



FUNDUSZ BADAŃ I WDROŻEŃ
VOUCHER BADAWCZY

Lista przedsięwzięć rekomendowanych do wsparcia w ramach projektu
„Fundusz Badań i Wdrożeń – Voucher Badawczy” (FBiW-VB) nabór IV

I.p.	Nazwa przedsiębiorstwa	Tytuł Projektu
1	HorizON Business HUB spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie modelu urządzenia KidOpter do badania astygmatyzmu u dzieci
2	Artigiano & Co Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Niepalny kompozyt polimerowy o podwyższonej elastyczności i wydłużonej żywotności sieciowany nanomiedzią koloidalnej
3	Artigiano & Co Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Projekt innowacyjnej rozdzielni/szafki elektrycznej z kompozytu polimerowego z bazą bezhalogenową o obniżonej palności z mikroprocesorem IOT
4	DACHSTAL PAWEŁ LIJEWSKI	Opracowanie technologii produkcji oraz prototypu samonośnego stalowego panelu dachowego
5	JKT Tomasz Ocetkiewicz	Inteligentny sterownik IOT dla systemów telemedycznych
6	LAUXMED Anna Lauks	Pulsoksymetr pozwalający na zdalny pomiar i stały monitoring pacjenta
7	BOGUSŁAWA MATUSZEWSKA	Elektroniczne skrzynki na listy z modułem współdzielonych skrzynek kurierskich
8	Pajak Maciej Endeavour	Opracowanie innowacyjnej technologii uprawy warzyw w domowych farmach wertykalnych z udziałem światła LED i systemu automatycznego nawadniania
9	New Entertainment Tomasz Pająkowski	Opracowanie innowacyjnego narzędzia HR w środowisku pracy zdalnej
10	IDENTI Agnieszka Stachowiak	Stworzenie modelu urządzenia stanowiącego samodzielny, multimedialny punkt kontroli dostępu na wydarzenia masowe

FUNDUSZ BADAŃ I WDROŻEŃ
VOUCHER BADAWCZY

11	IDENTI Agnieszka Stachowiak	Stworzenie modelu narzędzia zautomatyzowanego szparowania i kadrowania zdjęć w systemie akredytacyjnym
12	"GALENICA" S.C. MARIA LORENTOWICZ-ZAGALAK RAFAŁ ZAGALAK	Innowacyjna metoda anodowania tytanu dla praktyki stomatologicznej
13	PIOTR SZYMAŃSKI GAUSS	BigEYE - innowacyjne narzędzie dydaktyczne
14	AZIMUTHE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie zaawansowanego technologicznie mechanizmu sterowania obszarem roboczym w celu skanowania nieruchomą głowicą danych produktowych z opakowań
15	AZIMUTHE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnego skanera umożliwiającego identyfikację towaru w oparciu o kod EAN i jednocześnie skanowanie danych z etykiet/opakowań
16	AS PRODUKT Sebastian Pasturek	Prototyp systemu do oczyszczania wód przemysłowych (przemysł owocowo-warzywny)
17	Zakład Mechaniki Przemysłowej ZMP s.c. J.Zachwieja M.Świtalski	Budowa systemu do półautomatycznego wyważania wirników w łożyskach własnych w trybie zdalnym
18	1. Zakład Produkcji Mleczarskiej ZOTMiS Marzenna Czarska-Sawicka 2. ZOTMiS Marzenna Czarska-Sawicka	Opracowanie mieszanki białkowej o zróżnicowanym czasie wchłaniania białek
19	LUXPRAL	Opracowanie technologii optymalizacji energetycznej procesu w pralni wodnej
20	Toruńska Szkoła Sermierki sp. z o.o.	Przenośny niskobudżetowy rejestrator trafień w walce na szpady



