

ROZPORZĄDZENIE

MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 2018 r.

w sprawie stypendiów ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki dla studentów i wybitnych młodych naukowców

Na podstawie art. 363 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1668 i 2024) zarządza się, co następuje:

Rozdział 1

Przepis ogólny

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) szczegółowe kryteria i tryb przyznawania oraz sposób wypłacania stypendiów ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki, zwanego dalej „ministrem”:
 - a) studentom wykazującym się znaczącymi osiągnięciami naukowymi lub artystycznymi związanymi ze studiami, lub znaczącymi osiągnięciami sportowymi, zwanych dalej „stypendiami dla studentów”;
 - b) dla wybitnych młodych naukowców wykazujących się znaczącymi osiągnięciami w działalności naukowej, zwanych dalej „stypendiami dla młodych naukowców” – zwanych dalej łącznie „stypendiami”;
- 2) rodzaje osiągnięć i sposób ich dokumentowania;
- 3) maksymalne liczby stypendiów dla studentów i stypendiów dla młodych naukowców, w tym doktorantów;
- 4) maksymalne wysokości stypendiów dla studentów i stypendiów dla młodych naukowców;
- 5) wzory wniosków o przyznanie stypendium dla studenta i stypendium dla młodego naukowca.

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – szkolnictwo wyższe i nauka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 13 grudnia 2017 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. poz. 2317 oraz z 2018 r. poz. 1998).

Rozdział 2

Rodzaje osiągnięć i sposób ich dokumentowania

§ 2. Za znaczące osiągnięcia naukowe studenta uważa się:

- 1) autorstwo lub współautorstwo monografii naukowej lub rozdziału w monografii naukowej wydanej przez wydawnictwo ujęte w wykazie, o którym mowa art. 267 ust. 2 pkt 2 lit. a ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, zwanej dalej „ustawą”;
- 2) autorstwo lub współautorstwo artykułu naukowego opublikowanego w czasopiśmie naukowym lub w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowych, ujętych w wykazie, o którym mowa art. 267 ust. 2 pkt 2 lit. b ustawy;
- 3) znaczący udział w projekcie badawczym o wysokim poziomie innowacyjności, realizowanym przez uczelnię, w której student odbywa kształcenie, w tym udział w projekcie badawczym finansowanym w drodze konkursu ogólnopolskiego lub międzynarodowego;
- 4) autorstwo i wygłoszenie referatu naukowego o wysokim poziomie innowacyjności na ogólnopolskiej lub międzynarodowej konferencji naukowej o wysokim prestiżu, w której uczestniczyli prelegenci co najmniej z dziesięciu uczelni;
- 5) uzyskanie nagrody indywidualnej lub znaczący udział w powstaniu osiągnięcia, za które uzyskano nagrodę zespołową w konkursie naukowym o zasięgu międzynarodowym i o wysokim prestiżu, w którym uczestniczyli studenci uczelni co najmniej z pięciu państw, z wyłączeniem konkursów organizowanych w ramach międzynarodowych konferencji naukowych.

§ 3. Za znaczące osiągnięcia artystyczne studenta uważa się:

- 1) autorstwo lub wykonanie utworu muzycznego lub innej formy muzycznej zaprezentowanych na przeglądzie, festiwalu lub koncercie o wysokim prestiżu i o co najmniej krajowym zasięgu;
- 2) autorstwo lub znaczący wkład autorski utworów muzycznych nagranych na płycie wydanej przez firmę producencką o wysokim prestiżu;
- 3) znaczący udział w powstaniu utworu audiowizualnego, w tym filmowego, zaprezentowanego na przeglądzie lub festiwalu o wysokim prestiżu i o co najmniej krajowym zasięgu lub w obiegu kinowym lub telewizyjnym, w tym reżyseria, montaż, autorstwo scenografii lub zdjęć, odegranie pierwszo- lub drugoplanowej roli;

- 4) znaczący udział w powstaniu spektaklu teatralnego, operowego, operetkowego, baletowego lub musicalowego, zaprezentowanego na przeglądzie lub festiwalu o wysokim prestiżu i o co najmniej krajowym zasięgu lub w obiegu telewizyjnym, w tym reżyseria, autorstwo scenografii, odegranie pierwszo- lub drugoplanowej roli;
- 5) autorstwo formy choreograficznej zaprezentowanej na przeglądzie lub festiwalu o wysokim prestiżu i o co najmniej krajowym zasięgu lub w obiegu telewizyjnym;
- 6) autorstwo dzieła plastycznego lub architektonicznego zaprezentowanego na wystawie lub w galerii o wysokim prestiżu albo w przestrzeni publicznej;
- 7) indywidualna autorska wystawa plastyczna zorganizowana przez instytucję kultury o wysokim prestiżu;
- 8) uzyskanie nagrody indywidualnej lub znaczący udział w powstaniu osiągnięcia, za które uzyskano nagrodę zespołową w konkursie artystycznym, na przeglądzie lub festiwalu muzycznym, teatralnym, filmowym, plastycznym lub architektonicznym o wysokim prestiżu i o zasięgu międzynarodowym.

