



Rada
Narodowego Centrum Nauki

KR.0003.97.2016

UCHWAŁA NR 97/2016

z dnia 27 października 2016 r.

RADY NARODOWEGO CENTRUM NAUKI

**w sprawie określenia Regulaminu przyznawania
stypendiów naukowych w ramach stypendiów doktorskich
finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki
w konkursie ETIUDA**

§ 1.

Na podstawie art. 18 pkt 4 oraz art. 21 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Nauki (Dz. U. z 2015 r. poz. 839 z późn. zm.) Rada Narodowego Centrum Nauki określa Regulamin przyznawania stypendiów naukowych w ramach stypendiów doktorskich finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki w konkursie ETIUDA.

§ 2.

Z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały traci moc uchwała Rady NCN nr 50/2013 z dnia 3 czerwca 2013 r. *w sprawie określenia Regulaminu przyznawania stypendiów naukowych dla młodych naukowców w projektach badawczych oraz regulaminu przyznawania stypendiów naukowych dla młodych naukowców w ramach stypendiów doktorskich ETIUDA finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki.*

§ 3.

Do konkursów ogłoszonych przed wejściem w życie niniejszej uchwały stosuje się przepisy uchwały Rady NCN nr 50/2013 z dnia 3 czerwca 2013 r. *w sprawie określenia Regulaminu przyznawania stypendiów naukowych dla młodych naukowców w projektach badawczych oraz regulaminu przyznawania stypendiów naukowych dla młodych naukowców w ramach stypendiów doktorskich ETIUDA finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki.*

§ 4.

Jednolity tekst Regulaminu, o którym mowa w § 1., stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 5.

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

prof. dr hab. Michał Karoński

Przewodniczący Rady
Narodowego Centrum Nauki



**REGULAMIN PRYZNAWANIA
STYPENDIÓW NAUKOWYCH W RAMACH STYPENDIÓW DOKTORSKICH
FINANSOWANYCH ZE ŚRODKÓW NARODOWEGO CENTRUM NAUKI
W KONKURSIE ETIUDA**

§ 1. Pojęcia używane w Regulaminie

- 1) NCN – Narodowe Centrum Nauki.
- 2) Rada – Rada NCN.
- 3) Jednostka naukowa - podmiot mający uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora mający siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
- 4) Stypendium naukowe w ramach stypendium doktorskiego NCN – stypendium naukowe przyznawane laureatom konkursu ETIUDA na stypendia doktorskie.
- 5) Stypendysta – osoba, która uzyskała i pobiera stypendium naukowe w ramach stypendium doktorskiego NCN.
- 6) Grupy dyscyplin – nauki humanistyczne, społeczne i o sztuce (HS), nauki ścisłe i techniczne (ST), nauki o życiu (NZ).

§ 2. Cel naukowych stypendiów naukowych w ramach stypendiów doktorskich NCN

Stypendia naukowe przyznawane w ramach stypendiów doktorskich finansowanych ze środków NCN mają na celu stworzenie stypendystom lepszych warunków ich rozwoju naukowego oraz wsparcie prowadzonych przez nich prac badawczych podczas końcowego etapu przygotowywania rozprawy doktorskiej.

§ 3. Zasady przyznawania stypendiów naukowych w ramach stypendiów doktorskich NCN

- 1) Stypendia naukowe w ramach stypendiów doktorskich NCN przyznawane są osobom rozpoczynającym karierę naukową nieposiadającym stopnia naukowego doktora, które wykazują się sukcesami w dotychczasowej działalności naukowej i mają wszczęty przewód doktorski w polskiej jednostce naukowej lub które planują wszczęcie przewodu doktorskiego w polskiej jednostce naukowej do 30 czerwca danego roku kalendarzowego pod warunkiem, że do dnia wyznaczonego w warunkach konkursu, przedstawią dokument potwierdzający wszczęcie przewodu doktorskiego.
- 2) Stypendium naukowe w ramach stypendium doktorskiego NCN przyznawane jest na okres przygotowania rozprawy doktorskiej nie krótszy niż 6 miesięcy i nie dłuższy niż 12 miesięcy.
- 3) Stypendium naukowe w ramach stypendium doktorskiego NCN wynosi 4 500 zł miesięcznie.
- 4) Łączna liczba stypendiów naukowych w ramach stypendiów doktorskich NCN przyznawana przez Narodowe Centrum Nauki w danym roku kalendarzowym nie może być większa niż 200.
- 5) Stypendia naukowe w ramach stypendiów doktorskich NCN przyznawane są laureatom konkursów na stypendia doktorskie, których warunki przeprowadzania określa Rada w odrębnych uchwałach.



