

Zalecenia i uwagi KZJK dla promotorów i recenzentów na kierunku Biotechnologia w roku 2024-2025

Kierunkowy Zespół ds. Jakości Kształcenia na kierunku Biotechnologia, realizując swoje zadania związane z monitorowaniem procesu dyplomowania, dokonał analizy losowo wybranych prac dyplomowych i ich recenzji z roku akademickiego 2023/2024. Na podstawie przeprowadzonej oceny sformułowano poniższe zalecenia dotyczące procesu dyplomowania.

Najważniejsze uwagi

1. Wszystkie prace posiadały charakter biotechnologiczny, jednak w niektórych przypadkach brakowało wyraźnego podkreślenia tego aspektu w treści dokumentów oraz recenzjach. Zaleca się, aby promotorzy i recenzenci zwracali szczególną uwagę na ten aspekt w kolejnych cyklach dyplomowania.
2. Nadal występują problemy związane z redakcją prac dyplomowych, takie jak brak podpisów, błędne formatowanie oraz drobne uchybienia edytorskie. Promotorzy powinni mobilizować studentów do staranniejszego przygotowywania dokumentów.
3. W niektórych przypadkach ostateczna ocena pracy nie była w pełni zgodna z treścią recenzji. Pojawiały się zastrzeżenia formalne lub merytoryczne, które nie miały odzwierciedlenia w obniżonej ocenie końcowej. Oceny powinny wynikać bezpośrednio z przedstawionych uwag recenzentów.

Pozytywne aspekty

1. Wykorzystano bogatą literaturę naukową, w tym artykuły oryginalne w języku angielskim.
2. Prace magisterskie wyróżniały się zaawansowaną analizą literatury i krytycznym odniesieniem do aktualnych problemów badawczych.
3. W recenzjach szczegółowo opisano wkład własny autorów oraz realizację celów pracy, co podkreśla wartość dydaktyczną procesu dyplomowania.

Zalecenia

1. W tematach, celach prac, dyskusji i wnioskach, a także recenzjach, powinny się znajdować jednoznaczne odniesienia do biotechnologicznego charakteru prac.
2. Końcowe oceny prac powinny być w pełni zgodne z zawartymi w recenzji uwagami.
3. Zaleca się dalsze korzystanie z literatury anglo- i polskojęzycznej o wysokiej wartości naukowej, ograniczając cytowanie podręczników akademickich.
4. Promotorzy powinni zwracać większą uwagę na aspekty edytorskie i stronę formalną prac.

Z wyrazami szacunku,
Koordynator KZJK kierunku Biotechnologia
Dr Artur Michalik

