

SPIS TREŚCI

Wstęp	5
CZĘŚĆ I: Wybrane zagadnienia zarządzania i inżynierii produkcji	7
Agnieszka Woźniak, Małgorzata Górka, Bogusław Ślusarczyk, Małgorzata Barańska Analiza stabilności i zdolności procesu wytwórczego na przykładzie przedsiębiorstwa z branży motoryzacyjnej	9
Karol Sołek, Bogusław Ślusarczyk, Agnieszka Woźniak Znaczenie przywództwa w organizacji i jego wpływ na sposób zarządzania w poszczególnych sektorach	29
Ismena Kuliga, Beata Ujda-Dyńska Implementacja metody 5S w przedsiębiorstwie produkcyjnym z branży lotniczej	43
Liliana Mierzwińska, Zuzanna Lechwar Zastosowanie Lean Management a usprawnienie procesu produkcyjnego w opinii pracowników przedsiębiorstwa X	65
Paweł Skotny, Kinga Dębska, Kazimierz W. Krupa Industy 4.0 i Industy 5.0 – wybrane lewarowe akceleratorzy	79
Kinga Dębska, Paweł Skotny, Kazimierz W. Krupa Integracja systemów wytwórczych w dobie przemysłu 4.0 – wybrane aspekty	93
Małgorzata Górka, Karol Sołek, Bogusław Ślusarczyk Wpływ kapitału kreatywności sektora MŚP województwa podkarpackiego na ich innowacyjność	105
Małgorzata Źródło-Loda, Natalia Raś Analiza ryzyka procesu produkcyjnego w wybranym przedsiębiorstwie	129

CZĘŚĆ II: Wybrane zagadnienia inżynierii jakości produktów żywnościowych	149
Magdalena Dykiel, Celina Nocula, Bernadetta Bienia Ocena właściwości funkcjonalnych białek jaj	151
Bernadetta Bienia, Zuzanna Bek, Magdalena Dykiel Parametry jakościowe soków owocowych i owocowo-warzywnych pochodzących od lokalnego producenta	169
Barbara Krzysztofik, Barbara Krochmal-Marczak Inżynieria produkcji wysokiej jakości i bezpieczeństwa żywieniowego mleka oraz jego przetworów	183
Barbara Krzysztofik, Barbara Krochmal-Marczak Uprawa bulw ziemniaka w systemie ekologicznym a jakość surowca i produktów końcowych	211