

Kierunek: Zootechnika
NOWA SPECJALNOŚĆ



GOSPODARKA RYBACKO-WĘDKARSKA I OCHRONA WÓD

- Absolwent tej specjalności uzyska wiedzę, kompetencje i umiejętności z dziedziny systematyki, anatomii, fizjologii, genetyki i ekologii ryb.
- Uzyska kwalifikacje w zakresie technologii chowu i hodowli ryb z uwzględnieniem technik sterowania rozrodem i intensyfikacji produkcji poszczególnych gatunków. Pozna procesy zachodzące w środowisku wodnym, wpływ gospodarstw rybackich na ekosystemy oraz sposoby biomonitoringu wód powierzchniowych.
- Pozna odmienne segmenty akwakultury: stawową i intensywną, gospodarkę rybacko-wędkarską oraz rybołówstwo. Będzie przygotowany do dopasowania odpowiedniego modelu gospodarki rybackiej do specyfiki akwenu i ochrony naturalnych populacji ryb.



Fot. J. Nocoń



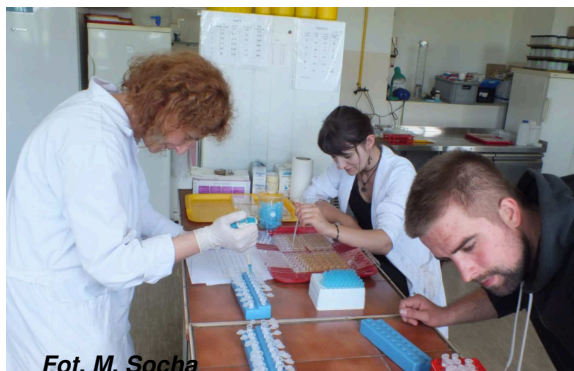
Fot. A. Klaczak



NOWA SPECJALNOŚĆ

GOSPODARKA RYBACKO-WĘDKARSKA I OCHRONA WÓD

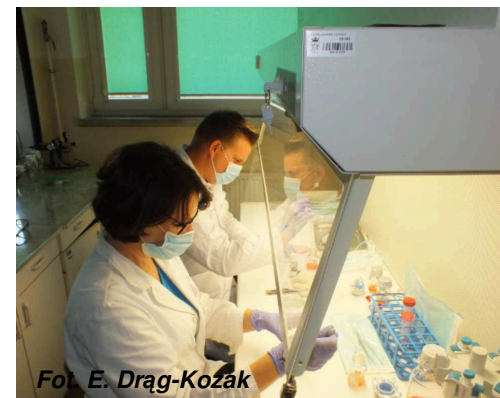
- Moduły kształcenia zostały tak dobrane by absolwent rozumiał zagrożenia związane z nadmierną eksploatacją zasobów wodnych oraz znał sposoby ich oceny i ochrony. Będzie także rozumiał znaczenie właściwego utrzymania rzek dla zachowania, bądź poprawy ich stanu ekologicznego. Będzie znał prawne, w tym weterynaryjne, uwarunkowania prowadzenia działalności rybackiej oraz zasady zrównoważonego korzystania z wód, ze szczególnym uwzględnieniem Ramowej Dyrektywy Wodnej i Dyrektywy Siedliskowej.
- W trakcie kształcenia absolwent zostanie przygotowany do obsługi specjalistycznej aparatury badawczej, samodzielnego rozwijania umiejętności zawodowych oraz podjęcia studiów II stopnia (magisterskich)
np. **Akwakultura i ochrona środowiska wodnego.**



Fot. M. Socha



Fot. M. Socha



Fot. E. Drąg-Kozak