- 6) Rada ogłasza konkursy na stypendia doktorskie, w tym terminy i tryb ich przeprowadzania, warunki jakie muszą spełniać wnioskodawcy, oraz sposób i kryteria oceny, najpóźniej na 3 miesiące przed upływem składania wniosków. Ogłoszenia o konkursie zamieszcza się w co najmniej jednym dzienniku o zasięgu ogólnopolskim, na stronie internetowej NCN w Biuletynie Informacji Publicznej, na stronie urzędu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w Biuletynie Informacji Publicznej oraz w siedzibie Centrum i urzędu obsługującego Ministra.
- 7) W ocenie wniosków o finansowanie stypendiów doktorskich złożonych w konkursie na stypendia doktorskie biorą udział Zespoły Ekspertów wybrane przez Radę dla poszczególnych grup dyscyplin spośród wybitnych naukowców, biorąc pod uwagę ich osiągnięcia i doświadczenie w realizacji i ocenie projektów badawczych prowadzonych w kraju i za granicą.
- 8) Ocena wniosków o finansowanie stypendiów doktorskich przez Zespoły Ekspertów przebiega w następujących etapach:
 - a) Etap I: polega na sporządzeniu indywidualnych ocen wniosków przez członków Zespołu Ekspertów oraz ich uzgodnieniu przez Zespół Ekspertów. Do drugiego etapu kierowane są wnioski z najwyższych pozycji kwalifikacyjnej listy rankingowej, których łączna kwota planowanych nakładów nie powinna przekraczać dwukrotnej wysokości środków finansowych przeznaczonych przez Radę na finansowanie stypendiów doktorskich w ramach grup dyscyplin: nauk humanistycznych, społecznych i o sztuce (HS), nauk ścisłych i technicznych (ST) oraz nauk o życiu (NZ). Wysokość tych środków Rada ustala na podstawie analizy kosztów realizacji stypendiów doktorskich we wnioskach złożonych w konkursie w ramach grup dyscyplin HS, ST i NZ oraz priorytetów ustalonych przez Radę.
 - b) Etap II: członkowie Zespołu Ekspertów przeprowadzają rozmowę kwalifikacyjną z wnioskodawcą i ustalają końcową ocenę wniosku na podstawie indywidualnych ocen, wyników rozmów kwalifikacyjnych oraz analizy i dyskusji nad wnioskami
- 9) Przy ocenie wniosków o finansowanie stypendiów doktorskich uwzględnia się:

Etap I:

- a) osiągnięcia naukowe kandydata (40 % oceny końcowej), w tym:

- publikacje w renomowanych wydawnictwach /czasopismach naukowych:

4 pkt	Kandydat posiada wyróżniający dorobek naukowy;
3 pkt	Kandydat posiada bardzo dobry dorobek naukowy;
2 pkt	Kandydat posiada dobry dorobek naukowy;
1 pkt	Kandydat posiada słaby dorobek naukowy;
0 pkt	Brak dorobku naukowego kandydata.

- wyróżnienia kandydata wynikające z prowadzenia badań naukowych, stypendia, nagrody oraz doświadczenie naukowe zdobyte w kraju lub za granicą, warsztaty i szkolenia naukowe, udział w projektach badawczych:

4 pkt	Wybitne osiągnięcia (staże w wiodących ośrodkach zagranicznych, prestiżowe nagrody lub wyróżnienia międzynarodowe, warsztaty lub szkolenia w wiodących ośrodkach naukowych, udział w projektach międzynarodowych lub zagranicznych);
3 pkt	Znaczące osiągnięcia (staże w dobrych ośrodkach krajowych i zagranicznych, wyróżnienia, nagrody, warsztaty lub szkolenia, udział w projektach);



NARODOWE CENTRUM NAUKI

- 2 pkt Umiarkowane osiągnięcia (wyróżnienia, nagrody, warsztaty lub szkolenia, udział w projektach);
- 1 pkt Słabe osiągnięcia;
- 0 pkt Brak osiągnięć.

b) ocena jakości prowadzonych badań (30% oceny końcowej), w tym:

- poziom naukowy prowadzonych badań:

- 4 pkt Doskonały, uzyskiwane wyniki są/mogą być opublikowane w wydawnictwach /czasopismach rangi światowej znajdujących się na liście Journal Citation Reports (JCR) lub, w przypadku HS, na porównywalnej (o ile mają zastosowanie).
- 3 pkt Bardzo dobry, uzyskiwane wyniki są/mogą być opublikowane w wydawnictwach /czasopismach głównego nurtu dla danej dziedziny, z których część znajduje się na liście Journal Citation Reports (JCR) lub, w przypadku HS, na porównywalnej (o ile mają zastosowanie).
- 2 pkt Dobry, uzyskiwane wyniki są/mogą być opublikowane w wydawnictwach /czasopismach specjalistycznych.
- 1 pkt Przeciętny, uzyskiwane wyniki są/mogą być opublikowane w wydawnictwach /czasopismach o zasięgu lokalnym.
- 0 pkt Słaby, małe szanse na publikację wyników.

