

### Wykaz autorów i specjalistów współpracujących z Wydziałem Budowy Maszyn i Lotnictwa Politechniki Rzeszowskiej w zakresie montażu maszyn i połączeń montażowych

1. Akułowicz Leonid, prof. dr hab. inż., Agrarny Uniwersytet Techniczny, Mińsk, Białoruś
2. Antosz K., dr inż., Politechnika Rzeszowska, Rzeszów, Polska, [kcktmioip@prz.edu.pl](mailto:kcktmioip@prz.edu.pl)
3. Bakena Mbua Ž. K., mgr inż., aspirant, Katedra Technologii Budowy Maszyn Uniwersytetu Technicznego MAMI (samochodowy), Moskwa, Rosja
4. Balaž V., Uniwersytet Techniczny, Koszyce, Słowacja
5. Bojko Porfirij, doc. dr inż., Gubińska Filia Uniwersytetu Technicznego im. W.G. Szuchowa, Rosja
6. Borodawski Władimir, Dyrektor Stowarzyszenia Naukowo-Produkcyjnego „CENTR”, Mińsk, Białoruś
7. Bożkova L. W., prof. dr hab. inż., Katedra Technologii Budowy Maszyn Uniwersytetu Technicznego MAMI (samochodowy), Moskwa, Rosja, e-mail: [iptm@mami.ru](mailto:iptm@mami.ru)
8. Bramowicz M., Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Warszawa, Polska
9. Chejfec Michaił L., prof. dr hab. inż., Prezydium Akademii Nauk, Połocki Uniwersytet Techniczny, Mińsk, Nowopołock, Białoruś, e-mail : [mlk-z@mail.ru](mailto:mlk-z@mail.ru)
10. Chmiel D. S., Akademia Rynku i Technologii Informatycznych MARTIT, Moskwa, Rosja
11. Chmielnik Piotr, mgr inż., Taylor Hobson, Polska
12. Cieślak Robert, mgr inż., Instytut Technologii Mechanicznej Politechniki Poznańskiej, Poznań, Polska
13. Ciszak Olaf, dr inż., wicedyrektor Instytutu Technologii Mechanicznej Politechniki Poznańskiej, Poznań, Polska
14. Czajka Piotr, mgr inż., Instytut Technologii Eksploatacji, Radom, Polska
15. Domińczuk Jacek, dr inż., Politechnika Lubelska, Lublin, Polska
16. Dworzak Władimir, Uniwersytet Technologii i Projektowania, Kijów, Ukraina
17. Feofanow Aleksandr, prof. dr hab. inż., Uniwersytet Technologiczny STANKIN, Moskwa, Rosja, e-mail: [it\\_ktp@mail.ru](mailto:it_ktp@mail.ru)
18. Galiński Krzysztof, mgr inż., Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Warszawa, Polska, [k.galinski@imbigs.pl](mailto:k.galinski@imbigs.pl)
19. Giesko Tomasz, dr inż., Instytut Technologii Eksploatacji, Radom, Polska
20. Godzimirski Jan, prof. dr hab. inż., Wojskowa Akademia Techniczna, Warszawa, Polska
21. Gołobow Denis, Uniwersytet Technologiczny STANKIN, Moskwa, Rosja
22. Gołobowa Anna, Uniwersytet Technologiczny STANKIN, Moskwa, Rosja
23. Hajduk M., prof. dr hab. inż., Uniwersytet Techniczny, Koszyce, Słowacja
24. Jastrzębski Robert, mgr inż. Centrum Badawczo Konstrukcyjne Obrabiarek, Pruszków, Polska
25. Junin Igor J., mgr inż., Uniwersytet Technologiczny STANKIN, Moskwa, Rosja, e-mail: [unini-gor@mail.ru](mailto:unini-gor@mail.ru)
26. Kluz R., dr inż., Politechnika Rzeszowska, Rzeszów, Polska, [rkkmtmiop@prz.edu.pl](mailto:rkkmtmiop@prz.edu.pl)
27. Kobiółka Janusz, mgr inż., Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Warszawa, Polska, [j.kobiolka@imbigs.org.pl](mailto:j.kobiolka@imbigs.org.pl)
28. Komorek Andrzej, mgr inż., Wyższa Szkoła Oficerska Sił Lotniczych, Dęblin, Polska, [kom-man@op.pl](mailto:kom-man@op.pl)
29. Korenkow Władimir, doc. dr inż., Katedra Technologii Budowy Maszyn Uniwersytetu Technicznego „Politechnika Kijowska”, Kijów, Ukraina, e-mail: [vkorenkov@gmail.com](mailto:vkorenkov@gmail.com)

