

LICZBA DECYZJI O UDZIELENIU PATENTÓW W 2024 R.
124

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
246784	09/2025	447533	17.01.2024	Podwozie samolotu	20.12.2024	WM	Politechnika Lubelska; PAŃSTWOWA AKADEMIA NAUK STOSOWANYCH W CHEŁMIE	Łukasz Puzio, Jarosław Pytka, Adrian Nafalski	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.447533?lng=pl	Maciej Nowicki
246726	09/2025	439564	19.11.2021	Przenośne urządzenie do oczyszczania powietrza	10.12.2024	WM	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik, Mateusz Paszko	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439564?lng=pl	Maciej Nowicki
246388	03/2025	446906	30.11.2023	Wielowarstwowy bloczek ścienny izolacyjny oraz sposób jego wykonania	06.12.2024	WBiA	Politechnika Lubelska; Tomasz Bujanowski	Przemysław Brzyski, Tomasz Bujanowski, Piotr Łapka, Łukasz Cieślakiewicz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446906	Maciej Nowicki
246670	08/2025	442182	02.09.2022	Sposób kondycjonowania koktajlu	05.12.2024	WEil	Politechnika Lubelska; Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	Joanna Pawłat, Agnieszka Starek-Wójcicka, Michał Kwiatkowski, Piotr Terebun, Dawid Zarzeczny	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442182	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
246604	07/2025	441288	27.05.2022	Urządzenie do podnoszenia pojazdu	03.12.2024	WM	Politechnika Lubelska	Krzysztof Ciecieląg	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.441288	Maciej Nowicki
246636	07/2025	439563	19.11.2021	Przenośny oczyszczacz powietrza	02.12.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Połednik, Paweł Chrapowicki	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439563	Maciej Nowicki
246634	07/2025	439396	02.11.2021	Sterowane urządzenie do oczyszczania i aromatyzacji powietrza	02.12.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Połednik	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439396	Maciej Nowicki
246633	07/2025	439395	02.11.2021	Urządzenie do sterylizacji i aromatyzacji powietrza wewnętrznego	02.12.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Połednik	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439395	Maciej Nowicki
246632	07/2025	439393	02.11.2021	Urządzenie do oczyszczania i aromatyzacji powietrza	02.12.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Połednik	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439393	Maciej Nowicki
246631	07/2025	439392	02.11.2021	Sterowane urządzenie do oczyszczania i aromatyzacji powietrza wewnętrznego	02.12.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Połednik	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439392	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
246252	52/2024	446535	27.10.2023	Wiatrak reklamowy z obracanymi tablicami i podnoszony	25.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Bogdan Wit, Marzena Cichorzewska, Elena Mieszajkina, Agnieszka Walczak-Skałeczka, Mariusz Sobka	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446535	Maciej Nowicki
246251	52/2024	446534	27.10.2023	Wiatrak reklamowy z obracanymi tablicami i wychylany	25.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Konrad Kania, Marzena Cichorzewska, Grzegorz Gliszczyński, Elena Mieszajkina, Agnieszka Walczak-Skałeczka	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446534	Maciej Nowicki
246250	52/2024	446533	27.10.2023	Wiatrak reklamowy z obracanymi tablicami i obracany, i podnoszony	25.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Konrad Kania, Radosław Karol Piątek, Grzegorz Gliszczyński, Elena Mieszajkina, Agnieszka Walczak-Skałeczka	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446533	Maciej Nowicki
246249	52/2024	446532	27.10.2023	Wiatrak reklamowy z obracanymi tablicami i obracany	25.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Konrad Kania, Przemysław Kowalik, Piotr Oleszczuk, Radosław Karol Piątek, Marzena Cichorzewska	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446532	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
246560	06/2025	444312	04.04.2023	Biodegradowalna kompozycja polimerowa do wytłaczania i wtryskiwania	25.11.2024	WM	Politechnika Lubelska; Uniwersytet Marii Curie Skłodowskiej w Lublinie	Emil Sasimowski, Łukasz Majewski, Marta Grochowicz, Łukasz Szajnecki	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444312	Maciej Nowicki
