

Spis treści

| | |
|---|-----|
| Wstęp | 5 |
| Rozdział 1. Innowacyjne rozwiązania w systemie transportowym Wiednia (<i>Aleksandra Górecka, Agata Niegardowska</i>) | 7 |
| Rozdział 2. Koncepcja <i>Smart City</i> w polskich warunkach na przykładzie Krynicy-Zdroju (<i>Maria Zych-Lewandowska</i>) | 28 |
| Rozdział 3. Wpływ pandemii COVID-19 na funkcjonowanie transportu miejskiego w Warszawie (<i>Joanna Domagała</i>) | 42 |
| Rozdział 4. Analiza pośrednich emisji pojazdów samochodowych w Polsce (<i>Julia Parchem, Błażej Mach</i>) | 55 |
| Rozdział 5. Możliwości zastosowania transportu autonomicznego w transporcie drogowym w opinii studentów i menadżerów logistyki (<i>Volha Amelianchuk, Bogdan Klepacki</i>) | 69 |
| Rozdział 6. Bezpieczeństwo transportu drogowego materiałów niebezpiecznych w opinii kierowców (<i>Joanna Domagała, Justyna Gorzkowska</i>) | 83 |
| Rozdział 7. Kolej dziś i jutro. Przyszłość transportu kolejowego (<i>Jakub Wężyk, Michał Kosiacki, Anna Belichenko</i>) | 98 |
| Rozdział 8. Modernizacja taboru kolejowego na przykładzie lokomotywy serii ET22 (<i>Antoni Mężyński, Martyna Górna</i>) | 108 |
| Rozdział 9. Oddziaływanie sytuacji kryzysowej na stan i rozwój transportu lotniczego (<i>Dominika Socha, Bogdan Klepacki</i>) | 123 |
| Rozdział 10. Determinanty działalności i struktura hubów lotniczych na świecie (<i>Aleksandra Górecka, Piotr Sadowski</i>) | 134 |
| Rozdział 11. Logistyka zaopatrzenia linii lotniczej w części zamienne (<i>Michał Roman, Justyna Kędzióra</i>) | 145 |

| | |
|---|-----|
| Rozdział 12. Organizacja łańcucha logistycznego na przykładzie maszyn rolniczych firmy Roltop (<i>Monika Roman, Kacper Płatek</i>) | 172 |
| Rozdział 13. Zamknięty łańcuch dostaw jako rozwiązanie dla zaburzonych procesów logistycznych (<i>Michał Skrzypek, Błażej Mach</i>) | 183 |
| Rozdział 14. Wykorzystanie automatyzacji procesów w logistyce magazynowej firmy wytwórczej (<i>Katarzyna Pyśk, Konrad Michalski</i>) | 193 |
| Rozdział 15. Możliwości oraz ograniczenia rozwoju <i>e-commerce</i> w opinii konsumentów (<i>Kamila Serafińska, Bogdan Klepacki</i>) | 205 |
| Rozdział 16. Szanse i wyzwania handlu elektronicznego w sektorze owoców i warzyw (<i>Wioleta Sobczak-Malitka</i>) | 215 |
| Rozdział 17. Zmiany na rynku pracy w sektorze transportu i magazynowania w Polsce (<i>Luiza Ochnio, Grzegorz Koszela</i>) | 226 |