30. Kostenko Aleksandr, Uniwersytet Technologiczny STANKIN, Moskwa, Rosja
31. Kowalski Tadeusz, dr inż., Politechnika Warszawska, Centrum Badawczo Konstrukcyjne Obrabiarek, Pruszków, Polska
32. Kristal Mark, prof. dr hab. inż., Wołgogradzki Narodowy Uniwersytet Techniczny, Wołgograd, Rosja, [crysmar@tele-kom.ru](mailto:crysmar@tele-kom.ru)
33. Kuprowska I., Koncern MAHLE Stuttgart, Niemcy
34. Kuran Marek, dr inż., Politechnika Wrocławska, Wrocław, Polska
35. Łabęda Maciej, mgr inż., Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Warszawa, Polska, [m.labeda@imbigs.pl](mailto:m.labeda@imbigs.pl)
36. Łaszina Julia, mgr inż., Uniwersytet Techniczny „Politechnika Kijowska”, Kijów, Ukraina, e-mail: [tm\\_mmi@users.ntu-kpi.kier.ua](mailto:tm_mmi@users.ntu-kpi.kier.ua)
37. Łunarski Jerzy, prof. dr hab. inż., Politechnika Rzeszowska, Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Warszawa, Polska, e-mail: [jlkmiop@prz.edu.pl](mailto:jlkmiop@prz.edu.pl)
38. Matecki Krzysztof, mgr inż., Instytut Technologii Eksploatacji, Radom, Polska
39. Mnacakanian Wiktor, prof. dr hab. inż., Uniwersytet Górniczy, Moskwa, Rosja
40. Musiał Janusz, dr inż., Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy, Bydgoszcz, Polska
41. Nieoczym Aleksander, dr inż., Politechnika Lubelska, Lublin, Polska e-mail: [a.nieoczym@pollu.pl](mailto:a.nieoczym@pollu.pl)
42. Nikolajev Vadim, prof. dr hab. inż., Dziekan, Uniwersytet Techniczny, Samara, Rosja, e-mail: [fpkp@samgtu.ru](mailto:fpkp@samgtu.ru)
43. Oborska Nina, Uniwersytet Technologii i Projektowania, Kijów, Ukraina
44. Oborski Artiom, Uniwersytet Technologii i Projektowania, Kijów, Ukraina
45. Oborski Iwan L., doc. dr inż., Uniwersytet Technologii i Projektowania, Kijów, Ukraina, e-mail: [ivan.oborskiy@mail.ru](mailto:ivan.oborskiy@mail.ru)
46. Oborski Siergiej, Uniwersytet Technologii i Projektowania, Kijów, Ukraina
47. Osówniak Paweł, mgr inż., Centrum Badawczo Konstrukcyjne Obrabiarek, Pruszków, Polska
48. Pachnikowa L. Uniwersytet Techniczny, Koszyce, Słowacja
49. Pasiecznik Witalij, prof. dr hab. inż., Katedra Technologii Budowy Maszyn Uniwersytetu Technicznego „Politechnika Kijowska”, Kijów, Ukraina, e-mail: [pasichnyk@ukr.net](mailto:pasichnyk@ukr.net)
50. Pergałowski Stanisław, mgr inż., Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Warszawa, Polska, [s.pergalowski@imbigs.org.pl](mailto:s.pergalowski@imbigs.org.pl)
51. Płaziuk Małgorzata, mgr inż., Daicel Safety System Europe sp. z o.o., Wrocław, Polska
52. Przybyłek Paweł, mgr inż., Wyższa szkoła Oficerska Sił Lotniczych, Deblin, Polska, e-mail: [sgcdr@wp.pl](mailto:sgcdr@wp.pl)
53. Reifur Bogusław, dr inż., Politechnika Wrocławska, Wrocław, Polska, e-mail: [bo-gr@itma.pwr.wroc.pl](mailto:bo-gr@itma.pwr.wroc.pl)
54. Reznichenko Waczesław, prof. dr inż., Państwowa Uczelnia Wyższa „MARTIT”, Moskwa, Rosja, e-mail: [kmit@martit.ru](mailto:kmit@martit.ru)
55. Rośkiewicz Marek, dr inż., Wojskowa Akademia Techniczna, Warszawa, Polska, e-mail: [ma-rek.roskiewicz@wat.edu.pl](mailto:ma-rek.roskiewicz@wat.edu.pl)
56. Rudawska Anna, dr inż., Politechnika Lubelska, Lublin, Polska, [a.rudawska@pollub.pl](mailto:a.rudawska@pollub.pl)