246253	52/2024	447933	05.03.2024	Sposób wytwarzania mikrocelulozy włóknistej	21.11.2024	WBiA	Politechnika Lubelska; Uniwersytet Medyczny w Lublinie	Małgorzata Szafraniec, Ewelina Grabias-Blicharz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.447933	Maciej Nowicki
246517	06/2025	432149	09.12.2019	Zestaw do ustalania odległości i kątów między płytkami oraz wysokości fugi	21.11.2024	WM	Politechnika Lubelska	Krzysztof Przystupa	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.432149	Maciej Nowicki
246214	51/2024	446517	27.10.2023	Wiatrak reklamowy obracany	20.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Arkadiusz Gola, Agnieszka Rzepka, Marta Cholewa-Wiktor, Agnieszka Sulimierska, Bartosz Przysucha	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446517?lng=pl	Maciej Nowicki
246222	51/2024	446531	27.10.2023	Wiatrak reklamowy wychyłany i obracany, i z rozsuwanymi tablicami	19.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Konrad Kania, Przemysław Kowalik, Piotr Oleszczuk, Korneliusz Pylak, Paweł Tomiło	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446531?lng=pl	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
246221	51/2024	446530	27.10.2023	Wiatrak reklamowy wychylany i podnoszony, i z rozsuwanymi tablicami	19.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Przemysław Kowalik, Piotr Oleszczuk, Korneliusz Pylak, Jolanta Słoniec, Paweł Tomiło	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446530	Maciej Nowicki
246220	51/2024	446527	27.10.2023	Wiatrak reklamowy wychylany i obracany, i podnoszony	19.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Jakub Bis, Paulina Jusiuk, Joanna Wyrwisz, Edward Kozłowski, Jacek Dziwulski	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446527?lng=pl	Maciej Nowicki
246219	51/2024	446522	27.10.2023	Wiatrak reklamowy wychylany i podnoszony	19.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Agnieszka Laskowska, Grzegorz Kłosowski, Jan Franciszek Laskowski, Magdalena Maciaszczyk, Stanisław Skowron	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446522?lng=pl	Maciej Nowicki
246218	51/2024	446521	27.10.2023	Wiatrak reklamowy obracany i podnoszony	19.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Agnieszka Laskowska, Grzegorz Kłosowski, Jan Franciszek Laskowski, Magdalena Maciaszczyk, Stanisław Skowron	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446521?lng=pl	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
246217	51/2024	446520	27.10.2023	Wiatrak reklamowy z rozsuwanymi tablicami	19.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Michał Cioch, Grzegorz Kłosowski, Jan Franciszek Laskowski, Magdalena Maciaszczyk, Stanisław Skowron	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446520?lng=pl	Maciej Nowicki
246216	51/2024	446519	27.10.2023	Wiatrak reklamowy wychylany	19.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Paweł Bańkowski, Agnieszka Rzepka, Marta Cholewa-Wiktor, Bartosz Przysucha, Michał Cioch	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446519?lng=pl	Maciej Nowicki
246215	51/2024	446518	27.10.2023	Wiatrak reklamowy podnoszony	19.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Paweł Bańkowski, Agnieszka Rzepka, Marta Cholewa-Wiktor, Agnieszka Sulimierska, Bartosz Przysucha	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446518?lng=pl	Maciej Nowicki
246213	51/2024	446516	27.10.2023	Wiatrak reklamowy z obracanymi tablicami	19.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Arkadiusz Gola, Agnieszka Rzepka, Marta Cholewa-Wiktor, Agnieszka Sulimierska, Bartosz Przysucha	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446516?lng=pl	Maciej Nowicki
246208	51/2024	443610	27.01.2023	Sposób modyfikacji lepizczy asfaltowych za pomocą dodatku dwuskładnikowego	18.11.2024	WBiA	Politechnika Lubelska	Szymon Malinowski, Agnieszka Wozuk, Wojciech Franus	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443610	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
246207	51/2024	443444	10.01.2023	Urządzenie do pozyskiwania energii elektrycznej w uchu środkowym	18.11.2024	WM	Politechnika Lubelska	Rafał Rusinek, Jarosław Gawryluk, Robert Zabłotni, Joanna Anasiewicz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443444	Maciej Nowicki
