

Ważniejsze wywiady oraz artykuły problemowe, jakie opublikowali dziennikarze na podstawie wypowiedzi prof. R. Tadeusiewicza

Notable interviews and topical articles published by the journalists based on prof. R. Tadeusiewicz's statements

2022

1. Katarzyna Burda: Co widzi Wielki Brat, Newsweek nr 28, 11.07.2022 [z powołaniem na opinie prof. Ryszarda Tadeusiewicza] str. 71 - 72
<https://www.newsweek.pl/zdrowie-i-nauka/sztuczna-inteligencja-przewiduje-przestepczosc-czyli-co-widzi-wielki-brat/sk50mwg>
2. Piotr Włoczyk: W wymyślaniu niestworzonych rzeczy jesteśmy mistrzami świata. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, byłym rektorem AGH, autorem książki „Krótka historia informatyki” [*We are world champions in inventing uncreated things. Interview with prof. Ryszard Tadeusiewicz, former rector of AGH, author of the book "Short history of computer science"*] Do Rzeczy, nr 29, 18.07.2022, str.56-58 **PDF**
https://www.academia.edu/92146158/W_wymy%C5%9Blaniu_niestworzonych_rzeczy_jeste%C5%9Bmy_mistrzami_%C5%9Bwiata_Rozmowa_z_prof_Ryszardem_Tadeusiewiczem_by%C5%82ym_rektorem_AGH_autorem_ksi%C4%85%C5%BCki_Kr%C3%B3tka_historia_informatyki
3. Cisza w wymiarze astrofizycznym [*Silence in the astrophysical dimension*] Wywiad zamieszczony w książce Teresy Olearczyk „Cisza – refleksje nie tylko pedagogiczne”, Oficyna Wydawnicza KAAFM, Kraków 2022, ISBN 978-83-67491-02-0
4. Portal demagog.org.pl: Jak przejąć kontrolę nad światem za pomocą implantu stomatologicznego? Obszerny wpis oparty na wyjaśnieniach prof. Ryszarda Tadeusiewicza, [*How to take control of the world with a dental implant? Extensive entry based on the explanations of prof. Ryszard Tadeusiewicz,*], 14.06.2022, https://demagog.org.pl/fake_news/jak-przejac-kontrolę-nad-swiatem-za-pomoca-implantu-stomatologicznego/

2021

5. Jerzy Detyna: Nauka i dydaktyka w dobie pandemii – czas na refleksję... (O wyzwaniach edukacji w czasie pandemii z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem rozmawia Jerzy Detyna [*Science and didactics in the era of a pandemic - time for reflection ... (Jerzy Detyna talks about the challenges of education during a pandemic with Prof. Ryszard Tadeusiewicz)*] Kwartalnik Pallotyński Apostoł Miłosierdzia Bożego, nr 4 (112) 2021 str. 20-23, ISSN 1231-5621 **PDF**
https://www.academia.edu/56010207/Nauka_i_dydaktyka_w_dobie_pandemii_czas_na_refleksj%C4%99
6. Jerzy Kicki: Wywiad z profesorem Ryszardem Tadeusiewiczem – Rektorem AGH w latach 1998 – 2005 [*Interview with professor Ryszard Tadeusiewicz - Rector of AGH in 1998 - 2005*], Vivat Akademia, nr 24, 2021, str. 37 - 40 **PDF**
http://vivat.agh.edu.pl/vivatpdf/vivat_024.pdf

7. Jolanta Tęcza-Ćwierz: Prof. Tadeusiewicz: Staram się dopasować maszyny do ludzi [*I try to match machines with people*] Gazeta Krakowska nr 304, 31.12.2021, Magazyn str. 05 <https://plus.gazetakrakowska.pl/prof-tadeusiewicz-staram-sie-dopasowac-maszyny-do-ludzi/ar/c15-15975267> przedrukowane w Dzienniku Polskim nr 304, 31.12.2021, Magazyn str. 11 <https://plus.dziennikpolski24.pl/prof-tadeusiewicz-staram-sie-dopasowac-maszyny-do-ludzi/ar/c15-15975267> a także w wydaniach internetowych: Nowiny <https://plus.nowiny24.pl/prof-tadeusiewicz-staram-sie-dopasowac-maszyny-do-ludzi/ar/c15-15975267> ;
8. Katarzyna Burda: Zrobię, co zechcesz – Sztuczna inteligencja w 2021 r. (Artykuł napisany w oparciu o obszerną rozmowę z wielokrotnie cytowanym prof. R. Tadeusiewiczem) [*I will do what you want - Artificial Intelligence in 2021 (Article written on the basis of an extensive conversation with the repeatedly quoted professor R. Tadeusiewicz)*] Newsweek, nr 1/2021, str. 72-75, **PDF** <https://www.newsweek.pl/wiedza/nauka/sztuczna-inteligencja-w-2021-rewolucja-w-ai-nabiera-rozpedu/d8tqpcf>
9. Jolanta Tęcza-Ćwierz: Czy roboty zastąpią nauczycieli (wywiad z prof. R. Tadeusiewiczem) [*Will robots replace teachers (interview with prof. R. Tadeusiewicz)*] Gazeta Krakowska nr 193, 20.08.2021, str. 2, **PDF** <https://plus.gazetakrakowska.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , przedrukowany w wielu innych gazetach <https://plus.polskatimes.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.gazetawroclawska.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.dziennikbaltycki.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.nto.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.kurierlubelski.pl/wydania/2021-08-24> , <https://plus.gk24.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.gloswielkopolski.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.pomorska.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.gs24.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.expressbydgoski.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.dziennikzachodni.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.echodnia.eu/podkarpackie/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.echodnia.eu/swietokrzyskie/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.gazetalubuska.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.expressilustrowany.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758> , <https://plus.dzienniklodzki.pl/czy-roboty-zastapia-nauczycieli-pytamy-prof-ryszarda-tadeusiewicza-z-agh/ar/c1-15762758>

2020

10. Paweł Kozakiewicz: Człowiek a sztuczna inteligencja. [*Man and artificial intelligence*] Kurier UEK, nr 85, 2020, str. 23 – 25, ISSN 1689-7757, **PDF** https://issuu.com/uek_krakow/docs/kurier_uek_jesien_2020
11. Paweł Kozakiewicz: Oswoić sztuczną inteligencję. [*Tame artificial intelligence*] Kurier UEK, nr 83, 2020, str. 16 – 18, ISSN 1689-7757, **PDF**

https://www.academia.edu/43210870/Oswoi%C4%87_sztucz%C4%85_inteligencj%C4%99 ;
https://issuu.com/uek_krakow/docs/kurier_95-lat_uek

12. Jerzy Detyna: Sztuczna inteligencja – szansa czy zagrożenie. [*Artificial intelligence - opportunity or threat*] Kwartalnik Pallotyński Apostoł Miłosierdzia Bożego, nr 4 (108) 2020 str. 98-99, ISSN 1231-5621 **PDF**
https://www.academia.edu/44267871/Sztuczna_Inteligencja_szansa_czy_zagro%C5%BCenie
13. Karolina Markowska: Dziennikarz - zawód zagrożony wyginięciem? To bardziej możliwe niż nam się wydaje. [*Journalist - a profession threatened with extinction? It is more possible than we think.*] Serwis pulshr.pl, 27.01.2020 **PDF** https://www.academia.edu/41776575/Dziennikarz_-_zawod_zagrozony_wyginieciem_To_bardziej_mozliwe_niz_nam_sie_wydaje ;
<https://www.pulshr.pl/zarzadzanie/dziennikarz-zawod-zagrozony-wyginieciem-to-bardziej-mozliwe-niz-nam-sie-wydaje.70562.html>
14. Teresa Olearczyk: Świat trzeba urządzić inaczej (wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem zapoczątkowujący cykl „Akademia dobrych manier”) [*The world must be arranged differently (an interview with Prof. Ryszard Tadeusiewicz initiating the series "Academy of Good Manners")*], Puls Wieliczki, nr 12 (85), 2020, str. 8-9, ISSN: 2353-3226, **PDF**
https://wck.wieliczka.eu/wp-content/uploads/2020/12/puls_grudzien_finish.pdf

2019

15. Zbigniew Biskupski: Dlaczego niezbędna jest popularyzacja wiedzy [*Why is the popularization of knowledge essential*] Kwartalnik Urzędu Patentowego RP, nr 1/40/2019, ISSN 2018-5964, str. 3 – 6 **PDF**
https://www.academia.edu/44395069/Dlaczego_niezb%C4%99dna_jest_popularyzacja_wiedzy
16. Jolanta Tęcza-Ćwierz: Prof. Ryszard Tadeusiewicz mądrze i ciekawie tłumaczy dzieciom świat. [*Ryszard Tadeusiewicz wisely and interestingly explains the world to children*] Gazeta Krakowska, 29.11.2019, str. 18 **PDF** ;
<https://plus.gazetakrakowska.pl/prof-ryszard-tadeusiewicz-madrze-i-ciekawie-tlumaczy-dzieciom-swiat/ar/c5-14615575>
17. Paweł Łepkowski: Kuźnia prezesów. Rozmowa z profesorem Ryszardem Tadeusiewiczem, byłym rektorem AGH. [*Forge of presidents. Interview with professor Ryszard Tadeusiewicz, former rector of AGH.*] Historia - Uwazam Rze. Nr 6 (87), 2019, str. 10 – 13 a także Wydanie Specjalne w ramach obchodów Jubileuszu 100-lecia uczelni AGH, październik 2019, str. 12 - 15 **PDF** ; https://www.academia.edu/68594414/Ku%C5%BAnia_prezes%C3%B3w ; https://www.nexto.pl/e-prasa/uwazam_rze_historia_p35172.xml
18. Maria Mazurek: A co, jeśli nasze życie jest tylko komputerową iluzją? (w wydaniu elektronicznym tytuł: Pytamy prof. Tadeusiewicza: A co, jeśli nasze życie jest tylko komputerową iluzją?) [*What if our life is just a computer illusion? (in the electronic edition the title: We ask Prof. Tadeusiewicz: What if our life is only a computer illusion?)*] Gazeta Krakowska, 21.06.2019, str. 16 – 17, **PDF**
https://www.academia.edu/39655126/A_co_jeśli_nasze_życie_jest_tylko_komputerowa_iluzja ;
<https://plus.gazetakrakowska.pl/pytamy-prof-tadeusiewicza-a-co-jesli-nasze-zycie-jest-tylko-komputerowa-iluzja/ar/c12-14225139>

