

Studia Podyplomowe Biologii

W czasie studiów słuchacze ugruntowują i pogłębiają wiedzę biologiczną służącą rozumieniu zjawisk i procesów przebiegających na wszystkich poziomach organizacji życia, a także umiejętności samokształcenia i samodoskonalenia z wykorzystaniem różnych źródeł informacji. Podczas studiów słuchacze odbywają praktykę w szkole.

Plan Studiów Podyplomowych Biologii

L.p.	NAZWA PRZEDMIOTU	punkty ECTS	Egz. / Zal	Liczba godz.
1	2	3	4	5
1.	Biologia komórki	3	Zal z ocen	19
2.	Botanika ogólna i systematyczna	7	Egz.	54
3.	Zoologia bezkręgowców	4	Egz.	25
4.	Zoologia kręgowców	3	Zal z ocen	20
5.	Dydaktyka biologii	6	Zal z ocen	60
6.	Hydrobiologia	2	Zal z ocen	16
7.	Biochemia	3	Zal z ocen	22
8.	Fizjologia roślin	4	Zal z ocen	28
9.	Ekologia	4	Zal z ocen	28
10.	Mikrobiologia z immunologią	4	Zal z ocen	26
11.	Fizjologia zwierząt i człowieka	3	Zal z ocen	22
12.	Biotechnologia	2	Zal z ocen	14
13.	Genetyka i mechanizmy ewolucji	5	Egz.	38
14.	Ochrony przyrody i środowiska	2	Zal z ocen	16
15.	Multimedia w edukacji biologicznej	2	Zal z ocen	12
16.	Praktyki	6	Zal z ocen	60
	Ogółem	60		460

Studia trwają 3 semestry

Terminy zgłoszeń

Dokumenty przyjmowane będą do momentu zapełnienia limitu miejsc (30 osób)

Zasady kwalifikacji

Na studia przyjmowane są osoby posiadające dyplom ukończenia studiów magisterskich oraz posiadające kwalifikacje pedagogiczne. O przyjęciu na studia decyduje kolejność zgłoszeń. Rekrutacja na studia podyplomowe odbywa się w systemie **Internetowej Rejestracji Kandydatów (IRK)**, na stronie internetowej irk.uwb.edu.pl (studia podyplomowe). Rejestracja przez system IRK jest warunkiem do przystąpienia do postępowania kwalifikacyjnego. Wymagane jest również dostarczenie odpisu dyplomu i zaświadczenie o uprawnieniach pedagogicznych. Studia są płatne

Dodatkowe dokumenty

Dokumenty składane przez kandydata na studia podyplomowe:

- dyplom ukończenia studiów wyższych
- świadectwo potwierdzające kwalifikacje pedagogiczne

Dodatkowe informacje

Dziekanat Wydziału Biologiczno-Chemicznego ul. K. Ciołkowskiego 1K (budynek Instytutu Chemii), pokój 1010, tel. 85-738-82-87

e –mail wbch-bas@uwb.edu.pl, poniedziałek, wtorek, czwartek, piątek od. 10.00-14.00

Pracownia Dydaktyki Biologii Instytut Biologii ul. K. Ciołkowskiego 1J pokój 2044, tel. 85 738 84 34 e-mail salina@uwb.edu.pl