246230	51/2024	438895	08.09.2021	Podajnik mimośrodowy	18.11.2024	WM	Politechnika Lubelska	Emil Sasimowski, Łukasz Majewski	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.438895	Maciej Nowicki
246210	51/2024	443612	27.01.2023	Sposób modyfikacji lepisczy asfaltowych za pomocą dodatku organiczno-mineralnego	14.11.2024	WBiA	Politechnika Lubelska; Uniwersytet Marii Curie Skłodowskiej w Lublinie	Szymon Malinowski, Agnieszka Wozuk, Wojciech Franus, Małgorzata Wiśniewska	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443612	Maciej Nowicki
246209	51/2024	443611	27.01.2023	Sposób modyfikacji lepisczy asfaltowych za pomocą dwuskładnikowego dodatku	14.11.2024	WBiA	Politechnika Lubelska	Szymon Malinowski, Agnieszka Wozuk, Wojciech Franus	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443611	Maciej Nowicki
246273	52/2024	443091	09.12.2022	Urządzenie do badań dynamicznych i odzysku energii z materiałów wysoko magnetycznych w warunkach wysokotemperaturowych podczas obciążeń mechanicznych na wzbudniku elektrodynamicznym	13.11.2024	WM	Politechnika Lubelska	Marek Borowiec, Ewelina Kosicka	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443091	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
246211	51/2024	445545	11.07.2023	Mechanizm spiralnego obrotu tablic reklamowych i ich obrotu wokół dwóch ich osi	04.11.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Monika Sak-Skowron	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.445545	Maciej Nowicki
246394	03/2025	442011	12.08.2022	Mechanizm ustawiający ramę, zwłaszcza panelu fotowoltaicznego	04.11.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik, Łukasz Guz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442011	Maciej Nowicki
246393	03/2025	442010	12.08.2022	Mechanizm pozycjonujący ramę, zwłaszcza panelu fotowoltaicznego	04.11.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik, Łukasz Guz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442010	Maciej Nowicki
246341	02/2025	444121	17.03.2023	Kompozycja epoksydowa i sposób jej wytwarzania	22.10.2024	WM	Politechnika Lubelska	Anna Rudawska, Arkadiusz Gola, Jakub Szabelski, Antoni Świć	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444121	Paulina Pater
246340	02/2025	444120	17.03.2023	Kompozycja epoksydowa i sposób jej wytwarzania	22.10.2024	WM	Politechnika Lubelska	Anna Rudawska, Arkadiusz Gola	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444120	Paulina Pater
246335	01/2025	444119	17.03.2023	Kompozycja epoksydowa i sposób jej wytwarzania	22.10.2024	WM	Politechnika Lubelska	Anna Rudawska	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444119	Paulina Pater

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
246334	01/2025	444118	17.03.2023	Kompozycja epoksydowa i sposób jej wytwarzania	22.10.2024	WM	Politechnika Lubelska	Anna Rudawska	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444118	Paulina Pater
246333	01/2025	444117	17.03.2023	Kompozycja epoksydowa i sposób jej wytwarzania	22.10.2024	WM	Politechnika Lubelska	Anna Rudawska	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444117	Paulina Pater
246332	01/2025	444116	17.03.2023	Kompozycja epoksydowa i sposób jej wytwarzania	22.10.2024	WM	Politechnika Lubelska	Anna Rudawska	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444116	Paulina Pater
246305	53/2024	441797	20.07.2022	Narzędzia i sposób pozycjonowania oraz kucia kuli drążonej	17.10.2024	WM	Politechnika Lubelska	Grzegorz Samołyk	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.441797	Maciej Nowicki
246268	52/2024	441766	19.07.2022	Mechanizm do mocowania, zwłaszcza paneli fotowoltaicznych na słupach ekranów akustycznych	11.10.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik, Grzegorz Szałas, Agata Zdyb	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.441766	Maciej Nowicki
246018	47/2024	445546	11.07.2023	Mechanizm obrotu i wychylania ustroju tablic reklamowych	07.10.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.445546	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
246017	47/2024	445544	11.07.2023	Mechanizm spiralnego obrotu tablic reklamowych i ich obrotu wokół ich osi	07.10.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Monika Sak-Skowron	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.445544	Maciej Nowicki