19. Maria Mazurek: Prof. Tadeusiewicz : Ale kosmos! (w wydaniu elektronicznym tytuł: Profesor Tadeusiewicz: Sztuczna inteligencja podbija kosmos), [*But space! (in the electronic edition, title: Profesor Tadeusiewicz: Artificial intelligence conquers the cosmos)*] Gazeta Krakowska, 14.06.2019, str. 15 **PDF** https://www.academia.edu/39652784/Sztuczna_inteligencja_podbija_kosmos ; <https://plus.gazetakrakowska.pl/profesor-tadeusiewicz-sztuczna-inteligencja-podbija-kosmos/ar/c12-14209599> ; <https://plus.gazetawroclawska.pl/profesor-tadeusiewicz-sztuczna-inteligencja-podbija-kosmos/ar/c12-14209599>
20. Maria Mazurek: Profesor Tadeusiewicz: Gdyby tylko Marks z Engelsem to widzieli... [*If only Marx and Engels would see it ...*] Gazeta Krakowska, 07.06.2019, str. 13 **PDF** https://www.academia.edu/39651885/Gdyby_tylko_Marks_z_Engelsem_to_widzieli.. ; <https://plus.gazetakrakowska.pl/prof-ryszard-tadeusiewicz-gdyby-tylko-marks-z-engelsem-to-widzieli/ar/c12-14190595> ;
21. Maria Mazurek: Profesor Tadeusiewicz: Robot do pomagania i kochania? Przyszłość okiem prof. Tadeusiewicza. [*A robot to help and love? The future in the eyes of prof. Tadeusiewicz.*] Gazeta Krakowska, 31.05.2019, str. 17 **PDF** https://www.academia.edu/39654964/Robot_do_pomagania_i_kochania ; <https://plus.gazetakrakowska.pl/robot-do-pomagania-i-kochania-przyszlosc-okiem-prof-tadeusiewicza/ar/c12-14171541>; <https://gazetakrakowska.pl/tag/roboty-antropomorficzne>
22. Maria Mazurek: Profesor Tadeusiewicz: Pożegnanie z kierownicą. (w wersji elektronicznej tytuł: Profesor Ryszard Tadeusiewicz: wkrótce taksówki będą latać, a samochody - prowadzić się same) [*Professor Tadeusiewicz: Farewell to the steering wheel. (in the electronic version, title: Professor Ryszard Tadeusiewicz: soon taxis will fly, and cars will drive themselves)*] Gazeta Krakowska, 24.05.2019, str. 15 **PDF** https://www.academia.edu/39651391/Pozegnanie_z_kierownica ; <https://plus.gazetakrakowska.pl/profesor-ryszard-tadeusiewicz-wkrotce-taksowki-beda-latac-a-samochody-prowadzic-sie-same/ar/c15-14151997> ; <https://gazetakrakowska.pl/tag/przyszlosc-transportu> ; <https://plus.polskatimes.pl/profesor-ryszard-tadeusiewicz-wkrotce-taksowki-beda-latac-a-samochody-prowadzic-sie-same/ar/c15-14151997>
23. Maria Mazurek: Sztuczna inteligencja nie zastąpi lekarza, ale zdejmie mu klapki z oczu. [*Artificial intelligence will not replace the doctor, but it will remove the blinders from his eyes*] Gazeta Krakowska, 17.10.2019, str. 19 **PDF** https://www.academia.edu/39652343/Sztuczna_inteligencja_nie_zastapi_lekarza_ale_zdejmie_mu_klapki_z_oczu ; <https://plus.nowiny24.pl/sztuczna-inteligencja-nie-zastapi-lekarza-ale-zdejmie-mu-klapki-z-oczu/ar/c1-14138033> ; <https://plus.gs24.pl/sztuczna-inteligencja-nie-zastapi-lekarza-ale-zdejmie-mu-klapki-z-oczu/ar/c1-14138033> ; <https://plus.gloswielkopolski.pl/sztuczna-inteligencja-nie-zastapi-lekarza-ale-zdejmie-mu-klapki-z-oczu/ar/c1-14138033> ; <https://plus.polskatimes.pl/sztuczna-inteligencja-nie-zastapi-lekarza-ale-zdejmie-mu-klapki-z-oczu/ar/c1-14138033> ; <https://plus.dziennikzachodni.pl/sztuczna-inteligencja-nie-zastapi-lekarza-ale-zdejmie-mu-klapki-z-oczu/ar/c1-14138033> ; <https://plus.nowosci.com.pl/sztuczna-inteligencja-nie-zastapi-lekarza-ale-zdejmie-mu-klapki-z-oczu/ar/c1-14138033> ; <https://plus.expressbydgoski.pl/sztuczna-inteligencja-nie-zastapi-lekarza-ale-zdejmie-mu-klapki-z-oczu/ar/c1-14138033> ; <https://plus.gk24.pl/sztuczna-inteligencja-nie-zastapi-lekarza-ale-zdejmie-mu-klapki-z-oczu/ar/c1-14138033> ; <https://plus.echodnia.eu/radomskie/sztuczna-inteligencja-nie-zastapi-lekarza-ale-zdejmie-mu-klapki-z-oczu/ar/c1-14138033> ; <https://plus.nto.pl/sztuczna-inteligencja-nie-zastapi-lekarza-ale-zdejmie-mu-klapki-z-oczu/ar/c1-14138033> ; <https://plus.gp24.pl/sztuczna-inteligencja-nie-zastapi-lekarza-ale-zdejmie-mu-klapki-z-oczu/ar/c1-14138033> ; <https://plus.expressilustrowany.pl/sztuczna-inteligencja-nie-zastapi-lekarza-ale-zdejmie-mu-klapki-z-oczu/ar/c1-14138033> ; <https://plus.pomorska.pl/sztuczna-inteligencja-nie-zastapi-lekarza-ale-zdejmie-mu-klapki-z-oczu/ar/c1-14138033>

24. Maria Mazurek: Prof. Tadeusiewicz: Proszę szukać innej pracy, pani redaktor. Gazetę będą tworzyć roboty. [*Look for another job, Ms. editor. Robots will create the newspaper.*] Gazeta Krakowska, 10.05.2019, str. 18 - 19 **PDF**
https://www.academia.edu/39651246/Proszę_szukać_innej_pracy_pani_redaktor._Gazetę_będą_tworzyć_roboty ; <https://plus.gazetakrakowska.pl/prof-tadeusiewicz-prosze-szukac-innej-pracy-pani-redaktor-gazete-beda-tworzyc-roboty/ar/c15-14120731>
25. Katarzyna Kachel: Robot może i napisze wiersz, ale się nie zakocha. Wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem. [*The robot may write a poem, but it will not fall in love. Interview with prof. Ryszard Tadeusiewicz.*] Gazeta Krakowska, 02.05.2019, Magazyn „Blisko nas”, str. 07 **PDF**
https://www.academia.edu/39021196/Robot_może_i_napisze_wiersz_ale_się_nie_zakocha ; <https://plus.dziennikpolski24.pl/prof-tadeusiewicz-robot-moze-i-napisze-wiersz-ale-sie-nie-zakocha/ar/c15-14064651>
26. Maria Mazurek: Panie Ryśku, po co tracić czas na pisanie do gazet? [*Mr. Rysiek, why waste time writing for newspapers?*] Gazeta Krakowska, 09.01.2019, str. 2 **PDF**
https://www.academia.edu/39021368/Panie_Ryśku_po_co_tracić_czas_na_pisanie_do_gazet

2018

27. Maria Mazurek: Nadchodzi era robotów. Za 20 lat mało kto będzie pracował. [*The era of robots is coming. In 20 years, hardly anyone will work.*] Gazeta Krakowska, 27.04.2018, str. 12 – 13 **PDF**
https://www.academia.edu/39959173/Nadchodzi_era_robotów._Za_20_lat_mало_kto_będzie_pracował ; <https://plus.gazetakrakowska.pl/magazyn/a/nadchodzi-era-robotow-za-20-lat-malo-kto-bedzie-pracowal,13131386> ; <https://plus.gazetawroclawska.pl/wiadomosci/a/nadchodzi-era-robotow-za-20-lat-malo-kto-bedzie-pracowal,13131386> ; <https://plus.to.com.pl/biznes-i-prawo/a/nadchodzi-era-robotow-za-20-lat-malo-kto-bedzie-pracowal,13131386> ; <https://plus.nowosci.com.pl/wiadomosci/a/nadchodzi-era-robotow-za-20-lat-malo-kto-bedzie-pracowal,13131386>
28. Majka Lisińska-Kozioł: Życie wśród kobiet profesora Ryszarda Tadeusiewicza (Mogło mi nie wystarczyć na bułkę, ale na kwiaty dla dziewczyny zawsze miałem), [*Life among women of professor Ryszard Tadeusiewicz (It might not have been enough for a bun, but I always had flowers for a girl)*] Gazeta Krakowska, 13.04.2018, Magazyn Piątek, str. 1-2 **PDF**
https://www.academia.edu/39892952/Mogło_mi_nie_wystarczyć_na_bułkę_ale_na_kwiaty_dla_dziewczyny_pieniądze_miałem ; <https://dziennikpolski24.pl/prof-tadeusiewicz-moglo-mi-nie-wystarczyc-na-bulke-ale-na-kwiaty-dla-dziewczyny-pieniadze-mialem/ar/11846219>
29. Jerzy Detyna: Bóg jest obecny w każdym odkryciu naukowym. [*God is present in every scientific discovery*] Apostoł Miłosierdzia Bożego, Nr 3 (99). 2018, str. 54-55, ISSN 1231-5621
<https://www.uci.agh.edu.pl/uczelnia/tad/multimedia/ciekawostki/2018%20-%20Bog%20jest%20obecny%20w%20kazdym%20odkryciu%20naukowym.pdf>
30. Katarzyna Burda: Uczłowieczanie Komputera. [*Humanizing the Computer*] Newsweek, 03.04.2018, **PDF**
https://www.academia.edu/37421715/Uczłowieczanie_Komputera
31. Katarzyna Burda: Bezcenny dotyk dłoni. [*A priceless touch of a hand*] Newsweek, 03.04.2018, **PDF** https://www.academia.edu/37421791/Bezcenny_dotyk_dłoni

32. Karolina Pluta: Sztuczna, ale jednak inteligencja. [*Artificial, but still intelligence*] Droga, 29.04.2018, str. 10-11 **PDF**
https://www.academia.edu/37421810/Sztuczna_ale_jednak_inteligencja
33. Łukasz Lubański: Polskę stać na odkrycia technologiczne. [*Poland can afford technological discoveries*] Rzeczpospolita, 17.04.2018, str. 3 **PDF**
https://www.academia.edu/44304714/Polsk%C4%99_sta%C4%87_na_odkrycia_tehnologiczne ;
www.rp.pl/Wywiady/304169879-Polske-stac-na-odkrycia-technologiczne.html&cid=44

2017

34. Maria Zając: E-learning wczoraj i dziś - z profesorem Ryszardem Tadeusiewiczem rozmawia Maria Zając [*E-learning yesterday and today*] E-mentor nr 5 (72) / 2017, str. 23 – 27, DOI: 10.15219/em72.1329 <http://www.e-mentor.edu.pl/artukul/index/numer/72/id/1329>
35. Katarzyna Płachta: Idzie czas bawiących się ludzi. [*Time is coming for people who are going to have fun*]. Rzeczpospolita, 05.09.2017, str. B3
<http://www.rp.pl/Praca/309049876-Idzie-czas-bawiacych-sie-ludzi.html>
36. Elżbieta Dziwisz: Zawsze na Ziemi panował najinteligentniejszy gatunek. [*Always on the Earth ruled the most intelligent species*] Rozmowa z prof. dr hab. inż. Ryszardem Tadeusiewiczem. Miesięcznik „Kraków”, nr 5 (151) maj 2017, str. 14-17 **PDF**
https://www.academia.edu/37003979/Zawsze_na_Ziemi_panowal_najinteligentniejszy_gatunek
37. Majka Lisińska-Kozioł: Prof. Tadeusiewicz: Mogło mi nie wystarczyć na bułkę, ale na kwiaty dla dziewczyny pieniądze miałem, [*It may not have been enough for a roll, but I had money for flowers for a girl*], Dziennik Polski, 03.03.2017, str. C 06 – C 07 **PDF**
https://www.academia.edu/39892952/Moglo_mi_nie_wystarczyc_na_bulke_ale_na_kwiaty_dla_dziewczyny_pieniadze_mialem ; <http://www.dziennikpolski24.pl/tag/ryszard-tadeusiewicz-dziennik-polski/> ; <http://www.dziennikpolski24.pl/magazyny/magazyn-piatek/a/prof-tadeusiewicz-moglo-mi-nie-wystarczy-na-bulke-ale-na-kwiaty-dla-dziewczyny-pieniadze-mialem,11846219/>
38. Andrzej Klim: Czy czeka nas Matrix? [*Will the Matrix await us?*] Wywiad w magazynie „Relacje z PZU”, nr 2, 2017, str. 54 - 57 **PDF**
https://www.academia.edu/37004018/Czy_czeka_nas_Matrix
39. Jakub Kapiszewski: Rośnij wielki jak dąb. [*Grow big like an oak*]. Dziennik Gazeta Prawna, 7-9.04.2017, str. A29 **PDF**
https://www.academia.edu/39887763/Rosnij_wielki_jak_dab ; http://serwisy.gazetaprawna.pl/msp/artykuly/1033477_eureka-dgp-rosnij-wielki-jak-dab.html ; <https://edgp.gazetaprawna.pl/artykuly/645518.rosnij-wielki-jak-dab.html>

2016

40. Witold Turant: Spojrzenie przemysłowego robota. Profesor Ryszard Tadeusiewicz, autor wielu kluczowych publikacji naukowych i popularnonaukowych dotyczących cybernetyki, w rozmowie z Witoldem Turantem odpowiada na pytania dotyczące systemów wizyjnych w robotyce. [*The look of an industrial robot. Professor Ryszard Tadeusiewicz, author of many key scientific and popular science publications on cybernetics, in an*

interview with Witold Turant, answers questions about vision systems in robotics]. Utrzymanie ruchu nr 4/2016, str. 53-57 **PDF**

