

**Wydział Medycyny Weterynaryjnej**  
**Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie**

Wyniki badania ankietowego przeprowadzonego wśród absolwentów rocznika 2010-2016

## OGÓLNA OCENA STUDIÓW

<b>Ogólna ocena studiów</b>	
Program studiów	4,00
Wykłady	3,84
Ćwiczenia	3,94
Prowadzący zajęcia	4,10
Poziom zajęć	4,07
Sposób prowadzenia zajęć	3,82
Podręczniki, skrypty	3,75
Rozkład zajęć	3,72
Wiedza teoretyczna	4,26
Wiedza praktyczna	3,49
Kuratoria kliniczne	3,74
Ogólna ocena zajęć w okresie studiów	<b>3,91</b>
Powyższe dane przedstawiają średnie wartości uzyskane ze 134 ankiet	

**Wydział Medycyny Weterynaryjnej**  
**Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie**

Wyniki badania ankietowego przeprowadzonego wśród absolwentów rocznika 2010-2016

## Ocena wykładów

Przedmiot	Ocena
Farmacja	4,8
Rozród i położnictwo koni	4,69
Choroby wewnętrzne zwierząt gospodarskich	4,64
Farmakologia weterynaryjna	4,56
Fizjologia zwierząt	4,55
Histologia i embriologia	4,36
Anatomia zwierząt	4,34
Higiena zwierząt rzeźnych i mięsa	4,34
Choroby owadów użytkowych	4,34
Choroby zakaźne psów i kotów	4,25
Dietetyka	4,2
Zoonozy	4,18
Toksykologia	4,16
Choroby ptaków	4,14
Biologia komórki	4,13
Patofizjologia	4,13
Rozród i położnictwo psów i kotów	4,13
Higiena produktów pochodzenia zw.	4,11
Diagnostyka kliniczna i laboratoryjna	4,1
Choroby zakaźne zw. gospodarskich	4,1
Rozród i położnictwo zw. gospodarskich	4,1
Mikrobiologia	4,07
Parazytologia z inwazjologią	4,03
Choroby ryb	3,99
Andrologia i unasienianie	3,99
Chemia	3,97
Chów i hodowla zwierząt	3,97
Etologia, dobrostan i ochrona zwierząt	3,93
Choroby wewnętrzne psów i kotów	3,92
Technologie w produkcji zwierzęcej	3,91
Immunologia	3,91
Ochrona środowiska	3,87
Anatomia topograficzna	3,83
Technologia informacyjna	3,81
Epidemiologia weterynaryjna	3,81
Higiena środków żywienia zw.	3,79

**Wydział Medycyny Weterynaryjnej**  
**Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie**

**Wyniki badania ankietowego przeprowadzonego wśród absolwentów rocznika 2010-2016**

Chirurgia psów i kotów	3,77
Genetyka ogólna i weterynaryjna	3,76
Choroby wewnętrzne koni	3,75
Przedmiot humanistyczny	3,69
Chirurgia zwierząt gospodarskich	3,66
Higiena mleka	3,66
Biostatystyka i metody dokumentacji	3,64
Etykieta	3,64
Diagnostyka obrazowa	3,63
Ochrona własności intelektualnej	3,61
Chirurgia ogólna z anestezjologią	3,6
Chirurgia koni	3,6
Ergonomia	3,59
Choroby zakaźne koni	3,52
Administracja i ustawodawstwo wet.	3,5
Agronomia	3,49
Ekonomia weterynaryjna	3,47
Biochemia	3,41
Choroby zwierząt futerkowych	3,39
Weterynaria sądowa	3,37
Prewencja weterynaryjna	3,34
Żywnienie zwierząt i paszoznawstwo	3,32
Patomorfologia	3,32
Historia weterynarii i deontologia	3,26
Biologia	3,19
Biofizyka	2,96
Ochrona zdrowia publicznego w stanach zagrożeń	2,84