§ 4. Za znaczące osiągnięcia sportowe studenta uważa się zajęcie w:

- 1) sportach olimpijskich albo paraolimpijskich, w rywalizacji indywidualnej albo drużynowej, w których działają polskie związki sportowe, o których mowa w ustawie z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie (Dz. U. z 2018 r. poz. 1263 i 1669), co najmniej:
 - a) dziesiątego miejsca w igrzyskach olimpijskich albo paraolimpijskich,
 - b) ósmego miejsca w mistrzostwach świata,
 - c) piątego miejsca w:
 - młodzieżowych mistrzostwach świata,
 - mistrzostwach Europy,
 - d) trzeciego miejsca w młodzieżowych mistrzostwach Europy,
 - e) miejsca, o którym mowa w lit. b–d, w zawodach organizowanych dla osób niepełnosprawnych;
- 2) rywalizacji indywidualnej albo drużynowej w sportach, w których działają polskie związki sportowe, o których mowa w ustawie z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie, co najmniej trzeciego miejsca w:
 - a) uniwersjadzie,
 - b) akademickich mistrzostwach świata,
 - c) akademickich mistrzostwach Europy,
 - d) Europejskich Igrzyskach Studentów.

§ 5. Za znaczące osiągnięcia w działalności naukowej młodego naukowca uważa się:

- 1) autorstwo lub współautorstwo monografii naukowej lub rozdziału w monografii naukowej wydanej przez wydawnictwo ujęte w wykazie, o którym mowa art. 267 ust. 2 pkt 2 lit. a ustawy;
- 2) autorstwo lub współautorstwo artykułu naukowego opublikowanego w czasopiśmie naukowym lub w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowych, ujętych w wykazie, o którym mowa art. 267 ust. 2 pkt 2 lit. b ustawy;
- 3) znaczący udział w projekcie badawczym o wysokim poziomie innowacyjności, z wyłączeniem projektów badawczych finansowanych z dotacji lub subwencji na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego oraz udział w projekcie finansowanym w drodze konkursu ogólnokrajowego lub międzynarodowego;
- 4) zastosowanie praktyczne wyników badań naukowych lub prac rozwojowych, w tym zagraniczne zgłoszenia patentowe, udzielone patenty oraz inne formy wdrożenia wyników działalności naukowej;
- 5) doświadczenie naukowe zdobyte w kraju i za granicą, w tym:
 - a) udział w konferencjach naukowych,
 - b) udział w międzynarodowych projektach badawczych,
 - c) odbyte staże zagraniczne,
 - d) przyznane stypendia zagraniczne,
 - e) działalność na rzecz upowszechniania wiedzy o dziedzictwie narodowym lub kulturowym;
- 6) działania twórcze w sztuce, w wyniku których powstało dzieło artystyczne materialne lub niematerialne, w tym jego artystyczne wykonanie, stanowiące wkład w rozwój kultury;
- 7) uzyskanie nagrody indywidualnej lub znaczący udział w powstaniu osiągnięcia, za które uzyskano nagrodę zespołową w konkursie, na przeglądzie lub festiwalu muzycznym, teatralnym, filmowym, plastycznym lub architektonicznym o zasięgu międzynarodowym i o wysokim prestiżu.

§ 6. 1. Osiągnięcia, o których mowa w § 2–4, są dokumentowane w postaci pisemnej, w szczególności w formie:

- 1) w przypadku osiągnięć naukowych:
 - a) kopii stron czasopisma lub książki zawierających imiona i nazwisko autora lub imiona i nazwiska autorów, tytuł publikacji, nazwę wydawnictwa, miejsce wydania, miesiąc i rok wydania, nakład, numer ISBN lub ISSN, numer DOI,