41. Andrzej Dziurdzikowski: Robotom nie odbije. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem o zagrożeniach i mitach związanych z rozwojem sztucznej inteligencji. [*Robots do not go crazy. Interview with prof. Richard Tadeusiewicz about dangers and myths associated with the development of artificial intelligence*]. Świat Mózgu, nr 1 (06), 2016, str. 26-27 **PDF**
42. Włodzimierz Knap: Maszyna panem człowieka? [*Is the machine a man's master?*] Dziennik Polski, 01.04.2016, str. C04 **PDF**
https://www.academia.edu/40239131/Maszyna_panem_czlowieka
43. Agaton Koziński: Nadejdzie dzień, że programy staną się doskonalsze od ludzi [*There will come a day in which programs will become more perfect than men*]. Gazeta Krakowska, 20.05.2016, str. 18//Magazyn, Polska – Głos Wielkopolski, 25.05.2016, str. 20, Gazeta Wrocławska, 27.05.2016, str. 16, Gazeta Pomorska, 04.06.2016, **PDF**
https://www.academia.edu/39886354/Nadejdzie_dzien_ze_programy_stana_sie_doskonalsze_od_ludzi
44. Paweł Czado: Szósty zmysł już czeka, [*The sixth sense is already waiting*], LOGO, nr 2/2016, str.34-41 **PDF**
45. Dariusz Ćwiklak: Miliardy w rozumie. [*Billions in mind*]. Newsweek 18-24.04.2016, str. 68-70 **PDF** https://www.academia.edu/37464462/Miliardy_w_rozumie
46. Łukasz Lubański: Komputer nie stworzy „Pana Tadeusza” [*The computer does not create the poem "Pan Tadeusz"*], Rzeczpospolita, 10.03.2016, str. 2 **PDF** https://www.academia.edu/39887840/Komputer_nie_stworzy_Pana_Tadeusza
47. Ada Chojnowska: Robot pomoże w rozmnażaniu dębów, [*The robot will help in reproduction of oaks*], Gazeta Wyborcza – Kraków, 19.03.2016, str. 12 **PDF**
48. Agaton Koziński: Łatwiej będzie żyć w świecie ze sztuczną inteligencją. [*It will be easier to live in a world with artificial intelligence*] Wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, informatykiem. Polska – The Times, 6-9.05.2016, str. 18 -19 **PDF** <https://polskatimes.pl/prof-ryszard-tadeusiewicz-latwiej-bedzie-zyc-w-swiecie-ze-sztuczna-inteligencja-wywiad/ar/c3-9961324> ;
https://www.academia.edu/39885136/Latwiej_będzie_żyć_w_świecie_ze_sztuczna_inteligencją
49. Zbigniew Szczerbowski: Uniwersytet Otwarty AGH. Semestr letni nowe otwarcie – potrzeby i wyzwania. [*Open University of the AGH. Summer semester a new opening - needs and challenges*]. Biuletyn AGH, nr 100, str. 13-14 **PDF** ; http://www.biuletyn.agh.edu.pl/biuletynpdf/2016_Biuletyn_PDF/100_04_2016.pdf
50. Anna Górńska: Były rektor AGH pisze książki dla dzieci, [*Former Rector of AGH writes children's books*], News Kraków, 16.02.2016 **PDF**
https://www.academia.edu/39884655/Byly_rektor_AGH_pisze_książki_dla_dzieci ;
<https://news.krakow.pl/byly-rektor-agh-pisze-ksiazki-dla-dzieci>
51. Mateusz Borkowski: Muzycy już wybrali, czas na inne uczelnie. [*Musicians have already chosen, it's time for other universities*]. Dziennik Polski, 24.03.2016 **JPG – tylko cytaty z wypowiedzi**

52. Sylwia Paszkowska: Humaniści powinni być dobrymi technikami. I na odwrót. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem w Radio Kraków, [*Humanists should be good techniques. And the other way too. Interview with prof. Ryszard Tadeusiewicz in Radio Krakow*] 26.02.2016 [PDF](#)
53. Jakub Korn: Facebook i sztuczna inteligencja. - W artykule cytowana wypowiedź prof. Ryszarda Tadeusiewicza, [*Facebook and artificial intelligence. - In the article quoted by prof. Ryszard Tadeusiewicz*] Chip, 03.09.2016 [PDF](#)
54. Michał Płociński: Komputer naśladowuje ludzkie preferencje. Ryszard Tadeusiewicz, informatyk, automatyk, były rektor AGH w Krakowie. [*The computer imitates human preferences. Ryszard Tadeusiewicz, IT specialist, automatist, former Rector of AGH in Krakow*], Rzeczpospolita, 13.09.2016, str. A 14 [PDF](https://www.academia.edu/39885590/Komputer_naśladowuje_ludzkie_preferencje) https://www.academia.edu/39885590/Komputer_naśladowuje_ludzkie_preferencje
55. Łukasz Lubański: Technika dla medycyny. Wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, [*Technique for medicine. Interview with prof. Ryszard Tadeusiewicz*], Rzeczpospolita, 28.10.2016, str. L4 [PDF](https://www.academia.edu/39903398/Technika_dla_medycyny) https://www.academia.edu/39903398/Technika_dla_medycyny
56. Katarzyna Hołuj: Coraz więcej seniorów sięga po indeks UTW, Wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, [*More and more seniors reach for the UTW index. Interview with prof. Ryszard Tadeusiewicz*], Dziennik Polski, 15.09.2016 [PDF](#)

2015

57. Tomasz Rożek: Maszyny będą inteligentniejsze od nas. [*The machines will be smarter than us*] Wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem w książce „Człowiek”, [*Interview with prof. Ryszard Tadeusiewicz in the book "The Man"*] Arspol (ISBN 978-83-280-1444-2), Bydgoszcz, 2015, str. 194-235 [PDF](#)
58. Ada Chojnowska: Różdżka Disneya dla nauki [*Disney's Magic Wand for science*] Wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem w Magazynie Krakowskim Gazety Wyborczej, 11.12.2015, str. 16-17 [PDF](http://krakow.wyborcza.pl/krakow/1,44425,19327828,byly-rektor-agh-prof-tadeusiewicz-pisze-ksiazki-dla-dzieci.html) <http://krakow.wyborcza.pl/krakow/1,44425,19327828,byly-rektor-agh-prof-tadeusiewicz-pisze-ksiazki-dla-dzieci.html>
59. Małgorzata Iskra: Dodatkowy nabór jest jak oferta last minute. Rozmowa – Profesor Ryszard Tadeusiewicz przekonuje, by nie rezygnować z marzeń o studiowaniu. Dziennik Polski/EDUKACJA, 26.08.2015, str. 2 [PDF](https://www.academia.edu/39885474/Dodatkowy_nab%C3%B3r_jest_jak_oferta_last_minute._Rozmowa_Profesor_Ryszard_Tadeusiewicz_przekonuje_by_nie_rezygnowa%C5%82_z_marze%C5%84_o_studiowaniu) [https://www.academia.edu/39885474/Dodatkowy_nabór_jest_jak_oferta_last_minute._Rozmowa_Profesor_Ryszard_Tadeusiewicz_przekonuje_by_nie_rezygnować_z_marzeń_o_studiowaniu](https://www.academia.edu/39885474/Dodatkowy_nab%C3%B3r_jest_jak_oferta_last_minute._Rozmowa_Profesor_Ryszard_Tadeusiewicz_przekonuje_by_nie_rezygnowa%C5%82_z_marze%C5%84_o_studiowaniu)
60. Dariusz Rembelski: Hakowanie człowieka to nie żart - to już się dzieje. "Musimy być ostrożni". Wywiad opublikowany na forum INNPoland.pl <http://innpoland.pl/119567,hakowanie-czlowieka-to-nie-zart> [PDF](https://www.academia.edu/39885390/Hakowanie_czlowieka_to_nie_zart_-_to_juz_sie_dzieje._Musimy_byc_ostrozni) https://www.academia.edu/39885390/Hakowanie_czlowieka_to_nie_zart_-_to_juz_sie_dzieje._Musimy_byc_ostrozni

61. Magda Hejda: Cyrk jest śmieszny? Nie dla każdego! Czy Kraków powie "Nie!" wykorzystywaniu zwierząt w cyrku? (artykuł z zacytowaną obszerną wypowiedzią prof. Tadeusiewicza), Gazeta Krakowska, 17.10.2015 **PDF** https://www.academia.edu/87434423/Cyrk_jest_%C5%9Bmieszny_Nie_dla_ka%C5%BCdego_Czy_Krak%C3%B3w_powie_Nie_wykorzystywaniu_zwierz%C4%85t_w_cyrku
62. Tomasz Rożek: Życie duchowe maszyny. O inteligencji maszyn, sztucznych neuronach, maszynach, które mogą mieć osobowość, ale nie mają jaźni opowiada prof. Ryszard Tadeusiewicz. [*The spiritual life of the machine. About the machine intelligence, artificial neurons, machines that may have personality, but do not have the self tells prof. Richard Tadeusiewicz*] Gość Niedzielny, 01.11.2015. str. 56-57 **PDF** <https://www.gosc.pl/doc/2785872.zycie-duchowe-maszyny>
63. Natalia Mazur i Piotr Żytnicki: Dla niej mowa jest jak odciski palców. Kim jest prof. Grażyna Demenko? {*W artykule wielokrotnie przytaczane wypowiedzi R. Tadeusiewicza*}. Gazeta Wyborcza, 11-12.04.2015, str. 4 **PDF** https://www.academia.edu/37273788/Dla_niej_mowa_jest_jak_odciski_palcow

2014

64. Marek Bielski: Czas robotycznej chirurgii. Przegląd Techniczny, nr 20/2014, str. 10-11 **PDF** https://www.academia.edu/86046190/Czas_robotycznej_chirurgii
65. Zygmunt Dobrowolski: Nowy rozdział urologii polskiej. Alma Mater nr 168, 2014, str. 102 – 103 **PDF**
66. Marek Bielski: O biocybernetyce ciekawie i ...przystępnie. Przegląd Techniczny, nr 22-23/2014, str. 20 **PDF** https://www.academia.edu/86077101/O_biocybernetyce_ciekawie_i_przyst%C4%99pnie
67. Małgorzata Iskra: Laser nadzieją. Zdrowie – innowacje. Dodatek do Dziennika Polskiego, 23.10.2014, str. 8 **PDF** https://www.academia.edu/40308149/Laser_nadzieja
68. Lucyna Drelinkiewicz: Nasz zielony, cichy raj... Rozmowa z Ryszardem Tadeusiewiczem. Znad Rudawy. Miesięcznik Gminy Zabierzów, nr 10, 2014, str. 9 **PDF**
69. Ada Chojnowska, Rozmowa z Prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, byłym rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie. Gazeta Wyborcza, 17.11.2014, str. 10. **PDF** https://www.academia.edu/87615482/Rozmowa_z_Prof_Ryszardem_Tadeusiewiczem_by%C5%82ym_rektorem_Akademii_G%C3%B3rniczo_Hutniczej_w_Krakowie
70. Sandra Fizia: Czy łatwo być naukowcem? Rozmowa z "Popularyzatorem Nauki 2013 roku", prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Na:Temat, 04.02.2014, <http://natemat.pl/90835,czy-latwo-byc-naukowcem-rozmowa-z-popularyzatorem-nauki-2013-roku-prof-ryszardem-tadeusiewiczem>

2013

71. Monika Lewandowska: Systemy wizyjne w robotyce - wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Portal automatyka.pl, Dodano: 2013-02-18 | Ostatnia aktualizacja: 2013-02-19
72. Wojciech Kwinta: Od pomysłu do przemysłu. Artykuł problemowy wykorzystujący wypowiedź prof. Tadeusiewicza cytowaną obszernie na stronach 36 – 38. Publikowane w wydaniu specjalnym Magazynu Gospodarczego „Nowy Przemysł” (Wydawnictwo V Europejskiego Kongresu Gospodarczego 2013)
73. Tomasz Rożek: Komputery – myśl! Gość Niedzielny, nr 49/2013

