



ROZSTRZYGNIĘCIE CZWARTEGO KONKURSU NA GRANTY DYDAKTYCZNE PW

w ramach realizacji w Politechnice Warszawskiej programu „Inicjatywa doskonałości – uczelnia badawcza”

**Decyzją Komisji Konkursowej
dofinansowanie w ramach konkursu na granty dydaktyczne otrzymały projekty:**

LP	Nazwisko i imię Wnioskodawcy	Jednostka PW, z której pochodzi Wnioskodawca	Tytuł w języku polskim	Wysokość dofinansowania
1	Bogacki Jan	Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska	Wdrożenie nowoczesnych metod dydaktycznych na WIBHIIŚ: Hybrydowe zajęcia z analizy instrumentalnej, współpraca międzywydziałowa i umiędzynarodowienie	97 900,00 zł
2	Chmielewski Adrian	Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych	Modernizacja zajęć projektowo-laboratoryjnych z zakresu konwersji, przetwarzania i magazynowania energii w komponentach pojazdów EV/FCEV poprzez realizację nauczania metodą Project-Based Learning	100 000,00 zł
3	Cieśla Agnieszka	Wydział Geodezji i Kartografii	Zapomniani w mieście. Projektowanie urbanistyczne dla demencji	38 962,50 zł
4	Ducin Izabela	Wydział Fizyki	Nowoczesne techniki fotograficzne w pracy inżyniera	99 950,00 zł
5	Pruszkowski Aleksander	Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych	Unowocześnienie treści wykładowych i ćwiczeń laboratoryjnych z oferty dydaktycznej Zakładu Sieci i Usług Teleinformatycznych	92 747,50 zł
6	Rowicki Tomasz	Wydział Chemiczny	Technologie wytwarzania biopaliw jako element współczesnego kształcenia studentów na kierunkach Inżynieria Chemiczna i Procesowa, Biotechnologia oraz Technologia Chemiczna	99 995,50 zł
7	Ryńska Elżbieta	Wydział Architektury	Opracowanie zajęć nowej specjalności na kierunku Architektura: „Człowiek, Architektura, Środowisko, Energia (CASE)	99 992,50 zł
8	Sosnowska Anna	Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska	Stanowisko laboratoryjne z ruchomym dnem do analizy procesów rzecznych	99 967,88 zł
9	Wnuk Paweł	Wydział Mechatroniki	Przygotowanie nowego kursu z mikroświadczkami z zakresu projektowania, programowania i wdrażania dedykowanych i przemysłowych układów sterowania	97 290,00 zł
10	Wróblewska Anna	Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych	Opracowanie materiałów i prowadzenie zajęć ćwiczeniowych i projektowych w tematyce przetwarzania języka naturalnego oraz budowa prototypu bota edukacyjnego do przeprowadzania egzaminów i testów	99 999,40 zł
11	Żółtowska Izabela	Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych	Przygotowanie i wdrożenie modułowej oferty dydaktycznej w zakresie inżynierii wymagań, wspierającej interdyscyplinary i międzynarodowy rozwój zespołowych zajęć projektowych prowadzonych na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych	39 100,00 zł