

**LICZBA DECYZJI O UDZIELENIU PATENTÓW W 2024 R.**
**32**

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
		442865	18.11.2022	Kompozycja klejowa i sposób jej wytwarzania	08.07.2024	WM	Politechnika Lubelska	Izabela Miturska-Barańska, Elżbieta Doluk, Anna Rudawska	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442865">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442865</a>	Paulina Pater
		442870	18.11.2022	Kompozycja klejowa i sposób jej wytwarzania	08.07.2024	WM	Politechnika Lubelska	Izabela Miturska-Barańska, Elżbieta Doluk, Anna Rudawska	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442870">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442870</a>	Paulina Pater
		439541	17.11.2021	Narzędzie klinowe do walcowania odkuwek	05.07.2024	WM	Politechnika Lubelska	Zbigniew Pater, Janusz Tomczak, Tomasz Bulanda	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439541">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439541</a>	Paulina Pater
		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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.440812">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.440812</a>	Paulina Pater

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
		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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443344">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.443344</a>	Maciej Nowicki
		439477	10.11.2021	Stelaż do przewozu ładunków	05.06.2024	WM	Politechnika Lubelska	Mirosław Ferdynus, Patryk Różyło, Hubert Dębski	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439477">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439477</a>	Paulina Pater
		442811	16.11.2022	Urządzenie do demonstrowania lub badania drgań samowzbudnych	05.06.2024	WM	Politechnika Lubelska	Zofia Szmit, Alicja Naurecka	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442811">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442811</a>	Maciej Nowicki
		442659	27.10.2022	Kompozycja klejowa i sposób jej wytwarzania	14.05.2024	WM	Politechnika Lubelska	Anna Rudawska, Izabela Miturska-Barańska, Elżbieta Doluk	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442659">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442659</a>	Paulina Pater
		442657	27.10.2022	Kompozycja klejowa i sposób jej wytwarzania	14.05.2024	WM	Politechnika Lubelska	Izabela Miturska-Barańska, Elżbieta Doluk, Anna Rudawska	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442657">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442657</a>	Paulina Pater
		442658	27.10.2022	Kompozycja klejowa i sposób jej wytwarzania	14.05.2024	WM	Politechnika Lubelska	Anna Rudawska, Izabela Miturska-Barańska, Elżbieta Doluk	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442658">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442658</a>	Paulina Pater

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
245417		441386	07.06.2022	Mechanizm regulacji kąta ustawienia łopat turbiny wiatrowej o zmiennej powierzchni roboczej	06.05.2024	WM	Politechnika Lubelska	Konrad Pietrykowski	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.441386">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.441386</a>	Maciej Nowicki
245354	27/2024	442366	27.09.2022	Przystawka do bagażnika rowerowego	17.04.2024	WM	Politechnika Lubelska	Konrad Pietrykowski, Paweł Magryta	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442366">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442366</a>	Maciej Nowicki
245371	28/2024	442845	16.11.2022	Narzędzie do wyciskania stopni wału drążonego	17.04.2024	WM	Politechnika Lubelska	Grzegorz Winiarski	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442845">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442845</a>	Paulina Pater
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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442344">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442344</a>	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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439530">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439530</a>	Paulina Pater
245116	21/2024	434052	25.05.2020	Urządzenie do wielopozycyjnej obróbki dłutowaniem	05.03.2024	WM	Politechnika Lubelska	Krzysztof Ciecieląg, Maciej Nowicki	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.434052">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.434052</a>	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442181">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.442181</a>	Maciej Nowicki
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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.440531">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.440531</a>	Maciej Nowicki
244977	15/2024	444591	26.04.2023	Mechanizm odchylenia uchwytu 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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444591">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444591</a>	Maciej Nowicki
244976	15/2024	444590	26.04.2023	Mechanizm przechylenia uchwytu 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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444590">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444590</a>	Maciej Nowicki
244975	15/2024	444589	26.04.2023	Mechanizm wychylenia uchwytu 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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444589">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444589</a>	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 uchwytu 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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444588">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444588</a>	Maciej Nowicki
244973	15/2024	444587	26.04.2023	Mechanizm wychylania i przesuwu uchwytu wiszącej tablicy reklamowej	25.01.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron , Marcin Gąsior, Agnieszka Rzepka, Bartosz Przysucha, Korneliusz Pylak, Grzegorz Kłosowski, Jakub Bis	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444587">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444587</a>	Maciej Nowicki
244972	15/2024	444586	26.04.2023	Mechanizm przesuwania uchwytu wiszącej tablicy reklamowej	24.01.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron , Marcin Gąsior, Stanisław Skowron, Jacek Dziwulski, Jan Franciszek Laskowski, Jolanta Słonec, Monika Kulisz	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444586">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444586</a>	Maciej Nowicki
244970	15/2024	444584	26.04.2023	Mechanizm odchylenia uchwytu wiszącej tablicy reklamowej	23.01.2024	WZ	Politechnika Lubelska	Łukasz Skowron , Marcin Gąsior, Agnieszka Rzepka, Jakub Bis, Anna Żelazna, Bogdan Wit, Krzysztof Czarnocki	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444584">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444584</a>	Maciej Nowicki

Nr patentu	Nr WUP	Nr zgłoszenia	Data zgłoszenia wynalazku w UPRP	Tytuł	Data decyzji	Wydz.	Uprawnieni	Twórcy	Baza UPRP	Pełnomocnik
244971	15/2024	444585	26.04.2023	Mechanizm odchyłania uchwytu 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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444585">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.444585</a>	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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439585">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439585</a>	Maciej Nowicki
244931	14/2024	439441	05.11.2021	Połączenie hybrydowe i sposób jego wykonania	16.01.2024	WBiA	Politechnika Lubelska	Przemysław Golewski	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439441">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439441</a>	Maciej Nowicki
244932	14/2024	439442	05.11.2021	Połączenie hybrydowe wieloetapowe	16.01.2024	WBiA	Politechnika Lubelska	Przemysław Golewski	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439442">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439442</a>	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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439443">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439443</a>	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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439445">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439445</a>	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	<a href="https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439506">https://ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/search/pwp-details/P.439506</a>	Maciej Nowicki