

Zasady dotyczące wyboru promotora oraz tematu pracy magisterskiej i miejsca jej wykonywania na kierunku *biotechnologia molekularna*

Priorytetem jest to, aby projekty stanowiące podstawę prac magisterskich były autentycznymi projektami naukowymi spełniającymi kryteria prac o charakterze biotechnologicznym, zgodnie z zapisem dokumentu *Wytyczne dotyczące prac dyplomowych na kierunkach biotechnologia i biotechnologia molekularna*.

1. Rada Programowa kierunku biotechnologia molekularna, zwana dalej Radą Programową, stoi na stanowisku, że prace magisterskie powinny być realizowane na WBBiB, a promotorami prac powinni być nauczyciele akademicy z grona pracowników WBBiB.
2. Rada Programowa popiera również realizację prac magisterskich pod opieką promotora – pracownika WBBiB we współpracy z nauczycielem akademickim spoza Wydziału. W takim przypadku student składa podanie do prodziekana ds. dydaktyki, który po zaopiniowaniu podania przez Radę Programową i Komisję Dydaktyczną wyraża zgodę lub odrzuca podanie. Podanie studenta musi zawierać:
 - a) charakterystykę projektu badawczego w punktach (maksymalnie jedna strona maszynopisu A4 z wyraźnym podziałem zadań na te, które będą realizowane na WBBiB i te, które będą realizowane poza Wydziałem pod opieką pracownika współpracującej instytucji,
 - b) zgodę pracownika współpracującej instytucji na objęcie opieką magistranta,
 - c) zgodę władz (np. dyrektora, dziekana) współpracującej instytucji.Praca magisterska musi zawierać adnotację dotyczącą miejsca wykonywania pracy magisterskiej, nazwisko promotora i nazwisko opiekuna naukowego ze współpracującej instytucji. Opiekun naukowy ze współpracującej instytucji nie otrzymuje wynagrodzenia za opiekę nad magistrantem, ale może wykazać fakt opieki nad magistrantem w swoim dorobku dydaktycznym. Promotor jest zobowiązany do uwzględnienia opinii opiekuna naukowego ze współpracującej instytucji przy przygotowaniu recenzji pracy magisterskiej.
3. Wychodząc naprzeciw różnym zainteresowaniom studentów naszych kierunków dopuszczamy możliwość, aby promotorem pracy magisterskiej był również nauczyciel akademicki spoza WBBiB, ale po spełnieniu przez studenta i przez promotora kilku istotnych warunków:
 - a) student powinien złożyć do Rady Programowej kierunku biotechnologia molekularna podanie o zgodę na prowadzenie projektu magisterskiego pod opieką nauczyciela spoza WBBiB do końca listopada pierwszego roku studiów;
 - b) podanie powinno zawierać list motywacyjny oraz przygotowaną przez studenta charakterystykę projektu pracy magisterskiej w punktach (maksymalnie na jedną stronę maszynopisu A4) obejmującą: założenia badawcze, metodykę badań oraz biotechnologiczne aspekty pracy;

- c) Rada Programowa przed zaopiniowaniem podania może prosić studenta o spotkanie i dodatkowe ustne wyjaśnienia i przy podejmowaniu decyzji brać pod uwagę rzeczywiste zainteresowanie studenta tematyką projektu;
 - d) Rada Programowa rozsyła podanie studenta do wszystkich kierowników Zakładów/Pracowni i członków Komisji Dydaktycznej WBBiB z prośbą o informację, czy ktoś widzi możliwość i chęć współpracy w danej tematyce z naukowcem z innej instytucji wskazanym przez studenta i przyjęcie na siebie funkcji promotora lub zaproponowania studentowi alternatywnej tematyki pracy magisterskiej na WBBiB zgodnie z jego zainteresowaniami;
 - e) kierownik studiów biotechnologia molekularna zobowiązuje się do przeprowadzenia rozmowy z potencjalnym promotorem spoza WBBiB, aby upewnić się, że świadomie podpisuje dokument „Zobowiązania promotora pracy magisterskiej studenta Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ na kierunku *biotechnologia molekularna*;
 - f) po uzyskaniu pozytywnej opinii Rady Programowej student może złożyć do Rady Wydziału przez prodziekana ds. dydaktyki podanie o zgodę na prowadzenie projektu magisterskiego poza WBBiB i pod opieką promotora spoza WBBiB dodając do dokumentów złożonych do Rady Programowej zgodę wybranego promotora wraz z podpisanym dokumentem *Zobowiązania promotora pracy magisterskiej studenta Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ na kierunku biotechnologia molekularna* oraz zgodę władz jednostki, w której byłaby realizowana praca magisterska;
 - g) recenzentem pracy magisterskiej powinien być nauczyciel akademicki WBBiB wybrany przez promotora i zaakceptowany przez Radę Programową kierunku *biotechnologia molekularna*;
 - h) po obronie pracy magisterskiej Rada Programowa analizuje zgodność oceny pracy magisterskiej przez promotora spoza Wydziału i wyznaczonego recenzenta i przedstawia analizę dotyczącą wszystkich prac prowadzonych poza WBBiB podczas październikowego spotkania Komisji Dydaktycznej.
4. Rada Programowa jest przeciwna temu, aby promotorami prac magisterskich prowadzonych całkowicie poza Wydziałem byli nauczyciele akademicy WBBiB.