



WYDZIAŁ ROLNICTWA I BIOINŻYNIERII

Zasady uznawania zbioru publikacji naukowych za rozprawę przedstawianą w celu uzyskania stopnia naukowego doktora nauk rolniczych nadawanego przez Radę Wydziału Rolnictwa i Bioinżynierii Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu

(ustanowione w oparciu o Art. 13 ust. 1 i 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (*Dz. U. Nr 65 poz. 595 z późn. zm.*) uchwałą nr XXIV/1/2014 Rady Wydziału z dnia 11 kwietnia 2014 r., zmienione uchwałą nr XXXII /1/2014 z dnia 12 grudnia 2014 r.)

1. Rozprawa doktorska może mieć formę spójnego tematycznie zbioru artykułów opublikowanych lub przyjętych do druku w czasopismach naukowych, określonych przez ministra właściwego do spraw nauki na podstawie przepisów dotyczących finansowania nauki, jeżeli odpowiada warunkom określonym w *Ustawie* Art. 13. ust. 1. to znaczy stanowi oryginalne rozwiązanie problemu naukowego przygotowane pod opieką promotora albo pod opieką promotora i promotora pomocniczego.
2. Zbiór prac przedstawiany Radzie Wydziału jako rozprawa doktorska powinien obejmować:
 - 1) w przypadku dyscypliny biotechnologia obszerne opracowanie stanowiące przegląd, syntezę i podsumowanie zbioru prac przedstawianych jako rozprawa doktorska lub artykuł przeglądowy na temat związany z zakresem rozprawy oraz co najmniej 3 artykuły opublikowane w czasopismach naukowych w tym 2 prace opublikowane w czasopismach posiadających współczynnik wpływu Impact Factor (IF), znajdujących się w bazie Journal Citation Reports (JCR).
 - 2) w przypadku dyscyplin agronomia, inżynieria rolnicza oraz ochrona i kształtowanie środowiska obszerne opracowanie stanowiące przegląd, syntezę i podsumowanie zbioru prac przedstawianych jako rozprawa doktorska lub artykuł przeglądowy na temat związany z zakresem rozprawy oraz co najmniej 3 artykuły opublikowane w czasopismach naukowych w tym 1 pracę opublikowaną w czasopiśmie posiadającym współczynnik wpływu Impact Factor (IF), znajdującym się w bazie Journal Citation Reports (JCR).
3. Udział Kandydata w artykułach naukowych powinien przekraczać 50%.
4. Współautorem artykułów oprócz artykułu przeglądowego, powinien być promotor, a także promotor pomocniczy.
5. W szczególnych przypadkach Rada Wydziału może powierzyć obowiązki promotora osobie niebędącej współautorem publikacji przedstawiany Radzie Wydziału jako rozprawa doktorska.
6. Do zbioru prac stanowiących rozprawę doktorską nie zalicza się publikacji, której posiadanie jest warunkiem wszczęcia przewodu doktorskiego (zgodnie z Art. 11 ust. 2 *Ustawy*).

Poznań, 12 grudnia 2014 r.

DZIEKAN
WYDZIAŁU ROLNICTWA I BIOINŻYNIERII


prof. dr hab. Wiesław Koziara