- b) oświadczenia wydawcy publikacji albo współautorów publikacji o procentowym wkładzie autorskim studenta w publikację – w przypadku współautorstwa,
 - c) oświadczenia kierownika projektu badawczego zawierającego informacje o numerze, źródle finansowania, okresie trwania i celu projektu oraz funkcji pełnionej przez studenta w projekcie i zakresie realizowanych przez niego zadań oraz o efektach projektu,
 - d) oświadczenia organizatora konferencji lub kopii materiału pokonferencyjnego zawierających imiona i nazwiska prelegentów oraz nazwy reprezentowanych przez nich uczelni,
 - e) oświadczenia studenta o autorstwie i wygłoszeniu referatu,
 - f) kopii dyplomu lub innego dokumentu potwierdzającego uzyskanie nagrody w konkursie,
 - g) oświadczenia organizatora konkursu o liczbie państw i uczelni reprezentowanych przez uczestników konkursu,
 - h) oświadczeń członków zespołu o procentowym udziale studenta w powstaniu osiągnięcia – w przypadku nagrody zespołowej;
- 2) w przypadku osiągnięć artystycznych:
- a) kopii broszury festiwalowej, plakatu filmowego lub programu koncertu, wystawy lub spektaklu,
 - b) oświadczenia organizatora prezentacji dzieła artystycznego,
 - c) kopii dyplomu lub innego dokumentu potwierdzającego uzyskanie nagrody w konkursie,
 - d) oświadczenia organizatora konkursu o liczbie państw i uczelni reprezentowanych przez uczestników konkursu,
 - e) oświadczeń członków zespołu o procentowym udziale studenta w powstaniu osiągnięcia – w przypadku nagrody zespołowej;
- 3) w przypadku osiągnięć sportowych – oświadczenia właściwego polskiego związku sportowego lub Akademickiego Związku Sportowego o uzyskanym przez studenta wyniku sportowym.

2. Osiągnięcia, o których mowa w § 5, są dokumentowane w postaci pisemnej, w szczególności w formie:

- 1) kopii stron czasopisma lub książki zawierających imiona i nazwisko autora lub imiona i nazwiska autorów, tytuł publikacji, nazwę wydawnictwa, miejsce wydania, miesiąc i rok wydania, nakład, numer ISBN lub ISSN, numer DOI;
- 2) oświadczenia wydawcy publikacji lub oświadczeń współautorów o procentowym wkładzie autorskim młodego naukowca w publikację – w przypadku współautorstwa;
- 3) oświadczenia kierownika projektu badawczego zawierające informacje o numerze, źródle finansowania, okresie trwania i o celu projektu, funkcji pełnionej przez młodego naukowca w projekcie i zakresie realizowanych przez niego zadań oraz o efektach projektu;
- 4) kopii dyplomu lub innego dokumentu potwierdzającego uzyskanie nagrody w konkursie;
- 5) oświadczenia organizatora konkursu lub oświadczeń członków zespołu o procentowym udziale młodego naukowca w powstaniu osiągnięcia – w przypadku nagrody zespołowej;
- 6) dokumentów zawierających informacje o innych osiągnięciach młodego naukowca, w tym pełnionych funkcjach, odbytych warsztatach i szkoleniach.

Rozdział 3

Przyznawanie stypendiów

§ 7. 1. Wniosek o przyznanie stypendium składa się do ministra, w terminie do dnia 15 października, według wzoru stanowiącego:

- 1) załącznik nr 1 do rozporządzenia – w przypadku stypendium dla studenta;
- 2) załącznik nr 2 do rozporządzenia – w przypadku stypendium dla młodego naukowca.

2. Wniosek o przyznanie stypendium składa się w formie dokumentu elektronicznego opatrzonego podpisem zaufanym albo kwalifikowanym podpisem elektronicznym za pomocą systemu teleinformatycznego wskazanego przez ministra w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej ministra.

3. Wnioskodawca wraz z wnioskiem o przyznanie stypendium dla młodego naukowca składa dokumenty, o których mowa w § 6 ust. 2.

§ 8. 1. Stypendium dla studenta na dany rok akademicki może zostać przyznane studentowi uczelni nadzorowanej przez ministra, który:

- 1) w poprzednim roku akademickim zaliczył rok studiów oraz
- 2) uzyskał wpis na kolejny rok studiów w danym roku akademickim.

2. Wymogu, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, nie stosuje się do studenta, który w roku złożenia wniosku został przyjęty na studia drugiego stopnia.

3. Stypendium dla młodego naukowca może zostać przyznane młodemu naukowcowi, któremu w poprzednich latach nie przyznano tego stypendium.

§ 9. 1. Wnioski podlegają ocenie formalnej i merytorycznej.

2. W przypadku stwierdzenia braków formalnych wniosku minister wyznacza wnioskodawcy termin, nie krótszy niż 14 dni, do jego uzupełnienia, pod rygorem pozostawienia wniosku bez rozpoznania.