2012

74. Anna Morawiec: Uczelnie się sprostytuowały. Wywiad z Ryszardem Tadeusiewiczem, Rzeczpospolita, 19.10.2012, str. A10
<https://www.rp.pl/artukul/943369-Uczelnie-sie-sprostytuowaly.html> ;
<https://wiadomosci.onet.pl/kraj/byly-rektor-agh-uczelnie-sie-sprostytuowaly/qdklp> ;
75. Grzegorz Skowron: Nauka musi służyć społeczności. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Prezesem Krakowskiego Oddziału Polskiej Akademii Nauk, Dziennik Polski, 25.04.2012, str. 02 B **PDF**
https://www.academia.edu/37560246/Nauka_musi_sluzyc_spolecznosci
76. Michał Płociński: Tożsamość robota [Robot's identity], Rzeczpospolita, 27.01.2012, str. 2 **PDF** <http://archiwum.rp.pl/artukul/1116422-Tozsamosc-roboty.html>
https://www.academia.edu/37557995/Tozsamosc_robota
77. Anna Górka, Katarzyna Kachel: Randka z profesorem. O prof. Ryszardzie Tadeusiewicz, Małopolanin Roku. Polska Gazeta Krakowska, 27.04.2012, (Magazyn) str. 12-13 **PDF**
https://www.academia.edu/87433749/Randka_z_profesorem_O_prof_Ryszardzie_Tadeusiewicz_Ma%C5%82opolaninie_Roku
78. Małgorzata Iskra: Wysoka jakość artykułu to połączenie wartościowej treści z dobrą formą. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, biocybernetykiem i automatykiem z AGH. Polska Gazeta Krakowska, 30.07.2012, str. 3 **PDF**
https://www.academia.edu/39891886/Wysoka_jakosc_artykulu_to_polaczenie_wartosciowej_tresci_z_dobra_forma ; <http://www.polskatimes.pl/artukul/627151.wysoka-jakosc-artykulu-to-polaczenie-wartosciowej-tresci-z-dobra-forma.id,t.html> ; <http://www.gazetakrakowska.pl/artukul/627151.wysoka-jakosc-artykulu-to-polaczenie-wartosciowej-tresci-z-dobra-forma,id,t.html>
79. Barbar Cirył: Seniorzy z indeksem nie chodzą na wagary. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem wygłaszającym wykład inauguracyjny w Uniwersytecie Trzeciego Wieku. Dziennik Polski, 17.12.2012, str. 6B
80. Anna Górka: Testujemy śledzika po krakowsku. Gazeta Krakowska, 17.02.2012, str. 4 <http://krakow.naszemiasto.pl/artukul/testujemy-sledzika-po-krakowsku-zdjecia,1283691,artgal,t,id,tm.html>

2011

81. Tomasz Rożek: „Ja” – co to takiego? [*Me, What is it?*] Wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem w książce „Nauka po prostu – wywiady z wybitnymi”. DEMART, Warszawa, 2011, stronice 112 – 163 **PDF** https://www.academia.edu/40053099/Ja_-_co_to_takiego
82. Patrycja Dołowy: Ubiłem swoją grudkę masła. [*I have churned my clod of butter*] Rozmowa z Prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, ACADEMIA - Magazyn Polskiej Akademii Nauk, nr 3 (27), 2011, stronice 40 – 43 **PDF** https://www.academia.edu/35950900/Ubiem_swoja_grudke_masla
83. Małgorzata Kaliczyńska: Zarządzanie jest jak sterowanie – w obu niezbędne jest sprawne sprzężenie zwrotne [*Managing is as controlling, in both the effective feedback is essential*], Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem o rozpoznawaniu obrazów i ludzkiej mowy, biocybernetyce oraz burzliwej historii Katedry Automatyki AGH. Pomiary Automatyka Robotyka, nr 12, 2011, stronice 34 – 37 **PDF** https://www.academia.edu/38425755/Zarzadzanie_jest_jak_sterowanie_w_obu_niezbjedne_jest_sprawn_e_sprzezenie_zwrotne
84. Tomasz Rożek: Maszyny nie chcą nas wyprzeć. Nie zależy im. Wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem. Gazeta.pl. 24.05.2011
85. Paweł Stachnik: Trzy milowe słupy polskiej nauki [*Three milestones of the Polish Science*], Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem z Akademii Górniczo-Hutniczej, laureatem Nagrody Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Dziennik Polski, 28.12.2011, str. A05 **PDF** ; <https://dziennikpolski24.pl/trzy-milowe-slupy-polskiej-nauki/ar/3102730>
86. Magdalena Guziak-Nowak, Karolina Pluta: Uczciwość jedno ma imię. [*Honesty has one name*] Tryby – Katolicki Miesięcznik Studencki, nr 1/2011, stronice 16-17 **PDF** https://www.academia.edu/37180912/Uczciwosc_jedno_ma_imie
87. Małgorzata Skowrońska: Prof. Tadeusiewicz: Naukowcem w domu nie jestem, Gazeta Wyborcza, 17-18.12.2011 https://www.academia.edu/91970466/Prof_Tadeusiewicz_Naukowcem_w_domu_nie_jestem
88. Anna Górską, Katarzyna Kachel: Naukowcy też wierzą w Zmartwychwstanie, [*Scientists also believe in resurrection*] Polska Gazeta Krakowska, dodatek Kraków, 22.04.2011, str. 8. <http://www.gazetakrakowska.pl/artukul/395369,ryszard-tadeusiewicz-naukowcy-tez-wierza-w-zmartwychwstanie,id,t.html>
89. Tomasz Rożek: Mózg nasz nieznan. [*Our unknown brain*] Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem. Rzeczpospolita, 26-27 lutego 2011 r., Magazyn Plus-Minus, stronice P18-P19 **PDF** https://www.academia.edu/38425995/Mozg_nasz_nieznan
90. Konrad Jerin: Od mięśni przez maszyny do robotów [*From muscles through machines to robots*]. O zasadach działania automatów i możliwościach ich wykorzystania rozmawiamy z profesorem Ryszardem Tadeusiewiczem, prezesem Polskiej Akademii Nauk w Krakowie. F5 Trend Book, nr 2, 2011, stronice 90-91 **PDF** https://www.academia.edu/35951128/Wywiad_w_F5_Trend_Book

91. Andrzej Miszczak: Potrzeba nowych zasad. [*Necessity of new rules*] Wywiad z Ryszardem Tadeusiewiczem, biocybernetykiem i robotykiem. Focus nr 5/188, 2011, str. 96
92. Małgorzata Skowrońska: Kosmiczny hełm krakowskiego doktoranta. [*Cosmic helmet designer by Cracovian postgraduate*] Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem. Gazeta Wyborcza, 23.08.2011, str. 5 [PDF](#)
https://www.academia.edu/87614868/Kosmiczny_he%C5%82m_krakowskiego_doktoranta
93. Magdalena Stokłosa: Produkty Apple są po prostu sexy. Nie tylko użyteczne ale też bardzo ładne. [*Apple products are really sexy. Not only useful but also very nice*] Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, ekspertem w dziedzinie nowych technologii. Gazeta Krakowska, 26.08.2011, str. 2
https://www.academia.edu/87433194/Produkty_Apple_s%C4%85_po_prostu_sexy_Nie_tylko_u%C5%B7Cyteczne_ale_te%C5%BC_bardzo_%C5%82adne

2010

94. Ewa Łosińska: Cyborg bez tożsamości. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, biocybernetykiem z Akademii Górniczo-Hutniczej, Rzeczpospolita, 23.03.2010
95. Katarzyna Klimek: Polską naukę czekają wielkie zmiany. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Dziennik Polski, 20.03.2010, str. 5 [PDF](#)
https://www.academia.edu/40298890/Polsk%C4%85_nauk%C4%99_czekaj%C4%85_wielkie_zmiany
96. Anna Górka: Myślę „hamuj” i auto hamuje. [*I think "stop" and the car brakes*] Sterowanie komputerem falami mózgowymi nie jest tak odległe – przekonuje prof. Ryszard Tadeusiewicz. Polska Gazeta Krakowska, 30.04.2010, str. 5
97. Edyta Tkacz: Moja matura z matematyki? Wstydziłyśmy się ściągać. [*My Matura exams? We were ashamed to write back*] Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Polska Gazeta Krakowska, 05.05.2010, str. 7 [PDF](#)
https://www.academia.edu/87432526/Moja_matura_z_matematyki_Wstydzi%C5%9Bmy_si%C4%99_%C5%9Bci%C4%85ga%C4%87
98. Andrzej Bęben: Telemedycyna nad Wisłą, czyli chcemy i boimy się. Na pytania odpowiada Profesor Ryszard Tadeusiewicz, teoretyk telemedycyny oraz inżynier biomedyczny. Rynek Zdrowia, 08.01.2010
99. Marek Bielski: Świat w pryzmacie myśli, czyli nauka nie jedno ma imię. [*World through the prism of thought or science has not only one name*] Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem. Urządzenia dla Energetyki, Specjalistyczny magazyn branżowy (ISSN 1732-0216), nr 5 (49), 2010, str. 8 – 12
100. Justyna Sapeta: Dogonić marzenia [*To catch dreams*]. Stylowy Magazyn Studencki SMS (ISSN 1895-1406), nr 19A, wrzesień 2010, str. 11-12 [PDF](#)
https://www.academia.edu/37470922/Dogoni%C4%87_marzenia
101. Barbara Sobańska: Ławeczka dla dwojga na całe życie. Gazeta Krakowska, 22.01.2010 [PDF](#) https://www.academia.edu/40308560/%C5%9Baweczka_dla_dwojga_na_ca%C5%9B_ycie ;
<http://www.gazetakrakowska.pl/artukul/213017,%C5%9Baweczka-dla-dwojga-na-cale-zycie.id.t.html>

2009

102. Marek Bielski: Obowiązki nauki. Wywiad z prof. dr hab. Ryszardem Tadeusiewiczem z Akademii Górniczo-Hutniczej, Przegląd Techniczny, 8/2009, str. 8 https://www.academia.edu/86044864/Obowi%C4%85zki_nauki
103. Małgorzata Iskra: Byliśmy biedni, ale szczęśliwi. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Polska Gazeta Krakowska, 17.04.2009, pp. 6-7 https://www.academia.edu/87431788/Byli%C5%9Bmy_biedni_ale_szcz%C4%99%C5%9Bliwi
104. Anna Bieska, Marek Bielski: Akademia Górniczo-Hutnicza uczelnią XXI wieku. Urządzenia dla Energetyki, nr 8 (44), 2009, str. 10-13
105. Małgorzata Nałęcka-Ćwikła: Ja nie pracuję, ja się bawię. Wywiad z profesorem Ryszardem Tadeusiewiczem, światowej klasy polskim neurocybernetykiem. Nowinki, Ericpol Telecom, nr 03 (46), listopad 2009, pp. 1-4
106. Anna Bieska, Marek Bielski: Spadkobiercy Staszica, Przegląd Techniczny, nr 20, 2009, str. 16-17 https://www.academia.edu/86045617/Spadkobiercy_Staszica
107. Marek Bartosik: Nauka dymiącym polem bitwy. Wywiad sylwestrowy z profesorem Ryszardem Tadeusiewiczem. Gazeta Krakowska, nr 305 (184 815), 31.12.2009-01.01.2010, str. 20 **PDF** https://www.academia.edu/40497940/Nauka_dymia%C5%9Cym_polem_bitwy._Wywiad_sylwestrowy_z_profesorem_Ryszardem_Tadeusiewiczem

2008

108. Maksymilian Szostak: Od wiaderka po światowe uznanie. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, wychowankiem LO w Myślenicach, Gazeta Myślenicka, nr 23/608, 03.07.2008, str. 6 **PDF** https://www.academia.edu/41339809/Od_wiaderka_po_%C5%9Bwiatowe_uznanie..
109. Grażyna Starzak: Rozmowy na szczycie – przepytujemy prof. Ryszarda Tadeusiewicza, uczonego, rektora AGH. Dziennik Polski, 25.07.2008, str. 29 **PDF** https://www.academia.edu/40298702/Rozmowy_na_szczycie
110. JAMRIS: [R]evolution Coming Soon. A conversation with Professor Ryszard Tadeusiewicz about curiosity, myth of the artificial intelligence, metallurgy and why people desire so much imagined worlds. Journal of Automation, Mobile Robotics & Intelligent Systems, vol. 2, No. 3, 2008, pp. 62-65 **PDF** https://www.academia.edu/85157419/R_evolution_Coming_Soon
111. Elżbieta Dziwisz: Niedostatek informatyków i inżynierów. Mówi prof. dr hab. Ryszard Tadeusiewicz, kierownik Katedry Automatyki Akademii Górniczo-Hutniczej, b. rektor tej uczelni, b. przewodniczący Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych, Pracodawca, nr 2 (122), 2008, str. 18-20 **PDF** https://www.academia.edu/35943376/Niedostatek_informaty%C5%9C%C3%B3w_i_in%C5%9Bzynier%C3%B3w
112. Katarzyna Pawłowska-Salińska: Roboty do pracy, a my gdzie? Rozmowa z prof. dr hab. Ryszardem Tadeusiewiczem, wieloletnim rektorem Akademii

Górnictwo-Hutnictwo, specjalista od robotyki, biocybernetyki i inżynierii biomedycznej. Gazeta Wyborcza – Praca, 25.02.2008, str. 3
https://www.academia.edu/87613546/Roboty_do_pracy_a_my_gdzie

113. Magdalena Domańska: Pischinger, czyli tajniki inżynierii biomedycznej. Rozmowa z prof. dr hab. Ryszardem Tadeusiewiczem, twórcą kierunku Inżynieria Biomedyczna na AGH. Gazeta Krakowska, dodatek „Edukacja”, 09.06.2008, str. 4
114. Aneta Zadroga: Co musimy poprawić... Mówi prof. Ryszard Tadeusiewicz, Gazeta Wyborcza, 15-16 marca 2008, Z drugiej strony – Kraków
https://www.academia.edu/87612605/Co_musimy_poprawi%C4%87
115. Konrad Stanglewicz: Nigdy nie mów nigdy. Rozmowa z prof. dr hab. Ryszardem Tadeusiewiczem, doktorem honoris causa Uniwersytetu Zielonogórskiego. Puls. Miesięcznik Województwa Lubuskiego. Nr 4 (116), 2008, str. 4-6
https://www.academia.edu/91940795/Nigdy_nie_m%C3%B3w_nigdy_Rozmowa_z_prof_dr_hab_Ryszardem_Tadeusiewiczem_doktorem_honoris_causa_Uniwersytetu_Zielonog%C3%B3rskiego
116. Anna Wojnar: Odkrywanie tajemnic ludzkiego mózgu, „Alma Mater” nr 103, maj 2008, s. 18-20 **Artykuł zawiera wypowiedzi wielu osób, dlatego jego prezentacja w Internecie jest nieuzasadniona**
- 117.

