

Rybacktwo w Olsztynie – kierunek studiów z potencjałem i perspektywami na rynku pracy

Na mocy Zarządzenia nr 72/2019 Rektora Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, od 1 października 2019 roku kierunek Rybacktwo został integralną częścią Wydziału Bioinżynierii Zwierząt. Zmiana ta, wynikająca z wdrożenia zapisów Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z dnia 20 lipca 2018 roku sprawiła, iż wszyscy pracownicy związani dotychczas zawodowo z rybacktwo zostały zatrudnieni w Katedrze Ichtiologii i Akwakultury, której nazwa doskonale oddaje aktualny zakres kształcenia studentów oraz profil prowadzonych badań naukowych.

Oznacza to, iż kierunek rybacktwo zachował swój status i nadal funkcjonuje w strukturach Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, kształcąc studentów na studiach dziennych pierwszego stopnia, studiach drugiego stopnia – specjalność akwakultura i akwarystyka, studiach trzeciego stopnia – doktoranckich. Oferujemy też możliwość realizacji dwusemestralnych studiów podyplomowych „Ichtiologia i akwakultura”. Jednocześnie wychodząc naprzeciw oczekiwaniom współczesnego rynku pracy, kierunek rybacktwo posiada w swej ofercie dydaktycznej studia anglojęzyczne I stopnia (Applied Ichthyology) i II stopnia (Aquaculture and Fisheries). Kierunek, stanowiący obecnie istotną część Wydziału Bioinżynierii Zwierząt, dodatkowo wzbogacił swój potencjał naukowo-badawczy o kadrę specjalizującą się w naukach zootechnicznych, jak również zachował nowoczesne zaplecze w postaci laboratoriów, hal technologicznych Centrum Akwakultury i Inżynierii Ekologicznej.

Miarą najwyższej jakości kształcenia na kierunku **Rybacktwo** Wydziału Bioinżynierii Zwierząt Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie jest przyznanie we wrześniu 2015 roku przez Prezydium Polskiej Komisji Akredytacyjnej *oceny wyróżniającej*, czym może się poszczycić niewielki odsetek kierunków kształcenia na polskich uczelniach. Współczesne rybacktwo to nie tylko chów i hodowla ryb, ale także działania z zakresu ochrony środowiska, dbałość o jakość wód, prace ukierunkowane na zachowanie bioróżnorodności fauny i flory naszych akwenów. Rybacktwo to swoisty zdrowy styl życia i sposób na sensowne zagospodarowanie turystyczno-rekreacyjne potencjału naturalnego naszego kraju. Zachęcamy zatem serdecznie wszystkich interesujących się ichtiologią, akwakulturą, akwarystyką, wędkarstwem, ochroną przyrody do studiowania na kierunku Rybacktwo Wydziału Bioinżynierii Zwierząt Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie.

Adres na stronę główną Wydziału Bioinżynierii Zwierząt (tutaj są informacje o kształceniu)

<http://www.uwm.edu.pl/wbz/>

Adres na stronę Katedry Ichtiologii i Akwakultury:

<http://www.uwm.edu.pl/wbz/kr>