§ 10. 1. Przy ocenie wniosków o przyznanie stypendiów dla studentów bierze się pod uwagę znaczące osiągnięcia naukowe lub artystyczne związane ze studiami i znaczące osiągnięcia sportowe, uzyskane w okresie od dnia:

- 1) rozpoczęcia studiów – w przypadku studenta studiów pierwszego stopnia albo jednolitych studiów magisterskich,
- 2) rozpoczęcia studiów pierwszego stopnia poprzedzających studia drugiego stopnia – w przypadku studenta studiów drugiego stopnia,
- 3) 1 października roku akademickiego, w którym studentowi przyznano ostatnie stypendium dla studentów – w przypadku studenta, któremu w poprzednich latach przyznano to stypendium

– do dnia 30 września roku, w którym złożono wniosek, z wyłączeniem okresów urlopów od zajęć lub innych przerw udzielonych zgodnie z regulaminem studiów.

2. Przy ocenie wniosków o przyznanie stypendiów dla studentów uwzględnia się następujące kryteria:

- 1) w przypadku osiągnięć naukowych dotyczących:
 - a) publikacji:
 - rodzaj, formę i język,
 - procentowy wkład autorski,
 - status i prestiż wydawcy,
 - zasięg i nakład,
 - liczbę punktów w wykazie wydawnictw lub wykazie czasopism naukowych lub recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych,
 - Impact Factor,
 - innowacyjność tematyki,
 - b) projektu badawczego:
 - pełnioną funkcję,

- okres uczestnictwa,
 - liczbę referatów, publikacji, zastosowań praktycznych lub wdrożeń wyników działalności naukowej, będących wynikiem udziału w projekcie,
 - prestiż konkursu, w ramach którego jest finansowany projekt,
 - innowacyjność i znaczenie projektu dla rozwoju danej dziedziny nauki lub rozwoju gospodarczego kraju,
- c) konferencji:
- prestiż i zasięg,
 - czas trwania,
 - liczbę wygłoszonych referatów,
 - liczbę reprezentowanych uczelni,
 - liczbę prelegentów posiadających co najmniej stopień doktora,
 - innowacyjność tematyki referatu,
 - status jej organizatora,
- d) konkursu:
- prestiż,
 - zajęte miejsce,
 - procentowy udział w powstaniu osiągnięcia, za które uzyskano nagrodę zespołową,
 - liczbę uczestników, w tym liczbę zespołów,
 - liczbę reprezentowanych uczelni i państw,
 - status jego organizatora;
- 2) w przypadku osiągnięć artystycznych dotyczących:
- a) dzieła artystycznego:
- rodzaj i formę prezentacji,
 - procentowy wkład w jego wykonanie lub autorstwo,
 - status i prestiż wydawcy lub organizatora prezentacji,
 - zasięg lub nakład,
 - nowatorstwo,
 - pełnioną rolę w wykonaniu lub prezentacji,
 - okres trwania prezentacji,
- b) konkursu:
- prestiż,

- zajęte miejsce,
 - procentowy udział w powstaniu osiągnięcia, za które uzyskano nagrodę zespołową,
 - liczbę uczestników, w tym liczbę zespołów,
 - liczbę reprezentowanych państw,
 - status jego organizatora;
- 3) w przypadku osiągnięć sportowych:
- a) miejsce zajęte w zawodach,
 - b) rangę zawodów,
 - c) rodzaj rywalizacji,
 - d) kategorię wiekową,
 - e) udział w powstaniu osiągnięcia, za które uzyskano nagrodę drużynową,
 - f) obecność dyscypliny sportowej na najbliższych igrzyskach olimpijskich.

§ 11. 1. Przy ocenie wniosków o przyznanie stypendiów dla młodych naukowców bierze się pod uwagę osiągnięcia uzyskane w okresie czterech lat poprzedzających rok złożenia wniosku.

2. W przypadku przerwy w działalności naukowej z przyczyn wymienionych w art. 360 ust. 5 ustawy, okres, o którym mowa w ust. 1, wydłuża się o czas ich trwania, łącznie nie dłużej niż o 2 lata.

3. Przy ocenie wniosków o przyznanie stypendiów dla młodych naukowców uwzględnia się następujące kryteria:

- 1) w przypadku osiągnięć w działalności naukowej obejmującej badania naukowe i prace rozwojowe:
 - a) znaczenie osiągnięć naukowych młodego naukowca dla rozwoju dyscyplin naukowych związanych z prowadzoną działalnością naukową, ocenianego na podstawie:
 - liczby publikacji naukowych autorstwa albo współautorstwa młodego naukowca, o których mowa w § 5 pkt 1 i 2, z uwzględnieniem rodzaju, formy i języka, procentowego wkładu autorskiego, statusu i prestiżu wydawcy, zasięgu i nakładu, liczby punktów w wykazie wydawnictw lub wykazie czasopism naukowych lub recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych, o których mowa w art. 267 ust. 2 pkt 2, Impact Factor i liczby cytowań, z wyłączeniem autocytowań,

