

DECYZJA Nr 12 /2016
Prezesa Polskiej Akademii Nauk
z dnia 28 kwietnia 2016 r.

w sprawie przyznawania stypendiów Prezesa PAN za wybitne osiągnięcia uczestnikom studiów doktoranckich prowadzonych przez instytuty naukowe PAN

Na podstawie art. 22 ust. 1 i ust. 5 oraz w związku z art. 70a ust. 1 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. z 2016 r. poz. 572) postanawiam, co następuje:

§ 1

1. Prezes PAN przyznaje w danym roku nie więcej niż dziesięć stypendiów za wybitne osiągnięcia uczestnikom studiów doktoranckich prowadzonych przez instytuty naukowe PAN, zwanych dalej „doktorantami”.
2. Prezes PAN sporządza listę rankingową wniosków o przyznanie doktorantom stypendium za wybitne osiągnięcia, zwanego dalej „stypendium”, uporządkowanych według liczby uzyskanych punktów i przyznaje stypendia doktorantom, których wnioski uzyskały największą liczbę punktów na tej liście.
3. Stypendium przyznaje się w wysokości nieprzekraczającej 25 000 zł.

§ 2

1. Stypendium na dany rok akademicki może być przyznane doktorantowi, który zaliczył rok studiów doktoranckich w poprzednim roku akademickim i uzyskał w danym roku akademickim wpis na kolejny rok studiów doktoranckich przewidziany w programie tych studiów oraz uzyskał w okresie studiów doktoranckich wybitne osiągnięcia naukowe związane z dziedziną nauki i dyscypliną naukową, w których zostały utworzone odbywane przez niego studia doktoranckie.
2. Spełnienie warunku zaliczenia roku studiów doktoranckich w poprzednim roku akademickim, o którym mowa w ust. 1, nie jest wymagane, jeżeli doktorant jest wpisany w danym roku akademickim na rok studiów doktoranckich przewidziany w programie tych studiów, a przyczyną niezaliczenia roku studiów w poprzednim roku akademickim było zwolnienie z obowiązku uczestniczenia w zajęciach udzielone w związku ze stanem jego zdrowia lub z narodzinami dziecka.
3. Okres studiów doktoranckich, o którym mowa w ust. 1, obejmuje okres od dnia rozpoczęcia tych studiów, a w przypadku doktoranta, który otrzymał stypendium w poprzednich latach - od dnia 1 października roku, w którym otrzymał ostatnie stypendium, do dnia 30 września roku, w którym przedstawia swoją kandydaturę do przyznania stypendium.
4. Za wybitne osiągnięcia naukowe, o których mowa w ust. 1, uważa się:
 - 1) autorstwo lub współautorstwo publikacji naukowych w czasopiśmie naukowych ujętych w części A lub C wykazu ogłoszonego przez ministra właściwego do spraw nauki zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 44 ust. 2 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r. poz. 1620 z późn. zm.) o zasięgu międzynarodowym lub w formie książki o zasięgu co najmniej krajowym, z wyłączeniem publikacji pokonferencyjnych;

- 2) znaczący udział w projektach badawczych realizowanych samodzielnie przez instytut naukowy PAN;
 - 3) znaczący udział w projektach badawczych realizowanych przez instytut naukowy PAN we współpracy z innymi instytutami naukowymi PAN lub uczelniami, lub jednostkami naukowymi, w tym zagranicznymi;
 - 4) autorstwo lub współautorstwo wynalazku, wzoru użytkowego, wzoru przemysłowego, topografii układu scalonego lub wyhodowanej albo odkrytej i wyprowadzonej odmiany rośliny, na które udzielono odpowiednio patentu na wynalazek, prawa ochronnego na wzór użytkowy, prawa z rejestracji wzoru przemysłowego, prawa z rejestracji topografii układu scalonego lub przyznano wyłączne prawo do odmiany rośliny;
 - 5) referaty własne wygłoszone samodzielnie na międzynarodowych konferencjach naukowych, w których uczestniczyli prelegenci co najmniej z pięciu zagranicznych ośrodków naukowych lub akademickich;
 - 6) nagrody uzyskane w konkursach o zasięgu międzynarodowym, w których uczestniczyli doktoranci lub naukowcy co najmniej z pięciu państw, z wyłączeniem konkursów organizowanych w ramach konferencji oraz konkursów o przyznanie innych stypendiów
- o wysokiej randze lub wysokim poziomie innowacyjności.