57. Rychlik Kazimierz, mgr inż., Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Warszawa, Polska, [k.rychlik@imbigs.pl](mailto:k.rychlik@imbigs.pl)
58. Sedych Michaił, doc. dr inż., Katedra Technologii Budowy Maszyn Uniwersytetu Technologicznego STANKIN, Moskwa, Rosja, e-mail: [sedykhmi@mail.ru](mailto:sedykhmi@mail.ru)
59. Sejmon I., Uniwersytet Techniczny, Koszyce, Słowacja
60. Sejmon I., Uniwersytet Techniczny, Koszyce, Słowacja
61. Sęp Jarosław, prof. dr hab. inż., Politechnika Rzeszowska, Rzeszów Polska, email: [jszt-miop@prz.edu.pl](mailto:jszt-miop@prz.edu.pl)
62. Stadnicka Dorota, dr inż., Politechnika Rzeszowska, Rzeszów Polska, email: [dsktmiop@prz.edu.pl](mailto:dsktmiop@prz.edu.pl)

63. Streubel Aleksander, prof. dr hab. inż., Politechnika Wrocławska, Wrocław, Polska, e-mail: [Alek-sander.streubel@pwr.wroc.pl](mailto:Aleksander.streubel@pwr.wroc.pl)
64. Styp-Rekowski Michał, prof. dr hab. inż., Bydgoska Szkoła Wyższa, Bydgosz, Polska
65. Subin Anatolij, doc. dr inż., Katedra Technologii Budowy Maszyn Uniwersytetu Technicznego „Politechnika Kijowska”, Kijów, Ukraina
66. Sukop M., Uniwersytet Techniczny, Koszyce, Słowacja
67. Szagałkin Aleksandr, Uniwersytet Technologiczny STANKIN, Moskwa, Rosja
68. Szałaj Witalij, Uniwersytet Technologii i Projektowania, Kijów, Ukraina
69. Szepe Anna, mgr inż., Centrum Badawczo Konstrukcyjne Obrabiarek, Pruszków, Polska
70. Timiriazew Władimir, prof. dr hab. inż., Uniwersytet Technologiczny STANKIN, Moskwa, Rosja
71. Tkaczuk Sławomir, dr inż., Wojskowa Akademia Techniczna, Warszawa, Polska, e-mail: [slawo-mir.tkaczuk@wat.edu.pl](mailto:slawo-mir.tkaczuk@wat.edu.pl)
72. Tubielewicz Krzysztof, prof. dr hab. inż., Politechnika Częstochowska, Częstochowa, Polska
73. Turczyński Krzysztof, dr inż., Instytut Techniki Górniczej KOMAG, Gliwice, Polska
74. Tylanda Jacek, mgr inż., Instytut Mechnanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Warszawa, Polska, [j.tylenda@imbigs.pl](mailto:j.tylenda@imbigs.pl)
75. Urbaś Zbigniew, mgr inż., Instytut Mechnanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Warszawa, Polska
76. Vagas M., Uniwersytet Techniczny, Koszyce, Słowacja
77. Voronko A., Uniwersytet Techniczny, Koszyce, Słowacja
78. Wartanow M. W., prof. dr hab. inż., Katedra Technologii Budowy Maszyn Uniwersytetu Technicznego MAMI (samochodowy), Moskwa, Rosja
79. Wójcicki Tomasz, mgr inż., Instytut Technologii Eksploatacji, Radom, Polska
80. Zbrowski Andrzej, dr inż., Instytut Technologii Eksploatacji, PIB, Radom, Polska, e-mail: [an-drzej.zbrowski@itee.radom.pl](mailto:an-drzej.zbrowski@itee.radom.pl)
81. Zbrowski Andrzej, dr inż., Instytut Technologii Eksploatacji, Radom, Polska
82. Zenkin Anatolij, prof. dr hab. inż., Uniwersytet Technologii i Projektowania, Kijów, Ukraina
83. Zeweliewa Elena, dr inż., Połocki Uniwersytet Techniczny, Nowopołock, Białoruś, [e.zeveleva@mail.ru](mailto:e.zeveleva@mail.ru)
84. Zielecki Władysław, prof. dr hab. inż., Politechnika Rzeszowska, Rzeszów Polska, email: [wzkt-miop@prz.edu.pl](mailto:wzkt-miop@prz.edu.pl)
85. Żurek Jan, prof. dr hab. inż., Dziekan Wydziału Budowy Maszyn i Zarządzania Politechniki Poznańskiej, Poznań, Polska

