

Inicjatywa Doskonałości - Uczelnia Badawcza
Priorytetowy Obszar Badawczy
Centrum Badawcze POB Cyberbezpieczeństwo i analiza danych

LISTA REKOMENDOWANYCH WNIOSKÓW DO FINANSOWANIA W KONKURSIE CyberiADa-2: Junior

Lp.	Wnioskodawca (tytuł/stożenie imię i nazwisko)	Wydział	Tytuł projektu	Budżet
1.	dr inż. Krzysztof Bakula	WGiK	Synergia i wykorzystanie dużych zbiorów danych z zintegrowanej mobilnej platformy mapowania wyposażonej w LIDAR i GPR	355 350,00 zł
2.	mgr inż. Jędrzej Bieniasz	WEiTI/Instytut Telekomunikacji	Grafowa reprezentacja zdarzeń i strumieni komunikacji na potrzeby detekcji cyberzagrożeń.	123 178,80 zł
3.	dr inż. Anna Chmiel	WF	Modelowanie przebiegu epidemii z uwzględnieniem współchorobowości oraz nastawienia społecznego	128 225,00 zł
4.	mgr inż. Michał Denkiewicz	WMI NI	Statystyczna i sieciowa analiza trójwymiarowych danych genomicznych pochodzących z eksperymentów populacyjnych (ChIA-PET) oraz z pojedynczej komórki (ChIA-Drop)	159 315,00 zł
5.	mgr Michał Kadlof	WMI NI	Modelowanie 3D sterowane obrazem - struktury jądra komórkowego na podstawie danych genomicznych, epigenomicznych i mikroskopowych	135 912,50 zł
6.	dr inż. Mariusz Sepczuk	WEiTI/Instytut Telekomunikacji	Aplikacyjna zapor sieciowa z elementami obrony mimicznej przeznaczona do ochrony aplikacji www	129 274,56 zł

Inicjatywa Doskonałości - Uczelnia Badawcza
Priorytetowy Obszar Badawczy
Centrum Badawcze POB Cyberbezpieczeństwo i analiza danych

7.	mgr inż. Agnieszka Szmurło	WEiTI/Instytut Informatyki	Opracowanie skalowalnego algorytmu zwiększającego czułość wykrywania wariantów genetycznych z wykorzystaniem narzędzi Big Data i uczenia maszynowego.	105 800,00 zł
----	--	----------------------------	---	---------------