

# Gdzie się uczyć ekologii?

**\* Ochronę środowiska można studiować na największych uczelniach w kraju, ale już np. oceanografię – tylko w Gdańsku**

» Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu - Wydział Biologii: **biologia**, specjalność ekologia i zarządzanie zasobami przyrody; **ochrona środowiska**, specjalność hydrobiologia i ochrona wód; studia I i II stopnia.

» Akademia Rolnicza w Krakowie - Wydział Rolniczo-Ekonomiczny: **ochrona środowiska rolniczego**; studia I i II stopnia inżynierskie. Specjalności na studiach II stopnia: zagrożenia i ochrona ekosystemów; monitoring ekologiczny środowiska; kształtowanie i rewaloryzacja środowiska.

» Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie - Międzywydziałowe Studium Ochrony Środowiska: **ochrona środowiska**, studia I stopnia inżynierskie oraz II stopnia, również po angielsku. Specjalności na studiach I stopnia: ochrona i rekultywacja systemów wodnych; ochrona przyrody; technologie w ochronie środowiska; środowisko, żywność, zdrowie; zarządzanie i technologie rozwoju.

» Uniwersytet Gdański - Wydział Chemii: **ochrona środowiska**; studia I stopnia; specjalności: chemiczno-analityczna, morska, biologiczno-ekologiczna. Studia II stopnia; Wydział Oceanografii i Geografii: **oceanografia**, studia I i II stopnia. Specjalizacje na studiach I stopnia: oceanografia biologiczna, oceanografia fizyczna z geoinformatyką, oceanografia chemiczna, oceanografia geologiczna.

» Uniwersytet Warszawski - **Międzywydziałowe Studium Ochrony Środowiska**, studia I i II stopnia. Przykładowe przedmioty: zagrożenia i ochrona atmosfery, zintegrowane obserwacje i pomiary środowiska przyrodniczego w Górach Świętokrzyskich, prawo międzynarodowe ochrony środowiska, architektura krajobrazu, ekotoksykologia.

» Wyższa Szkoła Ekologii i Zarządzania w Warszawie - Wydział Ekologii: **ochrona środowiska** (studia I i II stopnia, inżynierskie i magisterskie, stacjonarne i niestacjonarne). Studia I stopnia - specjalności: ochrona biosfery i program Natura 2000, zarządzanie ochroną środowiska, ochrona wód i zagospodarowanie odpadów, odnawialne źródła energii. Studia płatne - czesne 5520 zł (stacjonarne) i 5160 (niestacjonarne).