

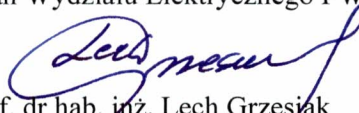
**Kryteria opiniowania wniosków o przyznanie zwiększenia stypendium doktoranckiego
z dotacji podmiotowej na dofinansowanie zadań projakościowych
na Wydziale Elektrycznym PW w roku ak. 2023/2024**

1. Podstawowym kryterium przyznania zwiększenia stypendium doktoranckiego z dotacji podmiotowej na dofinansowanie zadań projakościowych jest miejsce na liście rankingowej doktorantów Studiów Doktoranckich korzystających z przedłużenia studiów.
2. Zwiększenie stypendium doktoranckiego z dotacji na dofinansowanie zadań projakościowych może otrzymać uczestnik studiów doktoranckich, który złożył w terminie określonym w terminarzu składania dokumentów na Studiach Doktoranckich Wydziału Elektrycznego PW, zamieszczonym na stronie internetowej Wydziału, na formularzu stanowiącym załącznik do *Regulaminu przyznawania zwiększenia stypendium doktoranckiego z dotacji projakościowej uczestnikom stacjonarnych studiów doktoranckich PW* (załącznik nr 2 do Zarządzenia nr 36/2015 Rektora PW z dnia 31 sierpnia 2015 r.), wniosek do kierownika studiów doktoranckich Wydziału Elektrycznego PW.
3. Zwiększenie stypendium doktoranckiego z dotacji podmiotowej na dofinansowanie zadań projakościowych może być przyznane uczestnikowi Studiów Doktoranckich będącemu na przedłużeniu, który:
 - a) uzyskał pozytywną ocenę, dokonaną przez opiekuna naukowego (promotora) zamieszczoną w formularzu wniosku, uwzględniającą postępy w pracy naukowej i przygotowaniu rozprawy doktorskiej,
 - b) w ramach praktyk zawodowych prowadził zajęcia dydaktyczne lub uczestniczył w prowadzeniu zajęć dydaktycznych bądź też w realizacji procesu dydaktycznego w wymiarze co najmniej 10 godzin rocznie,
 - c) wyróżnia się osiągnięciami w pracy badawczej prowadzonej w PW, związanej z kierunkiem studiów doktoranckich,
 - d) uzyskał co najmniej 1 punkt przy tworzeniu listy rankingowej,
4. Wydziałowa Doktorancka Komisja Stypendialna tworząc listy rankingowe bierze pod uwagę liczbę punktów przyznanych za osiągnięcia w pracy badawczej w poprzednim roku studiów za:
 - a) artykuły w czasopismach naukowych wykazu ministra właściwego ds. nauki: liczba punktów podana w Repozytorium PW przemnożona przez udział procentowy doktoranta,
 - b) monografie naukowe: liczba punktów podana w Repozytorium PW przemnożona przez udział procentowy doktoranta,
 - c) publikacje w recenzowanych materiałach z konferencji krajowych nieuwzględnionych na liście ministerialnej: 5 punktów przemnożone przez udział procentowy doktoranta,
 - d) publikacje w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowych nieuwzględnionych na liście ministerialnej: 10 punktów przemnożone przez udział procentowy doktoranta,
 - e) patenty krajowe lub międzynarodowe: liczba punktów podana w Repozytorium PW przemnożona przez udział procentowy doktoranta,
 - f) zgłoszenia patentowe, wdrożenia: 5 punktów przemnożonych przez udział procentowy doktoranta,
5. W przypadku doktorantów korzystających z przedłużenia studiów:
 - a) sumują punkty za osiągnięcia wymienione w pkt. 5a) ÷ 5f),
 - b) **osiągnięcia te muszą posiadać afiliację Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej oraz być wpisane do Repozytorium PW** – osiągnięcia niewpisane do bazy nie będą uwzględniane do punktacji przy tworzeniu list rankingowych. Jeżeli osiągnięcie naukowe lub twórcze zostało zaakceptowane do publikacji, a nie znajduje się w wyżej wymienionej bazie,

należy dostarczyć dokument od wydawcy lub organizatora potwierdzający publikację tego osiągnięcia lub przyjęcie do publikacji.

6. Przy klasyfikowaniu doktorantów korzystających z przedłużenia, sprawdzenie warunków określonych w pkt. 3 oraz ustalenie punktacji, o której mowa w pkt. 4, odbywa się na podstawie osiągnięć uzyskanych w dwóch semestrach poprzedzających złożenie wniosku, ujętych w ostatnim sprawozdaniu rocznym (doktoranci rozpoczynający studia w semestrze zimowym) lub w ostatnim sprawozdaniu semestralnym oraz ostatnim sprawozdaniu rocznym (dla doktorantów rozpoczynających studia w semestrze letnim).
7. Wnioski złożone po terminie określonym w terminarzu składania dokumentów na Studiach Doktoranckich Wydziału Elektrycznego PW, o którym mowa w punkcie 1. nie będą rozpatrywane.
8. Po zakończonym procedowaniu Komisji przyznane punkty oraz listy rankingowe zostają przedstawione do wiadomości zainteresowanych.

Dziekan Wydziału Elektrycznego PW



Prof. dr hab. inż. Lech Grzesjak