

PLAN WYDAWNICZY na rok 2022

Kwartalnik techniczno-informacyjny „Ważenie, Dozowanie, Pakowanie”

Wydanie	Data zamknięcia numeru	Udział w targach i promocja kwartalnika	Tematy wiodące
1/2022	15 luty	<p>WARSAW PLAST EXPO – Międzynarodowe Branżowe Targi Przemysłu Tworzyw Sztucznych, 29–31 marca 2022 r., Warszawa</p> <p>GREENPOWER – Międzynarodowe Targi Energii Odnawialnej EXPOPOWER – Międzynarodowe Targi Energetyki 25–27 kwietnia 2022 r., Poznań</p> <p>WARSAW PACK – Międzynarodowe Targi Techniki Pakowania i Opakowań 26–28 kwietnia 2022 r., Warszawa</p> <p>WARSAW AUTOMATICA EXPO – Targi Automatyki Przemysłowej i Robotyki, 10–12 maja 2022 r., Warszawa</p> <p>WARSAW FOOD EXPO – Międzynarodowe Branżowe Targi Żywności 19–21 maja 2022 r., Warszawa</p> <p>PACKAGING INNOVATIONS – Targi Opakowań 31 maja – 1 czerwca 2022 r., Warszawa</p>	<ul style="list-style-type: none"> • automatyzacja procesów technologicznych; • robotyzacja w przemyśle; • aparatura kontrolno-pomiarowa i systemy automatyki w przemyśle; • systemy sterowania i zarządzania produkcją; • oprogramowanie dla przemysłu; • systemy ważące, pakujące, znakujące w przemyśle; • materiały opakowaniowe; • przemysłowe systemy wizyjne; • techniki pomiarowe w przemyśle; • systemy znakujące, RFID, systemy kontroli
2/2022	30 kwiecień	<p>PACKAGING INNOVATIONS – Targi Opakowań 31 maja – 1 czerwca 2022 r., Warszawa</p> <p>ITM INDUSTRY EUROPE MODERNLOG – Targi Logistyki Magazynowania i Transportu 31 maja – 3 czerwca 2022 r., Poznań</p> <p>MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA PRZEMYSŁU CHEMII GOSPODARCZEJ HI CONFERENCE'22 7 czerwca 2022 r., Warszawa</p> <p>NIEZAWODNOŚĆ I UTRZYMANIE RUCHU W ZAKŁADACH PRODUKCYJNYCH – Konferencje Techniczne 8 czerwca 2022 r., Wąbrzeźno 21 czerwca 2022 r., Lublin 29 czerwca 2022 r., Zielona Góra</p> <p>OPTIMALIZACJA ZUŻYCIA ENERGII I MEDIÓW TECHNICZNYCH Konferencja Techniczna, 9 czerwca 2022 r., Wąbrzeźno</p> <p>AUTOMATYZACJA W ZAKŁADACH PRODUKCYJNYCH – KIERUNEK PRZEMYSŁ 4.0 – Konferencja Techniczna, 22 czerwca 2022 r., Lublin</p> <p>ENERGETAB – Międzynarodowe Energetyczne Targi Bielskie 13–15 września 2022 r., Bielsko-Biała</p> <p>BEZPIECZEŃSTWO ZDROWOTNE OPAKOWAŃ DO KONTAKTU Z ŻYWNOCIĄ – Szkolenie, 2022 r., online</p>	<ul style="list-style-type: none"> • systemy ważące, znakujące w przemyśle; • systemy transportujące, napędowe; • proces pakowania w warunkach podwyższonej higieny; • automatyzacja procesów technologicznych; • robotyzacja, systemy pakowania zbiorczego; • efektywność energetyczna, optymalizacja kosztów, nowoczesne narzędzia i systemy wspomagające utrzymanie ruchu w zakładzie produkcyjnym
3/2022	31 lipiec	<p>POLAGRA – Targi Branży Spożywczej TAROPAK – Międzynarodowe Targi Techniki Pakowania i Etykietowania 26–28 września 2022 r., Poznań</p> <p>KOMPOZYT EXPO – Targi Materiałów, Technologii i Wyrobów Kompozytowych 28–29 września 2022 r., Kraków</p> <p>SYMAS – Międzynarodowe Targi Obróbki, Magazynowania i Transportu Materiałów Sypkich i Masowych MAINTENANCE – Międzynarodowe Targi Utrzymania Ruchu, Planowania i Optymalizacji Produkcji 19–20 października 2022 r., Kraków</p>	<ul style="list-style-type: none"> • monitoring produkcji; • maszyny, urządzenia i technologie dla przemysłu spożywczego, mięsnego i mleczarni; • roboty przemysłowe w branży spożywczej; • systemy pakujące, ważące, dozujące, rejestrujące; • etykiety i systemy znakowania w przemyśle; • systemy znakujące, RFID, systemy kontroli; • opakowania i materiały opakowaniowe dla przemysłu farmaceutycznego, chemicznego, recykling opakowań; • proces pakowania w warunkach podwyższonej higieny;
4/2022	1 październik	<p>WARSAW INDUSTRY WEEK – Międzynarodowe Targi Innowacyjnych Rozwiązań Przemysłowych 7–9 listopada 2022 r., Nadarzyn</p> <p>FOOD TECH EXPO – Międzynarodowe Targi Technologii Spożywczych 29 listopada 2022 – 01 grudnia 2022 r., Nadarzyn</p> <p>POLAGRA PREMIERY – Międzynarodowe Targi Rolnicze 13–15 stycznia 2023 r., Poznań</p> <p>WARSAW PLAST EXPO – Międzynarodowe Branżowe Targi Przemysłu Tworzyw Sztucznych, 8–10 lutego 2023 r., Nadarzyn</p> <p>AUTOMATICON – Międzynarodowe Targi Automatyki i Pomiarów 7–9 marca 2023 r., Warszawa</p>	<ul style="list-style-type: none"> • automatyzacja i linie technologiczne w przemyśle; • sterowanie produkcją; • systemy pakujące; • opakowania zbiorcze, paletyzacja w przemyśle rozlewniczym i spożywczym; • recykling opakowań, zarządzanie odpadami w procesie produkcji; • logistyka produkcji; • wizualizacja procesów produkcyjnych