

Lp	Imiona i Nazwisko twórcy lub twórców	Wydział	Jednostka organizacyjna	Nr prawa ochronnego	Data zgłoszenia	Data jego udzielenia	Nazwa prawa ochronnego	Uprawniony
1	Stanisław Parafiniuk Sławomir Kocira Anna Krawczuk Ewa Czerwińska	Inżynierii Produkcji	Katedra Eksploatacji Maszyn i Zarządzania Procesami Produkcyjnymi	71900	13.12.2018	07.12.2020	Rozpylacz do oprysków ochronnych roślin	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
2	Sławomir Kocira Krzysztof Kapela Marek Gugąła Krystyna Zarzecka Marek Niewęglowski Anna Kocira	Inżynierii Produkcji	Katedra Eksploatacji Maszyn i Zarządzania Procesami Produkcyjnymi	72277	19.05.2016	16.08.2021	Biodegradowalna siatka do zabezpieczenia wierzchniej warstwy gleby	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie / Uniwersytet Przyrodniczo - Humanistyczny w Siedlcach
3	Mariusz Szymanek Wojciech Tanaś Henryk Batyra Tomasz Batyra	Inżynierii Produkcji	Katedra Maszyn Rolniczych Leśnych i Transportowych	72623	02.06.2020	07.04.2022	Wał tnący	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie / Henryk Batyra Maszyny Rolnicze
4	Mariusz Szymanek Wojciech Tanaś Henryk Batyra Tomasz Batyra	Inżynierii Produkcji	Katedra Maszyn Rolniczych Leśnych i Transportowych	72624	02.06.2020	07.04.2022	Wał tnący	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie / Henryk Batyra Maszyny Rolnicze
5	Marian Flis	Nauk o Zwierzętach i Biogospodarki	Katedra Etologii Zwierząt i Łowiectwa	72629	13.01.2020	14.04.2022	Ramka do ustalania obsady roślin i wydajności plonowania w procedurze szacowania szkód w uprawach rolnych	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
6	Marian Flis	Nauk o Zwierzętach i Biogospodarki	Katedra Etologii Zwierząt i Łowiectwa	72630	13.01.2020	14.04.2022	Ramka do ustalania obsady roślin i wydajności plonowania w procedurze szacowania szkód w uprawach rolnych	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

7	Maciej Combrzyński Agnieszka Wójtowicz Marcin Mitrus Tomasz Oniszczyk	Inżynieria Produkcji	Katedra Techniki Ciepłej i Inżynierii Procesowej	73153	29.09.2020	01.08.2023	Przedłużenie układu plastyfikującego do ekstrudera jednoślismakowego	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
8	Maciej Combrzyński Agnieszka Wójtowicz Marcin Mitrus Tomasz Oniszczyk	Inżynieria Produkcji	Katedra Techniki Ciepłej i Inżynierii Procesowej	73154	29.09.2020	01.08.2023	Przedłużenie układu plastyfikującego do ekstrudera jednoślismakowego	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
9	Zbigniew Krzysiak	Inżynieria Produkcji	Katedra Inżynierii Mechanicznej i Automatyki	73385	14.10.2020	19.12.2023	Wielozadaniowy pojazd elektryczny	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie