

DOCHÓD UPRAWNIAJĄCY STUDENTA I DOKTORANTA DO UBIEGANIA SIĘ O STYPENDIUM SOCJALNE i STYPENDIUM SOCJALNE W ZWIĘKSZONEJ WYSOKOŚCI W ROKU AKADEMICKIM 2021/2022

Zgodnie z aneksem zawartym w dniu **15 listopada 2021 r.** do porozumienia zawartego w dniu **18 maja 2021 r.**, pomiędzy Rektorem Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza a Samorządem Studenckim Politechniki Rzeszowskiej oraz Samorządem Doktorantów Politechniki Rzeszowskiej w sprawie ustalenia wysokości dochodu na osobę w rodzinie studenta, uprawniającej do ubiegania się o stypendium o charakterze socjalnym w roku akademickim 2021/2022, wysokość miesięcznego dochodu na osobę w rodzinie studenta, uprawniającego do ubiegania się o stypendium o charakterze socjalnym wynosi dla:

- 1) stypendium socjalnego – **1051,70 zł**,
- 2) stypendium socjalnego w zwiększonej wysokości – **600 zł***

Progi dochodowości oraz przyporządkowane im wysokości odpowiednio stypendium socjalnego i stypendium socjalnego w zwiększonej wysokości oraz wysokość stypendium specjalnego dla osób niepełnosprawnych zostaną ustalone w terminie późniejszym, po zakończeniu weryfikacji wniosków pod względem formalno-prawnym.

Podstawą do ustalenia przeciętnego miesięcznego dochodu na osobę w rodzinie studenta jest dochód uzyskany przez studenta i/lub członków jego rodziny **w roku kalendarzowym 2020** i liczba członków rodziny studenta, aktualna na dzień składania wniosku, przy czym student jest zobowiązany do bieżącej aktualizacji liczby członków rodziny zarówno przed przyznaniem stypendium, jak również po przyznaniu w trakcie semestru.

Dochody uzyskane w 2020 r. należy ustalić i udokumentować według zasad określonych w Regulaminie świadczeń dla studentów Politechniki Rzeszowskiej z dnia 17 lipca 2019 r. z późn. zm., dostępnym na stronie pod adresem:

https://w.prz.edu.pl/studenci_menu/swiadczenia-dla-studentow.

* stypendium socjalne w zwiększonej wysokości przyznawane na podstawie okoliczności, o których mowa w § 28 ust. 2 pkt 1 i 2 Regulaminu świadczeń dla studentów PRz