§ 3

1. Doktorant przedstawia swoją kandydaturę do przyznania stypendium dyrektorowi instytutu naukowego PAN, za pośrednictwem kierownika studiów doktoranckich, w terminie określonym przez dyrektora instytutu naukowego PAN.
2. Przedstawiając swoją kandydaturę do przyznania stypendium, doktorant składa dokumenty potwierdzające uzyskanie wybitnych osiągnięć, o których mowa w § 2 ust. 4, oraz oświadczenie o wyrażeniu zgody na zamieszczenie jego imienia i nazwiska - w przypadku przyznania stypendium - na stronie internetowej Polskiej Akademii Nauk.
3. Dokumentami potwierdzającymi uzyskanie przez doktoranta wybitnych osiągnięć, o których mowa w § 2 ust. 4, mogą być w szczególności:
 - 1) kopia stron czasopisma lub książki zawierających nazwisko autora lub autorów, tytuł publikacji, nazwę wydawnictwa, miejsce wydania, miesiąc i rok wydania, nakład, numer ISBN lub numer ISSN, jeżeli został nadany, albo zaświadczenie wystawione przez wydawcę publikacji;
 - 2) zaświadczenie wystawione przez kierownika projektu badawczego albo oświadczenie, jeżeli kierownikiem projektu jest doktorant, który przedstawił swoją kandydaturę do przyznania stypendium;
 - 3) kopia dokumentu patentowego, świadectwa ochronnego na wzór użytkowy, świadectwa rejestracji wzoru przemysłowego, świadectwa rejestracji topografii układu scalonego lub decyzji o przyznaniu wyłącznego prawa do ochrony wyhodowanej albo odkrytej i wyprowadzonej odmiany rośliny;
 - 4) kopia materiału pokonferencyjnego zawierającego nazwisko prelegenta albo zaświadczenie wystawione przez organizatora konferencji;
 - 5) kopia dyplomu uzyskanego w konkursie albo zaświadczenie wystawione przez organizatora konkursu.
4. Dyrektor instytutu naukowego PAN przedstawia wniosek wraz z dokumentami, potwierdzającymi uzyskanie przez doktoranta wybitnych osiągnięć naukowych, do

zaopiniowania radzie naukowej instytutu naukowego PAN. Wzór wniosku stanowi załącznik do decyzji.

§ 4

1. Dyrektorzy instytutów naukowych PAN składają do Prezesa PAN wyłącznie wnioski pozytywnie zaopiniowane przez radę naukową instytutu naukowego PAN.
2. Do wniosku dołącza się oświadczenie doktoranta, o którym mowa w § 3 ust. 2.
3. Do wniosku nie dołącza się dokumentów, o których mowa w § 3 ust. 3.
4. Wnioski składa się w terminie do dnia 15 października.
5. W przypadku gdy wniosek nie spełnia wymagań formalnych, wzywa się dyrektora instytutu naukowego PAN do poprawienia wniosku lub uzupełnienia jego braków w terminie 7 dni od dnia doręczenia wezwania. Niepoprawienie wniosku lub nieusunięcie jego braków w wyznaczonym terminie powoduje pozostawienie wniosku bez rozpoznania.

§ 5

1. Wnioski są oceniane metodą punktową. Punkty są przyznawane za poszczególne osiągnięcia naukowe.
2. Prezes PAN powołuje Zespół doradczy do spraw oceny wniosków o przyznanie stypendiów Prezesa PAN za wybitne osiągnięcia uczestnikom studiów doktoranckich prowadzonych przez instytuty naukowe PAN, zwany dalej „Zespołem”, w składzie:
 - 1) Przewodniczący Zespołu - prof. Paweł Rowiński, Wiceprezes PAN;
 - 2) członkowie:
 - a) prof. Grażyna Borkowska, czł. koresp. PAN - Wydział I Nauk Humanistycznych i Społecznych PAN,
 - b) prof. Andrzej Jerzmanowski, czł. koresp. PAN - Wydział II Nauk Biologicznych i Rolniczych PAN,
 - c) prof. Paweł Kulesza, czł. koresp. PAN - Wydział III Nauk Ścisłych i Nauk o Ziemi PAN,
 - d) prof. Lucjan Pawłowski, czł. koresp. PAN - Wydział IV Nauk Technicznych PAN,
 - e) prof. Grzegorz Opolski, czł. koresp. PAN - Wydział V Nauk Medycznych PAN.
3. W pracach Zespołu mogą uczestniczyć, bez prawa głosu, osoby zaproszone przez Przewodniczącego Zespołu: przedstawiciel Samorządu Doktorantów PAN, wskazany przez Radę Samorządu Doktorantów PAN i eksperci.
4. Do zadań Zespołu należy:
 - 1) opracowanie propozycji punktacji wniosków o przyznanie doktorantowi stypendium Prezesa PAN za wybitne osiągnięcia, która podlega zatwierdzeniu przez Prezesa PAN;
 - 2) ocena wniosków o przyznanie doktorantowi stypendium Prezesa PAN za wybitne osiągnięcia;
 - 3) przedłożenie Prezesowi PAN listy rankingowej, o której mowa w § 1 ust. 2.
5. Zespół podejmuje rozstrzygnięcia w drodze głosowania zwykłą większością głosów, w obecności co najmniej połowy członków Zespołu. W sytuacji równej liczby głosów „za” i „przeciw” decydujący jest głos Przewodniczącego Zespołu.
6. Przewodniczącego Zespołu, w razie jego nieobecności na posiedzeniu Zespołu, zastępuje wskazany przez niego członek Zespołu.
7. Z posiedzeń Zespołu sporządza się protokół, który podpisuje Przewodniczący Zespołu lub członek Zespołu, o którym mowa w ust. 6.

