

Regulamin wyróżnień rozpraw doktorskich w dyscyplinie inżynieria mechaniczna na Politechnice Poznańskiej

Podstawa prawna: „Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce” – Ustawa z dnia 20 lipca 2018 r. z późniejszymi zmianami.

„Regulamin nadawania stopnia doktora na Politechnice Poznańskiej” - Uchwała Nr 191/2016-2020 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 25 września 2019 r.

„Regulamin postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna na Politechnice Poznańskiej” - Uchwała Nr 3/III/2/2020 Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej z dnia 28 lutego 2020 r.

I. Zasady ogólne

Przyjmuje się, że warunkiem poddania wniosku komisji ds. postępowania w sprawie nadania stopnia doktora o wyróżnienie pod głosowanie Rady Dyscypliny jest spełnienie następujących wymogów:

1. Wyróżniona może być rozprawa doktorska, która odznacza się oryginalnością zastosowanych metod i narzędzi badawczych oraz posiada wyjątkowe walory poznawcze, użytkowe lub wdrożeniowe.
2. Wnioski o wyróżnienie rozprawy wraz z uzasadnieniem mogą być: zawarte w recenzjach rozprawy doktorskiej oraz zgłoszone przez recenzentów w osobnym wniosku przed lub podczas niejawnego posiedzenia komisji ds. postępowania w sprawie nadania stopnia doktora
Warunek uważa się za spełniony gdy przynajmniej jeden wniosek zawarty jest w recenzji lub osobnym pisemnym wniosku recenzenta. Kolejne pisemne wnioski mogą być złożone podczas niejawnego posiedzenia komisji ds. postępowania w sprawie nadania stopnia doktora.
3. Głosowanie nad wnioskiem o wyróżnienie przeprowadza komisja ds. postępowania w sprawie nadania stopnia doktora. Wniosek uważa się za przyjęty, jeśli w tajnym głosowaniu uzyskał bezwzględną większość (liczba osób popierających wniosek stanowi więcej niż 50% wszystkich oddanych głosów ważnych).
4. Protokół z niejawnego posiedzenia komisji ds. postępowania w sprawie nadania stopnia doktora powinien zawierać opinię na temat spełnienia przez rozprawę doktorską kryteriów wymienionych w punkcie 1.
5. W szczególności opinia powinna zawierać informacje o: wysokim poziomie merytorycznym rozprawy; oryginalności zastosowanych metod badawczych; opublikowanych w renomowanych czasopiśmie ważniejszych wynikach badań zawartych w rozprawie lub ich wdrożeniach, uzyskanych patentach lub wzorach użytkowych.

II. Postanowienia

1. Przed głosowaniem, wniosek komisji ds. postępowania w sprawie nadania stopnia doktora o wyróżnienie rozprawy doktorskiej, musi być przedstawiony Radzie Dyscypliny przez przewodniczącego tej komisji lub innego jej członka.
2. Głosowanie w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej odbywa się po nadaniu kandydatowi stopnia naukowego.
3. Rozprawa doktorska zostaje wyróżniona, jeżeli w głosowaniu tajnym Rady Dyscypliny wniosek komisji ds. postępowania w sprawie nadania stopnia doktora uzyskał bezwzględną liczbę głosów.

Załącznik do Uchwały Nr 7/IV/02/2023 Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki
Poznańskiej z dnia 27 lutego 2023 r.

4. Autor wyróżnionej rozprawy doktorskiej otrzymuje list gratulacyjny od Przewodniczącego Rady Dyscypliny, wręczany na kolejnym posiedzeniu Rady.
5. Wyróżnione przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej rozprawy doktorski mogą być zgłoszone do innych konkursów po spełnieniu ich wymagań. Ze szczególnym uwzględnieniem nagrody Prezesa Rady Ministrów (zgodnie z art. 364 Ustawy).
6. Uchwała obowiązuje z dniem podjęcia we wszystkich postępowaniach w sprawie nadania stopnia doktora na etapie przed powołaniem recenzentów.

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Mechanicznej
dr hab. inż. Andrzej Chwałek, prof. FR

