

POLITECHNIKA WARSZAWSKA  
WYDZIAŁ SAMOCHODÓW I MASZYN ROBOCZYCH

Decyzja nr 20/2015  
Dziekana Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych

z dnia 27 kwietnia 2015

w sprawie uruchomienia drugiego etapu modernizacji laboratoryjnej infrastruktury  
dydaktycznej

§ 1

Na podstawie § 63 pkt. 7 Statutu Politechniki Warszawskiej uruchamia się drugi etap konkursu na najlepszy projekt modernizacji laboratoryjnej infrastruktury dydaktycznej ze środków własnych Wydziału.

§ 2

Wnioski, zarówno w wersji papierowej, jak i elektronicznej należy składać w Biurze Dziekana Wydziału SiMR PW do godziny 16:00 dnia 6 maja 2015 roku. Wnioski muszą zostać wcześniej zaopiniowane przez Dyrektorów Instytutów. Szczegółowe wymagania dotyczące wniosków zawarte są w Regulaminie Konkursu będącym załącznikiem decyzji nr 15/2014 Dziekana Wydziału SiMR z dnia 31 marca 2014 r.

§ 3

Kwota dotacji na drugi etap konkursu wynosi 150 000,00 (sto pięćdziesiąt tysięcy 00/100) zł.

§ 4

Wnioski mogą dotyczyć wyłącznie zakupu środków trwałych i wartości niematerialnych lub prawnych mających na celu modernizację laboratoryjnej infrastruktury dydaktycznej z uwzględnieniem możliwości prowadzenia badań naukowo-technicznych i muszą zawierać – uzasadnienie potrzeby modernizacji i rozwoju laboratorium oraz umożliwiać Komisji uwzględnienie w procesie oceny kryteriów ujętych w Regulaminie.

§ 5

Oceny wniosków dokona komisja w następującym składzie:

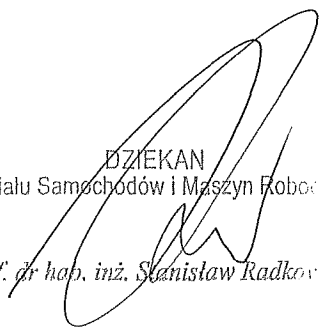
1. dr hab. inż. Witold Marowski – przewodniczący,
2. prof. nzw. dr hab. inż. Piotr Przybyłowicz – zastępca przewodniczącego,
3. prof. dr hab. inż. Jerzy Bajkowski,
4. prof. nzw. dr hab. inż. Jacek Dybała,
5. prof. nzw. dr hab. inż. Michał Hać,
6. prof. nzw. dr hab. inż. Hieronim Jakubczak,
7. dr hab. inż. Grzegorz Klekot,
8. Prof. nzw. dr hab. inż. Andrzej Kosior,
9. prof. dr hab. inż. Włodzimierz Kurnik,
10. dr hab. inż. Jan Matej,
11. Dr hab. inż. Jędrzej Mączak,
12. Dr hab. inż. Piotr Orliński,
13. prof. nzw. dr hab. inż. Marek Pietrzakowski,
14. prof. dr hab. inż. Jerzy Pokojski,
15. prof. nzw. dr hab. inż. Andrzej Reński,
16. dr hab. inż. Piotr Skawiński,
17. prof. dr hab. inż. Zbigniew Starczewski,
18. prof. dr hab. inż. Jan Szlagowski,
19. Dr hab. inż. Zbigniew Żebrowski.

§ 6

W drugim etapie konkursu nie będą brane pod uwagę wnioski zespołów, które nie zakończyły budowy stanowisk i nie rozliczyły udziału w I etapie konkursu w roku 2014.

§ 7

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

DZIEKAN  
Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych  
  
prof. dr hab. inż. Stanisław Radkowski