

| Lp. | Tytuł projektu | Dyscyplina w jakiej realizowany będzie Doktorat Wdrożeniowy | Nazwisko i imię opiekuna naukowego | Nazwa firmy/instytucji we współpracy z którą realizowany będzie Doktorat Wdrożeniowy |
|------------|--|--|--|---|
| 1. | Zastosowanie serwatki do otrzymywania prozdrowotnej i funkcjonalnej żywności ekologicznej | Technologia żywności i żywienia | dr hab. Bartosz Sołowiej, profesor uczelni | "JK" Sp. z o.o. |
| 2. | Ocena możliwości zastosowania pozostałości z produkcji soków tłoczonych z jabłek do produkcji nawozów wapniowo-organicznych oraz ich wpływ na plonowanie i parametry jakościowe roślin uprawnych | Rolnictwo i ogrodnictwo | dr hab. Marzena Brodowska, profesor uczelni | Lubelski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Końskowoli |
| 3. | Optymalizacja metody wytwarzania preparatu mikrobiologicznego stosowanego w celu poprawy jakości spożywczej owoców truskawki | Technologia żywności i żywienia | dr hab. Magdalena Polak-Berecka, profesor uczelni | Microbe Plus Sp. z o. o. |
| 4. | Budowa narzędzia wspomagającego podejmowanie decyzji o dofinansowaniu projektów z zakresu odnawialnych źródeł energii | Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka | dr hab. inż. Alina Kowalczyk-Juśko, profesor uczelni | Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej |