

Uchwała nr 230/XLIX/2018
Senatu Politechniki Warszawskiej
z dnia 20 czerwca 2018 r.

w sprawie zaopiniowania zlecenia przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji przez PW projektów w ramach projektu pozakonkursowego o charakterze koncepcyjnym pt.: „Najlepsi z najlepszych!3.0”

Na podstawie art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2017 r., poz. 2183 z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Senat Politechniki Warszawskiej pozytywnie opiniuje przyjęcie przez Politechnikę Warszawską do realizacji następujących projektów w ramach projektu pozakonkursowego o charakterze koncepcyjnym pt.: „Najlepsi z Najlepszych!3.0”, zleconych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego:

| Lp. | <i>Tytuł projektu</i> | <i>Kwota dofinansowania</i> | <i>Nazwa projektu, z którego pochodzi finansowanie</i> |
|-----|--|-----------------------------|--|
| 1 | Przygotowanie publikacji i komunikatów konferencyjnych dotyczących charakterystyki materiałów oraz techniki milimetrowej na konferencje zagraniczne | 97 407,59 zł | Projekt pozakonkursowy o charakterze koncepcyjnym pt. "Najlepsi z Najlepszych!3.0" |
| 2 | Projekt bolidu wyścigowego startującego w międzynarodowych zawodach Formuła Student | 304 213,56 zł | Projekt pozakonkursowy o charakterze koncepcyjnym pt. "Najlepsi z Najlepszych!3.0" |
| 3 | Budowa i rozwój robotów mobilnych z systemami autonomicznej jazdy na międzynarodowe zawody i konferencje naukowe | 290 000,00 zł | Projekt pozakonkursowy o charakterze koncepcyjnym pt. "Najlepsi z Najlepszych!3.0" |
| 4 | Działalność Studenckiego Koła Astronautycznego: projekt robota mobilnego na zawody European Rover Challenge i University Rover Challenge oraz prezentacja osiągnięć Koła na międzynarodowych konferencjach naukowych | 280 196,07 zł | Projekt pozakonkursowy o charakterze koncepcyjnym pt. "Najlepsi z Najlepszych!3.0" |

| | | | |
|---|--|---------------|--|
| 5 | Projekt i budowa bezzałogowych samolotów udźwigowych na międzynarodowe zawody SAE Aero Design 2019 i wyjazdy na międzynarodowe konferencje naukowe | 263 380,74 zł | Projekt pozakonkursowy o charakterze koncepcyjnym pt. "Najlepsi z Najlepszych!3.0" |
| 6 | Poliestry glicerolu i kwasów dikarboksyłowych jako potencjalne biomateriały do zastosowań w inżynierii tkankowej | 15 477,00 zł | Projekt pozakonkursowy o charakterze koncepcyjnym pt. "Najlepsi z Najlepszych!3.0" |
| 7 | Uczestnictwo w międzynarodowych zawodach pojazdów elektrycznych eVGrand Prix. | 230 000,00 zł | Projekt pozakonkursowy o charakterze koncepcyjnym pt. "Najlepsi z Najlepszych!3.0" |


§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Senatu


mgr Beata Dobrzeniecka

Rektor


prof. dr hab. inż. Jan Szmidt