

# GDZIE NAUCZYĆ SIĘ AKWAKULTURY?

teraz  
pstrąg

Akwakultura jest dziedziną o szerokim spektrum specjalności – dzięki temu daje wiele możliwości. To nie tylko hodowla ryb, ale i chów roślin wodnych, alg i innych organizmów, których zastosowanie wykracza poza branżę spożywczą. Kosmetyki, farmaceutyki, biopaliwa – perspektyw jest wiele.

Co ważne, akwakultura łączy kontakt z przyrodą z kompetencjami XXI wieku, narzędziami IT czy zaawansowaną automatyką.



*Gdańsk, Szczecin,  
Olsztyn czy Sieraków?*

Sprawdź ofertę edukacyjną uczelni i szkół kształcących na kierunkach związanych z akwakulturą.



**Uniwersytet  
Gdański**

Wydział Oceanografii i Geografii  
Akwakultura – biznes i technologia,  
studia I stopnia



Zachodniopomorski  
Uniwersytet Techniczny  
w Szczecinie

Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa



UNIWERSYTET  
WARMIŃSKO-MAZURSKI  
W OLSZTYNIE

Wydział Bioinżynierii Zwierząt  
Ichtiologia i akwakultura



Zespół Szkół w Sierakowie  
im. prof. Maksymiliana Siły Nowickiego

Technik Rybactwa Śródlądowego