

NOWE TECHNOLOGIE

Stawiając na edukację – CampusAI / Aureliusz Górski // **Academia**. – 2023, nr 4, s. 76-77

Jak nauczać z wykorzystaniem nowoczesnych technologii? / Cezary Szymanowski // **Języki Obce w Szkole**. – 2023, nr 4, s. 13-17

Konstruktywistyczny model wykorzystania nowych technologii w edukacji / Barbara Czekajło // **Problemy Opiekuńczo-Wychowawcze**. – 2023, nr 9, s. 3-12

Technologiczna rewolucja ratuje archeologię/ Piotr Włodarczyk // **Academia**. – 2023, nr 3, s. 60-62

Komercyjny potencjał komputerów kwantowych / Francesco Bova, Avi Goldfarb, Roger Melko // **MIT Sloan**. – 2023, nr 18, s. 60-69

Lepszy sposób testowania nowych technologii / Torbjorn Netland, Omid Maghazei, Michael Lewis // **MIT Sloan**. – 2023, nr 19, s. 8-11

Cyfrowy asystent prawny pomoże bankowi i jego klientom / Konrad Machowski // **Bank. Miesięcznik Finansowy**. – 2023, nr 6, s. 74-75

Gra(nic) nie ma? Wpływ świata cyfrowego na dzieci / Ewelina Jankowska-Robak // **Wychowanie w Przedszkolu**. – 2023, nr 6, s. 6-9

Filozofia antropocentryzmu w systemie współczesnych wartości / Wasyl G. Kremień // **Problemy Opiekuńczo-Wychowawcze**. – 2023, nr 6, s. 12-21

Technologie się zmieniają – ludzkie słabości wciąż te same / Jacek Ramtowski // **Bank**. – 2023, nr 5, s. 84-85

Wyścig technologiczny nie jest panaceum na wszystkie problemy / Mirosław Kutylowski rozm. przez. Karol Móravski // **Bank**. – 2023, nr 5, s. 80-83

Pracownik coraz milej widziany / Bohdan Szafranski // **Bank**. – 2023, nr 5, s. 62-63

Martech: technologiczna rewolucja w marketingu / Jarosław Podsiadło, Jason Wehner, Alex Wang // **MIT Sloan**. – 2023, nr 17, s. 54-60

Czytanie i pisanie przez kodowanie – czyli spotkanie z nowoczesną technologią i zapomnianymi zabawami – część II / Agnieszka Chudzik // **Wychowawca w Przedszkolu**. – 2023, nr 4, s. 44-46

Zastosowanie nowoczesnych technologii w leczeniu cukrzycy / Katarzyna Cyganek // **Medycyna Praktyczna**. – 2023, nr 2, s. 119-124

Roboty nie omijają samorządów / Alicja Bar // **IT w Administracji**. – 2023, nr 2, s. 20-22

Robotyzacja procesów biznesowych / Piotr Ślęzak // **IT w Administracji**. – 2023, nr 2, s. 16-19

Praktyczne wykorzystanie technologii blockchain w Zakładzie Ubezpieczeń Społecznych / Katarzyna Kluk // **Ubezpieczenia Społeczne**. – 2022, nr 3, s. 105-112

Logistyka. – 2022, nr 3

Logistyka. – 2023, nr 1

Nowe technologie w medycynie / Jakub Gruszka [i in.] // **Pielęgniarstwo w Opiece Długoterminowej**. – 2022, nr 3, s. 61-69

Nowe technologie pomagają oszczędzać / Kazimierz Lubicz // **Bank**. – 2022, nr 11, s. 94-96

Nowe technologie w procesie weryfikacji tożsamości klienta w instytucji finansowej / Jerzy Judycki // **Człowiek i Dokumenty**. – 2022, nr 66, s. 6-66

Zaawansowane technologie zapewniające bezpieczeństwo i efektywność służb szybkiego reagowania / Fabio Perossini [i in.] // **Przegląd Policyjny**. – 2022, nr 1, s. 12-19

Witajcie w nowym wspaniałym świecie / Adam Grzeszak // **Polityka**. – 2022, nr 29, s. 47-49

Innowacyjne systemy wykorzystywane w rehabilitacji neurologicznej – znaczenie neuromodulacji / Jarosław Pasek [i in.] // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2022, nr 2, s. 14-21

Innowacyjne rozwiązania w rehabilitacji neurologicznej / Józef Opara // **Rehabilitacja w Praktyce**. – 2022, nr 2, s. 9-10

Jak zarażać ludzi nowymi technologiami / Damon Centola // **MIT Sloan**. – 2019, nr 1, s. 104-113

Bądźmy na czasie! / Dariusz Szostek, Przemysław Rosati rozm. przepr. Ewa Stawicka // **Palestra**. – 2022, nr 6, s. 89-97

Infermedica. Sztuczna inteligencja nas zdiagnozuje / Krzysztof Domaradzki / **Forbes profit**. – 2022, nr 5, s. 64-65

Sztuczna inteligencja w działaniach administracji / Szymon Pewiński // **IT w Administracji**. – 2022, nr 3, s. 38-41

