

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
WYDZIAŁ SAMOCHODÓW I MASZYN ROBOCZYCH

Decyzja nr 32/2015
Dziekana Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych

z dnia 29 czerwca 2015

w sprawie rozstrzygnięcia drugiego etapu konkursu na projekty modernizacyjne
laboratoryjnej infrastruktury dydaktycznej

§ 1

W związku z rekomendacją Komisji, w drugim etapie konkursu na najlepszy projekt modernizacji laboratoryjnej infrastruktury dydaktycznej ze środków własnych Wydziału, ogłoszonym przez Dziekana Wydziału SiMR decyzją nr 20/2015 z dnia 27.04.2015 r., przyznaje na realizację projektów wymienionych w poniższej tabeli środki w następujących kwotach:

Lp.	Nazwa projektu	Instytut	Kwota
1.	Rozbudowa ogólnowydziałowej pracowni projektowania grupowego o możliwość prowadzenia prac zespołowych na odległość	IPBM, IP, IMRC	15 000 zł
2.	Modernizacja Laboratorium Robotyki	IMRC	35 100 zł
3.	Modernizacja Laboratorium Maszyn Roboczych w zakresie urządzeń transportu bliskiego	IMRC	9 900 zł
4.	Modernizacja Laboratorium Badań Samochodów – Etap II	IP	14 000 zł
5.	Uzupełnienie bazy sprzętowej w zakresie nauczania cyfrowej rejestracji sygnałów i sterowania w laboratoriach kierunków Mechatronika oraz IPEiH	IP	17 000 zł
6.	Modernizacja stanowiska hamowni silnikowej w Laboratorium Silników Spalinowych	IP	14 000 zł
7.	Modernizacja Laboratorium Podstaw Automatyki i Teorii Maszyn	IPBM	20 000 zł
8.	Rozwój bazy laboratoryjnej w zakresie szybkiego prototypowania	IPBM	25 000 zł

§ 2

W związku z uzależnieniem nakładów na projekt „Modernizacja Laboratorium Robotyki” od aktualnego kursu euro, wysokość kwot przeznaczonych na realizację projektów w Instytucie Maszyn Roboczych Ciężkich może odbiegać od podanych w niniejszej decyzji, jednak bez przekroczenia kwoty 45 000 zł łącznej dotacji dla tego instytutu.

§ 3

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

DZIEKAN
Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych

prof. dr hab. inż. Stanisław Radkowski