- liczby realizowanych projektów badawczych o wysokim poziomie innowacyjności, z uwzględnieniem pełnionej przez młodego naukowca funkcji, okresu uczestnictwa, prestiżu konkursu, w ramach którego jest finansowany projekt,
 - osiągnięć w zakresie zastosowań praktycznych wyników działalności naukowej,
 - liczby i prestiżu konferencji naukowych, w których młody naukowiec brał czynny udział,
- b) znaczenie prowadzonych badań naukowych i prac rozwojowych dla realizacji celów polityki naukowej państwa,
- c) stopień zaangażowania młodego naukowca w zakresie współpracy międzynarodowej, oceniany na podstawie:
- liczby i prestiżu projektów międzynarodowych, w których młody naukowiec uczestniczył, z uwzględnieniem pełnionej przez niego funkcji,
 - liczby i czasu trwania staży zagranicznych oraz prestiżu ośrodków naukowych, w których odbywał te staże,
 - liczby i prestiżu otrzymanych stypendiów zagranicznych,
- d) stopień zaangażowania młodego naukowca w zakresie upowszechniania wiedzy o dziedzictwie narodowym lub kulturowym – w przypadku dziedziny nauk humanistycznych, nauk teologicznych lub nauk społecznych,
- e) prestiż uzyskanych nagród i wyróżnień krajowych lub zagranicznych;
- 2) w przypadku osiągnięć w działalności naukowej obejmującej twórczość artystyczną:
- a) poziom artystyczny prowadzonej działalności twórczej,
 - b) znaczenie dorobku artystycznego młodego naukowca i jego wpływ na rozwój kultury i sztuki,
 - c) prestiż uzyskanych nagród i wyróżnień krajowych lub zagranicznych.

§ 12. Wnioski o przyznanie stypendiów są rozpatrywane w terminie do dnia 30 czerwca roku następującego po roku, w którym zostały złożone.

§ 13. 1. Wnioski o przyznanie stypendiów są oceniane metodą punktową.

2. Na podstawie wyników oceny, o której mowa w ust. 1, sporządza się listy rankingowe wniosków o przyznanie stypendiów według liczby przyznanych punktów.

§ 14. Minister przyznaje nie więcej niż:

- 1) 840 stypendiów dla studentów;

- 2) 170 stypendiów dla młodych naukowców, z tego 50% dla młodych naukowców będących doktorantami.

§ 15. Maksymalna wysokość stypendiów nie może przekroczyć:

- 1) 17 000 zł – w przypadku stypendium dla studenta;
- 2) 5 390 zł miesięcznie – w przypadku stypendium dla młodego naukowca.

§ 16. 1. Stypendium wypłaca podmiot, którego wnioskodawca jest kierownikiem, ze środków finansowych przekazanych na ten cel przez ministra.

2. Stypendium wypłaca się:

- 1) studentowi – jednorazowo, na wskazany przez niego rachunek bankowy albo w gotówce, w terminie 14 dni od dnia zaksięgowania środków na rachunku bankowym podmiotu, o którym mowa w ust. 1;
- 2) młodemu naukowcowi – na wskazany przez niego rachunek bankowy albo w gotówce, w terminie do 10 dnia każdego miesiąca.

3. W przypadku zmiany przez młodego naukowca, któremu przyznano stypendium dla młodych naukowców, miejsca zatrudnienia albo szkoły doktorskiej, jest on obowiązany niezwłocznie powiadomić ministra odpowiednio o podmiocie, w którym podjął zatrudnienie albo o szkole doktorskiej, w której kontynuuje kształcenie, oraz o dacie tej zmiany.

Rozdział 4

Przepis epizodyczny i końcowy

§ 17. 1. Wnioski o przyznanie stypendiów dla studentów na rok akademicki 2019/2020 składa się w okresie od dnia 1 lipca 2019 r. do dnia 15 października 2019 r. w postaci papierowej, na adres urzędu obsługującego ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki.

2. Wnioski o przyznanie stypendiów dla młodych naukowców na rok 2019 składa się w formie dokumentu elektronicznego opatrzonego podpisem zaufanym albo kwalifikowanym podpisem elektronicznym, za pomocą elektronicznej skrzynki podawczej ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki, w terminie do dnia 31 stycznia 2019 r.

3. Wnioski, o których mowa w ust. 2, są rozpatrywane w terminie do dnia 30 września 2019 r.

§ 18. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.²⁾

**MINISTER NAUKI I SZKOLNICTWA
WYŻSZEGO**

Za zgodność pod względem prawnym, legislacyjnym i redakcyjnym

Bogusława Sztorc

Zastępca Dyrektora Departamentu Legislacyjno-Prawnego

/-podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

²⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone w zakresie:

- 1) stypendiów dla studentów – rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 17 lipca 2015 r. w sprawie stypendiów ministra za wybitne osiągnięcia przyznawanych studentom (Dz. U. poz. 1050),
- 2) stypendiów dla młodych naukowców – rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 17 lipca 2015 r. w sprawie stypendiów ministra za wybitne osiągnięcia przyznawanych doktorantom (Dz. U. poz. 1051) oraz rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 października 2016 r. w sprawie szczegółowych kryteriów i trybu przyznawania stypendiów naukowych dla wybitnych młodych naukowców (Dz. U. poz. 1801)
– które utraciły moc z dniem 1 października 2018 r. na podstawie art. 169 pkt 3 i 4 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669).