Sztuczna inteligencja – nowe wyzwanie edukacyjne / Sergio Kuruliszwili // **Problemy Opiekuńczo-Wychowawcze**. – 2021, nr 10, s. 28-40

Czy dzięki zielonym technologiom osiągniemy neutralność klimatyczną? / Paulina Kostro // **MIT Sloan**. – 2022, nr 12, s. 28-31

Robot zarządza fakturami za prąd / Alicja Bar // **IT w Administracji**. – 2022, nr 3, s. 44-47

Wpływ technologii cyfrowych na kształtowanie się ludzkiej tożsamości w Chinach / Chen Chen // **Dydaktyka Informatyki**. – 2021, nr 16, s. 21-27

Płacenie... dłońią. Wynalazek Polaka może zrewolucjonizować świat / Elżbieta Krupska // **Kwartalnik Urzędu Patentowego**. – 2021, nr 2, s. 17-21

Technologia w walce z wypaleniem / Paulina Kostro // **Mit Sloan**. – 2021, nr 10, s. 10-14

Witajcie w technoświecie / Jowita Michalska rozm. przepr. Sylwia Monostri // **Coaching**. – 2021, nr 3, s. 40-43

Robotyzacja w organizacji – wiadomo już, że tak i teraz, ale czy wiadomo jak zacząć? / Paweł Młyński, Violetta Małek // **Outsourcing & More**. – 2021, nr 2, s. 14-17

Życie SMART – ma swoją cenę / Aleksander Piecuch // **Dydaktyka Informatyki**. – 2020, nr 15, s. 56-77

Sztuczna inteligencja wykrywa COVID-19 na podstawie kaszlu / Elżbieta Krupska // **Kwartalnik Urzędu Patentowego RP**. – 2020, nr 4, s. 53

Odpowiedzialność za szkody wyrządzone przez pojazd autonomiczny w kontekście art. 446 kc / Grzegorz Urabnik // **Studia Prawnicze** – 2019, nr 2, s. 83-95

Śmierć pacjenta wywołana zastosowaniem sztucznej inteligencji w technologiach medycznych – analiza prawnokarna / Damian Bar // **Studia Prawnicze**. – 2019, nr 2, s. 67-81

Sztuczna inteligencja w arbitrażu – wsparcie dla arbitrów w procesie podejmowania decyzji / Beata Więzowska-Czepiel // **Studia Prawnicze**. – 2019, nr 2, s. 57-65

Czy bity są życiem, a śmierć to dopiero początek? Cywilnoprawne implikacje śmierci człowieka związane z rozwojem mind uploadingu / Kamil Szypt // **Studia Prawnicze**. – 2019, nr 2, s. 43-56

Legitim 2.0, czyli o robocie przyszłości... rozstrzygającym spory zachowkowe / Aleksandra Patryk // **Studia Prawnicze**. – 2019, nr 2, s. 29-42

Trenowanie wybranych modeli sztucznej inteligencji a uprawnienia twórców / Iga Bałos // **Studia Prawnicze**. – 2019, nr 2, s. 15-27

Gerontechnologia – rozważania o rozwoju technologii i techniki w kontekście poprawy jakości życia osób starszych / Marta Makuch // **Studia Biuro Analiz Sejmowych**. – 2020, nr 3, s. 85-99

AI: duże możliwości i nie mniejsze wyzwania / Marcin Purta [i in.] // **MIT Sloan**. – 2020, nr 6, s. 36-43

Nowy interfejs mózg-komputer / Elżbieta Krupska // **Kwartalnik Urzędu Patentowego RP**. – 2020, nr 3, s. 21-23

Jak algorytmy sztucznej inteligencji przewidują epidemię / Elżbieta Krupska // **Kwartalnik Urzędu Patentowego**. – 2020, nr 2, s. 15-18

Jak pracować z inteligentnymi urządzeniami / Matt Beane // Harvard Business Review: Polska. – 2020, 2/3, s. 116-125

Realna pomoc w wirtualnym świecie / Chris Palmer // **Charaktery.** – 2020, nr 4-5, s. 54-58

Wpływ ćwiczeń z wykorzystaniem wirtualnej rzeczywistości na sprawność fizyczną u osób zdrowych / Dawid Bedrunka [i in.] // **Rehabilitacja Medyczna.** – 2019, nr 2, s. 4-9

Nowe technologie w turystyce: przejście od map analogowych do map cyfrowych / Andrzej Kowalczyk, Wojciech Pokojski // **Folia Turistica.** – 2018, nr 48, s. 13-39

SI w medycynie / Claudia Wallis, David H. Freedman, Sara Reardon, Cassandra Willyard, Amit Kaushal, Russ B. Altman // **Świat Nauki.** – 2020, nr 3, s. 55-70

Wybrane zagadnienia odpowiedzialności cywilnoprawnej w kontekście zastosowań sztucznej inteligencji / Maciej Hulicki // **Kwartalnik Prawa Prywatnego.** – 2019, z. 4, s. 885-918

Czy nowe technologie upośledzają rozwój dzieci? / Bogna Białecka // **Wychowawca.** – 2020, nr 1, s. 24