**Wydział Medycyny Weterynaryjnej**  
**Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie**

Wyniki badania ankietowego przeprowadzonego wśród absolwentów rocznika 2010-2016

### Ocena ćwiczeń

Przedmiot	Ocena
Farmacja	4,8
Farmakologia weterynaryjna	4,78
Choroby owadów użytkowych	4,71
Rozród i położnictwo koni	4,67
Anatomia zwierząt	4,59
Fizjologia zwierząt	4,56
Wychowanie fizyczne	4,52
Histologia i embriologia	4,49
Rozród i położnictwo zw. gospodarskich	4,47
Choroby zakaźne psów i kotów	4,44
Choroby ptaków	4,42
Parazytologia z inwazjologią	4,38
Toksykologia	4,37
Choroby zakaźne zw. gospodarskich	4,33
Rozród i położnictwo psów i kotów	4,33
Diagnostyka kliniczna i laboratoryjna	4,3
Choroby wewnętrzne zwierząt gospodarskich	4,26
Higiena zwierząt rzeźnych i mięsa	4,24
Biologia komórki	4,16
Język łaćski	4,16
Patofizjologia	4,15
Chemia	4,12
Mikrobiologia	4,1
Patomorfologia	4,09
Dietetyka	4,09
Język nowożytny	4,06
Andrologia i unasienianie	4,03
Chów i hodowla zwierząt	4,02
Technologie w produkcji zwierzęcej	3,99
Technologia informacyjna	3,94
Genetyka ogólna i weterynaryjna	3,94
Higiena produktów pochodzenia zw.	3,9
Chirurgia zwierząt gospodarskich	3,87

**Wydział Medycyny Weterynaryjnej**  
**Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie**

**Wyniki badania ankietowego przeprowadzonego wśród absolwentów rocznika 2010-2016**

Choroby ryb	3,87
Choroby wewnętrzne koni	3,86
Ochrona środowiska	3,85
Anatomia topograficzna	3,84
Epidemiologia weterynaryjna	3,83
Chirurgia psów i kotów	3,83
Biochemia	3,82
Chirurgia ogólna z anestezjologią	3,78
Diagnostyka obrazowa	3,78
Administracja i ustawodawstwo wet.	3,77
Biologia	3,73
Higiena środków żywienia zw.	3,72
Weterynaria sądowa	3,72
Higiena mleka	3,71
Immunologia	3,69
Choroby wewnętrzne psów i kotów	3,68
Biostatystyka i metody dokumentacji	3,66
Chirurgia koni	3,62
Choroby zakaźne koni	3,52
Prewencja weterynaryjna	3,52
Choroby zwierząt futerkowych	3,42
Żywienie zwierząt i paszoznawstwo	3,18
Biofizyka	3,02
Ochrona zdrowia publicznego w stanach zagrożeń	2,82

**Wydział Medycyny Weterynaryjnej**  
**Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie**

Wyniki badania ankietowego przeprowadzonego wśród absolwentów rocznika 2010-2016

### Ocena przedmiotów fakultatywnych

Przedmiot	Ocena (*)
Farmakologia kliniczna	4,95 (56)
Parazytologiczna diagnostyka chorób zwierząt użytkowych	4,95 (19)
Rozród bydła	4,95 (44)
Pozyskiwanie i ocena sanitarna produktów pszczelich	4,94 (31)
Gastroenterologia psów i kotów	4,93 (57)
Choroby zwierząt łownych	4,92 (25)
Biotechnika rozrodu koni	4,88 (16)
Biotechnika rozrodu bydła	4,84 (25)
Dermatologia psów i kotów	4,78 (59)
Neurologia weterynaryjna	4,77 (56)
Kardiologia psów i kotów	4,77 (26)
Choroby małych przeżuwaczy	4,76 (41)
Hematologia weterynaryjna	4,75 (56)
Choroby ptaków ozdobnych	4,71 (14)
Rozród małych zwierząt	4,71 (38)
Ocena cytologiczna i histopatologiczna płynów i tkanek	4,69 (16)
Wybrane problemy w diagnostyce i terapii chorób wewnętrznych koni	4,64 (11)
Medycyna laboratoryjna	4,45 (22)
Homeopatia i farmakognozja weterynaryjna	4,44 (27)
Profilaktyka i zwalczanie chorób inwazyjnych zwierząt	4,44 (18)
Choroby noworodków i zwierząt młodych	4,27 (30)
Choroby zakaźne noworodków i młodych zwierząt	4,16 (31)
*Liczba osób biorących udział w przedmiocie	