2007

118. Agnieszka Sikora: Mamy zielone światło. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem z Akademii Górniczo-Hutniczej. Gazeta Uniwersytecka, Miesięcznik Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, nr 2 (152), 2007 str. 4-5
PDF <https://www.academia.edu/36011007/Teledycyna> ;
https://www.academia.edu/35570450/Mamy_zielone_swiatlo_Rozmowa_z_prof_Ryszardem_Tadeusiewiczem_z_Akademii_Gorniczo-Hutniczej
119. Anna Górka: Prowincja idzie w świat. Gazeta Krakowska, nr 4, 5 I 2007, str. 8-9 **PDF** **Artykuł zawiera wypowiedzi wielu osób, dlatego jego prezentacja w Internecie jest nieuzasadniona**
120. Paweł Stachnik: Co statystyczny Kowalski może mieć z PAN-u? Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, byłym rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej. Dziennik Polski nr 129 (19 139) 04.06.2007, str. 5 **PDF**
https://www.academia.edu/36008215/Co_statystyczny_Kowalski_mozze_miec_z_PAN-u
121. Małgorzata Iskra: Zdrowie w dobrych rękach. Rozmawiamy z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, kierownikiem Katedry Automatyki i Laboratorium Biocybernetyki AGH. Gazeta Krakowska nr 191 (18 065), 17.08.2007. str. 10
PDF https://www.academia.edu/36010874/Zdrowie_w_dobrych_rekach
122. Ewa Mańkiewicz-Cudny, Waldemar Marek Bielski: O naturze inteligencji. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem. Przegląd Techniczny, nr 1, 2007, str. 13-14 **PDF**

http://www.biuletyn.agh.edu.pl/archiwum_bip/archiwum_bip_pdf/pdf_162/index_pdf_162.html ;
https://www.academia.edu/35570566/O_naturze_inteligencji_Rozmowa_z_prof_Ryszardem_Tadeusiewiczem

123. Anna Górka: Lem jest ojcem chrzestnym mojej kariery. W pierwszą rocznicę śmierci Stanisława Lema rozmawialiśmy z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, zajmującym się automatyką i robotyką. Gazeta Krakowska nr 73 (17947), 27.03.2007, str. 9 **PDF**
https://www.academia.edu/36011116/Lem_jest_ojcem_chrzestnym_mojej_kariery

2006

124. Jarosław Maślanek: AI – mit czy rzeczywistość. Wywiad z biocybernetykiem, prof. R. Tadeusiewiczem na temat kierunków rozwoju sztucznej inteligencji. Specjalista – dodatek Miesięcznika Nowy Przemysł, nr 3. 2006, str. 21-22 **PDF** https://www.academia.edu/37265158/AI_mit_czy_rzeczywistość
125. Marian Nowy: Schody do nieba. Rozmowa z prof. R. Tadeusiewiczem na temat modeli kariery naukowej. Dziennik Akademicki, nr 270, 04.05.2006, str. I.
126. Anna Górka: 100 procent zaufania: prof. Ryszard Tadeusiewicz z Krakowa szefem wszystkich inżynierów, Gazeta Krakowska, nr 284, 6.12. 2006, str. 10 **PDF** https://www.academia.edu/41036576/100_procent_zaufania
127. Paweł Stachnik: Pokazać nasz dorobek. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, byłym rektorem AGH, Dziennik Polski nr 287 (18994), 09.12.2006, str. 5 **PDF** https://www.academia.edu/40298081/Pokazać_nasz_dorobek
128. Anna Piotrowska: Wynalezienie neurochipa. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, największym w Polsce znawcą sieci neuronowych. Dziennik Polska Europa Świat, nr 5, 23.04.2006, str. 3
129. Paweł Stachnik: Idea była trafiona. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, inicjatorem stworzenia na AGH Międzywydziałowej Szkoły Inżynierii Biomedycznej. Dziennik Polski, nr 258, 05.11.2006, str. 13 **PDF** https://www.academia.edu/37474741/Idea_była_trafiona
130. Patryk Medyński: „Mnie do was ciągnie” – rozmowa z rodowitym mieszkańcem Środy Śląskiej, prof. dr hab. inż. Ryszardem Tadeusiewiczem (...). Roland – Gazeta Społeczno-Kulturalna Powiatu Średzkiego, nr 9 (133), 2006, str. 20 **PDF**
131. Patryk Medyński: „Magiczne listy Karola Wojtyły” – rozmowa z byłym Średzianinem, prof. dr hab. inż. Ryszardem Tadeusiewiczem (...). Roland – Gazeta Społeczno-Kulturalna Powiatu Średzkiego, nr 10-11 (134-135), 2006, str. 20-21 **PDF**

2005

132. Beata Walocha: Honorowy doktor już po raz dziewiąty. Czwarte Urodziny Uniwersytetu Zielonogórskiego. Gazeta Wyborcza (Zielona Góra), 8.06.2005

https://www.academia.edu/91969894/Honorowy_doktor_ju%C5%BC_po_raz_dziewi%C4%85ty_Czwarte_Urodziny_Uniwersytetu_Zielonog%C3%B3rskiego

133. Silvia Frolov: Nauka dolżna bit' na trevogu. Beseda s prof. Ryšardom Tadeusevičem (w języku rosyjskim). Nowaja Polša, No. 12 (70), 2005, str. 79-84 **PDF** https://www.academia.edu/37522496/Nauka_powinna_bić_na_trwoęe
134. Agata Michnik, Piotr Kopyciński: Co słycać w nauce. Wywiad z byłym rektorem AGH, prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Przewodniczącym Rady Informatyzacji przy Ministrze Nauki i Informatyzacji, Innowacyjny start, nr 1, 2005, str. 6-7 **PDF** https://www.academia.edu/35994743/Co_słycać_w_nauce
135. Anna Górka: O grzechach Einsteina opowiada prof. Ryszard Tadeusiewicz + Profesor Tadeusiewicz wyjaśnia wzór Einsteina $E = mc^2$. Gazeta Krakowska, nr 29 (17 296), 04.02.2005, str. 13 **PDF** https://www.academia.edu/40948391/O_grzechach_Einsteina_opowiada_prof._Ryszard_Tadeusiewicz_Profesor_Tadeusiewicz_wyjaśnia_wzór_Einsteina_E_mc2
136. Jolanta Góra: Szybkie tempo, mierny efekt. Nowe przepisy dla uczelni opiniuje prof. Ryszard Tadeusiewicz, rektor krakowskiej AGH. Gazeta Prawna nr 147, 29/31.07.2005, str. 7 https://www.academia.edu/86972096/Szybkie_tempo_mierny_efekt
137. Małgorzata Stuch: Koniec urzędolonia, Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, ustępującym rektorem AGH. Gazeta Krakowska, nr 178, 02.08.2005, str. 3 **PDF** https://www.academia.edu/41036478/Koniec_urzędolonia
138. AP: Forum Rektorów, rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem AGH w Krakowie. Eurostudent, nr 100, 2005 **PDF** https://www.academia.edu/37480614/Wypowiedź_na_Forum_Rektorów
139. Małgorzata Stuch: Co zrobiłem pożytecznego w mijającym tygodniu, Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem AGH. Gazeta Krakowska, nr 175, 02.08.2005, str. 7
140. Małgorzata Stuch: Inżynier w medycynie. Nowy kierunek studiów w Akademii Górniczo-Hutniczej, Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem AGH. Gazeta Krakowska, nr 165, 18.07.2005, str. 3 https://www.academia.edu/87429761/In%C5%BCynier_w_medycynie_Now_y_kierunek_studi%C3%B3w_w_Akademii_G%C3%B3rniczo_Hutniczej
141. Jolanta Góra: Bez(wartościowy) plastik. Elektroniczna legitymacja studencka, Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem AGH, Gazeta Prawna, nr 137, 15/17.07.2005, str. 4 https://www.academia.edu/86791189/Bez_warto%C5%9Bciowy_plastik_Elektroniczna_legitymacja_studencka
142. Monika Frenkiel: Przyszłość dla inżynierów, Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem AGH. Gazeta Krakowska, 05.07.2005, dodatek Praca i Nauka, str. 1 **PDF** https://www.academia.edu/41036420/Przyszłość_dla_inżynierów
143. Katarzyna Kachel: Warszawa nam zazdrości. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, byłym rektorem AGH o poziomie edukacji młodzieży w

Małopolsce. Gazeta Krakowska, nr 286, 09.12.2005, str. 6-7 **PDF** Artykuł zawiera wypowiedzi wielu osób, dlatego jego prezentacja w Internecie jest nieuzasadniona

144. Andrzej Politowicz: Pożyczanie ludzkiej inteligencji na użytek mądrych maszyn. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Biuletyn Informacyjny AGH, nr 142-143, 2005, str. 26-30 **PDF**
https://www.academia.edu/41036182/Pożyczanie_ludzkiej_inteligencji_na_użytek_mądrych_maszyn ;
https://www.academia.edu/38866087/Pożyczanie_ludzkiej_inteligencji_na_użytek_mądrych_maszyn
145. Katarzyna Burda: Studia do wyboru. Komputer – Świat. Nr 1 (15), 2005, str. 86-87
146. Paweł Stachnik: Inżynier – partner lekarza. Dziennik Polski, nr 156 (18558), 12.07.2005, dodatek „Praca i edukacja”, str. I - II
147. Sylwia Frołow: Nauka napędza rozwój cywilizacji, czasami jednak powinna także hamować. Fragmenty rozmowy z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, opublikowanej w całości po rosyjsku w miesięczniku Nowaja Polska. Biuletyn Informacyjny Pracowników AGH, nr 148 (grudzień) 2005, str. 8-10
https://www.academia.edu/37522496/Nauka_powinna_bi%C4%87_na_trwog%C4%99
148. Andrzej Politowicz: Mózg nie męczy się od myślenia. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem. Uniwersytet Zielonogórski – Miesięcznik Społeczności Akademickiej nr 7 (135), 2005, str. 18-23
https://www.academia.edu/38866087/Pożyczanie_ludzkiej_inteligencji_na_użytek_mądrych_maszyn
149. Bożena Kastory: Inteligencja do dziesiątej potęgi, Newsweek Polska, nr 24, 19.06.2005, str. 66-68
https://www.academia.edu/86971971/Inteligencja_do_dziesi%C4%85tej_pot%C4%99gi
150. Paweł Stachnik: Zaproszenie dla młodzieży, Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem AGH. Dziennik Polski nr 107 (18 509) 09.05.2005 str. 4 **PDF** https://www.academia.edu/40319536/Zaproszenie_dla_młodzieży
151. Katarzyna Kubicka-Żach: Prof. Ryszard Tadeusiewicz: Uśmiech obywatela. Rozmowa z Przewodniczącym Rady Informatyzacji m.in. o współpracy z samorządami. PAP – Serwis Samorządowy, 15.06.2005, str. 1.
152. Grażyna Starzak: Kształcenie na najwyższym poziomie. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, ustępującym rektorem AGH. Dziennik Polski nr 123s, 29.05.2005, str. 10-11 **PDF**
https://www.academia.edu/40297578/Kształcenie_na_najwyższym_poziomie
153. Daniel Pawluczuk: Ryszard Tadeusiewicz: Głosy monitorowane. Wywiad z przewodniczącym Rady Informatyzacji, Serwis Samorządowy PAP, 20.09.2005, <http://samorzad.pap.com.pl/?dzial=eadministracja-wywiadyiopinie&d=509201534571549>
154. Katarzyna Kubicka-Żach: Ryszard Tadeusiewicz: Uśmiech obywatela. Z przewodniczącym Rady Informatyzacji o współpracy z samorządami. Serwis Samorządowy PAP, 29.06.2005,
<http://samorzad.pap.com.pl/?d=506291946353091>

