

SPIS TREŚCI – CONTENTS

1. Bogusław Piotr BEMBENEK – Kształtowanie tożsamości zrównoważonych klastrów wodorowych w warunkach transformacji energetycznej	5
<i>Shaping the identity of sustainable hydrogen clusters in the conditions of energy transition</i>	
2. Łukasz BRZEZIŃSKI, Adam KOLIŃSKI, Magdalena Krystyna WYRWICKA – The importance of innovation in the development of the enterprises	27
<i>Znaczenie innowacji w rozwoju przedsiębiorstw</i>	
3. Maciej CISZEWSKI – Zastosowania narzędzi Lean Production (LP) w MSP w Wielkopolsce	55
<i>Application of Lean Production (LP) tools in SMEs in greater Poland region</i>	
4. Wiktoria CZERNECKA, Brigita GAJŠEK, Goran ĐUKIĆ – Influence of factors relating to an organization’s safety culture on the implementation of proergonomic projects	75
<i>Wpływ czynników związanych z kulturą bezpieczeństwa w organizacji na wdrażanie projektów proergonomicznych</i>	
5. Roman GARBIEC – Reorganizacja publicznego ubezpieczenia chorobowego w Polsce	87
<i>Reorganization of public sickness insurance in Poland</i>	
6. Krzysztof HANKIEWICZ, Andrzej Marek LASOTA, Brigita GAJŠEK – Usability of applications for customers of Poznan urban transport	113
<i>Użyteczność aplikacji dla klientów poznańskiego transportu miejskiego</i>	
7. Karolina Anna OLEJNICZAK, Anna DĘBICKA, Klaudia KRAWCZYK, Marta HOFFMANN – Impact of the pandemic on business operations and the transport sector in Poland	127
<i>Wpływ pandemii na działalność gospodarczą i sektor transportowy w Polsce</i>	
8. Jakub PAWLAK – Impact of the COVID-19 pandemic on the financial situation of students	143
<i>Wpływ pandemii COVID-19 na sytuację finansową studentów</i>	



9. Fabian SIEMIATOWSKI – Percepcja poziomu transparentności w zespołach projektowych (badanie pilotażowe) 153
Perception of the level of transparency in project teams (pilot study)
10. Ewa WIĘCEK-JANKA, Maria STACHURSKA – Scientometric analysis in the field of management: Return To Work Program 179
Analiza scientometryczna w obszarze zarządzania: Return To Work Program

