



## Razem uhonorujmy profesora Bekkera!

„Projekt Bekker” to podjęta na Politechnice Warszawskiej inicjatywa, której celem jest upamiętnienie jednego z najznamienitszych absolwentów tej uczelni – profesora Mieczysława Grzegorza Bekkera – polskiego uczonego, który pomógł ludzkości zdobyć... Księżyc.

Mieczysław Bekker (1905-1989) znany jest w świecie przede wszystkim jako konstruktor pojazdu księżycowego LRV (Lunar Roving Vehicle), pierwszego pojazdu, który wylądował na Księżycu i towarzyszył astronautom w lotach programu kosmicznego NASA podczas trzech kolejnych wypraw misji Apollo 15/16/17. Eksploracja srebrnego globu nie byłaby jednak możliwa, gdyby nie jego wcześniejsze prace, rozpoczęte jeszcze przed wojną na Politechnice Warszawskiej, które stworzyły podwaliny pod dziedzinę nauki nazywaną dziś terramechaniką – często określa się prof. Bekkera mianem „ojca” tej dziedziny nauki. Ale Bekker nie ograniczał się wyłącznie do teorii – był także prawdziwym inżynierem i konstruktorem – swoje idee wcielał w życie, czego rezultatem było wiele wspaniałych wynalazków.

Spółeczność Politechniki Warszawskiej skupiona wokół „Projektu Bekker” podejmuje szereg działań, ukierunkowanych na popularyzowanie wiedzy o tym niemal nie znanym w Polsce, a cenionym na świecie naukowcu. W ramach projektu, w październiku 2022 roku Senat Politechniki Warszawskiej podjął decyzję dotyczącą umieszczenia w Gmachu Głównym PW popiersia profesora Mieczysława G. Bekkera. W ten sposób dołączy on do wyjątkowego, nielicznego grona wybitnych absolwentów już wcześniej wyróżnionych w ten sposób przez uczelnię.

Komitetowi Honorowemu projektu przewodniczy Jego Magnificencja Rektor Politechniki Warszawskiej.

Fundusze potrzebne na realizację tego przedsięwzięcia gromadzi Fundacja Politechniki Warszawskiej, która patronuje „Projektowi Bekker”. Wpłaty można kierować na konto projektu:

Bank Pekao S.A.  
Nr rachunku: 05 1240 6003 1111 0011 2061 1606

Każda wpłacona kwota będzie ważną cegiełką w budowie pamięci o tym wybitnym konstruktorze.

Więcej informacji o projekcie oraz kontakt z organizatorami można znaleźć na stronie:  
[www.simr.pw.edu.pl/projekt-bekker](http://www.simr.pw.edu.pl/projekt-bekker)