155. Katarzyna Kachel: Robo-Sapiens. Wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, byłym rektorem AGH na temat robotyki i sztucznej inteligencji. Gazeta Krakowska, nr 303, 30.12.2006, str. 7-8

2004

156. Magdalena Węgrzynowicz-Plichta: *85 Years of the AGH University of Science and Technology; Conversation with Professor Ryszard Tadeusiewicz, Rector of AGH*, Royal City Cracow, Nr. 8, 2004, pp. 16-17
157. Anna Karwat: Czy kryteria wyboru polskich priorytetów tematycznych winny uwzględniać tematykę 7. Programu Ramowego? Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem AGH. Do the criteria for the selection of Polish thematic priorities have to take into account the themes of the 7th Framework Program? Interview with prof. Ryszard Tadeusiewicz, rector of AGH, Sprawy Nauki, nr 12 (105), 2004, str. 4-5 **PDF**
https://www.academia.edu/37221266/Czy_kryteria_wyboru_polskich_priorytetow_tematycznych_winny_uwzgledniac_tematyke_7_Programu_Ramowego
158. Anna Laszczka: Biznes woli doraźne korzyści - Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem Akademii Górniczo – Hutniczej w Krakowie, *Business Prefers Current Profits; Interview with Professor Ryszard Tadeusiewicz, Rector of AGH-UST in Cracow*, Wiadomości Gospodarcze, Nr 1-2, 2004, str. 8
159. Anna Bilaska: Dwa klucze oraz protokół X.509. Wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem Akademii Górniczo – Hutniczej w Krakowie, na temat podpisu elektronicznego. *Two Keys and the X.509 Protocol; Interview with Professor Ryszard Tadeusiewicz, Rector of AGH-UST in Cracow on electronic signature*, Sprawy Nauki, nr 7, 2004, str. 14-15
160. Teresa Bętkowska: Mamy hit! Rozmowa z prof. dr hab. Ryszardem Tadeusiewiczem *We have hit! Interview with Professor Ryszard Tadeusiewicz*, Świat Techniki, nr 1, lipiec 2004, str. 46-47
https://www.academia.edu/86952474/Mamy_hit
161. Michał Stokowski: Wywiad z JM Rektorem AGH, prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, *Interview with Professor Ryszard Tadeusiewicz, Rector of AGH-UST in Cracow*, Studia w Europie, Poradnik 2005/2006,. Wydawnictwo Telbit 2004 <http://www.edu.info.pl/strona.php?113>
162. Henryk Piekut: Sylwetki inżynierów: Ryszard Tadeusiewicz. *Profiles of Engineers: Ryszard Tadeusiewicz*, Przegląd Techniczny, nr 12, 2004, str. 24
https://www.academia.edu/86044234/Sylwetki_In%C5%BCynier%C3%B3w_Ryszard_Tadeusiewicz
163. Kinga Mieszaniec: Nowoczesna AGH, Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, *Modern AGH-UST; Interview with Professor Ryszard Tadeusiewicz, Rector of AGH-UST in Cracow*, Dziennik Polski nr 185 (18 281), 09.08.2004, str. 31 **PDF**
https://www.academia.edu/40319859/Nowoczesna_AGH

164. Anna Górka: Jestem romantykiem i pantoflarzem - szczere wyznania cybernetyka o winie, miłości, przeznaczeniu i marzeniach, Wywiad z rektorem AGH, prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Gazeta Krakowska, nr 277, 26.11.2004, str. 25, **PDF**
https://www.academia.edu/40960688/Jestem_romantykiem_i_pantoflarzem
165. Anna Górka: Nie odda za grosze. Wywiad z rektorem AGH, prof. Ryszardem Tadeusiewiczem na temat problemów związanych z wykupem mieszkań zakładowych. Gazeta Krakowska, nr 270 (17231), 18.11.2004, str. 7 **PDF** https://www.academia.edu/40960742/Nie_odda_za_grosze
166. Jolanta Talarczyk: Skłonność do eksperymentowania. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej, Trybuna Górnicza, nr 47 (528), 18.11.2004, str 1 + 3. **PDF**
https://www.academia.edu/36952700/Sklonnosć_do_eksperymentowania

2003

167. Hubert Bubrowski: Rektor AGH w wywiadzie dla BISA, Biuletyn Informacyjny Studentów, nr 13/2003, str. 1-5
https://www.academia.edu/86084465/Rektor_AGH_w_wywiadzie_dla_BISA
168. Małgorzata Więcek: Biomedycyna w soli. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej, Gazeta Krakowska, 21 maja 2003 r., str. 7, (Przedruk: BIP nr 118/119 czerwiec / lipiec 2003 r. str. 3) **PDF** https://www.academia.edu/40960085/Biomedycyna_w_soli
169. Wojciech Kwinta: Oswajanie technologicznego lwa. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie. MMD (Magazyn Młodych i Dynamicznych, Nr 2, 02.09.2003, str. 60-61 **PDF** https://www.academia.edu/35711693/Oswajanie_tehnologicznego_lwa
170. Andrzej Gontarz: Program dla mocnych. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie. Computerworld nr 40/596, 04.11.2003, str. 34-36 **PDF**
https://www.academia.edu/37475872/Program_dla_mocnych
171. Anna Nowa: Absolwenci płyną jak rzeka. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie. Eksperyment – pismo Akademii Ekonomicznej w Krakowie, nr 8, 02.10.2003, str. 6 https://www.academia.edu/86972592/Absolwenci_p%C5%82yn%C4%85_jak_rzeka

2002

172. Grażyna Starzak: W cieniu mistrza. Dziennik Polski, nr 33 (17 523), 08.02.2002, str. 28 **PDF** **Wypowiedź autora spleciona z kilkoma innymi – nie do prezentacji w Internecie**
173. Marta Piętka: Internet, wyzwanie dla humanisty. Gazeta Krakowska, 8 marca 2002 (Magazyn Piątek), str. II **PDF**
https://www.academia.edu/36489692/Internet_wyzwanie_dla_humanisty

174. Iwona Babicz: Społeczność Internetu, Eurostudent, nr 65, 2002, str. 17-18
https://www.academia.edu/86757554/Spo%C5%82eczno%C5%9B%C4%87_Internetu
175. Magdalena Fyczyńska, Daniel Kur: Książka a Internet, Przegląd Uniwersytecki (Pismo Uniwersytetu Szczecińskiego), nr 1-3 (114-116), 2002, str. 16
https://www.academia.edu/86951733/Ksi%C4%85%C5%BCka_a_Internet
176. Karolina Krop: Za pan brat z językiem. Prof. Ryszard Tadeusiewicz z dyplomem i zadaniem. Gazeta Krakowska, nr 96 (16451), 24.03.2002, str. 1 + 4 **PDF** https://www.academia.edu/40960005/Za_pan_brat_z_j%C4%9Czykiem
177. Iwona Babicz: Gondolą na uczelnię, Eurostudent, nr 66, 2002
https://www.academia.edu/86788118/Gondol%C4%85_na_uczeln%C4%99
178. Iwona Babicz: Technika jest dobrym sługą, ale złym panem, Eurostudent, nr 66, 2002, str. 11-12
179. Piotr Legutko: Internetowy nałóg. Nowe Państwo, nr 5, 2002, str. 22-23
https://www.academia.edu/86576249/Internetowy_na%C5%82%C3%B3g
180. Piotr Legutko: Szum doskonały. Rozmowa o zaletach i wadach Internetu z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem AGH, Tygodnik Powszechny, nr 23, 9.06.2002, str. 5-6
https://www.academia.edu/86575438/Szum_doskona%C5%82y
181. Grażyna Starzak: Doktor z konkursu. Rozmowa o perspektywach studiów doktoranckich z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem AGH, Dziennik Polski nr 261 (17 751), 08.11.2002 **PDF Wypowiedź autora spleciona z kilkoma innymi – nie do prezentacji w Internecie**
182. Daria Paprocka: Ognik na bagnach. Wywiad z rektorem AGH, prof. Ryszardem Tadeusiewiczem. Publikacja na stronie internetowej MPPiSS „Pierwsza Praca”, 25.11.2002
183. Czat prof. Ryszarda Tadeusiewicza przeprowadzony 30.10.2002 o godz. 13:00 z Internautami portalu Interia.pl – w sumie 11 stronlic zapisu
184. Ina Warmaska: Hutnik Eksportowy, Rozmowa o perspektywach studiów technicznych z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem AGH, Dziennik Zachodni, nr 288, 11.12.2002, str. 9
185. Mariusz Szczygieł: Dowód. Wysokie Obcasy (dodatek do Gazety Wyborczej), nr 168, 20/21.07.2002, str. 6-11 <http://www.wysokieobcasy.pl/wysokie-obcasy/1,96856,933292.html>
186. Robert Kozela: Znać własne możliwości. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem. Atest – Ochrona Pracy, ISSN 1230-4700, nr 5, 2002, str. 8-9 **PDF** https://www.academia.edu/85899323/Zna%C4%87_w%C5%82asne_mo%C5%BCiwo%C5%9Bci

2001

187. Magdalena Kursa: Magiczny punkt. Gazeta Wyborcza, 24.08.2001, str. 1.
PDF https://www.academia.edu/36763352/Magiczny_punkt

188. Bożena Kastory: Marzenie o syrenie. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej, Wprost nr 17, 29.04.2001, str. 84-85 **PDF** https://www.academia.edu/37425565/Marzenie_o_syrenie
189. Marian Nowy: Nauka na przełomie stuleci. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej, Członkiem Polskiej Akademii Umiejętności, Biuletyn Informacyjny Pracowników AGH, nr 1 (86) 2001, str. 20-21 **PDF** https://www.academia.edu/41309770/Nauka_na_przełomie_stuleci ; http://www.biuletyn.agh.edu.pl/archiwum_bip/2001/86/index_86.html
190. Tomasz Dziki: Przyszłość w stylu techno? Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej, Dziennik Polski nr 38 (17 224), 14.02..2001, str. 35 **PDF** https://www.academia.edu/36774180/Przyszłość_w stylu techno
191. Bożena Czepiec: Myślące Maszyny, Rozmowa z Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej, prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Gazeta Czwartkowa, nr 7 (22), 22.02.2001, str. 4. **PDF** https://www.academia.edu/36485847/Myślące_Maszyny
192. Marcin Majerek: Nie tylko liczydło. Przyszłość i rola informatyki medycznej. Dziennik Polski, 09.11.2001 **PDF** https://www.academia.edu/39772203/Nie_tylko_liczydło._Przyszłość_i_rola_informatyki_medycznej ; <https://dziennikpolski24.pl/nie-tylko-liczydlo/ar/2454190>
193. Grażyna Starzak: Przepustka do kariery. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej. Dziennik Polski nr 54 (17 240), 05.03. 2001, str. 32 **PDF** https://www.academia.edu/40390513/Przepustka_do_kariery
194. Marta Piętka: VAT-em w naukę. Gazeta Wyborcza, 02.03.2001, str. 17
195. Jacek Borowski: Uniwersytet on line, o nauczaniu internetowym mówi profesor Ryszard Tadeusiewicz, rektor AGH, Tygodnik "Wprost", Nr 966, 03 czerwca 2001, str. 22-23 https://www.academia.edu/86047843/Uniwersytet_online_o_nauczaniu_internetowym_m%C3%B3wi_profesor_Ryszard_Tadeusiewicz_rektor_AGH
196. Agnieszka Filas: Liderzy edukacji – Światowe standardy w polskim szkolnictwie wyższym. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej. Tygodnik „Wprost”, 20.05.2001, str. 14-17 https://www.academia.edu/86066931/Liderzy_edukacji_%C5%9Awiatowe_standardy_w_polskim_szkolnictwie_wy%C5%BCszym
197. Marta Piętka: Menedżerowie i uczeni. W serii „Rektorzy Krakowskich Uczelni” wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Gazeta Krakowska, Magazyn Piątek, 23.02.2001, str. 15 **PDF** https://www.academia.edu/36892901/Menedżerowie_i_uczeni
198. Przemysław Gamdzyk: Program dla zaawansowanych, Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej. ComputerWorld nr 22 (482), 20.05.2001, str. 38-39 https://www.academia.edu/86082636/Program_dla_zaawansowanych

