

Projekty przyznane w roku 2024 (Narodowe Centrum Nauki)

L.P.	Nazwisko i imię	KOLEGIUM	INSTYTUT	NR PROJEKTU	NR DECYZJI	TYTUŁ PROJEKTU	KONKURS	Institucja finansująca	KWOTA	DATA ROZPOCZĘCIA	DATA ZAKOŃCZENIA	UWAGI
1	Korchynskyy Oleksandr	KNM	INSTYTUT NAUK MEDYCZNYCH	2023/05/Y/NZ3/00189	DEC-2023/05/Y/NZ3/00189 z dnia 19.01.20219	<i>Wielocechowe powierzchnie do wysokowydajnego sortowania komórek</i>	IMPRESS-U	NCN	1 079 500,00 zł	2024-03-01	2026-02-28	
2	Sadowska-Bartosz Izabela	KNP	INSTYTUT TECHNOLOGII ŻYWNOSCI I ŻYWIENIA	2023/51/B/NZ9/02490	DEC-2023/51/B/NZ9/02490 z dnia 24.05.2024	<i>Modyfikacje antocyjanin/antocyjanidyn jako nowe markery utleniania żywności.</i>	OPUS 26	NCN	1 672 825,00 zł	2024-06-17	2027-06-16	
3	Łuszczak Marta	KNP	INSTYTUT NAUK FIZYCZNYCH	2023/49/B/ST2/03665/R	DEC-2023/49/B/ST2/03665/R z dnia 07.06.2024	<i>Nowe spojrzenie na strukturę hadronów w zderzacach elektron-jadro</i>	OPUS 25	NCN	543 380,00 zł	2024-07-04	2027-07-03	Całość projektu: 1.564.276 zł UR - Lider:543.380 zł Instytut Fizyki Jądrowej PAN: 123.800 zł Politechnika Krakowska: 506.780 zł
4	Wojdyła Dominik	KNP	INSTYTUT BIOTECHNOLOGII	2023/49/N/NZ1/01040	DEC-2023/N/NZ1/01040/R z dnia 07.06.2024	<i>Konstruowanie szczepów drożdży flawinogennych Candida famata z ulepszoną zdolnością do produkcji ryboflawiny w podłożu z hydrolizatami lignocelulozy</i>	PRELUDIUM 22	NCN	197 640,00 zł	2024-07-15	2027-07-14	
5	Galiniak Sabina	KNM	INSTYTUT NAUK MEDYCZNYCH	2024/08/X/NZ5/00729	DEC-2024/08/X/NZ5/00729 z dnia 26.09.2024	<i>Modulatory CFTR a stres oksydacyjny w mukowiscydozie</i>	MINIATURA 8	NCN	34 705,00 zł	2024-10-12	2025-10-11	
6	Wiącek Marcin	KNM	INSTYTUT NAUK MEDYCZNYCH	2024/08/X/NZ5/00815	DEC-2024/08/X/NZ5/00815 z dnia 26.09.2024	<i>Porównanie wartości ciśnień tętniczych pozyskanych w sposób inwazyjny i nieinwazyjny w trakcie leczenia udaru niedokrwiennego mózgu metodą trombektomii mechanicznej w znieczuleniu ogólnym – badanie pilotażowe.</i>	MINIATURA 8	NCN	7 150,00 zł	2024-10-12	2025-10-11	
7	Kaszuba Joanna	KNP	Instytut Technologii Żywności i Żywnienia	2024/08/X/NZ9/00912	DEC-2024/08/X/NZ9/00912 z dnia 26.09.2024	<i>Badania właściwości funkcjonalnych natywnych i modyfikowanych preparatów białkowych z nasion ogórecznika lekarskiego (Borago officinalis L.)</i>	MINIATURA 8	NCN	44 330,00 zł	2024-10-12	2025-10-11	
8	Dzik Michał	KNH	Instytut ARCHEOLOGII	2024/08/X/HS3/01745	DEC-2024/08/X/HS3/01745 z dnia 25.11.2024	<i>Wyniki badań archeologicznych w Mykałajiwce nad Rosią</i>	MINIATURA 8	NCN	43 749,00 zł	2024-12-10	2025-09-12	
9	Kulpa-Greszta Magdalena	KNP	Instytut BIOTECHNOLOGII	2024/08/X/ST5/01349	DEC-2024/08/X/ST5/01349 z dnia 25.11.2024	<i>Synteza i charakterystyka wielowarstwowych nanohybryd ferrytowych o strukturze rdzeń-otoczka</i>	MINIATURA 8	NCN	49 995,00 zł	2024-12-10	2025-09-12	
10	Baran Joanna	KNM	INSTYTUT NAUK O ZDROWIU	2024/08/X/NZ5/01553	DEC-2024/08/X/NZ5/01553 z dnia 25.11.2024	<i>Czynniki warunkujące dobrostan i jakość życia zawodowego pracowników szkolnictwa wyższego</i>	MINIATURA 8	NCN	16 885,00 zł	2024-12-10	2025-09-12	
11	Potocka Natalia	KNM	Przyrodniczo-Medyczne Centrum Badań Innowacyjnych	2024/08/X/NZ2/01537	DEC-2024/08/NZ2/01537	<i>Ocena zaburzeń ekspresji wyselekcjonowanych miRNA w tkance nowotworowej pacjentek z rakiem endometrium z podgrupy molekularnej p53abn</i>	MINIATURA 8	NCN	49 995,00 zł	2024-12-10	2025-09-12	