

**WYDZIAŁ FIZYKI I ASTRONOMII****DZIEKANAT**

pl. Maxa Born'a 9, pok. 102  
50-204 Wrocław

tel. +48 71 375 93 57 | +48 71 375 94 04  
fax +48 71 321 76 82

[dziekanat.wfa@uwr.edu.pl](mailto:dziekanat.wfa@uwr.edu.pl) | [www.wfa.uni.wroc.pl](http://www.wfa.uni.wroc.pl)

**Uchwała Nr 34/2017  
Rady Wydziału Fizyki i Astronomii  
Uniwersytetu Wrocławskiego  
podjęta dnia 19 września 2017 r.**

**w sprawie przyjęcia  
Regulaminu przyznawania stypendiów  
dla najlepszych doktorantów na Wydziale Fizyki i Astronomii**

Rada Wydziału Fizyki i Astronomii podjęła uchwałę o przyjęciu poniższego uregulowania:

**Regulamin przyznawania stypendiów dla najlepszych doktorantów  
na Wydziale Fizyki i Astronomii.**

Regulamin obowiązuje począwszy od roku akademickiego 2017/18.

W całym regulaminie określenie „stypendium” oznacza stypendium dla najlepszych doktorantów.

**I. Stypendia dla najlepszych doktorantów na pierwszym roku studiów doktoranckich.**

1. Stypendium jest przyznawane na wniosek doktoranta. Doktorant jest zobowiązany do złożenia wniosku w wersji elektronicznej poprzez system USOS oraz w formie papierowej w dziekanacie studium doktoranckiego WFiA w terminie do 5 października (jeśli studia rozpoczynają się od semestru zimowego) lub do 1 marca (jeśli studia rozpoczynają się od semestru letniego).
2. O przyznanie stypendium dla najlepszych doktorantów mogą ubiegać się doktoranci, którzy w postępowaniu kwalifikacyjnym uzyskali ocenę „bardzo dobrą”.
3. Lista rankingowa dla doktorantów I roku studiów wnoszących o przyznanie stypendium będzie obejmowała co najwyżej 30% liczby doktorantów wpisanych na I rok. Kolejność na liście rankingowej będzie ustalana w oparciu o liczbę punktów uzyskanych przy kwalifikacji na studia doktoranckie.

**II. Stypendia dla najlepszych doktorantów na drugim i kolejnych latach studiów doktoranckich.**

1. Na Wydziale zostanie sporządzona wspólna lista rankingowa dla doktorantów z Instytutu Astronomicznego, Instytutu Fizyki Doświadczalnej i Instytutu Fizyki Teoretycznej przez komisję w składzie: prodziekan d/s studenckich, kierownik studium

doktoranckiego Instytutu Fizyki Doświadczalnej i Instytutu Fizyki Teoretycznej, kierownik studium doktoranckiego Instytutu Astronomicznego, przedstawiciel doktorantów obu Instytutów Fizyki, przedstawiciel doktorantów Instytutu Astronomicznego.

2. Stypendium jest przyznawane na wniosek doktoranta. Doktorant jest zobowiązany do złożenia wniosku o przyznanie stypendium w wersji elektronicznej poprzez system USOS oraz w formie papierowej w dziekanacie studium doktoranckiego WFiA w terminie do 5 października (jeśli studia rozpoczynają się od semestru zimowego) lub do 1 marca (jeśli studia rozpoczynają się od semestru letniego). Do papierowej wersji wniosku, wraz z wypełnionym i podpisanym Załącznikiem nr 1, powinny być dołączone wszystkie dokumenty umożliwiające rzetelne wyliczenie punktów za osiągnięcia według zasad podanych w pkt. 6 (w tym kopie pierwszych stron opublikowanych prac, potwierdzenia prezentacji ustnych i plakatów na konferencjach oraz inne dokumenty uwierzytelniające osiągnięcia). Listę dokumentów obowiązkowo załączanych zawiera Załącznik nr 2 do niniejszego Regulaminu.
3. Lista rankingowa będzie zawierać nazwiska doktorantów drugiego i wyższych lat studiów doktoranckich, którzy będą spełniać warunki określone w *Regulaminie ustalania wysokości, przyznawania i wypłacania świadczeń pomocy materialnej dla doktorantów Uniwersytetu Wrocławskiego*, w szczególności warunek uzyskania bardzo dobrych lub dobrych wyników egzaminów objętych programem studiów doktoranckich, warunek uzyskania od promotora pozytywnej oceny postępów w pracy naukowej i przygotowaniu rozprawy doktorskiej oraz warunek wykazania się szczególnym zaangażowaniem w pracy dydaktycznej (ocena bardzo dobra).
4. Lista rankingowa dla doktorantów na drugim i wyższych latach studiów będzie obejmowała co najwyżej 30% liczby doktorantów studiów stacjonarnych (bez doktorantów na pierwszym roku studiów) wpisanych na bieżący rok akademicki.
5. Lista rankingowa doktorantów na drugim i wyższych latach studiów zostanie utworzona na podstawie liczby punktów **P** uzyskanych za osiągnięcia podczas poprzedniego roku studiów:

$$P = w_E * 20 * O_E + w_N * P_N + P_{pop}$$

gdzie

- **O<sub>E</sub>** oznacza średnią arytmetyczną ocen z zaliczeń i egzaminów uzyskanych w poprzednim roku studiów. Zgodnie z regulaminem uniwersyteckim, aby możliwe było ubieganie się o stypendium, żadna z ocen z zaliczeń i egzaminów uzyskanych w poprzednim roku studiów nie może być niższa od oceny dobrej.
- **P<sub>N</sub>** jest liczbą punktów za działalność naukową w poprzednim roku studiów obliczaną za pomocą algorytmu przedstawionego w pkt. 6.
- **w<sub>E</sub>** i **w<sub>N</sub>** są wagami (**w<sub>E</sub> + w<sub>N</sub> = 1**), których wartości są ustalone odrębnie dla każdego roku studiów doktoranckich i podane w Tabeli 1.