8. Obsługę prac Zespołu zapewnia Gabinet Prezesa PAN.

§ 6

1. Wykaz doktorantów, którym przyznano stypendia Prezesa PAN, obejmujący imię i nazwisko doktoranta, zamieszcza się na stronie internetowej Polskiej Akademii Nauk nie później niż do dnia 30 listopada.
2. Dyrektor instytutu naukowego PAN otrzymuje pisemne zawiadomienie w sprawie przyznania stypendium.
3. Stypendium wypłaca doktorantowi instytut naukowy PAN ze środków finansowych przekazanych na ten cel przez Prezesa PAN.
4. Wypłata stypendium następuje jednorazowo na rachunek bankowy wskazany przez doktoranta albo w innej uzgodnionej formie, w terminie 14 dni od daty zaksięgowania środków na rachunku bankowym instytutu naukowego PAN.

§ 7

W przypadku wniosków o przyznanie stypendium na rok akademicki 2016/2017, okres studiów doktoranckich, o którym mowa w § 2 ust. 1, obejmuje okres od dnia rozpoczęcia tych studiów do dnia 30 września 2016 r.

§ 8

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.



PREZES
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

Jerzy Duszyński
Jerzy Duszyński

13. Organ wnioskujący

.....
(pieczęć i podpis dyrektora instytutu naukowego PAN)

Załącznik:

Oświadczenie doktoranta o wyrażeniu zgody na zamieszczenie jego imienia i nazwiska
- w przypadku przyznania stypendium - na stronie internetowej Polskiej Akademii Nauk.

Wykaz zawiera: nazwę projektu, okres uczestnictwa w projekcie, nazwę instytutu naukowego PAN lub uczelni, lub jednostki naukowej współrealizującej projekt, pełnioną funkcję w projekcie (kierownik projektu/główny wykonawca/wykonawca), opis wykonywanych zadań, cel i efekty współpracy przy realizacji projektu.

- 4) autorstwo lub współautorstwo wynalazku, wzoru użytkowego, wzoru przemysłowego, topografii układu scalonego lub wyhodowanej albo odkrytej i wyprowadzonej odmiany rośliny, na które udzielono odpowiednio patentu na wynalazek, prawa ochronnego na wzór użytkowy, prawa z rejestracji wzoru przemysłowego, prawa z rejestracji topografii układu scalonego lub przyznano wyłączne prawo do odmiany rośliny:

Wykaz zawiera: nazwę i opis wynalazku, wzoru użytkowego, wzoru przemysłowego, topografii układu scalonego lub wyhodowanej albo odkrytej i wyprowadzonej odmiany rośliny oraz odpowiednio numer patentu na wynalazek, prawa ochronnego na wzór użytkowy, prawa z rejestracji wzoru przemysłowego, prawa z rejestracji topografii układu scalonego lub numer wpisu w księdze ochrony wyłącznego prawa do odmiany rośliny, datę i miejsce rejestracji, zasięg rejestracji (krajowy/międzynarodowy), autorstwo (autor/współautor - wkład procentowy).

- 5) referaty własne wygłoszone samodzielnie na międzynarodowych konferencjach naukowych, w których uczestniczyli prelegenci co najmniej z pięciu zagranicznych ośrodków naukowych lub akademickich:

Wykaz zawiera: datę i miejsce konferencji, nazwę konferencji, zasięg konferencji (zagraniczna/międzynarodowa/ogólnopolska), liczbę zagranicznych ośrodków naukowych lub akademickich reprezentowanych na konferencji, nazwę organizatora konferencji, tytuł referatu.

- 6) nagrody uzyskane w konkursach o zasięgu międzynarodowym, w których uczestniczyli doktoranci lub naukowcy co najmniej z pięciu państw, z wyłączeniem konkursów organizowanych w ramach konferencji oraz konkursów o przyznanie innych stypendiów:

Wykaz zawiera: datę i miejsce uzyskania nagrody, nazwę konkursu, uzyskane miejsce, uzyskaną nagrodę, rodzaj nagrody (indywidualna/zespołowa), liczbę uczestników konkursu, liczbę państw reprezentowanych w konkursie, nazwę organizatora konkursu.