Wpływ rozwoju nowoczesnych technologii na proces stanowienia prawa w Polsce i wybranych państwach Unii Europejskiej / Damian Flisak // **Zeszyty Prawnicze Biura Analiz Sejmowych.** – 2019, nr 3, s. 194-211

Algorytmy rządzą / Katharina Zweig rozm. przepr. Anna von Hopffgarten // **Charaktery.** – 2020, nr 2, s. 44-47

O korzyściach i zagrożeniach z zastosowania nowych technologii w publicznych i obywatelskich inicjatywach antykorupcyjnych / Grzegorz Makowski // **Trzeci Sektor.** – 2019, nr 4, s. 58-71

Rola robotów w usprawnieniu pracy pielęgniarek / Łukasz Blechar, Patrycja Zalewska // **Pielęgniarstwo XXI wieku.** – 2019, nr 3, s. 174-182

Czy nasze myśli są jeszcze nasze / Dariusz Zapała // **Charaktery.** – 2019, nr 12, s. 34-37

Nowe technologie na nowe czasy / Bohdan Szafranski // **Bank.** – 2019, nr 10, s. 36-39

Czy nowe technologie zrewolucjonizują rynek pracy? / Kinga Piwowarska // **Studia Prawnicze**. – 2018, nr 2, s. 135-155

Myśli o SI / Wodzisław Duch rozm. przepr. Edwin Bendyk // **Polityka**. – 2019, nr 42, s. 52-54

Człowiek i robot / Anna Jarosz // **Psychologia w Praktyce**. – 2019, nr 69-74

Globalne ocienienie / Mariusz Herma // **Polityka**. – 2019, nr 39, s. 74-76

Terapia w e-świecie / Rebecca A. Clay // **Charaktery**. – 2019, nr 10, s. 28-31

Zastąpi nas sztuczna inteligencja / Grzegorz Lindenberg rozm. przepr. Piotr Żak, Dariusz Ryń // **Charaktery**. – 2019, nr 10, s. 22-27

Miłość w czasach robotów / Piotr Szarota // **Charaktery**. – 2019, nr 10, s. 14-21

Świat w 33 milionach pikseli / Olaf Szewczyk // **Polityka**. – 2019, nr 38, s. 80-82

Sztuczna inteligencja przejmuje banki / Bohdan Szafranski // **Bank**. – 2019, nr 3, s. 96-98

Ramię w ramię z robotem / Łukasz Michalik // **Bank**. – 2019, nr 3, s. 92-93

Czy sztuczna inteligencja zastąpi prawników? / Jerzy Ochocki // **Bank**. – 2019, nr 7, s. 86-87

Galileo, czyli 20 lat konkurencji / Charles Perragin, Guillaume Renouard // **Le Monde Diplomatique**. – 2019, nr 4, s. 34-37

Kalki lalki / Michał C. Kasprzak // **Polityka**. – 2019, nr 36, s. 68-70

Co czuje bot / Aleksandra Przegalińska-Skierowska rozm. przepr. Piotr Żak // **Charaktery**. – 2019, nr 9, s. 32-37

Bajki robotów / Ewa Kadys // **Bank Miesięcznik Finansowy**. – 2019, nr 6, s. 92-95

Pracownicy bez wypłaty / Marcin Podleśny // **Bank Miesięcznik Finansowy**. – 2019, nr 6, s. 88-90

I po zawodach / Marcin Bondarowicz // **Coaching**. – 2019, nr 2, s. 64-69

Jakie piękne katastrofy / Adam Grzeszak // **Polityka**. – 2019, nr 23, s. 44-46

Sztuczna wyobraźnia / George Musser // **Świat Nauki**. – 2019, nr 6, s. 47-51

Człowiek czy automat / Marek Rogalski // **Bank Miesięcznik Finansowy**. – 2019, nr 4, s. 84

Gadżet na kórkach / Juliusz Kaszyński // **Bank Miesięcznik Finansowy**. – 2019, nr 4, s. 78-79

AutoAUTOR / Olaf Szewczyk // **Polityka**. – 2019, nr 13, s. 80-81

Każda technologia niesie specyficzne zagrożenia / Wojciech Cellary // **Bank**. – 2019, nr 1, s. 88-89

Jakie są najważniejsze przeszkody robotyzacji i jak je przezwyciężyć? / Mariusz Pultyn // **Outsourcing & More**. – 2019, nr 1, s. 32-33

Nowe technologie jako substytut bliskości. Problematyka korzystania ze smartfonów w perspektywie analizy transakcyjnej / Zbigniew Wieczorek // **Problemy Opiekuńczo-Wychowawcze**. – 2018, nr 8, s. 35-41

Nowe technologie w edukacji – wyzwania dla nauczycieli w perspektywie analizy transakcyjnej / Anna Pierzchał // **Problemy Opiekuńczo-Wychowawcze**. – 2018, nr 8, s. 19-26

A new dogfight (artykuł o dronach) / **The Economist**. – 2019, nr 9127, s. 71-72

Umysł ponad maszyną / Roman Słowiński // **Academia**. – 2018, nr 4, s. 4-9