

ZASADY ODBYWANIA PRAKTYKI DYPLOMOWEJ

- Wymiar praktyki: **160 h, 6 ECTS**
- Okres realizacji: po pierwszym semestrze studiów, w czasie wolnym od zajęć dydaktycznych zgodnie z programem studiów.

Student odbywa praktykę w laboratoriach Wydziału Biologii i Biotechnologii lub, za zgodą Dziekana, jednostek pokrewnych. System kontroli realizacji praktyki kierunkowej obejmuje nadzór sprawowany przez opiekuna praktyki (promotora pracy magisterskiej) nad właściwym wykonaniem przez studenta zadań wynikających z programu praktyki.

- Celem praktyki jest uzyskanie przez studenta pogłębionej wiedzy oraz nabycie umiejętności w zakresie metodyki badań realizowanych w terenie i wybranych laboratoriach uniwersyteckich. Student poznaje zasady metodologii pracy doświadczalnej i poszerza wiedzę z zakresu najważniejszych problemów biologii/biotechnologii/mikrobiologii, korzysta z wiedzy specjalistów, nabiera biegłości w posługiwaniu się biologicznym językiem naukowym. Dzięki praktyce dyplomowej student może zaplanować swoją karierę zawodową lub naukową.
- Dokumentacją praktyki dyplomowej jest dziennik praktyk, prowadzony przez studenta i potwierdzony przez opiekuna praktyki.