246016	47/2024	445543	11.07.2023	Mechanizm dwuspiralnego obrotu tablic reklamowych	07.10.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Monika Sak-Skowron	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.445543	Maciej Nowicki
246015	47/2024	445542	11.07.2023	Mechanizm spiralnego obrotu tablic reklamowych	07.10.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Monika Sak-Skowron	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.445542	Maciej Nowicki
246270	52/2024	441810	21.07.2022	Zastosowanie biokatalizatora z grzybni grzyba nitkowatego z rodzaju Cladosporium w reakcjach otrzymywania epoksydów terpenoidowych	04.10.2024	WZ	Politechnika Lubelska; Uniwersytet Marii Curie Skłodowskiej w Lublinie	Mateusz Kutyla, Mariusz Trytek, Edward Kozłowski	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.441810	Maria Brodzicka
246023	47/2024	446795	22.11.2023	Układ i sposób pomiaru czasu reinicjacji licznika przetwornika częstotliwość-kod	02.10.2024	WEil	Politechnika Lubelska	Piotr Warda	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446795	Maciej Nowicki
246022	47/2024	446548	30.10.2023	Sposób pomiaru obrotu kąta płaszczyzny polaryzacji światła rozchodzącego się w otoczeniu	01.10.2024	WEil	Politechnika Lubelska	Grzegorz Kozieł, Piotr Kisała, Damian Harasim, Marta Dziuba-Kozieł	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446548	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
246021	47/2024	446546	30.10.2023	Sposób pomiaru kąta obrotu płaszczyzny polaryzacji	01.10.2024	WEil	Politechnika Lubelska	Grzegorz Kozieł, Piotr Kisała, Damian Harasim, Krzysztof Skorupski, Sławomir Przyłucki, Jacek Klimek, Patryk Panas	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446546	Maciej Nowicki
245867	43/2024	447526	17.01.2024	Laminat metal-szkło-węgiel i sposób jego wytwarzania	24.09.2024	WM	Politechnika Lubelska	Jarosław Bieniaś, Patryk Jakubczak, Monika Ostapiuk, Magda Droździel-Jurkiewicz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.447526	Paulina Pater
245866	43/2024	447525	17.01.2024	Laminat metal-szkło i sposób jego wytwarzania	24.09.2024	WM	Politechnika Lubelska	Jarosław Bieniaś, Patryk Jakubczak, Monika Ostapiuk, Magda Droździel-Jurkiewicz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.447525	Paulina Pater
245865	43/2024	447524	17.01.2024	Laminat metal-szkło i sposób jego wytwarzania	24.09.2024	WM	Politechnika Lubelska	Jarosław Bieniaś, Patryk Jakubczak, Monika Ostapiuk, Magda Droździel-Jurkiewicz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.447524	Paulina Pater
245864	43/2024	447523	17.01.2024	Laminat metal-szkło i sposób jego wytwarzania	24.09.2024	WM	Politechnika Lubelska	Jarosław Bieniaś, Patryk Jakubczak, Monika Ostapiuk, Magda Droździel-Jurkiewicz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.447523	Paulina Pater
245863	43/2024	447522	17.01.2024	Laminat metal-szkło i sposób jego wytwarzania	24.09.2024	WM	Politechnika Lubelska	Jarosław Bieniaś, Patryk Jakubczak, Monika Ostapiuk, Magda Droździel-Jurkiewicz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.447522	Paulina Pater

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
246154	50/2024	443308	29.12.2022	Sposób wytwarzania biodegradowalnej kompozycji polimerowej	23.09.2024	WM	Politechnika Lubelska	Tomasz Garbacz, Aneta Tor-Świątek, Łukasz Garbacz, Tomasz Klepka	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443308	Paulina Pater
246153	50/2024	443307	29.12.2022	Sposób wytwarzania biodegradowalnej kompozycji polimerowej	23.09.2024	WM	Politechnika Lubelska	Tomasz Garbacz, Aneta Tor-Świątek, Łukasz Garbacz, Tomasz Klepka	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443307	Paulina Pater
246152	50/2024	443303	29.12.2022	Sposób wytwarzania kompozycji polimerowej	23.09.2024	WM	Politechnika Lubelska	Tomasz Klepka, Aneta Tor-Świątek, Tomasz Garbacz, -	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443303	Paulina Pater
246151	50/2024	443302	29.12.2022	Sposób wytwarzania folii biodegradowalnej	23.09.2024	WM	Politechnika Lubelska	Tomasz Klepka, Aneta Tor-Świątek, Tomasz Garbacz, -	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443302	Paulina Pater
245825	42/2024	446515	27.10.2023	Wiatrak reklamowy	18.09.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Arkadiusz Gola, Agnieszka Rzepka, Marta Cholewa-Wiktor, Agnieszka Sulimierska, Bartosz Przysucha	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446515?lng=pl	Maciej Nowicki
