


## **Wytyczne dotyczące przygotowania indywidualnego planu badawczego w Szkole Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UMCS w Lublinie w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku**

Projekt indywidualnego planu badawczego w Szkole Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UMCS w Lublinie w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku opracowuje doktorant w uzgodnieniu z promotorem (promotorami). Projekt ten powinien zawierać:

- 1) temat rozprawy doktorskiej;
- 2) uzasadnienie wyboru tematu rozprawy, w szczególności jej nowatorstwa, w odniesieniu do aktualnego stanu wiedzy w zakresie tematyki będącej przedmiotem tej rozprawy;
- 3) cel pracy, informacje o materiałach potrzebnych do zrealizowania celu oraz o planowanych metodach badawczych;
- 4) harmonogram przygotowania rozprawy doktorskiej, w skład którego wchodzi m.in.:
  - plan badań, wraz z określeniem jego elementów, które mają być zrealizowane do końca każdego roku akademickiego;
  - informacje o planowanym upowszechnieniu wyników badań (harmonogram publikacji oraz planowany aktywny udział w konferencjach naukowych);
  - informacje o planowanej współpracy międzynarodowej i aplikowaniu o środki zewnętrzne;
- 5) harmonogram publikacji musi uwzględniać:
  - wymogi zawarte w Regulaminie Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych § 13 ust. 2 punkt 2) przy jednoczesnym spełnieniu warunku, że publikacja jest oceniona na przynajmniej 40 punktów w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku według wymogów MNiSW. W sytuacji, gdy doktorant jest jedynym autorem, wymóg punktowy wynosi 20;
  - założenie, że pierwsza publikacja, spełniająca te wymogi, powinna zostać wysłana do redakcji przed końcem pierwszego roku kształcenia w Szkole;
- 6) termin złożenia rozprawy doktorskiej.

DYREKTOR INSTYTUTU

  
dr hab. Sławomir Terpiłowski  
profesor UMCS

