

1. **Elvis Ahmetović**, Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet, Katedra za hemijsko inženjerstvo, Bosna i Hercegovina
2. **Vesna Antoska Knights**, University "St. Kliment Ohridski" – Bitola, Makedonija
3. **Danijela Ašperger**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
4. **Ivana Babić**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
5. **Tomislav Balić**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Odjel za kemiju, Osijek
6. **Damir Barbir**, Kemijsko-tehnološki fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
7. **Anita Begić Hadžipašić**, Sveučilište u Zagrebu, Metalurški fakultet, Sisak
8. **Farzet Bikić**, Fakultet za metalurgiju i materijale, Univerzitet u Zenici, Zenica, Bosna i Hercegovina
9. **Gordana Bilić**, Sveučilište u Zagrebu, Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Zavod za kemiju, Zagreb
10. **Perica Bošković**, Odjel za kemiju, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Splitu
11. **Amra Bratović**, Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet, Katedra za fizikalnu hemiju i elektrohemiju, Bosna i Hercegovina
12. **Ivan Brnardić**, Sveučilište u Zagrebu, Metalurški fakultet, Sisak
13. **Kristina Bule Možar**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
14. **Matija Cvetnić**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
15. **Morana Česnik**, Ekonerg d. o. o., Zagreb
16. **Natka Čurko**, Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
17. **Mirjana Čurlin**, Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
18. **Marija Čosić**, Kemijsko-tehnološki fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
19. **Diana Ćubela**, University of Zenica, Faculty of Metallurgy and Material, Bosna i Hercegovina
20. **Iva Čurić**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
21. **Lidija Čuković**, Sveučilište u Zagrebu, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Zagreb
22. **Pero Dabić**, Kemijsko-tehnološki fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
23. **Igor Dejanović**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
24. **Ana-Marija Domijan**, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
25. **Hana Fajković**, Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno-matematički fakultet, Geološki odsjek, Zagreb
26. **Vlatka Filipović Marijić**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
27. **Matej Fonović**, Sveučilište u Rijeci, Tehnički fakultet, Zavod za materijale, Rijeka
28. **Mladen Franjo**, Pliva Hrvatska d. o. o., Zagreb
29. **Sanja Frka Milosavljević**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
30. **Lidija Furač**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
31. **Olivera Galović**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Odjel za kemiju, Osijek
32. **Dajana Gašo-Sokač**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Osijek
33. **Zoran Glavaš**, Sveučilište u Zagrebu, Metalurški fakultet, Sisak
34. **Emi Govorčin Bajšić**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
35. **Dijana Grgas**, Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
36. **Mirna Habuda-Stanić**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Osijek
37. **Ivana Hebrang Grgić**, Sveučilište u Zagrebu, Filozofski fakultet, Odsjek za informacijske i komunikacijske znanosti, Zagreb
38. **Srećko Herceg**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
39. **Tamara Holjevac Grgurić**, Medicinski fakultet, Hrvatsko katoličko sveučilište, Zagreb
40. **Daniela Horvat**, Poljoprivredni institut Osijek, Osijek
41. **Lidia Hrnčević**, Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
42. **Darko Ilijkić**, Tehnički fakultet Rijeka, Zavod za materijale, Rijeka
43. **Safija Islamović**, Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu, Odsjek za hemiju, Bosna i Hercegovina
44. **Ivana Ivančić**, Sveučilište u Zagrebu, Metalurški fakultet, Sisak
45. **Irena Ivanišević**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
46. **Magdalena Jajčinović**, Sveučilište u Zagrebu, Metalurški fakultet, Sisak
47. **Andrea Jakas**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
48. **Miće Jakić**, Kemijsko-tehnološki fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
49. **Lidija Jakobek Barron**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Osijek
50. **Midhat Jašić**, Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet Tuzla, Bosna i Hercegovina
51. **Mario Livio Jeličić**, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
52. **Igor Jerković**, Kemijsko-tehnološki fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
53. **Nataša Jović Jovičić**, Univerzitet u Beogradu, Institut za hemiju, tehnologiju i metalurgiju, Institut od nacionalnog značaja za Republiku Srbiju, Beograd, Srbija
54. **Antun Jozinović**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Osijek