246089	49/2024	438411	09.07.2021	Urządzenie do oczyszczania i kształtowania parametrów termicznych powietrza wewnętrznego	18.09.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Południk	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.438411	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
245805	42/2024	446528	27.10.2023	Wiatrak reklamowy obracany i podnoszony, i z rozsuwanymi tablicami	17.09.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Jakub Bis, Paulina Jusiuk, Joanna Wyrwisz, Edward Kozłowski, Jacek Dziwulski	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446528	Maciej Nowicki
245804	42/2024	446526	27.10.2023	Wiatrak reklamowy wychylany i obracany	17.09.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Jakub Bis, Jacek Witkowski, Paulina Jusiuk, Barbara Szymoniuk, Tomasz Cieplak	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446526	Maciej Nowicki
245803	42/2024	446525	27.10.2023	Wiatrak reklamowy obracany z rozsuwanymi tablicami	17.09.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Jacek Witkowski, Barbara Szymoniuk, Jakub Pizoń, Joanna Sitko, Jolanta Słoniec	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446525	Maciej Nowicki
245802	42/2024	446524	27.10.2023	Wiatrak reklamowy wychylana i z rozsuwanymi tablicami	17.09.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Agnieszka Laskowska, Tomasz Cieplak, Jakub Pizoń, Joanna Sitko, Jolanta Słoniec	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446524	Maciej Nowicki
245801	42/2024	446523	27.10.2023	Wiatrak reklamowy z rozsuwanymi tablicami i podnoszony	17.09.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron, Marcin Gąsior, Agnieszka Laskowska, Grzegorz Kłosowski, Jan Franciszek Laskowski, Magdalena Maciaszczyk, Stanisław Skowron	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.446523?lng=pl	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
246090	49/2024	438412	09.07.2021	Urządzenie do oczyszczania i obróbki termicznej powietrza wewnętrznego	17.09.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.438412	Maciej Nowicki
245800	42/2024	445530	10.07.2023	Rama z żaluzją	16.09.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Monika Kulisz, Agnieszka Bojanowska, Jakub Pizoń, Łukasz Wójcik	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.445530	Maciej Nowicki
246075	48/2024	442498	12.10.2022	Sposób wytwarzania kompozycji polimerowej biodegradowalnej	13.09.2024	WM	Politechnika Lubelska	Aneta Tor-Świątek, Tomasz Klepka, Tomasz Garbacz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442498	Paulina Pater
246074	48/2024	442497	12.10.2022	Sposób wytwarzania kompozycji polimerowej biodegradowalnej	13.09.2024	WM	Politechnika Lubelska	Aneta Tor-Świątek, Tomasz Klepka, Tomasz Garbacz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442497	Paulina Pater
246048	48/2024	434256	09.06.2020	Mechanizm regulacji ustawienia segmentów ekranu	12.09.2024	WEil	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik, Łukasz Guz, Krzysztof Przystupa, Małgorzata Ozga	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.434256	Maciej Nowicki
246047	48/2024	434255	09.06.2020	Mechanizm ustawiania segmentów ekranu sterowany automatycznie	12.09.2024	WEil	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik, Łukasz Guz, Krzysztof Przystupa, Magdalena Ewa Maciaszczyk	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.434255	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
245973	46/2024	443342	30.12.2022	Układ do wytwarzania materiału adsorpcyjnego z pozabiegowych peloidów balneologicznych	26.08.2024	WBiA	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik, Wojciech Franus, Rafał Panek	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443342	Maciej Nowicki
245938	45/2024	438994	21.09.2021	Sposób wytwarzania kompozycji polimerowo-ceramicznej	21.08.2024	WM	Politechnika Lubelska	Aneta Tor-Świątek, Łukasz Garbacz, Tomasz Klepka, Tomasz Garbacz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.438994	Paulina Pater
245937	45/2024	438418	09.07.2021	Wentylator rurowy	20.08.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.438418	Maciej Nowicki
245917	44/2024	442419	30.09.2022	Sposób wytwarzania folii mikroporowatej	14.08.2024	WM	Politechnika Lubelska	Aneta Tor-Świątek	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442419	Paulina Pater