Potwierdzam zgodność kopii z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	707856.1573462.1451142
Nazwa dokumentu	(4) _Rozp_MNiSW_stypendia_projekt_26_10_2018.docx
Tytuł dokumentu	(4) _Rozp_MNiSW_stypendia_projekt_26_10_2018
Sygnatura dokumentu	DLP.ZLS.1201.39.2018
Data dokumentu	2018-10-30 14:41:52
Skrót dokumentu	D0374334D50B3245D2D7EB7C169AA3768E5 795D4
Wersja dokumentu	1.2
Data podpisu	2018-10-30 14:41:38
Podpisane przez	Bogusława Sztorc zastępca dyrektora, tel. 534
	EZD 3.71.456.456.16929
Data wydruku:	2018-10-30 21:44:13
Autor wydruku:	Wicik Marta Inspektor, tel. 618

UZASADNIENIE

Projektowane rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie stypendiów ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki dla studentów i wybitnych młodych naukowców stanowi wykonanie upoważnienia ustawowego zawartego w art. 363 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1668 i 2024), zwanej dalej „ustawą”.

Przepis art. 363 pkt 1 ustawy zobowiązuje ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki do określenia, w drodze rozporządzenia:

- 1) szczegółowych kryteriów i trybu przyznawania oraz sposobu wypłacania stypendiów ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki dla:
 - a) studentów wykazujących się znaczącymi osiągnięciami naukowymi lub artystycznymi związanymi ze studiami, lub znaczącymi osiągnięciami sportowymi,
 - b) wybitnych młodych naukowców wykazujących się znaczącymi osiągnięciami w działalności naukowej;
- 2) rodzajów osiągnięć i sposobu ich dokumentowania;
- 3) maksymalnej liczby stypendiów przyznawanych studentom i młodym naukowcom, w tym doktorantom;
- 4) maksymalnej wysokości stypendium;
- 5) wzoru wniosku o przyznanie stypendium.

Dotychczas zagadnienia będące przedmiotem projektowanego rozporządzenia były uregulowane w rozporządzeniach Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia:

- 1) 17 lipca 2015 r. w sprawie stypendiów ministra za wybitne osiągnięcia przyznawanych studentom (Dz. U. poz. 1050);
- 2) 26 października 2016 r. w sprawie szczegółowych kryteriów i trybu przyznawania stypendiów naukowych dla wybitnych młodych naukowców (Dz. U. poz. 1801);
- 3) 17 lipca 2015 r. w sprawie stypendiów ministra za wybitne osiągnięcia przyznawanych doktorantom (Dz. U. poz. 1051).

Wymienione akty utraciły moc z dniem 1 października 2018 r. na podstawie art. 169 pkt 3 i 4 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669), uchylającego z tym dniem ustawy z dnia:

- 1) 27 lipca 2015 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2017 r. poz. 2183, z późn. zm.), na podstawie której były wydane rozporządzenia wymienione w pkt 1 i 3;

- 2) 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2018 r. poz. 87), na podstawie której było wydane rozporządzenie wymienione w pkt 2.

Projektowane rozporządzenie nie będzie jedynym aktem normatywnym regulującym zagadnienia związane z przyznawaniem stypendiów studentom wykazującym się znaczącymi osiągnięciami naukowymi lub artystycznymi związanymi ze studiami, lub znaczącymi osiągnięciami sportowymi, zwanych dalej „stypendiami dla studentów”, ponieważ zgodnie z art. 458 ust. 2 pkt 1 ustawy Minister Obrony Narodowej, minister właściwy do spraw wewnętrznych, Minister Sprawiedliwości, minister właściwy do spraw kultury i ochrony dziedzictwa narodowego, minister właściwy do spraw zdrowia oraz minister właściwy do spraw gospodarki morskiej, każdy w zakresie swojej właściwości, określi, w drodze rozporządzenia, szczegółowe kryteria i tryb przyznawania oraz sposób wypłacania stypendiów dla studentów, w stosunku do studentów nadzorowanych przez siebie uczelni.

