określony?	Punktowa

Typ zajęć	Pytanie	Typ odpowiedzi
WYK	Czy planowany zakres wykładów został zrealizowany?	Punktowa
WYK	Oceń przygotowanie prowadzącego do wykładów:	Punktowa
WYK	Oceń sposób prowadzenia wykładów (dobór metod dydaktycznych)	Punktowa
WYK	Oceń organizację wykładów, w tym efektywność wykorzystania czasu	Punktowa
WYK	Oceń obiektywność prowadzącego w wystawianiu ocen:	Punktowa
WYK	Oceń własną frekwencję na wykładach:	Procentowa

Tabela 1. Liczba wypełnionych ankiet studenckich oraz liczba studentów którzy wypełnili ankiety, zajęć przeprowadzonych **w roku akademickim 2022/2023 (semestr letni)** na kierunkach prowadzonych przez Instytut Rolnictwa i Ogrodnictwa

Kierunek	Liczba wypełnionych ankiet	% wypełnionych ankiet	Liczba studentów, którzy wypełnili ankietę	% studentów, którzy wypełnili ankietę
Agroleśnictwo	42	19,8	3	27,3
Gospodarka przestrzenna	125	13,8	13	31,0
Rolnictwo	152	19,7	11	32,4
Studia doktoranckie agronomia	3	42,9	3	42,9
Razem/ średnio	322		30	32,5

Tabela 2. Liczba ocenionych nauczycieli, przedmiotów i wystawionych komentarzy na poszczególnych kierunkach studiów prowadzonych przez Instytut Rolnictwa i Ogrodnictwa – semestr letni 2022/2023

Kierunek	Liczba ocenionych nauczycieli	Liczba ocenionych przedmiotów	Liczba wystawionych komentarzy
Agroleśnictwo	19	31	0
Gospodarka przestrzenna	23	49	0
Rolnictwo	22	34	4
Studia doktoranckie agronomia	3	1	0
Razem	67	115	4

Tabela 3. Średnie oceny z ankiet dla nauczycieli akademickich Instytutu Rolnictwa i Ogrodnictwa, prowadzących zajęcia dydaktyczne na poszczególnych kierunkach w semestrze letnim w roku akademickim 2022/2023

Kierunek	Semestr letni
Agroleśnictwo	5,00
Gospodarka przestrzenna	4,86
Rolnictwo	4,91
Studia doktoranckie agronomia	5,00
Średnia ocena	4,94

Agroleśnictwo. Ankieta do zajęć za semestr letni 2022/2023.

S_W1_AGL_L2022/2023

Statystyki ankiety do zajęć

Liczba studentów którzy wypełnili przynajmniej jedną ankietę / liczba wszystkich studentów którzy mogą wypełnić choć jedną ankietę:	3 / 11 (27.3%)
Liczba ankiet wypełnionych / liczba możliwych do wypełnienia ankiet:	42 / 212 (19.8%)
Liczba ocenionych pracowników, przez przynajmniej jednego studenta:	19
Liczba ocenionych zajęć, przez przynajmniej jednego studenta:	31
Liczba odpowiedzi na pytania otwarte:	0
Liczba komentarzy zajęć:	0

Gospodarka przestrzenna. Ankieta do zajęć za semestr letni 2022/2023.

S_WR_GPR_L2022/2023

Statystyki ankiety do zajęć

Liczba studentów którzy wypełnili przynajmniej jedną ankietę / liczba wszystkich studentów którzy mogą wypełnić choć jedną ankietę:	13 / 42 (31%)
Liczba ankiet wypełnionych / liczba możliwych do wypełnienia ankiet:	125 / 908 (13.8%)
Liczba ocenionych pracowników, przez przynajmniej jednego studenta:	23

Liczba ocenionych zajęć, przez przynajmniej jednego studenta:	49
Liczba odpowiedzi na pytania otwarte:	0
Liczba komentarzy zajęć:	0

Rolnictwo. Ankieta do zajęć za semestr letni 2022/2023.

S_WR_ROL_L2022/2023

Statystyki ankiety do zajęć

Liczba studentów którzy wypełnili przynajmniej jedną ankietę / liczba wszystkich studentów którzy mogą wypełnić choć jedną ankietę:	11 / 34 (32.4%)
Liczba ankiet wypełnionych / liczba możliwych do wypełnienia ankiet:	152 / 773 (19.7%)
Liczba ocenionych pracowników, przez przynajmniej jednego studenta:	22
Liczba ocenionych zajęć, przez przynajmniej jednego studenta:	34
Liczba odpowiedzi na pytania otwarte:	0
Liczba komentarzy zajęć:	4

Studia doktoranckie agronomia semestr letni 2022/2023

Agronomia. Ankieta do zajęć za semestr letni 2022/2023.

