

## Kształcenie:

### Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu Wydział Medycyny Weterynaryjnej

kierunek: weterynaria  
specjalizacja: Choroby owadów użytkowych  
ul. C.K. Norwida 31, 50-375 Wrocław  
tel. 71 320 51 07, 320 52 44  
e-mail: dziekanat.wmw@upwr.edu.pl  
www.wmw.upwr.edu.pl

### Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego Wydział Medycyny Weterynaryjnej

kierunek: weterynaria  
ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warszawa  
tel.: 22 593 60 03, 593 60 04  
e-mail: dwmw@sggw.pl  
www.wmw.sggw.pl

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

kierunek: weterynaria  
ul. Oczapowskiego 14, 10-719 Olsztyn  
tel.: 89 523 34 40, 523 39 93  
e-mail: medwet@uwm.edu.pl,  
choszcz@uwm.edu.pl  
www.wet.uwm.edu.pl

### Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie Wydział Medycyny Weterynaryjnej

kierunek: weterynaria  
ul. Głębocka 30, 20-612 Lublin  
tel. 81 528 47 22, 528 47 24  
e-mail: dziekanat.medwet@up.lublin.pl  
www.up.lublin.pl/weterynaria/wydzial/

Więcej informacji  
o zawodzie znajdziesz w:

### Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej: w Łodzi:

ul. Wólczańska 49, 90-608 Łódź,  
tel. (42) 66 30 255, 66 30 273

oraz oddziałach:

#### w Piotrkowie Trybunalskim:

ul. J. Dąbrowskiego 13,  
97 - 300 Piotrków Trybunalski,  
tel. (44) 649 60 87

w Sieradzu:

ul. 3 Maja 7, 98 - 200 Sieradz  
tel. (43) 822 81 84, 822 81 86

w Skierniewicach:

ul. Senatorska 10, 96 - 100 Skierniewice  
tel. (46) 833 39 74, 833 36 50



Wojewódzki Urząd  
Pracy w Łodzi



### Lekarz weterynarii – specjalista chorób owadów użytkowych

Klasyfikacja Zawodów i Specjalności: 225204



<https://pixabay.com/pl/photos/europejskie-pszczo%C5%82y-miodne-kr%C3%B3lowa-7320796/>, dostęp 22.07.2022

Wojewódzki Urząd Pracy w Łodzi  
Centrum Informacji  
i Planowania Kariery Zawodowej  
Oddział w Skierniewicach

**Lekarz weterynarii – specjalista chorób owadów użytkowych** rozpoznaje i zwalcza choroby pszczoł miodnych, trzmieli i jedwabników. Nadzoruje stan zdrowotny rodzin owadów, a także postępowanie hodowców w przypadku występowania chorób podlegających obowiązkowi zwalczania lub rejestracji. Do jego obowiązków należy również prowadzenie i nadzorowanie działań profilaktycznych.

#### **Zadania zawodowe:**

- ustalanie stanu zdrowotnego owadów;
- rozpoznawanie chorób zakaźnych i niezakaźnych;
- prowadzenie terapii chorób i działań profilaktycznych;
- identyfikacja zatruc i ustalanie postępowania w zatruciach;
- inicjowanie i kontrola postępowania w przypadku chorób podlegających obowiązkowi zwalczania i obowiązkowi rejestracji;
- sprawowanie nadzoru nad obrotem pszczołami, zwłaszcza nad pasiekami wędrownymi, ich stanem sanitarnym;
- prowadzenie akcji szkoleniowych w zakresie chorób pszczoł, trzmieli i jedwabników;
- wydawanie certyfikatów zdrowia, opinii i orzeczeń lekarsko-weterynaryjnych;
- kontrola nad jakością produktów pszczelich przeznaczonych do konsumpcji;
- prowadzenie dokumentacji lekarsko-weterynaryjnej;
- wydawanie recept na środki lecznicze.

Zadania dodatkowe:

- występowanie w sądach jako specjalista z zakresu chorób owadów użytkowych;

- uczestnictwo w badaniach naukowych z zakresu apipatologii i immunologii porównawczej, w ochronie jakości zdrowotnej produktów pszczelarskich, w ocenie efektywności postępowania terapeutycznego i prewencyjnego;
- podnoszenie kwalifikacji zawodowych poprzez śledzenie bieżącego piśmiennictwa, udział w kształceniu podyplomowym oraz konferencjach naukowych;
- nadzorowanie innych pracowników.

#### **Warunki podjęcia pracy w zawodzie:**

Osoba, która chce wykonywać zawód lekarza weterynarii o specjalności choroby owadów użytkowych musi ukończyć studia magisterskie na kierunku weterynaria, które trwają 5,5 roku (11 semestrów), a następnie uzyskać prawo do wykonywania zawodu przyznawane przez okręgowe rady lekarsko-weterynaryjne. Warunkami niezbędnymi do jego otrzymania są m.in.: dyplom lekarza weterynarii, pełna zdolność do czynności prawnych, stan zdrowia umożliwiający wykonywanie zawodu lekarza weterynarii, nienaganna postawa etyczna, a także posiadanie pełni praw publicznych. Studia weterynaryjne mają charakter ogólny, a ich ukończenie nie daje specjalizacji weterynaryjnej. Studia specjalizacyjne, np. z zakresu chorób owadów użytkowych, można podjąć po przepracowaniu minimum 2 lat w zawodzie lekarza weterynarii. Po ich ukończeniu można się ubiegać o przyznanie specjalizacji przez Komisję do Spraw Specjalizacji Lekarzy Weterynarii.

#### **Wymagania psychofizyczne:**

- ogólna dobra sprawność fizyczna,

- wytrzymałość na długotrwały wysiłek,
- sprawność manualna,
- dobry słuch, wzrok, węch,
- zamiłowanie do zwierząt, chęć niesienia im pomocy,
- spostrzegawczość, zdolność koncentracji uwagi i jednocześnie jej podzielność,
- logiczne myślenie, kojarzenie danych z wywiadu i uzyskanych z obserwacji,
- cierpliwość, dokładność,
- zdolność szybkiego reagowania, zwłaszcza w sytuacjach nieprzewidzianych,
- odpowiedzialność oraz samodzielność w podejmowaniu decyzji,
- zaangażowanie.

#### **Przeciwwskazania do wykonywania zawodu:**

Przeciwwskazaniami do wykonywania zawodu lekarza weterynarii są: daltonizm, problemy ze słuchem oraz niektóre alergię m.in. na sierść, pierze, a w przypadku omawianej specjalizacji – uczulenie na jad owadów użytkowych, np. pszczoł.

#### **Możliwości i szanse zatrudnienia:**

Lekarz weterynarii – specjalista chorób owadów użytkowych może znaleźć zatrudnienie m.in. w: przychodniach weterynaryjnych, uczelniach i instytutach badawczych, stacjach sanitarno-epidemiologicznych, inspekcji weterynaryjnej, laboratoriach diagnostycznych, nadzorze produkcji żywności, przy produkcji i dystrybucji weterynaryjnych produktów leczniczych. Inną możliwością jest prowadzenie własnej praktyki weterynaryjnej.