



Poz. 32

UCHWAŁA NR 59/2022/2023
RADY WYDZIAŁU FIZYKI

z dnia 20 lutego 2023 r.

w sprawie zaopiniowania zmiany Regulaminu przyznawania
Stypendium naukowego im. Leonarda Sosnowskiego

Na podstawie § 62 ust. 1 pkt 12 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego (Monitor UW z 2019 r. poz. 190 z późn. zm.) Rada Wydziału Fizyki uchwała, co następuje:

§ 1

1. Wyraża się pozytywną opinię w zmiany Regulaminu przyznawania Stypendium naukowego im. Leonarda Sosnowskiego.
2. Zmieniony Regulamin, o którym mowa w ust. 1 stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Wydziału Fizyki
Dziekan: *D. Wasik*

Regulamin przyznawania Stypendium naukowego im. Leonarda Sosnowskiego

- Stypendium naukowe im. Leonarda Sosnowskiego, zwane niżej Stypendium, ufundowane zostało dla uczczenia pamięci Profesora Leonarda Sosnowskiego, który jest twórcą warszawskiej szkoły fizyki półprzewodników.
- Przez kilkanaście lat funkcjonowania Stypendium głównym jego fundatorem był prof. Jacek Łagowski z USA, student i wychowanek Prof. Leonarda Sosnowskiego. Począwszy od roku 2010 Stypendium fundowane jest z darowizn samodzielnych pracowników naukowych warszawskiego ośrodka fizyki półprzewodników oraz darczyńców z Polski i zagranicy, wywodzących się z Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego (UW) lub naukowo i emocjonalnie związanych z tym ośrodkiem.
- Od 2020 roku Stypendium fundowane jest w dwóch kategoriach: *Najlepszy student* i *Najlepszy doktorant*. W obu przypadkach warunkiem koniecznym jest, aby kandydaci byli współautorami pracy zgłoszonej na *Międzynarodową Szkołę i Konferencję Fizyki Półprzewodników „Jaszowiec”* („*Jaszowiec*” *International School & Conference on the Physics of Semiconductors*), odbywającą się w roku przyznawania Stypendium.
- Stypendium w kategorii *Najlepszy student* dotyczy studentów I roku studiów II stopnia Wydziału Fizyki UW kierunków lub specjalizacji (teoretycznych bądź doświadczalnych) związanych z fizyką ciała stałego. Jest to kontynuowanie tradycji sprzed 2020 roku. Stypendium przyznawane jest najlepszym studentom na podstawie wykazu ocen uzyskanych w trakcie studiów, oceny pracy licencjackiej i ich dorobku naukowego, często udokumentowanego publikacjami naukowymi, a także opinii opiekunów naukowych. Środki przyznawane jako Stypendium mają służyć pomocy finansowej w trakcie wykonywania pracy magisterskiej.
- Stypendium w kategorii *Najlepszy doktorant* dotyczy doktorantów III roku dowolnej Szkoły Doktorskiej w Polsce przyznawane jest najlepszym doktorantom na podstawie oceny ich dorobku naukowego, udokumentowanego publikacjami naukowymi, a także opinii promotora.
- Rocznie przyznawane jest jedno stypendium w każdej z dwóch kategorii. W przypadku braku kandydatów posiadających odpowiedni dorobek naukowy, Stypendium w danym roku może nie zostać przyznane, a w roku następnym mogą zostać przyznane dwa Stypendia. Stypendium w danej kategorii można otrzymać tylko raz.
- Stypendium w kategorii *Najlepszy student* przyznaje zespół, zwany Kapitułą Stypendium naukowego im. Leonarda Sosnowskiego w kategorii *Najlepszy student*, w którego skład wchodzi:
 - aktualnie urzędujący Dziekan Wydziału Fizyki UW,
 - aktualnie urzędujący Kierownik Zakładu Fizyki Ciała Stałego Instytutu Fizyki Doświadczalnej na Wydziale Fizyki UW
 - trzech samodzielnych pracowników naukowych zajmujących się fizyką ciała stałego, po jednym z: Instytutu Fizyki Doświadczalnej Wydziału Fizyk UW, Instytutu Fizyki Teoretycznej Wydziału Fizyki UW oraz Instytutu Fizyki Polskiej Akademii Nauk (PAN). Tych trzech członków wskazuje Dziekan w porozumieniu z Kierownikiem Zakładu Fizyki Ciała Stałego. Przewodniczącym Kapituły Stypendium naukowego im. Leonarda Sosnowskiego w kategorii *Najlepszy student*, spośród Jej członków, mianuje Dziekan.

- Stypendium w kategorii *Najlepszy doktorant* przyznaje zespół, zwany Kapitułą Stypendium naukowego im. Leonarda Sosnowskiego w kategorii *Najlepszy doktorant*, w którego skład wchodzi:
 - aktualnie urzędujący Dziekan Wydziału Fizyki UW,
 - pracownicy posiadający tytuł profesora lub stopień doktora habilitowanego, zajmujący się fizyką ciała stałego, po jednym z każdego ośrodka organizującego *Międzynarodową Szkołę i Konferencję Fizyki Półprzewodników „Jaszowiec”*, którymi aktualnie są: Wydział Fizyki UW, Politechnika Wrocławska, Instytut Fizyki PAN, Instytut Wysokich Ciśnień PAN i Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Technologii Elektronowej. Członków tych wskazuje Dziekan Wydziału Fizyki UW, przy czym osobą z Wydziału Fizyki UW powinien być Przewodniczący Kapituły Stypendium naukowego im. Leonarda Sosnowskiego w kategorii *Najlepszy student* i pełni on równocześnie rolę Przewodniczącego Kapituły Stypendium naukowego im. Leonarda Sosnowskiego w kategorii *Najlepszy doktorant*.
- Kadencja członków obu Kapituł Stypendium naukowego im. Leonarda Sosnowskiego trwa 3 lata i upływa z dniem 30 września danego roku kalendarzowego.
- Stypendium w kategorii *Najlepszy student* stanowi wypłacana jednorazowo kwota w wysokości około 6 000 zł, ustalana każdorazowo przez zespół przyznający Stypendium. Laureatowi wręczana jest także pamiątkowa statuetka z wygrawerowaną płytką krzemu i napisem „Nagroda imienia Profesora Leonarda Sosnowskiego”.
- Stypendium w kategorii *Najlepszy doktorant* stanowi wypłacana jednorazowo kwota w wysokości około 10 000 zł, ustalana każdorazowo przez zespół przyznający Stypendium. Laureatowi wręczana jest także pamiątkowa statuetka z wygrawerowaną płytką krzemu i napisem „Nagroda imienia Profesora Leonarda Sosnowskiego”.
- Wyniki ustaleń o corocznym przyznawaniu Stypendium zawarte są w protokole podpisywanym przez wszystkich członków odpowiedniego zespołu przyznającego Stypendium.
- Uroczyste wręczenie Stypendium w obu kategoriach odbywa się w trakcie dorocznej *Międzynarodowej Szkoły i Konferencji Fizyki Półprzewodników „Jaszowiec”*.
- Środki finansowe przeznaczone na Stypendium znajdują się na wydzielonym koncie Fundacji UW.
- Informacje o przyznanych Stypendiach Dziekan Wydziału Fizyki ogłasza na posiedzeniu Rady Wydziału Fizyki UW.