

Spisak recenzenata radova čije je procesiranje završeno tokom 2023. godine

List of reviewers of papers whose processing has been completed during 2023

1. **Stergios Adamopoulos**, Department of Forest Biomaterials and Technology, Swedish University of Agricultural Sciences, Sweden
2. **Ana Alil**, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
3. **Koviljka Asanović**, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
4. **Desalegn Atalie**, Bahir Dar University, Bahir Dar, Amhara, Ethiopia
5. **Hasan Avdušinović**, Metalurško-tehnološki fakultet, Univerzitet u Zenici, Bosna i Hercegovina
6. **Cemre Avşar**, Toros Agri and Trade Co. Inc, R&D Center, Mersin, Turkey
7. **Jelena Bajat**, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
8. **Ivana Banković Ilić**, Tehnološki fakultet u Leskovcu, Univerzitet u Nišu, Srbija
9. **Dejan Bezbradica**, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
10. **Matejka Bizjak**, Oddelka za tekstilstvo, grafiko in oblikovanje, Naravoslovnotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani, Slovenija
11. **Luqman Buchori**, Department of Chemical Engineering, Faculty of Engineering, Diponegoro University, Indonesia
12. **Nevenka Bošković-Vragolović**, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
13. **Gradimir Cvetanović**, Tehnološki fakultet u Leskovcu, Univerzitet u Nišu, Srbija
14. **Aleksandar Čirić**, Institut za nuklearne nauke Vinča, Univerzitet u Beogradu, Srbija
15. **Ljiljana Damjanović**, Fakultet za fizičku hemiju, Univerzitet u Beogradu, Srbija
16. **Slađana Davidović**, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
17. **Aleksandar Dekanski**, Institut za hemiju tehnologiju i metalurgiju, Univerzitet u Beogradu, Srbija
18. **Ivana Drvenica**, Institut za medicinska istraživanja, Univerzitet u Beogradu, Srbija
19. **Đorđe Đatkov**, Fakultet tehničkih nauka, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
20. **Raúl Hernández-Altamirano**, Centro Mexicano para la Producción más Limpia, Instituto Politécnico Nacional, Ciudad de México, Mexico
21. **Margarida Fernandes**, Universidade do Minho Centro de Física, Portugal
22. **Is Fatimah**, Department of Chemistry, Faculty of Mathematics and Natural Sciences, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta, Indonesia
23. **Nenad Filipović**, Institut tehnickih nauka Srpske akademije nauka i umetnosti, Beograd, Srbija
24. **Branimir Grgur**, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
25. **Jale Gülen**, Chemical Engineering Department, Yildiz Technical University, Esenler-Istanbul, Turkey
26. **Dragana Kopitar**, Institut za hemiju, tehnologiju i metalurgiju, Univerzitet u Beogradu, Srbija
27. **Milan Kostić**, Tehnološki fakultet Leskovac, Univerzitet u Nišu, Srbija
28. **Stjepan Kožuh**, Metalurški fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Sisak, Hrvatska
29. **Milan Kragović**, Institut za nuklearne nauke Vinča, Univerzitet u Beogradu, Srbija
30. **Vesna Lazić**, Centar izvrsnosti za fotokonverziju, INN Vinča, Univerzitet u Beogradu, Srbija
31. **Nataša Lukić**, Tehnološki fakultet, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
32. **Divna Majstorović**, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
33. **Marina Maletić**, Inovacioni centar Tehnološko-metalurškog fakulteta, Univerzitet u Beogradu, Srbija
34. **Branislav Marković**, Institut za tehnologiju nuklearnih i drugih mineralnih sirovina, Beograd
35. **Bojan Međo**, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
36. **Tatjana Mihailović**, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
37. **Marija Milić**, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
38. **Dušan Mijin**, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija

39. Darko Motik, *Fakultet šumarstva i drvne tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Hrvatska*
40. Biswajit Nath, *Department of Chemistry, Bodoland University, Kokrajhar, 783370, Assam, India*
41. Marija Nikolić, *Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
42. Branislava Nikolovski, *Tehnološki fakultet, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija*
43. Leon Oblak, *Biotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani, Ljubljana, Slovenija*
44. Bojana Obradović, *Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
45. Vesna Panić, *Inovacioni centar Tehnološko-metalurškog fakulteta, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
46. Jelena Pavlović, *Inovacioni centar Tehnološko-metalurškog fakulteta, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
47. Stefan Pavlović, *Institut za hemiju, tehnologiju i metalurgiju, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
48. Vladimir Pavićević, *Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
49. Jelena Petrović, *Institut za tehnologiju nuklearnih i drugih mineralnih sirovina, Beograd, Srbija*
50. Viktor Pocajt, *Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
51. Danijela Popović, *Inovacioni centar Tehnološko-metalurškog fakulteta, Srbija*
52. Mirjana Rajilic-Stojanović, *Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
53. Zoran Ristić, *Centar izvrsnosti za fotokonverziju, Institut za nuklearne nauke Vinča, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
54. Ivana Salopek Čubrić, *Tekstilno-tehnološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Hrvatska*
55. Marko Stamenić, *Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
56. Olivera Stamenković, *Tehnološki fakultet Univerziteta u Nišu, Leskovac, Srbija*
57. Snežana Stanković, *Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
58. Mirko Stijepović, *Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
59. Srećko Stopić, *IME Metallurgische Prozesstechnik und Metallrecycling, RWTH Aachen, Germany*
60. Marija Štulović, *Inovacioni centar Tehnološko-metalurškog fakulteta, Srbija*
61. Mariana Ursache, "Gh. Asachi" Technical University of Iasi, Romania
62. Simona Vasile, *University College Gent, Belgium*
63. Miodrag Višković, *Fakultet tehničkih nauka, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija*
64. Marija Vuksanović, *Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
65. Koleta Zafirova, *Faculty of Technology and Metallurgy, Ss. Cyril and Methodius University, Skopje, North Macedonia*
66. Predrag M. Živković, *Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
67. Emila Živković, *Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija*
68. Irena Žižović, *Faculty of Chemistry, Wroclaw University of Science and Technology, Wroclaw, Poland*