

STUDIA KWALIFIKACYJNE

NAUCZANIE BIOLOGII I PRZYRODY

Zgodne z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 1 sierpnia 2017 roku w sprawie szczegółowych kwalifikacji wymaganych od nauczycieli (Dz. U. z 2017 r. poz. 1575 ze zm.) oraz Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 25 lipca 2019 r. w sprawie standardu kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela (Dz. U. z 2019 r. poz. 1450)



3

SEMESTRY



443h

TEORII

+



150h

PRAKTYKI

=



593h

EDUKACJI

SEMESTR I

- Biologia komórki, różnorodność biologiczna, biologia ewaluacyjna
- Biochemia, biotechnologia, genetyka i inżynieria genetyczna
- Podstawy zoologii – kręgowce i bezkręgowce
- Fizjologia roślin i zwierząt, a anatomia i fizjologia człowieka
- Podstawy ekologii oraz ochrony środowiska i przyrody

SEMESTR II

- Biologia
- Fizyka
- Geografia i geologia
- Astronomia
- Przyroda
- Edukacja ekologiczna i regionalna

SEMESTR III

- Organizacja procesu nauczania i planowanie działalności dydaktycznej dla 2 przedmiotów. Diagnoza, kontrola i ewaluacja
- Wspomaganie wszechstronnego rozwoju ucznia; odkrywanie, rozwijanie uzdolnień, zainteresowań oraz predyspozycji uczniów. Praca z uczniem o specyficznych potrzebach edukacyjnych
- Rola i warsztat pracy nauczyciela. Wykorzystanie nowoczesnych technologii informacyjno-komunikacyjnych w procesie nauczania; prawo własności intelektualnej
- Psychologia uczenia się i nauczania