W projektowanym rozporządzeniu:

- 1) określono szczegółowy katalog znaczących osiągnięć naukowych, artystycznych i sportowych studenta oraz znaczących osiągnięć w działalności naukowej młodego naukowca, które będą brane pod uwagę przy ocenie wniosków o przyznanie stypendiów dla studentów oraz stypendiów dla wybitnych młodych naukowców wykazujących się znaczącymi osiągnięciami w działalności naukowej, zwanych dalej „stypendiami dla młodych naukowców” – zwanych dalej łącznie „stypendiami”;
- 2) określono sposób dokumentowania osiągnięć naukowych, artystycznych lub sportowych studenta oraz osiągnięć w działalności naukowej młodego naukowca; przewiduje się, że wszystkie osiągnięcia będą dokumentowane przez studenta oraz młodego naukowca w postaci pisemnej, natomiast forma i rodzaje dokumentów potwierdzających uzyskanie danych osiągnięć zostały określone odrębnie dla poszczególnych osiągnięć;
- 3) określono szczegółowy tryb przyznawania stypendiów, przesądzając, że:
 - a) wnioski o przyznanie stypendiów składa się do ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki, zwanego dalej „ministrem”, w terminie do dnia 15 października; przy czym wnioski o przyznanie stypendiów dla studentów będą składane przez rektorów uczelni nadzorowanych przez ministra, a w przypadku stypendiów dla młodych naukowców wnioski będą składane przez osoby, o których mowa w art. 360 ust. 4 ustawy,

- b) w projekcie określono dwa wzory wniosków o przyznanie stypendium dla studenta oraz o przyznanie stypendium dla młodego naukowca; z uwagi na odmienny zakres wymaganych od wnioskodawców informacji, w tym konieczność dołączania do wniosku dokumentów, o których mowa w § 6 ust. 2 projektowanego rozporządzenia – w przypadku stypendiów dla młodych naukowców, konieczne stało się określenie odrębnych wzorów wniosków,
 - c) wniosek o przyznanie stypendium będzie składany w formie dokumentu elektronicznego opatrzonego podpisem zaufanym albo kwalifikowanym podpisem elektronicznym za pomocą systemu teleinformatycznego wskazanego przez ministra w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej ministra,
 - d) wniosek o przyznanie stypendium będzie oceniany w pierwszej kolejności pod względem formalnym, a następnie zostanie poddany ocenie merytorycznej pod kątem spełniania kryteriów przyznania stypendium, określonych w § 10 i 11 projektowanego rozporządzenia; należy zauważyć, że jakkolwiek projektowane rozporządzenie nie przewiduje powoływania zespołu doradczego w celu dokonania oceny wniosków, to nie wyklucza się możliwości powołania takiego zespołu przez ministra na podstawie art. 341 ustawy, zgodnie z którym minister może powoływać zespoły doradcze lub ekspertów w celu przedstawienia opinii lub ekspertyzy na jego potrzeby,
 - e) wnioski o przyznanie stypendiów będą oceniane metodą punktową; na podstawie tej oceny sporządzone zostaną listy rankingowe wniosków według liczby przyznanych punktów,
 - f) minister będzie podejmował decyzje o przyznaniu stypendiów oraz ich wysokości w terminie do dnia 30 czerwca;
- 4) określono, odrębnie dla każdego rodzaju znaczących osiągnięć, kryteria merytoryczne, którymi będzie kierował się minister przy podejmowaniu rozstrzygnięć dotyczących przyznania stypendiów;
- 5) określono kryteria podmiotowe przyznawania stypendiów; w przypadku stypendium dla studenta, mającego charakter motywacyjny, przyjęto kryterium postępów w procesie kształcenia, co ma uniemożliwić przyznanie stypendiów osobom, które np. powtarzają rok studiów albo nie uzyskały wpisu na kolejny rok studiów; stypendium ma mieć bowiem prestiżowy charakter, a osoba nagrodzona ma wyróżniać się na tle innych studentów, ponadto przyznanie stypendiów studentom, którzy nie zaliczyli roku

studiów, przerywali studia lub uzyskali tzw. zaliczenie warunkowe, przeczyłoby idei nagradzania najzdolniejszych studentów w kraju; w przypadku stypendium dla młodego naukowca wprowadzono natomiast kryterium przyznania stypendium uzależnione od faktu uzyskania go w latach ubiegłych – młody naukowiec, któremu wcześniej przyznano stypendium, nie może ubiegać się ponownie o to stypendium;

