



Regulamin wyłaniania tematów na studenckie Zespołowe Projekty Badawcze (ZPB) w ramach Projektu POWER, Moduł 1 Programy Kształcenia (kierunek Diagnostyka Molekularna) na Wydziale Biologii i Ochrony Środowiska UMK.

1. Prawo zgłaszania tematów na ZPB mają jednostki Wydziału, które mają możliwości poprowadzenia Projektów z wykorzystaniem technik biologii molekularnej i komórkowej.
2. Tematy są przyjmowane przez Opiekuna Modułu 1 do końca semestru roku poprzedzającego realizację działania.
3. Posiedzenie, w którym biorą udział Dziekan, Opiekun Modułu 1 oraz osoby, które zgłosiły tematy zwoływane jest w okresie 7 dni od zakończenia naboru.
4. Na posiedzeniu dokonywany jest wybór odpowiedniej ilości tematów, których liczba wynika z naboru na I rok studiów kierunku Diagnostyka molekularna.
5. W sytuacji kiedy liczba zgłoszonych tematów jest większa niż liczba Projektów możliwych do zrealizowania dokonuje się wyboru odpowiedniej ilości projektów z zastosowaniem kryteriów:
 - zgodności treści z założonymi efektami realizacji Projektu
 - realizacji Projektu w latach ubiegłych (kolejne edycje) - preferowany jest udział jednostek, które w latach poprzednich Projektu nie prowadziły.
6. W ciągu 5 dni od posiedzenia tworzona jest ostateczna lista Projektów, która zostaje umieszczona na stronie internetowej WBiOŚ (zakładka PO WER) i przedstawiona studentom na pierwszym spotkaniu organizacyjnym.
7. Studenci wybierają Projekt na zasadzie wyboru. W sytuacji nierównej liczby zgłoszeń na poszczególne Projekty czynnikiem decydującym o przydzieleniu jest średnia ocena z dyplomu ze studiów I stopnia. Sprawy sporne rozstrzygają Koordynator Projektu PO WER i Opiekun Modułu 1.