245930	45/2024	445602	17.07.2023	Zegar wskazówkowy z ruchomą tarczą do wskazywania okresów czasu, oraz sposób i program komputerowy do jego wskazywania	09.08.2024	WEil	Politechnika Lubelska	Maciej Nowicki, Sylwester Korga	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.445602	Maciej Nowicki
245929	45/2024	445601	17.07.2023	Zegar wskazówkowy z ruchomą tarczą do wskazywania okresów czasu, oraz sposób i program komputerowy do jego wskazywania	09.08.2024	WEil	Politechnika Lubelska	Maciej Nowicki, Sylwester Korga	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.445601	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
245928	45/2024	443676	03.02.2023	Układ uplastyczniający wytłaczarki ślimakowej	05.08.2024	WM	Politechnika Lubelska; Uniwersytet Marii Curie Skłodowskiej w Lublinie	Janusz Sikora, Andrzej Puszka	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443676	Maciej Nowicki
245924	45/2024	441934	04.08.2022	Inhalator	05.08.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik, Adam Piotrowicz, Maciej Nowicki, Aneta Czechowska-Kosacka	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.441934	Maciej Nowicki
245923	45/2024	441933	04.08.2022	Nebulizator z regulowaną wielkością rozpraszanych cząstek	05.08.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik, Maciej Nowicki, Adam Piotrowicz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.441933	Maciej Nowicki
245922	45/2024	441932	04.08.2022	Nebulizator	05.08.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik, Maciej Nowicki, Adam Piotrowicz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.441932	Maciej Nowicki
245920	45/2024	440121	13.01.2021	Wiata przystankowa	05.08.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik, Maciej Nowicki	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.440121	Maciej Nowicki
246067	48/2024	440120	13.01.2021	Wiata przystankowa	02.08.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Poędnik, Maciej Nowicki	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.440120	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
245881	44/2024	432156	09.12.2019	Piła z zębami o zwiększonej powierzchni chłodzącej	02.08.2024	WM	Politechnika Lubelska	Krzysztof Przystupa	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.432156	Maciej Nowicki
245939	45/2024	438995	21.09.2021	Sposób wytwarzania kompozycji polimerowo-ceramicznej	01.08.2024	WM	Politechnika Lubelska	Aneta Tor-Świątek, Łukasz Garbacz, Tomasz Klepka, Tomasz Garbacz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.438995	Paulina Pater
245756	41/2024	439568	19.11.2021	Przenośne urządzenie do indywidualnego oczyszczania powietrza	25.07.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska	Bernard Połednik	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439568	Maciej Nowicki
245755	41/2024	439411	03.11.2021	Sposób wytwarzania materiału fluorokrzemianowego z grupy hieratytu z wodnego roztworu odpadowego po produkcji hieratytu syntetycznego z popiołów lotnych	25.07.2024	WBiA	Politechnika Lubelska	Maria Rybarczyk, Wojciech Franus	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439411	Maciej Nowicki
245754	41/2024	439410	03.11.2021	Sposób wytwarzania materiału fluorokrzemianowego z grupy hieratytu z popiołów lotnych	25.07.2024	WBiA	Politechnika Lubelska; Akademia Górniczo-Hutnicza; Uniwersytet Warszawski	Maria Rybarczyk, Wojciech Franus, Tomasz Bulanda, Monika Mierzwa-Hersztek, Łukasz Drewniak, Łukasz Dziewit	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439410	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
245726	40/2024	445965	31.08.2023	Układ do zabezpieczenia systemu oczyszczania ścieków z myjni samochodowej samoobsługowej	15.07.2024	WM	Politechnika Lubelska	Mirosław Wendeker, Jacek Czerwiński, Łukasz Grabowski, Sebastian Skupiński	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.445965	Maciej Nowicki
245699	39/2024	442870	18.11.2022	Kompozycja klejowa i sposób jej wytwarzania	08.07.2024	WM	Politechnika Lubelska	Izabela Miturska-Barańska, Elżbieta Doluk, Anna Rudawska	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442870	Paulina Pater
245698	39/2024	442865	18.11.2022	Kompozycja klejowa i sposób jej wytwarzania	08.07.2024	WM	Politechnika Lubelska	Izabela Miturska-Barańska, Elżbieta Doluk, Anna Rudawska	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442865	Paulina Pater