- 6) określono maksymalną liczbę stypendiów – minister będzie mógł przyznać nie więcej niż 840 stypendiów dla studentów i nie więcej niż 170 stypendiów dla młodych naukowców, z tego 50% będzie zagwarantowane dla młodych naukowców będących doktorantami;
- 7) ustalono maksymalną wysokość stypendiów, która nie będzie mogła przekroczyć 17 000 zł (wypłacanego jednorazowo) – w przypadku stypendium dla studenta i 5 390 zł (wypłacanego miesięcznie) – w przypadku stypendium dla młodego naukowca;
- 8) uregulowano sposób wypłacania stypendiów, przesądzając, że stypendium będzie wypłacane przez ten podmiot, którego wnioskodawca jest kierownikiem, ze środków finansowych przekazanych na ten cel przez ministra, przy czym wypłata stypendium – w przypadku stypendium dla studenta nastąpi jednorazowo, na rachunek bankowy wskazany przez studenta albo w gotówce, w terminie 14 dni od dnia zaksięgowania środków na rachunku bankowym tego podmiotu; natomiast w przypadku stypendium dla młodego naukowca, na rachunek bankowy przez niego wskazany albo w gotówce, w terminie do 10 dnia każdego miesiąca; jednocześnie regulacje projektowanego rozporządzenia przewidują, że młody naukowiec w przypadku zmiany miejsca zatrudnienia albo szkoły doktorskiej, będzie przekazywał ministrowi informacje o nowym podmiocie, w którym został zatrudniony albo o szkole doktorskiej, w której rozpoczął kształcenie oraz o dacie tej zmiany.

Projektowane rozporządzenie zawiera przepis epizodyczny przewidujący, że wnioski o przyznanie stypendiów dla studentów na rok akademicki 2019/2020 będą składane w okresie od dnia 1 lipca 2019 r. do dnia 15 października 2019 r. Dzięki temu rozwiązaniu zostanie zapewniona ciągłość przyznawania stypendiów studentom, gdyż zgodnie z art. 274 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce wnioski o przyznanie stypendiów ministra za wybitne osiągnięcia na rok akademicki 2018/2019 były składane na dotychczasowych zasadach, tj. w terminie do dnia 15 października 2018 r., a stypendia dla studentów – według nowych zasad określonych w projektowanym rozporządzeniu będą przyznawane dopiero na rok akademicki 2019/2020 –

zgodnie z art. 2 ust. 1 ww. ustawy, który stanowi, że przepisy dotyczące przyznawania stypendiów dla studentów, będą stosowane od dnia 1 lipca 2019 r. Jednocześnie w celu zapewnienia możliwości składania wniosków o przyznanie stypendiów dla młodych naukowców na rok 2019, w projektowanym rozporządzeniu określono termin naboru wniosków – 31 stycznia 2019 r. oraz termin rozpatrzenia tych wniosków – 30 września 2019 r. Jednocześnie określono sposób składania tych wniosków, wskazując, że będą one składane w formie dokumentu elektronicznego opatrzonego podpisem zaufanym albo kwalifikowanym podpisem elektronicznym, za pomocą elektronicznej skrzynki podawczej ministra.

Proponuje się, aby projektowane rozporządzenie weszło w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia. Zgodnie z art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1523) w uzasadnionych przypadkach akty normatywne mogą wchodzić w życie w terminie krótszym niż czternaście dni, a jeżeli ważny interes państwa wymaga natychmiastowego wejścia w życie aktu normatywnego i zasady demokratycznego państwa prawnego nie stoją temu na przeszkodzie, dniem wejścia w życie może być dzień ogłoszenia tego aktu w dzienniku urzędowym. Wejście w życie rozporządzenia z dniem następującym po dniu jego ogłoszenia jest podyktowane koniecznością określenia kryteriów i wymogów formalnych w zakresie przyznawania stypendiów, tak aby wnioskodawcy mieli wystarczającą ilość czasu na przygotowanie wniosków i skompletowanie składanej wraz z nimi dokumentacji. Szybkie wejście w życie projektowanej regulacji działa zatem na korzyść podmiotów, których dotyczy, a jej wprowadzenie z dniem następującym po dniu ogłoszenia nie stanowi naruszenia zasady demokratycznego państwa prawnego.

Jednocześnie należy wskazać, że nie ma możliwości podjęcia alternatywnych w stosunku do projektowanego rozporządzenia środków umożliwiających osiągnięcie zamierzonego celu.

Projektowane rozporządzenie nie wymaga przedstawienia właściwym organom i instytucjom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, w celu uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji lub uzgodnienia.

Projektowane rozporządzenie nie podlega notyfikacji zgodnie z przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039 oraz z 2004 r. poz. 597).

Projektowane rozporządzenie nie dotyczy majątkowych praw i obowiązków przedsiębiorców lub praw i obowiązków przedsiębiorców wobec organów administracji publicznej.

Projektowane rozporządzenie nie wpływa na działalność mikroprzedsiębiorców, małych i średnich przedsiębiorców.

Projektowane rozporządzenia nie jest sprzeczne z prawem Unii Europejskiej.