

Raport z analizy ankiet oceny zajęć dydaktycznych

Wydział Medycyny Weterynaryjnej i Nauk o Zwierzętach

Kierunek studiów: Zootechnika

Rok akademicki: 2015/2016

Semestr: letni

1. Zestawienie wyników ankiety oceny zajęć dydaktycznych:

Wynik stanowi liczba ocen dla każdego pytania. Dodatkowo, analizuje się łączną liczbę ocen dobrych, tj. 5 i 4 oraz ocen słabych, tj. 3 i 2 dla każdego pytania.

Przedmiot (moduł)	Liczba ankiet	Ocena	Nr pytania					Suma	Suma ocen dobrych i słabych
			1	2	3	4	5		
Biochemia z elementami biofizyki	24	5	18	19	18	18	20	93	109
		4	4	3	3	4	2	16	
		3	1	1	1	1	0	4	11
		2	1	1	2	1	2	7	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Biotechniki rozrodu	4	5	4	4	3	3	3	17	19
		4	0	0	1	1	0	2	
		3	0	0	0	0	1	1	1
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Botanika z elementami fizjologii roślin	25	5	20	19	19	19	20	97	109
		4	2	2	3	3	2	12	
		3	2	3	1	1	1	8	16
		2	1	1	2	2	2	8	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Bromatologia z elementami toksykologii	4	5	3	4	2	4	3	16	20
		4	1	0	2	0	1	4	
		3	0	0	0	0	0	0	0
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Chów i hodowla ryb- kurs podstawowy	10	5	7	8	8	8	8	39	47
		4	3	1	2	2	0	8	
		3	0	0	0	0	2	2	3
		2	0	1	0	0	0	1	
		N	0	0	0	0	0	0	0

Diagnostyka genetyczna w hodowli zwierząt	18	5	16	18	16	16	14	80	88
		4	2	0	2	1	3	8	
		3	0	0	0	1	1	2	2
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Doradztwo zootechniczne	10	5	3	3	3	3	3	15	25
		4	2	2	2	2	2	10	
		3	0	0	0	0	0	0	15
		2	3	3	3	3	3	15	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Ekonomia	29	5	14	15	7	11	14	61	105
		4	8	11	9	11	5	44	
		3	6	1	6	3	7	23	36
		2	1	0	7	3	2	13	
		N	0	2	0	1	1	4	4
Etologia	5	5	2	1	3	1	2	9	22
		4	3	2	2	3	3	13	
		3	0	0	0	1	0	1	1
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	2	0	0	0	2	2
Fundusze unijne dla rolnictwa i obszarów wiejskich	1	5	1	1	1	1	1	5	5
		4	0	0	0	0	0	0	
		3	0	0	0	0	0	0	0
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Gleboznawstwo z elementami nawożenia	23	5	16	17	16	11	9	69	97
		4	6	4	4	5	9	28	
		3	1	2	3	3	4	13	17
		2	0	0	0	3	1	4	
		N	0	0	0	1	0	1	1
Higiena pasz	2	5	2	1	1	0	1	5	9
		4	0	1	1	1	1	4	
		3	0	0	0	1	0	1	1
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Hodowla i użytkowanie drobiu- kurs rozszerzony	6	5	4	3	3	3	2	15	20
		4	0	1	1	1	2	5	
		3	2	2	2	2	2	10	10
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Hodowla i użytkowanie owiec i kóz- kurs rozszerzony	10	5	7	7	7	8	8	37	44
		4	2	2	2	0	1	7	
		3	1	1	1	2	0	5	6
		2	0	0	0	0	1	1	
		N	0	0	0	0	0	0	0

Hodowla i użytkowanie trzody chlewnej- kurs podstawowy	3	5	3	3	2	3	3	14	14
		4	0	0	0	0	0	0	
		3	0	0	0	0	0	0	0
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	1	0	0	1	1
Hodowla owadów użytkowych - kurs podstawowy	5	5	2	2	4	5	3	16	24
		4	3	2	1	0	2	8	
		3	0	1	0	0	0	1	1
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Hodowla owadów użytkowych - kurs rozszerzony	6	5	4	4	4	5	6	23	29
		4	2	2	1	1	0	6	
		3	0	0	0	0	0	0	1
		2	0	0	1	0	0	1	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Interakcje roślin i zwierząt	12	5	6	6	6	6	6	30	57
		4	6	5	5	6	5	27	
		3	0	1	1	0	1	3	3
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Język angielski	15	5	17	17	15	17	17	83	99
		4	3	3	4	3	3	16	
		3	0	0	1	0	0	1	1
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Język niemiecki	9	5	8	9	5	7	9	38	42
		4	0	0	3	1	0	4	
		3	1	0	0	1	0	2	3
		2	0	0	1	0	0	1	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Język rosyjski	1	5	1	1	1	1	1	5	5
		4	0	0	0	0	0	0	
		3	0	0	0	0	0	0	0
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Kierowanie przedsiębiorstwem	2	5	2	2	2	2	2	10	10
		4	0	0	0	0	0	0	
		3	0	0	0	0	0	0	0
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Mechanizacja produkcji zwierzęcej i roślinnej	3	5	1	1	1	1	1	5	5
		4	0	0	0	0	0	0	
		3	0	0	0	0	0	0	10
		2	2	2	2	2	2	2	
		N	0	0	0	0	0	0	0

