**ZARZĄDZENIE NR 106**

**Rektora Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie**

**z dnia 20 września 2021 r.**

**w sprawie wysokości świadczeń stypendialnych dla studentów w roku akademickim 2021/2022**

Na podstawie § 4 ust. 10 Regulaminu świadczeń dla studentów Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, wprowadzonego zarządzeniem nr 60 Rektora ZUT z dnia 26 września 2019 r. z późn.zm., w porozumieniu z Parlamentem Samorządu Studentów ZUT, zarządza się, co następuje:

**§ 1.**

Wysokości świadczeń stypendialnych z funduszu stypendialnego dla studentów w roku akademickim 2021/2022 wynoszą:

1. stypendium socjalne:

|  |  |
| --- | --- |
| **dochód w zł** | **wysokość stypendium w zł** |
| 0 - 528,00 | 1100 |
| 528,01 - 1051,70 | 650 |

– w uzasadnionych przypadkach:

|  |  |
| --- | --- |
| – zwiększenie stypendium socjalnego | do 400 zł |

1. stypendium dla osób niepełnosprawnych:

|  |  |
| --- | --- |
| – stypendium dla osób niepełnosprawnych | 600 zł |

1. zapomoga:

|  |  |
| --- | --- |
| – maksymalna wysokość zapomogi losowej  | 1500 zł |
| – maksymalna wysokość zapomogi losowej w przypadku ciężkiej choroby studenta | 3000 zł |

1. stypendium Rektora:

|  |  |
| --- | --- |
| **liczba uzyskanych punktów** | **wysokość stypendium w zł** |
| 4,00 – 4,15 | 200 |
| 4,16 – 4,25 | 250 |
| 4,26 – 4,35 | 300 |
| 4,36 – 4,45 | 350 |
| 4,46 – 4,55 | 400 |
| 4,56 – 4,65 | 450 |
| 4,66 – 4,75 | 500 |
| 4,76 – 4,85 | 550 |
| 4,86 – 4,95 | 650 |
| 4,96 i powyżej | 800 |

**§ 2.**

1. Łączna miesięczna wysokość stypendium socjalnego oraz stypendium Rektora nie może być wyższa niż 38% wynagrodzenia profesora.

2. Okres, za który określa się miesięczny dochód na osobę w rodzinie studenta i za który powinny być złożone zaświadczenia o dochodach, obejmuje 2020 rok.

3. Liczbę studentów uprawnionych do otrzymania stypendium Rektora ustala się na podstawie stanu studentów na dzień 1 października 2021 r.

**§ 3.**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor

dr hab. inż. Jacek Wróbel, prof. ZUT