D_WR_AGR_L2022/2023

Statystyki ankiety do zajęć

Liczba studentów którzy wypełnili przynajmniej jedną ankietę / liczba wszystkich studentów którzy mogą wypełnić choć jedną ankietę:	3 / 7 (42.9%)
Liczba ankiet wypełnionych / liczba możliwych do wypełnienia ankiet:	3 / 7 (42.9%)
Liczba ocenionych pracowników, przez przynajmniej jednego studenta:	3
Liczba ocenionych zajęć, przez przynajmniej jednego studenta:	1
Liczba odpowiedzi na pytania otwarte:	0
Liczba komentarzy zajęć:	0

Oceniane przedmioty

Tabela 4a. Zestawienie alfabetyczne ocenianych przez studentów kierunku **Agroleśnictwo** przedmiotów realizowanych w semestrze letnim 2022/2023

Lp.	Nazwa przedmiotu	Średnia ocena	liczba ankiet
1.	Administracja rządowa i samorządowa	5,00	4
2.	Agrotechnika roślin rolniczych	5,00	2
3.	Bioindykacja środowiska	5,00	4
4.	Ekologiczne uprawy roślin ogrodniczych	5,00	2
5.	Grafika inżynierska	5,00	1
6.	Łąkarstwo	5,00	3
7.	Mało znane rośliny jadalne	5,00	2
8.	Materiałoznawstwo	5,00	2
9.	Mykologia	5,00	2
10.	Nawozy i nawożenie w systemach agroleśnych	5,00	2
11.	Ochrona przyrody	5,00	2
12.	Podstawy hodowli lasu	5,00	1
13.	Pozyskiwanie drewna	5,00	1
14.	Rekultywacja gruntów	5,00	6
15.	Seminarium 1	5,00	1
16.	Uprawa roli w gospodarce agroleśnej	5,00	2
17.	Wieloletnie uprawy energetyczne	5,00	3
18.	Zagospodarowanie materiałów odpadowych w agroleśnictwie	5,00	2
średnia/suma		5,00	42

Tabela 4b: Zestawienie alfabetyczne ocenianych przez studentów kierunku **Gospodarka przestrzenna** przedmiotów realizowanych w semestrze letnim 2022/2023

Lp.	Nazwa przedmiotu	Średnia ocena	liczba ankiet
1.	Administracja rządowa i samorządowa	4,75	1
2.	Budownictwo	4,86	2
3.	Budownictwo energooszczędne i ekologiczne	5,00	3
4.	Doradztwo w zagospodarowaniu przestrzennym	4,67	2
5.	Geodezja w gospodarce przestrzennej	4,89	13
6.	Glokalizacja	5,00	2

7.	Gospodarowanie na obszarach kryzysowych	5,00	2
8.	Grafika inżynierska	4,97	13
9.	Inżynieria wodna	4,86	2
10.	Język angielski	4,93	5
11.	Język rosyjski	5,00	1
12.	Kartografia	4,23	12
13.	Kształtowanie terenów zieleni	4,91	3
14.	Metodologia badań	5,00	3
15.	Ocena i wycena zasobów przyrodniczych	5,00	2
16.	Ochrona bioróżnorodności w planowaniu przestrzennym	5,00	2
17.	Odnawialne źródła energii 1	5,00	4
18.	Optymalizacja zasobów środowiska	4,96	12
19.	Planowanie przestrzenne	4,88	1
20.	Podstawy gospodarki przestrzennej	4,61	6
21.	Podstawy planów miejscowych	4,21	2
22.	Rolnictwo w gospodarce przestrzennej	4,89	16
23.	Rolnicza przestrzeń produkcyjna	5,00	3
24.	Seminarium 1	4,86	1
25.	Technologie informatyczne w zarządzaniu przestrzenią	5,00	2
26.	Waloryzacja zieleni	4,93	2
27.	Zagospodarowanie turystyczne	4,33	1
28.	Zarządzanie przestrzenią	5,00	2
29.	Zasady projektowania	5,00	2
30.	Zrównoważony rozwój obszarów wiejskich	5,00	2
średnia/suma		4,84	124

Tabela 4c: Zestawienie alfabetyczne ocenianych przez studentów kierunku Rolnictwo przedmiotów realizowanych w semestrze letnim 2022/2023

Lp.	Nazwa przedmiotu	Średnia ocena	liczba ankiet
-----	------------------	---------------	---------------

1.	Agroekologia	4,92	17
2.	Agrofizyka	4,75	8
3.	Analiza instrumentalna	4,81	19
4.	Biochemia	4,96	8
5.	Doświadczalnictwo rolnicze	5,00	6
6.	Ekofilozofia	5,00	3
7.	Gospodarka nawozowa	4,67	6
8.	Gospodarowanie na obszarach prawnie chronionych	5,00	2
9.	Integrowane metody ochrony roślin	5,00	9
10.	Język angielski	4,88	4
11.	Melioracje rolne	5,00	8
12.	Metody badań rolniczych	5,00	2
13.	Ocena oddziaływań na środowisko	5,00	2
14.	Odmianoznawstwo roślin rolniczych	5,00	6
15.	Postęp biologiczny	4,37	6
16.	Przygotowanie do pracy dyplomowej i przygotowanie do egzaminu dyplomowego	5,00	2
17.	Szkółkarstwo	4,97	16
18.	Technika rolnicza	5,00	21
19.	Zrównoważony rozwój obszarów wiejskich	4,79	7
średnia/suma		4,90	152

Tabela 4d: Zestawienie alfabetyczne ocenianych przez studentów **studiów doktoranckich agronomii** przedmiotów realizowanych w semestrze letnim 2022/2023

Lp.	Nazwa przedmiotu	Średnia ocena	liczba ankiet
1.	Seminarium doktoranckie	5,00	3
średnia/suma		5,00	3