Metody badań na zwierzętach	4	5	3	4	2	1	3	13	15
		4	0	0	0	2	0	2	
		3	1	0	2	1	1	5	5
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Metody hodowlane	26	5	20	22	16	18	18	94	116
		4	4	2	6	4	6	22	
		3	2	2	3	1	1	9	14
		2	0	0	1	3	1	5	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Metody hodowlane zwierząt wolnożyjących i amatorskich	5	5	1	1	1	1	1	5	14
		4	3	2	2	1	1	9	
		3	0	0	1	2	2	5	5
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	1	2	1	1	1	6	6
Mikrobiologia	47	5	31	29	28	23	29	140	179
		4	6	6	7	13	7	39	
		3	1	3	3	2	1	10	11
		2	0	0	0	0	1	1	
		N	9	9	9	9	9	45	45
Obrót produktami pochodzenia zwierzęcego i przetwórstwo	8	5	8	8	8	6	7	37	40
		4	0	0	0	2	1	3	
		3	0	0	0	0	0	0	0
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Parazytologia	6	5	6	5	6	6	6	29	30
		4	0	1	0	0	0	1	
		3	0	0	0	0	0	0	0
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Planowanie i organizacja pracy hodowlanej	4	5	4	4	3	3	3	17	17
		4	0	0	0	0	0	0	
		3	0	0	1	1	1	3	3
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Praktyka zawodowa	12	5	5	4	4	6	7	26	39
		4	3	4	1	3	2	13	
		3	2	2	3	1	1	9	10
		2	0	0	0	0	1	1	
		N	2	2	4	2	1	11	11
Praktyka zawodowa II	3	5	0	0	0	1	0	1	11
		4	2	2	2	2	2	10	
		3	0	0	0	0	1	1	4
		2	1	1	1	0	0	3	
		N	0	0	0	0	0	0	0

Repetitorium z Zootechniki po angielsku	3	5	3	3	3	3	3	15	15	
		4	0	0	0	0	0	0		
		3	0	0	0	0	0	0	0	
		2	0	0	0	0	0	0		
		N	0	0	0	0	0	0	0	
Seminarium	8	5	6	5	4	5	6	26	34	
		4	1	2	3	0	2	8		
		3	0	0	0	0	0	0	4	
		2	1	1	1	1	0	4		
		N	0	0	0	2	0	2	2	
Specjalistyczna analityka chemiczna pasz	2	5	1	2	2	1	2	8	10	
		4	1	0	0	1	0	2		
		3	0	0	0	0	0	0	0	
		2	0	0	0	0	0	0		
		N	0	0	0	0	0	0	0	
Statystyka matematyczna	4	5	3	4	2	1	2	12	14	
		4	0	0	0	1	1	2		
		3	1	0	1	1	0	3	6	
		2	0	0	1	1	1	3		
		N	0	0	0	0	0	0	0	
Technologie informacyjne	21	5	18	19	18	19	19	93	99	
		4	1	1	2	1	1	6		
		3	1	0	0	0	0	0	1	6
		2	1	1	1	1	1	5		
		N	0	0	0	0	0	0	0	
Towaroznawstwo surowców i produktów pochodzenia zwierzęcego	2	5	2	2	2	2	2	10	10	
		4	0	0	0	0	0	0		
		3	0	0	0	0	0	0	0	
		2	0	0	0	0	0	0		
		N	0	0	0	0	0	0	0	
Tworzenie przedsiębiorstw	3	5	3	3	3	3	3	15	15	
		4	0	0	0	0	0	0		
		3	0	0	0	0	0	0	0	
		2	0	0	0	0	0	0		
		N	0	0	0	0	0	0	0	
Uprawa roli i roślin	21	5	17	16	16	15	16	80	97	
		4	3	4	2	4	4	17		
		3	0	0	1	1	0	2	3	
		2	0	0	1	0	0	1		
		N	1	1	1	1	1	5	5	
Użytki zielone	14	5	14	13	10	11	16	64	100	
		4	7	8	9	9	3	36		
		3	4	2	6	4	2	18	23	
		2	0	0	0	1	4	5		
		N	0	2	0	0	0	0	2	