FUNDUSZ BADAŃ I WDROŻEŃ
VOUCHER BADAWCZY

21	SQB BEATA SCIGOCKA	Zakup od jednostki naukowej prac B+R nad aplikacją mobilną z atrakcjami i wydarzeniami dla osób niepełnosprawnych
22	SQB BEATA SCIGOCKA	Zakup od jednostki naukowej prac B+R nad aplikacją mobilną o tematyce zdrowotnej
23	Mobiletis Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Zakup prac B+R dotyczących opracowania algorytmu detekcji obiektów na urządzenia mobilne dla branży sportowej
24	P.P.H.U. "CAD - PRODUCTION" BRYGIDA ROSIAK	Wdrożeniu do działalności P.P.H.U. "CAD - PRODUCTION" Brygida Rosiak nowego portalu umożliwiającego zamawianie przez klientów opakowań kartonowych
25	MIKONET Piskorska Monika	Moduł fiskalizacja sprzedaży do oprogramowania wspierającego firmy w zakresie sprzedaży z zastosowaniem aplikacji internetowej
26	BS Lead CRM sp. z o.o.	Prototyp innowacyjnego, dedykowanego systemu zarządzania procesami wraz z algorytmem przetwarzania danych w obszarze Fintech
27	HR EDU Bożena Karpińska	Opracowanie aplikacji do monitorowania przez pracowników stanu swojego zdrowia i kondycji fiz. w korelacji z systemami opieki medycznej u pracodawcy
28	SPW S.C. Hanna i Tomasz Wachowiak	Innowacyjny kurs elearningowy podstaw prawa w oparciu o metody mnemotechniczne
29	"SPOŁECZNY BIZNES.PL" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ NON PROFIT	Zakup usługi B+R w zakresie stworzenia prototypu "VIRTUALEXPO" - nowoczesnej przestrzeni wirtualnych targów branżowych
30	Triss – S. Marciniak sp. jawna	Opracowanie projektu wzorniczego biurka z przegrodą chroniącą przed COVID oraz zapewniającą prawidłową komunikację
31	Space Tax Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Safe accounting- Prototyp autorskiego innowacyjnego systemu „bezpieczne biuro rachunkowe”

FUNDUSZ BADAŃ I WDROŻEŃ
VOUCHER BADAWCZY

32	MIKLAN-RYZA SPÓŁKA JAWNA MICHAŁ MICHALSKI ŁUKASZ MICHALSKI	Budowa prototypu urządzenia pozwalającego na odzysk ciepła technologicznego do dosuszenia masy papierniczej
33	MIKLAN-RYZA SPÓŁKA JAWNA MICHAŁ MICHALSKI ŁUKASZ MICHALSKI	Projekt i budowa prototypu pakowarki do ręczników papierowych typu V-fold
34	"Centrum Rozwoju Kapitału" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie narzędzia do projektowania działań B+R
35	Zakład Mechaniki Przemysłowej ZMP s.c. J.Zachwieja M.Świtalski	Diagnozowanie drgań maszyn i konstrukcji w oparciu o analizę postaci rzeczywistego odkształcenia
36	Modern Communications Grzegorz Skiba	Opracowanie eko-akcesoriów montażowych urządzeń sieciowych
37	Pałucka Drukarnia Opakowań spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie opakowań do drobnych owoców i warzyw mrożonych z funkcją "otwórz/zamknij" właściwe do użytku w stojących zamrażarkach sklepowych
38	Jerzy Sawicki	Opracowanie roślinnej alternatywy mleka w proszku na bazie odtłuszczonych ziaren konopi siewnej
39	Jerzy Sawicki	Opracowanie roślinnej alternatywy mleka w proszku na bazie wyłoków orzechowych
40	DJL Dariusz Buchaniec	Narzędzie do analizy statycznej cienkościennych układów prętowych
41	IDEA LUK Łukasz Lewandowski	Zakup od jednostki naukowej prac B+R nad aplikacją mobilną w tematyce zrównoważonej konsumpcji i zachowań ekologicznych polskich konsumentów
42	CSM Bogdan Wolak	Oprac. aplikacji na smartfony z interaktywną instrukcją montażu elem. konstrukcji stalowych opartym o systemem identyfikacji elem. kodami typu QR i in.

Przewodniczący Zarządu
Maciej Kruczyński