**Tabela 1**

<b>Rok</b>	<b>W<sub>E</sub></b>	<b>W<sub>N</sub></b>
II	0.7	0.3
III	0.5	0.5
IV	0.3	0.7
V	0.3	0.7

6. Przy obliczaniu liczby punktów  $P_N$  bierze się pod uwagę publikacje, referaty i plakaty przedstawione na konferencjach naukowych w poprzednim roku studiów

$$P_N = \min(100, S)$$

gdzie  $\min(x,y)$  oznacza mniejszą z dwóch liczb  $x$  oraz  $y$ , zaś  $S$  jest sumą punktów za publikacje i wystąpienia konferencyjne wyznaczaną z uwzględnieniem punktacji przedstawionej w Tabeli 2.

Publikacje o liczbie autorów od 1 do 3 mają wagę 1; publikacje o liczbie autorów od 4 do 6 mają wagę 0.6; publikacje o liczbie autorów większej niż 6 mają wagę 0.3. Przy czym, publikacje w czasopiśmie z listy ministerialnej, których jedynym autorem jest doktorant mają wagę 1.3.

W Tabeli 2 Litera **A** oznacza liczbę punktów przypisaną czasopiśmie naukowemu na liście ministerialnej w roku publikacji. Każda publikacja może stanowić tylko raz podstawę uzyskania stypendium, niezależnie od formy publikacji.

**Tabela 2**

	<b>Rodzaj publikacji lub prezentacji</b>	<b>Liczba punktów</b>
<b>Konferencje naukowe</b>	plakat	5
	wygłoszony referat	10
<b>Konferencje dla doktorantów</b>	Plakat	1
	wygłoszony referat	2
<b>Publikacje</b>	Preprint	10
	artykuł w materiałach konferencyjnych	12
	artykuł w czasopiśmie naukowym z listy ministerialnej	A
	artykuł w czasopiśmie naukowym spoza listy ministerialnej	12

7.  $P_{pop}$  jest liczbą punktów za udokumentowaną działalność popularyzatorską w poprzednim roku studiów. Za tą aktywność komisja może przyznać maksymalnie 3 punkty.

**Załącznik nr 1 do wniosku o przyznanie stypendium dla najlepszych doktorantów na Wydziale Fizyki i Astronomii na rok akademicki:**

.....

<b>Nazwisko i imię:</b>			
<b>Instytut(*):</b>	<b>IA</b>	<b>IFD</b>	<b>IFT</b>
<b>Opiekun naukowy:</b> .....			
<b>Rok studiów doktoranckich(*):</b>	<b>II</b>	<b>III</b>	<b>IV</b>

\*) niewłaściwe przekreślić

Średnia arytmetyczna ocen z egzaminów i zaliczeń w poprzednim roku studiów: .....

Ocena postępów w przygotowaniu pracy doktorskiej w poprzednim roku studiów: pozytywna/negatywna(\*\*).

Podpis opiekuna naukowego

\*\*) niewłaściwe przekreślić

**Tabela 1. Ocena postępów w pracy naukowej w poprzednim roku studiów:**

	Liczba	Pkt. razem
Publikacje w czasopismach naukowych z listy ministerialnej		
Publikacje w czasopismach naukowych spoza listy ministerialnej		
Publikacje w czasopismach naukowych w materiałach konferencyjnych		
Preprinty		
Wystąpienia na konferencjach naukowych		
Plakaty konferencyjne		

Ocena pracy dydaktycznej w poprzednim roku studiów: bardzo dobra/dobra(\*\*\*)

\*\*\*) niewłaściwe przekreślić

Podpis dyrektora d/s dydaktycznych

Wrocław, dnia .....

Podpis doktoranta

**Załącznik nr 2 do wniosku o przyznanie stypendium dla najlepszych doktorantów na Wydziale Fizyki i Astronomii na rok akademicki:  
lista dokumentów dołączanych do wniosku.**

1. Wydrukowany wypełniony wniosek wygenerowany z systemu USOS
2. Wypełniony i podpisany przez doktoranta, promotora oraz przez odpowiedniego dyrektora d/s dydaktycznych Załącznik nr 1.
3. Lista ocen z egzaminów i zaliczeń np. wydruk z systemu USOS parafowany przez odpowiedniego dyrektora d/s dydaktycznych.
4. Kopie pierwszych stron opublikowanych artykułów.
5. Pisemne potwierdzenie wystawione przez organizatorów konferencji o osobistym wygłoszeniu referatu lub wystawieniu plakatu oraz program konferencji, kopia plakatu, tytułowa strona prezentacji.
6. Lista prowadzonych zajęć dydaktycznych (np. wydruk z systemu USOS), potwierdzona przez dyrektora d/s dydaktycznych.