

## RADA NAUKOWA

*Załącznik  
do Uchwały Nr100/2019 Rady Naukowej IUNG-PIB z dnia 22 listopada 2019 r.*

**Wytyczne dotyczące przygotowania Indywidualnego Planu Badawczego dla uczestników Szkoły Doktorskiej  
w Instytucie Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach**

Podstawa: § 13 ust.1 Regulaminu Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych prowadzonej przez Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa-Państwowy Instytut Badawczy w Puławach (IUNG-PIB), Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie oraz Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego PAN w Lublinie przyjętego Uchwałą Nr 27/2019 Rady Naukowej IUNG-PIB w Puławach z dnia 26 kwietnia 2019 r. oraz Regulamin czynności w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora, przyjęty na posiedzeniu Rady Naukowej IUNG-PIB w Puławach w dniu 18 września 2019 r.

Użyte w dokumencie odniesienia do Ustawy oznaczają Ustawę z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 r. poz. 1668 ze zm.).

§1

Doktorant w uzgodnieniu z promotorem lub promotorami, a w przypadku wyznaczenia promotora pomocniczego po zaopiniowaniu również przez tego promotora, opracowuje projekt Indywidualnego Planu Badawczego (IPB), zawierający w szczególności:

- 1) Harmonogram przygotowania rozprawy doktorskiej;
- 2) Planowany termin publikacji co najmniej:
  - a) artykułu naukowego opublikowanego w czasopiśmie naukowym lub w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowej, które w roku opublikowania artykułu w ostatecznej formie były ujęte w wykazie sporządzonym zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 267 ust. 2 pkt 2 lit. b Ustawy, lub
  - b) monografii naukowej wydanej przez wydawnictwo, które w roku opublikowania monografii w ostatecznej formie było ujęte w wykazie sporządzonym zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 267 ust. 2 pkt 2 lit. a Ustawy, albo rozdziału w takiej monografii;
- 3) Termin złożenia rozprawy doktorskiej.

## §2

### **Harmonogram przygotowania rozprawy doktorskiej**

1. Harmonogram przygotowania rozprawy doktorskiej powinien zawierać plan zadaniowy i czasowy doktoratu, w tym:
  - 1) Tytuł rozprawy doktorskiej;
  - 2) Opis tematyki, aktualnego stanu wiedzy oraz uzasadnienie planowanych badań;
  - 3) Opis problemu naukowego lub oryginalnego rozwiązania w zakresie zastosowania wyników własnych badań naukowych w sferze gospodarczej lub społecznej;
  - 4) Cel i hipotezy badawcze;
  - 5) Metodykę planowanych badań wraz z oceną możliwości ich przeprowadzenia;
  - 6) Opis poszczególnych zadań badawczych;
  - 7) Spodziewane efekty;
  - 8) Planowaną formę rozprawy doktorskiej;
  - 9) Czasowy harmonogram działań badawczych obejmujący etapy przygotowania rozprawy doktorskiej, w szczególności:
    - a) Termin opublikowania artykułu naukowego lub monografii naukowej, o których mowa w §1 pkt 2;
    - b) Terminy opublikowania pozostałych osiągnięć związanych z rozprawą doktorską;
    - c) Sposób i harmonogram upowszechniania wyników związanych z rozprawą doktorską;
    - d) Opcjonalnie terminy związane z innymi aktywnościami naukowymi (np. złożenie wniosku o projekt badawczy, złożenie wniosku o staż zagraniczny, udział w szkole letniej, udział w festiwalu nauki, udział w konferencji naukowej, itp.).

## §3

### **Planowany termin publikacji osiągnięcia wymienionego w §1 pkt 2**

Doktorant określa termin publikacji co najmniej jednego osiągnięcia naukowego, którego Kandydat jest autorem lub współautorem, opublikowanego w formie artykułu naukowego lub monografii naukowej, spełniającego wymagania z art. 186 ust.1 pkt 3 Ustawy, przy czym musi być to termin przypadający wcześniej niż termin oceny śródkresowej. Za termin publikacji osiągnięcia naukowego przyjmuje się również termin akceptacji do druku, potwierdzony w formie pisemnej lub elektronicznej przez odpowiednie wydawnictwo.

§4

**Termin złożenia rozprawy doktorskiej**

Doktorant określa termin złożenia rozprawy doktorskiej, z zastrzeżeniem, że termin ten musi przypadać w czasie kształcenia w Szkole Doktorskiej.

§5

**Dodatkowe wytyczne**

- 1) Formy rozprawy doktorskiej w IUNG-PIB są opisane w pkt. II C.2. *Regulaminu czynności w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora*, przyjętego na posiedzeniu Rady Naukowej IUNG-PIB w Puławach w dniu 18 września 2019 r., opublikowanego na stronie internetowej Instytutu.
- 2) Doktorant przedstawia projekt Indywidualnego Planu Badawczego, w terminie 3 miesięcy od dnia wyznaczenia promotora/-ów, na otwartym seminarium, w którym uczestniczą pracownicy Zakładu/-ów, którego/-ych pracownikiem/-ami jest/są promotor, promotorzy, promotor pomocniczy. Podczas seminarium prowadzona jest dyskusja na temat Indywidualnego Planu Badawczego, w wyniku której doktorant w porozumieniu z promotorem może dokonać poprawek w projekcie IPB. Po konsultacjach w Zakładzie/-ach Doktorant wraz z promotorem/-ami przedstawiają projekt Indywidualnego Planu Badawczego Komisji Rady Naukowej IUNG-PIB ds. Przewodów Doktorskich i Rozwoju Kadry Naukowej, która go zatwierdza.
- 3) Indywidualny Plan Badawczy w formie pisemnej, podpisanej przez promotora/-ów zostaje przedłożony przez Doktoranta Dyrektorowi Szkoły Doktorskiej, zgodnie z §13 pkt 3 Regulaminu Szkoły Doktorskiej.

§6

Niniejszy dokument wchodzi w życie z dniem 22 listopada 2019 roku.

Sekretarz Rady Naukowej

*Feledyn-Szewczyk*  
dr hab. Beata Feledyn Szewczyk, prof. IUNG-PIB

Przewodniczący  
Rady Naukowej

*prof. dr hab. Tadeusz Filipek*