245711	39/2024	439541	17.11.2021	Narzędzie klinowe do walcowania odkuwek	05.07.2024	WM	Politechnika Lubelska	Zbigniew Pater, Janusz Tomczak, Tomasz Bulanda	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439541	Paulina Pater
245608	36/2024	440812	31.03.2022	Układ cyfrowy stabilizacji natężenia prądu termoemisji elektronowej z automatyczną regulacją napięcia anody	17.06.2024	WEil	Politechnika Lubelska	Jarosław Sikora, Bartosz Kania, Jarosław Tatarczak	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.440812	Paulina Pater
245553	35/2024	443344	30.12.2022	Sposób wytwarzania krzemowego ogniwa fotowoltaicznego z dodatkowym poziomem energetycznym w paśmie zabronionym	07.06.2024	WEil	Politechnika Lubelska	Paweł Węgierek, Justyna Pastuszek	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443344	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
245529	34/2024	442811	16.11.2022	Urządzenie do demonstrowania lub badania drgań samowzbudnych	05.06.2024	WM	Politechnika Lubelska	Zofia Szmit, Alicja Naurecka	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442811	Maciej Nowicki
245508	34/2024	439477	10.11.2021	Stelaż do przewozu ładunków	05.06.2024	WM	Politechnika Lubelska	Mirosław Ferdynus, Patryk Różyło, Hubert Dębski	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439477	Paulina Pater
245476	32/2024	442659	27.10.2022	Kompozycja klejowa i sposób jej wytwarzania	14.05.2024	WM	Politechnika Lubelska	Anna Rudawska, Izabela Miturska-Barańska, Elżbieta Doluk	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442659	Paulina Pater
245475	32/2024	442658	27.10.2022	Kompozycja klejowa i sposób jej wytwarzania	14.05.2024	WM	Politechnika Lubelska	Anna Rudawska, Izabela Miturska-Barańska, Elżbieta Doluk	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442658	Paulina Pater
245474	32/2024	442657	27.10.2022	Kompozycja klejowa i sposób jej wytwarzania	14.05.2024	WM	Politechnika Lubelska	Izabela Miturska-Barańska, Elżbieta Doluk, Anna Rudawska	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442657	Paulina Pater
245417	30/2024	441386	07.06.2022	Mechanizm regulacji kąta ustawienia łopaty turbiny wiatrowej o zmiennej powierzchni roboczej	06.05.2024	WM	Politechnika Lubelska	Konrad Pietrykowski	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.441386	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
245371	28/2024	442845	16.11.2022	Narzędzie do wyciskania stopni wału drążonego	17.04.2024	WM	Politechnika Lubelska	Grzegorz Winiarski	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442845	Paulina Pater
245354	27/2024	442366	27.09.2022	Przystawka do bagażnika rowerowego	17.04.2024	WM	Politechnika Lubelska	Konrad Pietrykowski, Paweł Magryta	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442366	Maciej Nowicki
245237	23/2024	442344	22.09.2022	Sposób przygotowywania biomasy roślinnej do wytwarzania biogazu	22.03.2024	WIŚ	Politechnika Lubelska; INSTYTUT AGROFIZYKI IM. BOHDANA DOBRZAŃSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK	Piotr Bulak, Małgorzata Pawłowska, Andrzej Bieganowski, Kinga Proc-Pietrycha, Monika Kaczor	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442344	Paulina Pater
245117	21/2024	439530	17.11.2021	Urządzenie do nagniatania profilu o przekroju kwadratowym	06.03.2024	WM	Politechnika Lubelska	Jakub Gajewski, Michał Rogala	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439530	Paulina Pater
245116	21/2024	434052	25.05.2020	Urządzenie do wielopozycyjnej obróbki dłutowaniem	05.03.2024	WM	Politechnika Lubelska	Krzysztof Ciecieląg, Maciej Nowicki	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.434052	Maciej Nowicki
245106	20/2024	442181	02.09.2022	Sposób kondycjonowania koktajlu sumakiem i plazmą w systemie stacjonarnym	20.02.2024	WEil	Politechnika Lubelska; Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	Joanna Pawłat, Agnieszka Starek-Wójcicka, Marta Krajewska	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442181	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
245010	16/2024	440531	03.03.2022	Konstrukcja dźwigara zespolonego stal-beton nad filarem mostu o schemacie ciągłym	01.02.2024	WBiA	Politechnika Lubelska	Sławomir Karaś	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.440531	Maciej Nowicki