55. **Hrvoje Juretić**, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
56. **Renata Jurišić Grubešić**, Medicinski fakultet, Sveučilište u Rijeci, Rijeka
57. **Zvonimir Katančić**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
58. **Darko Kiš**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Fakultet agrobiohemičkih znanosti, Osijek
59. **Borut Kosec**, Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Oddelek za materiale in metalurgijo, Ljubljana, Slovenija
60. **Krešimir Košutić**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
61. **Žarko Kovač**, Odjel za fiziku, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
62. **Marija Kovač Tomas**, Sveučilište Sjever, Odjel za prehrambenu tehnologiju, Varaždin
63. **Borislav Kovačević**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
64. **Stjepan Kožuh**, Sveučilište u Zagrebu, Metalurški fakultet, Sisak

65. **Marijana Kraljić Roković**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
66. **Marina Kranjac**, Odjel za kemiju, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
67. **Ljerka Kratofil Krehula**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
68. **Adela Krivohlavelk**, Nastavni zavod za javno zdravstvo "Dr. Andrija Štampar", Zagreb
69. **Janja Križan Milić**, Vitiva d. d., Slovenija
70. **Želimir Kurtanjek**, Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
71. **Tibela Landeka Dragičević**, Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
72. **John J. Liggat**, Department of Pure and Applied Chemistry, University of Strathclyde, Glasgow, UK
73. **Željko Linšak**, Medicinski fakultet Rijeka, Katedra za zdravstvenu ekologiju, Rijeka
74. **Nikolina Liović**, Sveučilište u Rijeci, Fakultet za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu, Rijeka
75. **Mario Lovrić**, Know-Center, Graz, Austria
76. **Mila Lovrić**, Klinički bolnički centar Rebro, Odjel za laboratorijsku farmakologiju s toksikologijom, Zagreb
77. **Bono Lučić**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
78. **Zoran Mandić**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
79. **Marinko Markić**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
80. **Viktoria Martinjak**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
81. **Petra Matić**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Osijek
82. **Dora Matijašec**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
83. **Martina Medvidović-Kosanović**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Odjel za kemiju, Osijek
84. **Tatjana Mijošek**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
85. **Milena Milaković Obradović**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
86. **Darko Modun**, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
87. **Maja Molnar**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Osijek
88. **Iva Movre Šapić**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
89. **Teuta Murati**, Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
90. **Aleš Nagode**, University of Ljubljana, Faculty of Natural Science and Engineering, Oddelek za materiale in metalurgijo, Slovenija
91. **Nataša Nastić**, Univerzitet u Novom Sadu, Tehnološki fakultet Novi Sad, Novi Sad, Srbija
92. **Vesna Ocelić Bulatović**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
93. **Renata Odžak**, Odjel za kemiju, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
94. **Bogdan Okreša Đurić**, Fakultet organizacije i informatike Varaždin, Sveučilište u Zagrebu, Varaždin
95. **Goran Oreški**, Fakultet informatike u Puli, Pula
96. **Helena Otmačić Čurković**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
97. **Petar Ozretić**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
98. **Ines Panjkota Kravčić**, Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
99. **Marija Paurević**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Odjel za kemiju, Osijek
100. **Ivana Pavičić**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
101. **Luka Pavić**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
102. **Jelena Pavlović**, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Beograd, Srbija
103. **Miroslav Pavlović**, Univerzitet u Beogradu, Institut za hemiju, tehnologiju i metalurgiju, Institut od nacionalnog značaja za Republiku Srbiju, Beograd, Srbija
104. **Ivana Perković**, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
105. **Ana Petračić**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
106. **Irena Petrinic**, University of Maribor, Faculty of Chemistry and Chemical Engineering, Slovenia
107. **Željka Petrović**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
108. **Fetah Podvorica**, Academy of Sciences and Arts of Kosovo, Department of Chemistry, Faculty of Natural Sciences, University of Prishtina, Kosovo
109. **Loreta Pomenić**, Tehnički fakultet, Sveučilište u Rijeci, Rijeka
110. **Jasna Prlić Kardum**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
