

Spisak recenzenata radova čije je procesiranje završeno tokom 2024. godine

List of reviewers of papers whose processing has been completed during 2024

1. Ioannis Anastopoulos, Department of Agriculture, University of Ioannina, Arta, Greece
2. Eleonora Aneggi, Università Di Udine, Udine, Italy
3. Desalegn Atalie, Bahir Dar University, Bahir Dar, Amhara, Ethiopia
4. Jelena Bajat, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
5. Ivana Banković Ilić, Tehnološki fakultet u Leskovcu, Univerzitet u Nišu, Srbija
6. Dejan Bezbradica, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
7. Siniša Bikić, Fakultet tehničkih nauka, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
8. Danica Brzić, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
9. Estefania Canzian, Centre of Agrarian Sciences and Engineering, Federal University of Espírito Santo, Alegre, Brazil
10. Girish Chikmagalur, Manipal Institute of Technology, Manipal, Mahé, India
11. Gradimir Cvetanović, Tehnološki fakultet u Leskovcu, Univerzitet u Nišu, Srbija
12. Iana Ćubela, Metalurško-tehnološki fakultet, Univerzitet u Zenici, Bosna i Hercegovina
13. Aleksandar Dekanski, Institut za hemiju tehnologiju i metalurgiju, Univerzitet u Beogradu, Srbija
14. Jelena Dikić, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
15. Natalija Dolić, Metalurški fakultet Sisak, Univerzitet u Zagrebu, Sisak, Hrvatska
16. Ivana Drvenica, Institut za medicinska istraživanja, Univerzitet u Beogradu, Srbija
17. Maja Đolić, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
18. Aleksandar Đukić, Građevinski fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
19. Mihal Đuriš, Institut za hemiju, tehnologiju i metalurgiju, Univerzitet u Beogradu, Srbija
20. Radmila Garić Grulović, Institut za hemiju, tehnologiju i metalurgiju, Univerzitet u Beogradu, Srbija
21. Olalla González Sas, Department of Chemical Engineering University of Vigo, Spain
22. Branimir Grgur, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
23. Miha Grilc, Kemijski inštitut, Ljubljana, Slovenia
24. Branka Hadžić, Institut za fiziku, Univerzitet u Beogradu, Srbija
25. Jordan Hristov, University of Chemical Technology and Metallurgy, Sofia, Bulgaria
26. Špiro Ivošević, Pomorski fakultet Kotor, Univerzitet Crne Gore, Kotor, Crna Gora
27. Aleksandar Jovović, Mašinski fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
28. Nikola Karličić, Mašinski fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
29. Stjepan Kožuh, Metalurški fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Sisak, Hrvatska
30. Tibela Landeka Dragičević, Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Hrvatska
31. Zhi-Yong Liu, Key Laboratory of Green Chemical Technology and Efficient Energy Saving of Hebei Province, Hebei University of Technology, Tianjin, China
32. Davor Lončarević, Institut za hemiju, tehnologiju i metalurgiju, Univerzitet u Beogradu, Srbija
33. Zorica Lopičić, Institut za tehnologiju nuklearnih i drugih mineralnih sirovina, Beograd, Srbija
34. Ivana Lukić, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
35. Nataša Lukić, Tehnološki fakultet, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
36. Vesna Maksimović, Institut za nuklearne nauke Vinča, Univerzitet u Beogradu, Srbija
37. Branislav Marković, Institut za tehnologiju nuklearnih i drugih mineralnih sirovina, Beograd
38. Radmila Marković, Institut za rudarstvo i metalurgiju, Bor, Srbija
39. Gordana Matijašić, Fakultet hemijskog inženjerstva tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Hrvatska
40. Jelena Milojković, Institut za tehnologiju nuklearnih i drugih mineralnih sirovina, Beograd, Srbija
41. Dušan Mijin, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija

42. **Milica Mladenović**, Institut za nuklearne nauke Vinča, Univerzitet u Beogradu, Srbija
43. **Marija Nikolić**, Tehnološko-metaluški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
44. **Branislava Nikolovski**, Tehnološki fakultet, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
45. **Bojana Obradović**, Tehnološko-metaluški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
46. **Marko Obradović**, Mašinski fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
47. **Snežana Papović**, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
48. **Vladimir Pavičević**, Tehnološko-metaluški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
49. **Lidija Peić Tukuljac**, Institut za prehrambene tehnologije, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
50. **Rada Petrović**, Tehnološko-metaluški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
51. **Jasna Prlić Kardum**, Fakultet hemijskog inženjerstva tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Hrvatska
52. **Nenad Radić**, Centar za katalizu i hemijsko inženjerstvo, Institut za hemiju, tehnologiju i metalurgiju, Univerzitet u Beogradu, Srbija
53. **Ivana Radović**, Tehnološko-metaluški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
54. **Ana Rita Lado Ribeiro**, University of Porto, Portugal
55. **Ivica Ristović**, Rudarsko-geološki fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
56. **Jorge Rodriguez-Chueca**, Technical University of Madrid, Spain
57. **Maja Sremački**, Fakultet tehničkih nauka, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
58. **Snežana Stanković**, Tehnološko-metaluški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
59. **Srećko Stopić**, IME Metallurgische Prozesstechnik und Metallrecycling, RWTH Aachen, Germany
60. **Ewa Strzałkowska**, Department of Applied Geology, Faculty of Mining, Silesian University of Technology, Gliwice, Poland
61. **Anna Szelwicka**, Department of Chemistry, Technical University of Darmstadt, Germany
62. **Predrag Škobalj**, Institut za nuklearne nauke Vinča, Univerzitet u Beogradu, Srbija
63. **Anita Štrkalj**, Faculty of Metallurgy, University of Zagreb, Sisak, Croatia
64. **Lidija Peić Tukuljac**, Institute of Food Technology, University of Novi Sad, Serbia
65. **Andromachi Tzani**, School of Chemical Engineering, National Technical University of Athens, Greece
66. **Đorđe Veljović**, Tehnološko-metaluški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
67. **Tatjana Volkov-Husović**, Tehnološko-metaluški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
68. **Milan Vraneš**, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
69. **Jian-Ping Zou**, Nanchang Hangkong University, Nanchang, PR China
70. **Anton Zubrik**, Institute of Geotechnics SAS, Košice, Slovak Republic
71. **Emila Živković**, Tehnološko-metaluški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
72. **Nikola Živković**, Institut za nuklearne nauke Vinča, Univerzitet u Beogradu, Srbija