



Gliwice 30 marca 2017

## Regulamin Programu Stypendialnego „Naukowcy Przyszłości” Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej

1. Program stypendialny „Naukowcy Przyszłości” skierowany jest do studentów studiów doktoranckich Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej w dyscyplinach (1) automatyka i robotyka, (2) biocybernetyka i inżynieria biomedyczna, (3) elektronika, oraz (4) informatyka. Program ma na celu wsparcie finansowe wybitnych doktorantów, którzy udokumentowali swoje osiągnięcia publikacjami w renomowanych czasopismach naukowych.
2. Stypendia „Naukowcy Przyszłości” Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej przyznaje Dziekan Wydziału na wniosek powołanej przez siebie Komisji Stypendialnej.
3. Stypendium przydzielane jest na okres jednego roku akademickiego.
4. Do konkursu o stypendia w Programie mogą przystąpić wyłącznie doktoranci drugiego lub trzeciego roku studiów doktoranckich Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej, realizujący swoje badania na Wydziale pod opieką opiekuna naukowego/promotora, którym jest samodzielny pracownik naukowy Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej.
5. Kandydaci muszą przedstawić pozytywną opinię swojego opiekuna naukowego, oraz muszą być autorem lub współautorem co najmniej jednej publikacji w czasopiśmie naukowym z aktualnej listy ministerialnej A, obejmującej punktowane czasopisma naukowe z tzw. listy filadelfijskiej. Ponadto, jako współautor lub autor tej publikacji, kandydat musi posiadać afiliację Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej lub jednego z Instytutów Wydziału.
6. Prace będące podstawą występowania o stypendium „Naukowcy Przyszłości” muszą być opublikowane w trakcie trwania studiów doktoranckich kandydata.
7. W przypadku uzyskania stypendium, podstawą do wystąpienia o jego kontynuację w kolejnym roku akademickim mogą być jedynie nowe prace, opublikowane w trakcie pobierania stypendium „Naukowcy Przyszłości”. Podlegają one takiej samej ocenie jak pozostałe wnioski złożone w kolejnej edycji konkursu.
8. Do wniosku stypendialnego kandydat dołącza potwierdzenie swojego uczestnictwa w studiach doktoranckich Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej, opinię opiekuna naukowego oraz kopie publikacji w czasopismach naukowych.
9. Komisja Stypendialna oceniając wnioski stypendialne tworzy cztery oddzielne listy rankingowe, po jednej dla każdej z dyscyplin studiów doktoranckich prowadzonych na Wydziale Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej.
10. Komisja Stypendialna oblicza dla każdego z kandydatów punktację wynikającą z jego dorobku naukowego, która decyduje o uszeregowaniu kandydatów na listach rankingowych. Punktacja ta obliczana jest zgodnie z zasadami obowiązującymi przy ocenie dorobku naukowego stosowanymi w ankietach parametrycznych Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

11. O uzyskaniu stypendium przez kandydata decyduje jego pozycja na odpowiedniej liście rankingowej.
12. Nie dopuszcza się w tym samym okresie rozliczeniowym równoczesnego finansowania takich samych badań poprzez fundusz stypendialny „Naukowcy Przyszłości” oraz grant badawczy w ramach wydziałowych funduszy BK Młodzi Badacze.
13. Szczegółowe zasady rozliczania stypendium określa ZARZĄDZENIE Nr 52/11/12 Rektora Politechniki Śląskiej z dnia 10 maja 2012 roku w sprawie regulaminu przyznawania i wypłacania stypendiów dla uczestników studiów doktoranckich w ramach dotacji na działalność statutową.

DZIEKAN  
Wydziału Automatyki, Elektroniki  
i Informatyki  
  
prof. dr hab. inż. Adam Czornik