### STAŻE KLINICZNE

Staż	Ocena
Rozród	4,51
Choroby zakaźne	4,16
Choroby ptaków	4,04
Choroby wewnętrzne	3,68
Chirurgia	3,47

**Wydział Medycyny Weterynaryjnej**  
**Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie**

Wyniki badania ankietowego przeprowadzonego wśród absolwentów rocznika 2010-2016

**Przedmioty najlepiej prowadzone**

Miejsce w rankingu	Przedmiot	Liczba wskazań
1	Farmakologia weterynaryjna	72
2	Rozród i położnictwo koni	70
3	Anatomia zwierząt	45
4	Fizjologia zwierząt	36
5	Choroby ptaków	34
6	Rozród zwierząt gospodarskich	25
7	Choroby owadów użytkowych	21
8	Choroby zakaźne psów i kotów	18
9	Choroby wewnętrzne zwierząt gospodarskich	17
10	Histologia i embriologia	15

**Przedmioty nie spełniające oczekiwań**

Miejsce w rankingu	Przedmiot	Liczba wskazań
1	Choroby wewnętrzne psów i kotów	25
2	Ochrona zdrowia publicznego w stanach zagrożenia	18
3	Żywność zwierząt i paszoznawstwo	16
4	Biofizyka	14
5	Choroby zwierząt futerkowych	13
6	Choroby zakaźne koni	13
7	Prewencja weterynaryjna	12
8	Chirurgia z anestezjologią	8
9	Diagnostyka obrazowa	7
10	Higiena środków żywienia zwierząt	7

**Wydział Medycyny Weterynaryjnej**  
**Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie**

Wyniki badania ankietowego przeprowadzonego wśród absolwentów rocznika 2010-2016

**Najlepsi nauczyciele akademicki; Kategoria: prowadzący wykłady**

Miejsce w rankingu	Nauczyciel akademicki	Liczba wskazań
1	Prof. dr hab. Andrzej Raś	69
2	Dr hab. Przemysław Sobiech, prof. UWM	59
3	Prof. dr hab. Jerzy Kaleczyc	45
4	Prof. dr hab. Jarosław Całka	43
5	Dr hab. Wojciech Barański	22
6	Dr hab. Tomasz Maślanka, prof. UWM	22
7	Prof. dr hab. Andrzej Siwicki	21
8	Prof. dr hab. Jerzy Jaroszewski	13
9	Dr hab. Andrzej Rychlik, prof. UWM	12
10	Prof. dr hab. Jan Uradziński	11

**Najlepsi nauczyciele akademicki; Kategoria: prowadzący ćwiczenia**

Miejsce w rankingu	Nauczyciel akademicki	Liczba wskazań
1	Dr hab. Tomasz Maślanka, prof. UWM	82
2	Dr hab. Wojciech Barański	66
3	Dr Maria Michalczyk	41
4	Dr Anna Snarska	38
5	Dr Miłostawa Kwiatkowska	37
6	Dr Renata Nieradka	31
7	Dr Piotr Socha	30
8	Dr Anna Rapacz-Leonard	18
9	Dr Zbigniew Procajło	18
10	Dr Andrzej Jurczak	18



**Wydział Medycyny Weterynaryjnej**  
**Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie**

Wyniki badania ankietowego przeprowadzonego wśród absolwentów rocznika 2010-2016

**Najlepsi nauczyciele akademicki**

Kategoria: **prowadzący przedmioty fakultatywne**

Miejsce w rankingu	Nauczyciel akademicki	Liczba wskazań
1	Dr Anna Snarska	41
2	Dr hab. Tomasz Maślanka, prof. UWM	36
3	Dr Miłostawa Kwiatkowska	35
4	Dr hab. Wojciech Barański	35
5	Dr Renata Nieradka	29
6	Dr hab. Andrzej Rychlik, prof. UWM	28
7	Dr Piotr Socha	19
8	Dr hab. Rajmund Sokół, prof. UWM	18
9	Dr Małgorzata Kander	18
10	Dr hab. Przemysław Sobiech, prof. UWM	15