

POLITECHNIKA WARSZAWSKA  
WYDZIAŁ SAMOCHODÓW I MASZYN ROBOCZYCH

Decyzja nr 28/2020  
Dziekana Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych  
z dnia 2 października 2020 r.

w sprawie ogłoszenia kryteriów tworzenia list rankingowych, studentów ubiegających się o przyznanie stypendium rektora w części za wyniki w nauce na Wydziale Samochodów i Maszyn Roboczych w roku akademickim 2020/2021.

Na podstawie § 24 ust. 6 pkt 1 i 2 Regulaminu świadczeń dla studentów Politechniki Warszawskiej na rok akademicki 2020/2021, w porozumieniu z wydziałowym organem Samorządu Studentów, ustala się co następuje:

§1

1. Do ubiegania się o stypendium rektora konieczne jest złożenie wniosku przez studenta (formularz do pobrania na stronie internetowej Biura Spraw Studenckich Politechniki Warszawskiej).
2. Wnioski o stypendium rektora dla najlepszych studentów za wyniki w nauce należy złożyć w Biurze Spraw Studenckich Wydziału SiMR do końca akcji stypendialnej.
3. Studenci pierwszego roku studiów drugiego stopnia, którzy ukończyli ostatni rok studiów pierwszego stopnia poza Wydziałem SiMR, do wniosku muszą dołączyć potwierdzenie uzyskanej w poprzednim roku średniej oceny na innym Wydziale lub Uczelni.

§2

1. Stypendium rektora będzie przyznawane na okres 10 miesięcy (rok akademicki), za wyjątkiem studentów ostatniego semestru studiów inżynierskich oraz studentów

- pierwszego semestru studiów magisterskich stacjonarnych, którym przyznane będzie stypendium na okres 5 miesięcy.
2. Stypendium może otrzymać student, który spełnia łącznie warunki otrzymania stypendium określone w Rozdziale VII Regulaminu Świadczeń dla Studentów Politechniki Warszawskiej na rok akademicki 2020/2021.
  3. Listy przedmiotów dla poszczególnych semestrów wraz z przyporządkowanymi im punktami ECTS są wywieszane na tablicy informacyjnej lub dostępne w Katalogu ECTS umieszczonym na stronie internetowej PW.
  4. Przy przyznawaniu punktów do stypendium rektora za wyniki w nauce tworzone będą listy:
    - a) odrębnie dla każdego kierunku studiów (Mechanika Pojazdów i Maszyn Roboczych, Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych, Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych, Electric and Hybrid Vehicles Engineering, Mechatronics of Vehicles and Construction Machinery),
    - b) odrębne dla każdego stopnia (I i II stopień),
    - c) odrębne dla każdego roku,
    - d) odrębne dla obu trybów studiów (stacjonarnych i niestacjonarnych).
  5. Utworzone zostaną listy rankingowe:
    - a) odrębnie dla każdego kierunku studiów (Mechanika Pojazdów i Maszyn Roboczych, Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych, Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych, Electric and Hybrid Vehicles Engineering, Mechatronics of Vehicles and Construction Machinery),
    - b) odrębne dla każdego stopnia (I i II stopień),
    - c) wspólne dla wszystkich lat i trybów studiów.
  6. Listy rankingowe będą ogłoszone w niepełnej postaci, tzn. ograniczone do osób, które złożyły wniosek o przyznanie stypendium.
  7. Pozostałe zasady przyznawania stypendium rektora w części za wyniki w nauce są określone w Regulaminie świadczeń dla studentów Politechniki Warszawskiej na rok akademicki 2020/2021.

§3

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

DZIEKAN  
Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych  
dr hab. inż. Piotr Przybyłowicz, prof. uczelni