

**Decyzja nr RKN/D/2020/16**  
**Przewodniczącej Rady Kół Naukowych**  
**z dnia 14 marca 2020**

**w sprawie ogłoszenia listy projektów dofinansowanych z Małej Puli na**  
**Projekty Naukowe 2020**

Na podstawie §7 ust. 6 Regulaminu Puli na Projekty Naukowe z dnia 18 grudnia 2018 roku oraz protokołu z głosowania podczas V Posiedzenia Oceniającego Rady Kół Naukowych PW w ramach Małej Puli na Projekty Naukowe, ustala się, co następuje:

§1

Przyznane zostają dofinansowania:

1. Dla Koła Naukowego „WUThrust” w wysokości 4600 zł na realizację projektu: „Budowa systemu do analizy obrazu i lokalizacji obiektów naziemnych”;
2. Dla Koła Naukowego ADek w wysokości 6000 zł na realizację projektu: „Projekt i budowa układu napędowego oraz systemu sterowania do bezpiecznego działania w trudnych warunkach środowiskowych w motocyklu typu cross”;
3. Dla Koła Naukowego Sportów Samochodowych w wysokości 6000 zł na realizację projektu: „Rozwój pakietu aerodynamicznego z wykorzystaniem zasilanego efektu przyziemnego do elektrycznego bolidu Formuły Student”;
4. Dla Koła Naukowego Warsaw University of Technology Racing Team w wysokości 6000 zł na realizację projektu: „Optymalizacja parametrów pracy silnika spalinowego Honda CBR 600RR używanego w pojeździe Formuły Student”;
5. Dla Koła Naukowego „Hybryda” w wysokości 6000 zł na realizację projektu: „Budowa systemu sterowania i przekształcania energii do zasobnika superkondensatorowego”;
6. Dla Chemicznego Koła Naukowego „Flogiston” w wysokości 5000 zł na realizację projektu: „Eksperyment naukowy polegający na otrzymaniu oraz zbadaniu związków heterocyklicznych opartych na strukturze antracenu i wykazujących właściwości fotoaktywne”;
7. Dla Koła Naukowego Mikrosystemów ONYKS w wysokości 4600 zł na realizację projektu: „Budowa urządzenia do napyłania magnetronowego (Physical Vapour Deposition)”;
8. Dla Studenckiego Koła Naukowego Biomechaniki i Inżynierii Biomedycznej "Biomech" w wysokości 5300 zł na realizację projektu: „Badanie struktury połączenia implantów z cementem kostnym przy wykorzystaniu stanowiska samodzielnej konstrukcji”;



9. Dla Koła Naukowego FiberTeam w wysokości 2000 zł na realizację projektu: „RtLocus: budowa pasywnego radiolokatora w oparciu o niskobudżetowe odbiorniki szerokopasmowe”;
10. Dla Koła Naukowego Aparatury Biomedycznej w wysokości 5300 zł na realizację projektu: „Budowa podajnika do leków MediBox”.
11. Dla Koła Naukowego Humanoid w wysokości 4000 zł na realizację projektu: „Zaprojektowanie i realizacja aplikacji robotycznej do przygotowywania napojów wieloskładnikowych”;
12. Dla Studenckiego Koła Astronautycznego w wysokości 5800 zł na realizację projektu: „Realizacja projektu manipulatora dla łazika marsjańskiego Sirius”.
13. Dla Koła Naukowego Automatyki i Robotyki "ROBOMATIC" w wysokości 2000 zł na realizację projektu: „Budowa systemu pozycjonowania elementów o niewielkich gabarytach”;
14. Dla Studenckiego Koła Naukowego Mechaników Pojazdów w wysokości 5100 zł na realizację projektu: „Rozwój hybrydowego podwozia do motocykla klasy PreMoto3”.
15. Dla Koła Naukowego Wirtualnej Rzeczywistości w wysokości 4800 zł na realizację projektu: „Projekt wirtualnego pokoju EscapeRoomVR”;
16. Dla Koła Naukowego Awioniki "MELAVIO" w wysokości 4000 zł na realizację projektu: „Ulotnienie bezzałogowego statku powietrznego”.

§2

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

Przewodnicząca  
Rady Kół Naukowych  
Politechniki Warszawskiej



Katarzyna Tutaj