

# Warto przeczytać w numerze 3/2022 PRZEGLĄDU TELEKOMUNIKACYJNEGO

**Jubileusz 70-lecia Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej –**  
*Jacek Stefański - 59*

**A. CZYŻEWSKI, P. ODYA, P. SZCZUKO, B. KOSTEK, A. KWIATKOWSKA, M. LECH, M. KUCEWICZ**  
Technologia CyberOko do diagnozy, rehabilitacji i komunikowania się z pacjentami niewykazującymi oznak przytomności - 60

**M. KACZMAREK, A. NOWAKOWSKI**

Rozwój diagnostyki termicznej metodami detekcji podczerwieni i wdrożenie procedur nieinwazyjnej, ilościowej diagnostyki podczerwieni w monitoringu zabiegów kardiochirurgicznych, leczeniu ran oparzeniowych i pooperacyjnych - 70

**Z. KOWALCZUK, M. CZUBENKO, M. BOSAK**

System diagnostyki oddechowej oparty na konwolucyjnych sieciach neuronowych - 74

**D. NIDZWORSKI, K. SIUZDAK, P. NIEDZIAŁEKOWSKI, R. BOGDANOWICZ, M. SOBASZEK, J. RYL, P. WEIHER, M. SAWCZAK, E. WNUK, W.A. GODDARD, A. JARMILLO-BOTERO, T. OSSOWSKI, M. GNYBA**

Szybkie wykrywanie wirusa grypy we wczesnej fazie rozwoju za pomocą<sup>1</sup> sensorów nanodiamentowych domieszkowanych borem - 80

**A. LANDOWSKA, S. PIETKUN, M. PYKAŁA**

E-technologie wspomagające terapię dzieci z autyzmem - 82

**M. RZYMOWSKI, M. GROTH, K. NYKA, Ł. KULAS**

Innowacyjny system do lokalizacji zasobów dla poprawy efektywności i bezpieczeństwa w służbie zdrowia - 88

*Opracowała: Bożena Lachowicz*  
*Redaktor*