



Łukasiewicz
PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii



DWIB.631.1.2024
PORT/KW/2024/04/00325

Wrocław, 7 maja 2024 r.

KOMUNIKAT

Zgodnie z zapisami § 10 ust. 26 oraz ust. 29 Regulaminu Konkursu Ofert na wyłonienie Zespołów Badawczych prowadzących działalność naukową w formie Wirtualnego Instytutu Badawczego, Podmiot Zarządzający publikuje listę rankingową Wniosków o finansowanie rekomendowanych i nierekomendowanych do finansowania złożonych w ramach Otwartego Konkursu Ofert nr 3/2023:

I.p.	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł Zadania Badawczego / Akronim	Wynik oceny
Wnioski rekomendowane do finansowania:			
1.	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk	Technologia ukierunkowanej analizy pojedynczych komórek na potrzeby diagnostyki nowotworów – wstęp do rozwoju komórkowej medycyny interceptywnej [Akronim: INTERCEPT]	65,9
2.	Uniwersytet Jagielloński	Spersonalizowana diagnostyka śródbłónka naczyniowego w terapii onkologicznej; w kierunku nowoczesnej waskulo-onkologii [Akronim: ADEVASCO]	62,8
Wnioski nierekomendowane do finansowania:			
Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie		Pierwiastki śladowe w personalizacji profilaktyki i leczenia nowotworów u kobiet [Akronim: ONKOPIERWIASTKI]	Wniosek odrzucony na pierwszym etapie oceny merytorycznej
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu		Precyzja, wysoka odtwarzalność i innowacja w cukrzycy przy wykorzystaniu technologii indukowanych pluripotencjalnych komórek macierzystych [Akronim: SHARP Diabetes]	Wniosek odrzucony na pierwszym etapie oceny merytorycznej



DOFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW
FUNDUSZU POLSKIEJ NAUKI



Departament WIB | www.wib.port.org.pl, wib@port.lukasiewicz.gov.pl

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii

54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, Tel: +48 71 734 77 77

E-mail: biuro@port.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168 | Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI

Wydział Gospodarczy KRS, Nr KRS: 0000850580



Łukasiewicz

PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii



Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk	Opracowanie platformy terapeutycznej do przyspieszonej augmentacji tkanki kostnej w tym u pacjentów osteoporotycznych, opartej o nanometryczny hydroksyapatyt wapnia domieszkowany supermagnetycznymi tlenkami żelaza oraz sfunkcjonalizowany cząsteczkami RNA [Akronim: Osteo-HAp@Fe ₃ O ₄ -miRNA]	Wniosek odrzucony na etapie oceny formalnej
--	--	---

Zgodnie z § 10 ust. 27 Regulaminu Konkursu rekomendowane do finansowania Wnioski muszą uzyskać co najmniej 61 pkt z maksymalnej liczby punktów (72 pkt).

Zastępca Dyrektora Łukasiewicz – PORT

Dyrektor Łukasiewicz – PORT



**DOFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW
FUNDUSZU POLSKIEJ NAUKI**



Departament WIB | www.wib.port.org.pl, wib@port.lukasiewicz.gov.pl

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii

54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, Tel: +48 71 734 77 77

E-mail: biuro@port.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168 | Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI
Wydział Gospodarczy KRS, Nr KRS: 0000850580