

Absolwent specjalności Zarządzanie zasobami przyrody posiada podstawową wiedzę z zakresu biologii przewidzianą w treściach kształcenia na kierunku BIOLOGIA, a także z zakresu gospodarki przestrzennej i planowania przestrzennego, waloryzacji przyrodniczych i metod monitoringu oraz administracyjno – prawną i społeczną niezbędną do podejmowania decyzji środowiskowych. Posiada podstawowe umiejętności oceny jakości środowiska oraz wpływu inwestycji na ekosystemy.

1. Dlaczego warto studiować na Wydziale Biologii UWM w Olsztynie?

- ★ Biolog czy Biotechnolog powinien mieć styczność z przyrodą- w granicach kampusu studenckiego jest las i jezioro
- ★ W rankingu Rzeczypospolitej 2010 w kategorii "Kierunki przyrodnicze i biologiczne" zajęliśmy szóste miejsce (<http://www.rp.pl/artukul/478715.html>)
- ★ Nowoczesne wyposażenie sal wykładowych i laboratoriów zapewniające studentom bazę dydaktyczną
- ★ Świetna kadra dydaktyczna

2. Dlaczego warto studiować tę specjalność?

- ★ Jako, że jest to specjalność posiadasz uprawnienia Biologa
- ★ Dużo zajęć terenowych, wiele wyjazdów na obozy
- ★ Nauka na 'żywym' materiale
- ★ Po 3 latach jesteś przygotowany/a do egzaminu eksperckiego (obecnie do tego typu egzaminu przystępuje się po uzyskaniu tytułu magistra)
- ★ Duże zapotrzebowanie na ekspertyzy, a zatem także na ekspertów
- ★ Wynagrodzenia za ekspertyzy są bardzo wysokie

3. Gdzie mogę pracować po ukończeniu tej specjalności?

- ★ W firmach zajmujących się Doradztwem Rolno-Środowiskowym
- ★ W urzędach o profilu środowiskowym
- ★ WE WŁASNEJ FIRMIE ZAJMUJĄCEJ SIĘ WYDAWANIEM EKSPERTYZ
- ★ możliwość kontynuowania studiów również na innych kierunkach