244977	15/2024	444591	26.04.2023	Mechanizm odchylenia uchwyty tablicy reklamowej w dwóch osiach i jej przesuwania	29.01.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron , Marcin Gąsior, Stanisław Skowron, Arkadiusz Gola, Jan Franciszek Laskowski, Agnieszka Laskowska, Aleksandra Cybul	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444591	Maciej Nowicki
244976	15/2024	444590	26.04.2023	Mechanizm przechylania uchwyty tablicy reklamowej i jej przesunięcia	28.01.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron , Marcin Gąsior, Arkadiusz Gola, Artur Paździor, Tomasz Żminda, Mariusz Sobka, Adrian Majek	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444590	Maciej Nowicki
244975	15/2024	444589	26.04.2023	Mechanizm wychylania uchwyty wiszącej tablicy reklamowej w trzech osiach i jej przesuwania	27.01.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron , Marcin Gąsior, Elena Mieszajkina, Grzegorz Gliszczyński, Barbara Mazur, Agata Myśliwiecka, Agnieszka Walczak-Skałeczka	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444589	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
244974	15/2024	444588	26.04.2023	Mechanizm wychylania uchwyty wiszącej tablicy reklamowej w dwóch osiach i jej przesuwania	26.01.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron , Marcin Gąsior, Arkadiusz Gola, Krystyna Wojciechowska, Marzena Cichorzewska, Magdalena Maciaszczyk, Anna Walczyna	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444588	Maciej Nowicki
244973	15/2024	444587	26.04.2023	Mechanizm wychylania i przesuwu uchwyty wiszącej tablicy reklamowej	25.01.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron , Marcin Gąsior, Agnieszka Rzepka, Bartosz Przysucha, Korneliusz Pylak, Grzegorz Kłosowski, Jakub Bis	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444587	Maciej Nowicki
244972	15/2024	444586	26.04.2023	Mechanizm przesuwania uchwyty wiszącej tablicy reklamowej	24.01.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron , Marcin Gąsior, Stanisław Skowron, Jacek Dziwulski, Jan Franciszek Laskowski, Jolanta Słonec, Monika Kulisz	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444586	Maciej Nowicki
244971	15/2024	444585	26.04.2023	Mechanizm odchylania uchwyty wiszącej tablicy reklamowej w dwóch osiach	23.01.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron , Marcin Gąsior, Barbara Szymoniuk, Agnieszka Bojanowska, Agnieszka Laskowska, Paulina Jusiuk, Agnieszka Sulimierska	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444585	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
244970	15/2024	444584	26.04.2023	Mechanizm odchyłania uchwytu wiszącej tablicy reklamowej	23.01.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron , Marcin Gąsior, Agnieszka Rzepka, Jakub Bis, Anna Żelazna, Bogdan Wit, Krzysztof Czarnocki	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444584	Maciej Nowicki
244955	15/2024	439585	22.11.2021	Urządzenie i sposób hybrydowego pomiaru miąższości drewna okrągłego	22.01.2024	WM	Politechnika Lubelska	Mateusz Paszko, Grzegorz Barański, Krystian Łygas	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439585	Maciej Nowicki
244934	14/2024	439445	05.11.2021	Połączenie hybrydowe z wewnętrznym łącznikiem mechanicznym i sposób jego wykonania	16.01.2024	WBiA	Politechnika Lubelska	Przemysław Golewski, Maciej Nowicki	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439445	Maciej Nowicki
244933	14/2024	439443	05.11.2021	Połączenie hybrydowe klejowo – taśmowe z wykorzystaniem wtrysku i sposób jego wykonania	16.01.2024	WBiA	Politechnika Lubelska	Przemysław Golewski	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439443	Maciej Nowicki
244932	14/2024	439442	05.11.2021	Połączenie hybrydowe wieloetapowe	16.01.2024	WBiA	Politechnika Lubelska	Przemysław Golewski	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439442	Maciej Nowicki
244931	14/2024	439441	05.11.2021	Połączenie hybrydowe i sposób jego wykonania	16.01.2024	WBiA	Politechnika Lubelska	Przemysław Golewski	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439441	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
244869	12/2024	439506	15.11.2021	Drukarka 3D do zadrukowywania, zwłaszcza słupów	04.01.2024	WM	Politechnika Lubelska	Maciej Nowicki, Krzysztof Ciecieląg	https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439506	Maciej Nowicki