199. Marcin Majerek: Nieprzewidywalna wiedza; o sieciach neuronowych mówi profesor Ryszard Tadeusiewicz, rektor AGH, Dziennik Polski nr 149 (17 335), 28.06.2001, str. 13 **PDF** https://www.academia.edu/37443098/Nieprzewidywalna_wiedza
200. Anna Bilka: WWW-Wszechnica Wiedzy Wszelakiej. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej. Nauka i Przyszłość, nr 7 (128), 2001, str. 1 + 10
https://www.academia.edu/91974561/WWW_Wszechnica_Wiedzy_Wszelakiej_Rozmowa_z_prof_Ryszardem_Tadeusiewiczem_Rektorem_Akademii_G%C3%B3rniczo_Hutniczej
201. Edward Garścia: Święto ekologów w Akademii Górniczo Hutniczej w Krakowie. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem AGH o ważnych wydarzeniach związanych z ochroną środowiska. Aura, nr 9, 2001, str. 9-10 **PDF**
https://www.academia.edu/85151841/%C5%9Awi%C4%99to_ekolog%C3%B3w_w_Akademii_G%C3%B3rniczo_Hutniczej_w_Krakowie_Rozmowa_z_prof_Ryszardem_Tadeusiewiczem
202. Bogumił Kurylczyk: Miara nadmiaru wiedzy. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie. Gazeta Wyborcza, 9.10.2001, str. 9
https://www.academia.edu/87568673/Miara_nadmiaru_wiedzy_Rozmowa_z_prof_Ryszardem_Tadeusiewiczem_rektorem_Akademii_G%C3%B3rniczo_Hutniczej_w_Krakowie
203. Anna Bilka: Gospodarka oparta na wiedzy. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie. Nauka i Przyszłość, nr 10 (131), 2001, str. 1 + 7
https://www.academia.edu/91975563/Gospodarka_oparta_na_wiedzy
204. Marcin Majerek: Medium ogromnych możliwości; Profesor Ryszard Tadeusiewicz mówi o szansach i zagrożeniach Internetu. Dziennik Polski, nr 284 (17 470), 05.12.2001, str. 11 **PDF**
https://www.academia.edu/40390352/Medium_ogromnych_możliwości

2000

205. Izabella Bodnar: Na ekranie świadomości. W serii "U progu XXI wieku" rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem. Przekrój nr 1 (2845), 2.01.2000, str. 30-31 **PDF** https://www.academia.edu/38037793/Na_ekranie_świadomości ;
<https://przekroj.pl/en/archiwum/numery/2845/16>
206. Jerzy Pałosz: Metalurg? Czemu nie?, rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem. Gazeta Krakowska Magazyn Piątek, 7.01.2000, str. 18 **PDF**
https://www.academia.edu/40959873/Metalurg_Czemu_nie
207. Jerzy Pałosz: Nasze jutro, rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, biocybernetykiem, rektorem AGH, Gazeta Krakowska, 5-6.02.2000, str. 14
https://www.academia.edu/36774093/Nasze_jutro
208. Grażyna Starzak: Godnie, lecz krótko. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej. Dziennik Polski nr 73 (16 956), 27.03.2000, str. 4 **PDF**
https://www.academia.edu/40385990/Godnie_lecz_krótko

209. Lesław Peters: Od etyki do metalurgii. Na pytanie: Dlaczego Jan Paweł II otrzymał doktorat honoris causa AGH odpowiada rektor uczelni, prof. Ryszard Tadeusiewicz. Tygodnik AwS, nr 16, 16.04.2000, str. 32.
210. Marian Nowy: Szydło z komputera, Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Dziennik Polski nr 145 (17 028), 23.06.2000, str. 34+43 **PDF** https://www.academia.edu/37487417/Szydło_z_komputera
211. Rafał Kalukin: Marka szkoły – marka studiów. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, biocybernetykiem, rektorem AGH, Gazeta Wyborcza nr 154.3455, 4.07.2000, str. 4
212. Janusz Morbitzer: Etyka a cywilizacja techniczna, Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej. Konspekt, nr 3. 2000, str. 15 - 29
213. Piotr Kieraciński: Czarowanie z rondla, Forum Akademickie, nr 7-8/2000, str. 86 <https://forumakademickie.pl/fa-archiwum/archiwum/2000/7-8/artykuly/34-sposob.htm>
214. Andrzej Maria Knapik: Na straży chluby firmowego znaku. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem AGH, Miesiąc w Krakowie, nr 8 (49)/2000, str. 64-65
215. Grażyna Starzak: Sensacje XXI wieku. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem. Dziennik Polski nr 210 (17 093), 08.09.2000, str. 30 **PDF** https://www.academia.edu/40392354/Sensacje_XXI_wieku
216. Grażyna Starzak: Pułapka na inżynierów. Dziennik Polski nr 257 (17 140), 03.11.2000, str. 15 **PDF** https://www.academia.edu/40391248/Pułapka_na_inzynierów
217. Marian Nowy: Coś więcej. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej, Członkiem Polskiej Akademii Umiejętności, Dziennik Polski nr 263 (17 146), 10-12.11.2000, str. 51 **PDF** https://www.academia.edu/40391446/Coś_więcej
218. Marta Piętka: Ludzkość musi zejść pod ziemię, Gazeta Krakowska, 01.12.2000, str. 5 **PDF** https://www.academia.edu/40950078/Ludzkość_musi_zejść_pod_ziemię
219. Myśleć twórczo. Wywiad z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej, Księga Małopolski, Kurier Press, Kraków 2000, str. 25 **PDF** https://www.academia.edu/38066352/Myśleć_twórczo
220. Marian Nowy: Dwugłós o mózgu. Rozmowa z Jerzym Vetulanim i Ryszardem Tadeusiewiczem. Wszechświat – Pismo Polskiego Towarzystwa Przyrodników im. Kopernika, tom 101, zeszyt 10-12, 2000, str. 220 – 225 **PDF** https://www.academia.edu/35714365/Dwugłós_o_mózgu
221. Elżbieta Dziwisz: Plus pecunia quam ratio? Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem Rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej, Pracodawca, nr 12 (36), 2000, str. 20-21

1999

222. Andrzej Nowak: Tropem ludzkiego mózgu. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, specjalistą od sieci neuronowych, rektorem AGH w Krakowie, Słowo Ludu, nr 2058, 08.01.1999, str. 3 **PDF**
https://www.academia.edu/36476197/Tropem_ludzkiego_mozgu ; <https://www.uci.agh.edu.pl/bip/62/>
223. Jolanta Grzelak-Hodor: Wyzwania tradycji (Profesor Ryszard Tadeusiewicz nadal rektorem AGH), Gazeta Krakowska, 22.04.1999, str. 5. **PDF**
https://www.academia.edu/37437750/Wyzwania_tradycji
224. Sławomir Kosieliński: Badania, Biznes, Biurokracja. rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Computerworld, nr 19, 1999, str. 54-57 **PDF**
<https://www.computerworld.pl/news/Badania-biznes-biurokracja.287276.html> ;
https://www.academia.edu/36720255/Badania_Biznes_Biurokracja
225. Marek Bartosik : Modern College with Traditional Sign-board, Welcome to Cracow, nr 6 (89), 1999, pp. 19
226. Marta Piętka: Prestiż polskiego dyplomu. O umowach z Uniwersytetem w Queretaro oraz Uniwersytetem Panamericana opowiada Ryszard Tadeusiewicz, rektor AGH. Gazeta Krakowska, Echo Akademickie, 04.04.1999, str. IV **PDF**
https://www.academia.edu/36763422/Prestiż_polskiego_dyplomu._O_umowach_z_Uniwersytetem_w_Queretaro_oraz_Uniwersytetem_Panamericana_opowiada_Ryszard_Tadeusiewicz_rektor_AGH
227. Maria Klotzer: Życie na wulkanach. Wspomnienia rektora AGH, prof. Ryszarda Tadeusiewicza z egzotycznej podróży. Dziennik Polski, 29.04.1999, str. 13 **PDF** https://www.academia.edu/40734631/Życie_na_wulkanach
228. Józef Baran: Czy przyszłość ma przyszłość? rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Dziennik Polski, nr 24 (16602), 1999, str. 40 **PDF**
https://www.academia.edu/40339841/Czy_przyszłość_ma_przyszłość_część_1
229. Józef Baran: Czy przyszłość ma przyszłość? (cz. II) rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Dziennik Polski, nr 30 (16608), 1999, str. 40 **PDF** https://www.academia.edu/40340794/Czy_przyszłość_ma_przyszłość_część_2
230. Dorota Gut: Sieciowa Edukacja – Zapiski na stronie. rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Gazeta Wyborcza, dodatek Komputery i biuro, 13.04.999, str. 8
231. BHK: Jesteśmy snopem światła rzuconym w ciemność niewiedzy, zapis konferencji prasowej z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Gazeta Wyborcza (Gazeta w Krakowie), 24.06.1999, str. 6
232. Kazimierz Turkiewicz: To jest nasz znak jakości. Wieści, nr 25, 20.06.1999, str. 5 **PDF** https://www.academia.edu/36485707/To_jest_nasz_znak_jakości
233. Grażyna Starzak: Uniwersytet Techniczny. Dziennik Polski, nr 146 (16 724), 25.06.1999, str. 42 i 47 **PDF** https://www.academia.edu/40384414/Uniwersytet_techiczny

234. Grażyna Starzak: Tylko punkt wyjścia. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem na temat Ustawy o Szkolnictwie Wyższym. Dziennik Polski nr 151 (16 729), 01.07.1999, str. 4 **PDF**
https://www.academia.edu/40385419/Tylko_punkt_wyjscia
235. Józef Jeleń: Trzecia młodość „Staruszki”, rozmowa z rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej, prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Górnik, nr 14 (1628), 31.07.1999, str. 1-2 oraz 4-5 **PDF**
https://www.academia.edu/41734185/Trzecia_młodość_Staruszki
236. Paweł Hebda: „Odczytać znaki czasu”, rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, biocybernetykiem, rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie (str. 38 –39) oraz oparty na wywiadzie tekst autorski „Zwiadowcy Nauki” (str. 34-38), Perspektywy, nr 9 (17), 1999 **PDF**
https://www.academia.edu/41597075/Odczytać_znaki_czasu
237. Barbara Pajchert: „80 lat AGH - Między tradycją a współczesnością” oraz „Nowy wymiar AGH”, rozmowa z rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej, prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Tygodnik AWS, nr 41 (144), 1999, str. 16-18 **PDF** https://www.academia.edu/41661939/Nowy_wymiar_AGH
238. Wiesław A. Kamiński: Profesor Ryszard Tadeusiewicz (nota biograficzna), Nasze Forum (ISSN 1505-6058), nr 5, 1999, str. 8-9
239. Artur Bednarz: Komputer – tak, Internet – być może. Dziennik Polski, nr 233, 1999, str. 11 **PDF** **Wypowiedź autora spleciona z kilkoma innymi – nie do prezentacji w Internecie**
240. Grażyna Starzak: Nerwy, ściąg i prymusi. Maturalne emocje wspomina Profesor Ryszard Tadeusiewicz, rektor Akademii Górniczo-Hutniczej. Dziennik Polski, nr 108, 11.05.1999, str. 7 **PDF**
https://www.academia.edu/36720332/Nerwy_ściąg_i_prymusi
241. Krzysztof Maćkowski: Bez Narkotyków. Rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej. Dziennik Polski, nr 239, 1999, str. 3 **PDF** https://www.academia.edu/40385836/Bez_narkotyków
242. Agnieszka Goszczyńska-Górka: Mining and Metallurgy by Name, Computers and Programming by Fame, Interview with Professor Ryszard Tadeusiewicz, Rector of the University of Mining and Metallurgy in Cracow, Krakow - What, Where, When, vol. 6, no 5, 1999, pp. 6-7
243. Marian Nowy: Transatlantyk "Nauka", rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem - rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej, członkiem Polskiej Akademii Umiejętności. Dziennik Polski nr 305 (16883), 31.12.1999, str. 33 i 48 **PDF** https://www.academia.edu/36365757/Transatlantyk_Nauka
244. Beata Kamieńska: Otoczony czcią i opieką. Krakowianie zapłacili za prace konserwatorskie na XIX-wiecznym nagrobku Stanisława Staszica. Fotreportaż i wywiad z rektorem AGH, prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Życie Stolicy, 02.12.1999, str. 3