Wychowanie fizyczne	11	5	11	11	11	9	9	51	55
		4	0	0	0	2	2	4	
		3	0	0	0	0	0	0	0
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Zoogeografia	3	5	1	1	1	1	2	6	14
		4	2	1	2	2	1	8	
		3	0	0	0	0	0	0	0
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	1	0	0	0	0	1
Żywienie zwierząt i paszoznawstwo	6	5	4	4	3	3	4	18	28
		4	1	2	2	3	2	10	
		3	1	0	1	0	0	2	2
		2	0	0	0	0	0	0	
		N	0	0	0	0	0	0	0
Żywienie zwierząt i paszoznawstwo II	54	5	32	31	30	27	34	154	205
		4	13	9	12	8	9	51	
		3	5	5	6	4	3	23	37
		2	1	1	3	4	5	14	
		N	3	8	3	11	3	28	28
Żywienie zwierząt wolnożyjących i amatorskich	17	5	0	0	1	2	2	5	51
		4	12	7	9	8	10	46	
		3	0	0	1	0	0	1	3
		2	0	1	1	0	0	2	
		N	5	9	5	7	5	31	31

2. Powtarzające się opinie i uwagi z ankiet :

- I. Doradztwo zootechniczne:
 - a. Strasznie chaotycznie prowadzone zajęcia
- II. Ekonomia
 - a. Prowadzący często się spóźniał.
- III. Język niemiecki
 - a. Brak indywidualnego podejścia do studenta; niska efektywność zajęć;
- IV. Mechanizacja produkcji zwierzęcej i roślinnej
 - a. Doktor nie umie tłumaczyć i robi to w sposób chaotyczny.
 - b. niesprawiedliwie ocenia studenta, a także niesprawiedliwie rozdaje punkty za aktywność
- V. Mechanizacja produkcji zwierzęcej i roślinnej
 - a. zupełny brak szacunku do kobiet
- VI. Metody hodowlane
 - a. Przedmiot prowadzony bardzo teoretycznie, brak praktycznych przykładów, brak materiałów do nauki w języku polskim.
 - b. Treści praktyczne i naprawdę interesujące były często pomijane.
- VII. Praktyka zawodowa:
 - a. Nie mieliśmy zajęć z tym prowadzącym.
- VIII. Użytki zielone:
 - a. Prowadzący pozwala sobie na teksty sugerujące, że kobiety nadają się tylko do tego, żeby znaleźć męża

- b. Drobne docinki w stronę kobiet obecnych na wykładzie
 - c. Prowadzący często pozwalał sobie na żarty poniżające lub stawiające niżej płęć żeńską, wyraźnie z większą życzliwością traktował osoby pochodzące i posiadające gospodarstwa rolne, sugerując pozostałym, że nie wie co robią na tym kierunku.
- IX. Zoogeografia:
- a. Prowadzący często schodzi z tematu rozprawiając na temat islamu, religii itp.
- X. Żywnienie zwierząt i paszoznawstwo:
- a. Interesujące, praktyczne informacje. Dobrze przeprowadzony wykład.
 - b. Bardzo dobry prowadzący. Zawsze upewniał się czy wszystko rozumiemy. Gdy czegoś nie byliśmy pewni potrafił wytłumaczyć dane zagadnienie. Bardzo miła atmosfera zajęć. Nie było żadnego problemu, żeby przyjść na konsultacje/odrobić zaległości (wejściówkę, czy kolokwium) w innym terminie, niż godziny konsultacji. Czytelne prezentacje.
 - c. Szczerze mówiąc to chyba nikt z nas nie spodziewał się, że wykłady z tego przedmiotu mogą być tak interesujące. Bardzo dobrze przeprowadzone, gdy czasem byliśmy zmęczeni (wykłady były na 8:00) profesor robił jakiś przerywnik, czy podawał interesującą ciekawostkę, żeby nas rozbudzić.
- XI. Żywnienie zwierząt i paszoznawstwo II:
- a. Prowadzący był nie miły i nie życzliwy dla studentów. Utrudniał kontakt i możliwość sprawdzenia ocen w celu zaliczenia zajęć.
 - b. Brak zajęć z tym prowadzącym.
 - c. Prowadzący nie pozwalał na wgląd do napisanych i ocenionych sprawdzianów.

3. Rekomendacje KZdsJK w sprawie działań naprawczych:

Podjęcie działań zmierzających do poprawy jakości kształcenia na kierunku.