c) zasadność wyboru przez kandydata miejsca stażu zagranicznego (30% oceny końcowej), w tym:

- ranga naukowa ośrodka, w którym będzie realizowany staż zagraniczny:

- 5 pkt Znakomity ośrodek naukowy m.in.: należy do czołówki światowej w swojej dziedzinie;
- 4 pkt Bardzo dobry ośrodek naukowy m.in.: jest międzynarodowo uznany w dziedzinie;
- 3 pkt Dobry ośrodek naukowy m.in.: jest międzynarodowo rozpoznawany w dziedzinie;
- 2 pkt Przeciętny ośrodek naukowy m.in.: jest rozpoznawany w kraju w swojej dziedzinie;
- 1 pkt Słaby ośrodek naukowy: m.in.: brak rozpoznawalności w dziedzinie;
- 0 pkt Ośrodek naukowy bez dorobku, nierozpoznawalny w dziedzinie.

- trafność wyboru ośrodka naukowego:

- 1 pkt Ośrodek naukowy wybrany trafnie;
- 0 pkt Ośrodek naukowy wybrany nietrafnie.

- wpływ odbycia stażu na rozwój kariery naukowej kandydata:

- 2 pkt Realizacja stażu wpłynie istotnie na rozwój naukowy poprzez podniesienie rangi publikacji, rozwój współpracy, udział w projektach badawczych;
- 1 pkt Realizacja stażu wpłynie na rozwój naukowy;
- 0 pkt Realizacja stażu bez wpływu na rozwój naukowy.

Etap II:

- a) Ocena prezentacji wniosku (1-10 pkt; 50% oceny końcowej);
- b) Ocena rozmowy kwalifikacyjnej z kandydatem na temat wniosku (1-10 pkt; 50% oceny końcowej).



- 10) Na podstawie przeprowadzanej oceny, Zespoły Ekspertów ustalają listy rankingowe laureatów konkursu, których wnioski o stypendia doktorskie zostały zakwalifikowane do finansowania przez NCN.
- 11) Listy rankingowe laureatów konkursu na stypendia doktorskie umieszczane są na stronie internetowej NCN, a wyniki konkursu przekazywane w drodze decyzji Dyrektora NCN.
- 12) W przypadku naruszenia procedury konkursowej lub innych naruszeń formalnych od decyzji Dyrektora NCN przysługuje odwołanie. Odwołanie składa się do Komisji Odwoławczej Rady za pośrednictwem Dyrektora NCN, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
- 13) Komisja Odwoławcza Rady rozstrzyga w sprawie odwołania nie później niż w terminie 3 miesięcy od dnia złożenia odwołania.
- 14) Środki finansowe na stypendium naukowe w ramach stypendium doktorskiego NCN, przekazywane są jednostce naukowej, w której laureat konkursu na stypendia doktorskie prowadzi działalność naukową, na podstawie umowy zawartej przez Dyrektora NCN, pomiędzy NCN, a tą jednostką.
- 15) Stypendium naukowe w ramach stypendium doktorskiego NCN wypłacane jest przez jednostkę naukową na podstawie umowy stypendialnej zawartej w formie pisemnej pomiędzy jednostką a osobą której przyznano stypendium doktorskie. W umowie określa się wysokość stypendium naukowego, okres i warunki jego wypłacania oraz zobowiązanie osoby, której przyznano stypendium do uzyskania stopnia naukowego doktora w terminie do 12 miesięcy po zakończeniu pobierania tego stypendium, nie wcześniej niż 6 miesięcy od czasu rozpoczęcia jego pobierania.
- 16) Niewywiązanie się z obowiązku, o którym mowa w pkt 15, w uzasadnionych przypadkach, może skutkować zwrotem całości środków finansowych przekazanych jednostce naukowej na wypłacenie stypendium naukowego w ramach przyznanego stypendium doktorskiego NCN.
- 17) Kierownik jednostki naukowej, na wniosek promotora rozprawy doktorskiej, wstrzymuje wypłatę przyznanego stypendium naukowego w ramach stypendium doktorskiego NCN i/lub rozwiązuje umowę stypendialną jeżeli osoba pobierająca stypendium zaprzestała prowadzenia działalności naukowej, nie wykazuje dostatecznych postępów w pracy naukowej lub naruszyła zasady etyki zawodowej.

§ 4. Zasady pobierania stypendiów naukowych w ramach stypendiów doktorskich NCN

- 1) Stypendia naukowe w ramach stypendiów doktorskich NCN można łączyć z pobieraniem innych stypendiów naukowych w projektach badawczych finansowanych ze środków NCN.
- 2) W okresie pobierania stypendium naukowego w ramach stypendium doktorskiego NCN można pobierać wynagrodzenia ze środków NCN z tytułu umowy o pracę lub umów cywilno-prawnych (wynagrodzenie dodatkowe).
- 3) Stypendium naukowe w ramach stypendium doktorskiego NCN można otrzymać tylko raz.