245. (MUS): *Odnowiony grobowiec Stanisława Staszica. Rozmowa z rektorem AGH, prof. Ryszardem Tadeusiewiczem*, Trybuna nr 281, 02.12.1999, str. 3
246. (TU): *Kraków się ulitował. Odsłonięcie nagrobka Staszica po konserwacji. Rozmowa z rektorem AGH, prof. Ryszardem Tadeusiewiczem*. Gazeta Wyborcza, dodatek Gazeta Stołeczna, 02.12.1999, str. IV
247. Grażyna Starzak: *Euroinżynier w gronostajach*. Dziennik Polski, nr 84, 22.04.1999, str. 3 **PDF**
https://www.academia.edu/37437814/Euroinzynier_w_gronostajach
248. Bogumił Kurylczyk: *Zaufanie budzi treść*. Gazeta w Krakowie (dodatek do Gazety Wyborczej) nr 94, 22.04.1999, str. I **PDF**
https://www.academia.edu/37437814/Euroinzynier_w_gronostajach
249. (JGH): *Wybory na AGH*. Gazeta Krakowska, nr 84, 11.04.2006, str. 4 **PDF**
https://www.academia.edu/37437814/Euroinzynier_w_gronostajach

1998

250. A. Goszczyńska-Górska: *The Academy and the World*, Krakow – What, Where, When, vol. 5, nr 5, 1998, str. 20-21, ISSN 1231-6539 **PDF**
https://www.academia.edu/37320040/The_Academy_and_the_World
251. A. Goszczyńska-Górska: *Akademia i świat*. Biuletyn Informacyjny Pracowników AGH, Nr 60, 23.12.1998 **PDF**
https://www.academia.edu/37320040/The_Academy_and_the_World
252. Grażyna Starzak: *Szkoła dorosłości - rozmowa z profesorem Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej*, Dziennik Polski. - 1998, nr 39, dod. Dziennik Akademicki, str. 50 **PDF**
https://www.academia.edu/40348601/Szkoła_dorosłości
253. Anna Mączka: *Uczelnia to bardzo precyzyjny mechanizm*. Wywiad z rektorem AGH, prof. Ryszardem Tadeusiewiczem. Biuletyn Informacyjny Pracowników AGH, nr 54-55, 1998, str. 4 - 6 **PDF**
https://www.academia.edu/37320322/Uczelnia_to_bardzo_precyzyjny_mechanizm
254. Marek Barański: *Minister oddał władzę : AGH ma nowego rektora* /fot. Jadwiga Rubiś / Gazeta Krakowska. - 1998, nr 18, str. 4 **PDF**
https://www.academia.edu/40949978/Minister_oddal_wladze_-_AGH_ma_nowego_rektora
255. Elżbieta Konieczna: *Ludzie AGH : prof. Ryszard Tadeusiewicz*, Miesiąc w Krakowie. - 1998, nr 2, str. 65-69, **PDF**
https://www.academia.edu/37320275/Renesansowy_czlowiek_XX_wieku
256. Józef Szerłomski: *O Uczelni i nie tylko*, Biuletyn Informacyjny Pracowników AGH. Wywiad z rektorem AGH prof. dr hab. Ryszardem Tadeusiewiczem, nr 59, 1998, s. 4-7 **PDF** https://www.academia.edu/37812284/O_Uczelni_i_nie_tylko
257. Grażyna Starzak: *Głos wołającego na puszczy: mówi prof. Ryszard Tadeusiewicz*, Dziennik Polski, 18-19.07.1998, str. 1 i 3 **PDF**
https://www.academia.edu/40349079/Glos_wolejacego_na_puszczy

258. Jerzy Pałosz: *Po pierwsze - nie szkodzić - Wywiad z rektorem AGH prof. dr hab. Ryszardem Tadeusiewiczem*, Gazeta Krakowska. 20.02.1998, nr 43, dod. Magazyn Piątek, str. 2 **PDF** https://www.academia.edu/40949837/Po_pierwsze_-_nie_szkodzić
259. Elżbieta Konieczna: *Prof. Ryszard Tadeusiewicz - renesansowy człowiek XX wieku*, Biuletyn Informacyjny Pracowników AGH. - 1998, nr 50, s. 4 - 5 **PDF** https://www.academia.edu/37320275/Renesansowy_człowiek_XX_wieku
260. Grażyna Starzak: *Rachunek prawdopodobieństwa - rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, rektorem Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie*, Dziennik Polski. - 1998, nr 144, str. 5 **PDF** https://www.academia.edu/40348845/Rachunek_prawdopodobieństwa
261. Jacek Jachimecki: *Studia przez Internet, rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem*, Gazeta Krakowska, 1.10.1998, str. 9 **PDF** https://www.academia.edu/40949646/Studia_przez_Internet

1997

262. Izabella Bodnar: *Życie dla mózgu. Mówi prof. Ryszard Tadeusiewicz*, Przekrój. 1997, nr 28, str. 14-16 <https://przekroj.pl/archiwum/numery/2716/8> ; <https://przekroj.pl/archiwum/numery/2716/9> **PDF** https://www.academia.edu/38029747/Życie_dla_mózgu
263. Jerzy Jawień: *Elektroniczna diagnoza, rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem*, Gazeta Krakowska, nr 88/1997, str. 20 **PDF** https://www.academia.edu/37551656/Elektroniczna_diagnoza
264. Grażyna Starzak: *Inżynierowie XXI wieku*. Dziennik Polski, 24.06.1997 **PDF** https://www.academia.edu/37425979/Inzynierowie_XXI_wieku
265. Bożena Czepiec: *Sztuczny mózg i ... krzemowo neuronowe komórki*. Prasa Polska, Nr 47 Paryż marzec/kwiecień 1997, str. 70-73, ISSN 1252-1213 **PDF** https://www.academia.edu/37425896/Sztuczny_mozg_i_..._krzemowo_neuronowe_komorki
266. Bożena Kastory: *Automatyczna Inteligencja, rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem*, Wprost, nr 22/1997, str. 76-78 **PDF** https://www.academia.edu/37420039/Automatyczna_Inteligencja

1996

267. Anna Kryś-Dyja: *Dossier w pigułce: prof. dr hab. inż. Ryszard Tadeusiewicz*, Biuletyn Informacyjny Pracowników AGH. - 1996, nr 27, s. 10-12 **PDF** https://www.academia.edu/37253179/Dossier_i_program_działania_kandydata_na_rektora

1995

268. Anna Leszkowska: *Neuronowe Towarzystwo*, Przegląd Techniczny 50/1995, str. 14 **PDF** https://www.academia.edu/41596922/Neuronowe_Towarzystwo

1994

269. Anna Leszkowska: *Mózg w sieci*, Przegląd Techniczny, nr 1/1994, str. 14-15 **PDF** https://www.academia.edu/37549859/Mozg_w_sieci

270. Anna Leszkowska: Jak stworzyć mistrza?, rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Nauka i Przyszłość, nr 9/1994, str. 5 **PDF**
https://www.academia.edu/39893119/Jak_stworzyc_mistrza
271. Anna Leszkowska: Pszczoły w sieci, rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Nauka i Przyszłość, nr 9/1994, str. 6-7 **PDF wadliwy**
272. Bożena Czepiec: Pszczoła potrafi, rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Tarniny, nr 6/1994, str. IV **PDF**
https://www.academia.edu/39907481/Pszczola_potrafi
273. Anna Leszkowska: Szansa w sieci, rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Nauka i Przyszłość, nr 9/1994, str. 12 **PDF**
https://www.academia.edu/39894211/Szansa_w_sieci
274. Marian Nowy: Narkotyki techniki. Wywiad z prof. dr hab. Ryszardem Tadeusiewiczem, Dziennik Polski, nr 157/1994, str. 12-13 **PDF**
https://www.academia.edu/40344361/Narkotyki_tehniki

1993

275. Bożena Czepiec: To tylko potomkowie liczydła, rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Gazeta Wyborcza, 12.10.93, str. VI-VII
276. Bożena Czepiec: Komputery są pesymistami. rozmowa z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Tarniny, nr 3/93, str. 31
277. Bożena Czepiec: Roboty - prawie jak ludzie: rozmowa przy herbacie z prof. Ryszardem Tadeusiewiczem, Echo Krakowa. - 1993, nr 6, s. 3 **PDF**
https://www.academia.edu/37550741/Roboty_-_prawie_jak_ludzie
278. *Bożena Czepiec: Na podobieństwo mózgu: Neurokomputer. Tarniny, nr 5/1993, str. 20-23* **PDF**
https://www.academia.edu/37551182/Na_podobieństwo_mózgu_Neurokomputer

Wykaz poniżej nie obejmuje około 20 drobnych wywiadów publikowanych przed 1993 rokiem, ponieważ nie były one dokumentowane na bieżąco. Podane niżej cytowania nie są najważniejsze ani najciekawsze ale po prostu tylko one się zachowały...

1990

279. Elżbieta Konieczna: Komputery zamiast scyzoryków. Współpraca Kraków-Toledo. Dziennik Polski, 07.10.1990, str. 10 **PDF**
https://www.academia.edu/39820250/Komputery_zamiast_scyzoryków

1988

280. Roman Poznański: Kreowanie bytów, Rozmowa z prof. dr hab. inż. Ryszardem Tadeusiewiczem, kierownikiem Zakładu Biocybernetyki Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, Bajtek, nr 1/1988 (25), str. 3-4 **PDF**
https://www.academia.edu/36465735/Kreowanie_bytów

1983

281. Tomasz Ordyk: Tajemna siła biopradów. Ekspres reporterów. Krajowa Agencja Wydawnicza, Warszawa 1983, str. 55-94 (wypowiedź RT – str. 87 – 94), ISBN 83-03-00153-1, **PDF**
https://www.academia.edu/37218106/Tajemna_si%C5%82a_bioprad%C3%B3w

1982

282. Izabela Pieczara: Z komputerem porozmawiasz jak ... z kobietą. Osiągnięcia naukowców z AGH. Rozmowa z doc. Ryszardem Tadeusiewiczem, Wicedyrektorem Instytutu Informatyki i Automatyki AGH, Echo Krakowa, nr 44 (11120), 13.05.1982, str. 1+3 **PDF**
https://www.academia.edu/41661840/Z_komputerem_porozmawiasz_jak_z_kobieta

1978

283. Teresa Bętkowska: Poznać tajemnice mózgu. Rozmowa z Ryszardem Tadeusiewiczem. Gazeta Południowa, nr 5, 6-8.01.1978, str. 3 **PDF**
https://www.academia.edu/36466340/Poznac_tajemnice_mozgu
284. Jacek Blaschke: Wokół Clive'a Harrisa. Rozmowa z dr inż. Ryszardem Tadeusiewiczem, kierownikiem Samodzielnej Pracowni Biocybernetyki AGH w Krakowie, Kultura, 09.07.1978, str. 10 **PDF**
https://www.academia.edu/41326800/Wokol_Clivea_Harrisa
285. Anna Wcisło: Harris – uzdrowiciel czy szarlatan. Wywiad z dr Ryszardem Tadeusiewiczem. Gazeta Południowa, nr 258, 13.11.1978, str. 3 **PDF**
https://www.academia.edu/41404640/Harris_uzdrowiciel_czy_szarlatan
286. Jakub Gwarek: Terapia czy złudzenie. Wywiad z dr R. Tadeusiewiczem. Polityka, nr 42, 21.10.1978, str. 6

1974

287. Elżbieta Dziwisz: Przyszłość Bioniki. Gazeta Krakowska, nr 98, 26.04.1974, str. 1-2 **PDF** https://www.academia.edu/36465650/Przyszlosc_bioniki