111. **Anita Ptiček Siročić**, Sveučilište u Zagrebu, Geotehnički fakultet, Varaždin
112. **Josip Radić**, Kemijsko-tehnološki fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
113. **Miroslav Rajter**, Sveučilište u Zagrebu, Odjel za znanost i tehnologiju, Ured za istraživanje, Zagreb
114. **Vesna Rastija**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Osijek
115. **Zuzana Redžović**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
116. **Hrvoje Rimac**, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
117. **Marko Rogošić**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
118. **Marin Roje**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
119. **Nikola Sakač**, Geotehnički fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Varaždin
120. **Mirela Samardžić**, Odjel za kemiju, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Osijek
121. **Aleksandra Sander**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
122. **Aleksandar Sečenji**, Odjel za kemiju, Sveučilišta J. J. Strossmayer Osijek, Osijek
123. **Amra Serdarević**, Građevinski fakultet, Univerzitet u Sarajevu, Sarajevo, Bosna i Hercegovina
124. **Marjana Simonič**, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo, Univerza v Mariboru, Maribor, Slovenija
125. **Danijela Skroza**, Kemijsko-tehnološki fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
126. **Svetlana Stanić-Koštroman**, Fakultet prirodoslovno-matematičkih i odgojnih znanosti, Sveučilište u Mostaru, Bosna i Hercegovina
127. **Davor Stanković**, Hidroprojekt-ing d. o. o., Zagreb
128. **Nataša Stipanov Vrandečić**, Kemijsko-tehnološki fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
129. **Ivan Stojanović**, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
130. **Muhamed Sučeska**, Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
131. **Sandra Svilović**, Kemijsko-tehnološki fakultet, Sveučilište u Splitu, Split

- 132.** **Gordana Šimić**, Poljoprivredni institut Osijek, Odjel za oplemenjivanje i genetiku strnih žitarica, Osijek
- 133.** **Ivana Šoić**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
- 134.** **Mladen Šolić**, Institut za oceanografiju i ribarstvo, Laboratorij za mikrobiologiju, Split
- 135.** **Nikola Španić**, Fakultet šumarstva i drvene tehnologije, Sveučilište u Zagrebu
- 136.** **Marcela Šperanda**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Osijek
- 137.** **Željko Šreng**, Građevinski i arhitektonski fakultet Osijek, Zavod za hidrotehniku i zaštitu okoliša, Osijek
- 138.** **Anita Štrkalj**, Sveučilište u Zagrebu, Metalurški fakultet, Sisak
- 139.** **Marina Tišma**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Osijek
- 140.** **Ivana Tomac**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Osijek
- 141.** **Merima Toromanović**, Univerzitet u Bihaću, Biotehnički fakultet, Bosna i Hercegovina
- 142.** **Luka Traven**, Medicinski fakultet, Sveučilište u Rijeci, Rijeka
- 143.** **Ana Tutić**, BP group d. o. o., Kneževi Vinogradi
- 144.** **Željka Ujević Andrijić**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
- 145.** **Faruk Unkić**, Sveučilište u Zagrebu, Metalurški fakultet, Sisak
- 146.** **Danijela Vidić**, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Sarajevu, Sarajevo, Bosna i Hercegovina
- 147.** **Elvira Vidović**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
- 148.** **Senka Vidović**, University of Novi Sad, Faculty of Technology, Novi Sad, Srbija
- 149.** **Jelena Vladić**, Faculty of Technology Novi Sad, Srbija
- 150.** **Roko Vladušić**, Odjel za kemiju, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
- 151.** **Sandra Voća**, Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet, Zagreb
- 152.** **Tatjana Volkov-Husović**, Univerzitet u Beogradu, Tehnološko-metalurški fakultet, Katedra za metalurško inženjerstvo, Srbija
- 153.** **Daria Vranešić Bender**, KBC Zagreb, Zagreb
- 154.** **Ladislav Vrsalović**, Kemijsko-tehnološki fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
- 155.** **Domagoj Vrsaljko**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
- 156.** **Dragana Vuk**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
- 157.** **Nediljka Vukojević Medvidović**, Kemijsko-tehnološki fakultet, Sveučilište u Splitu, Split
- 158.** **Marija Vuković Domanovac**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
- 159.** **Andela Zeko-Pivač**, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Osijek
- 160.** **Bruno Zelić**, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
- 161.** **Marina Zorić**, John Bean Technologies AB, Švedska
- 162.** **Snježana Zubčić**, Agencija za lijekove i medicinske proizvode - HALMED, Zagreb
- 163.** **Katarina Žbulj**, Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb
- 164.** **Sabina Žero**, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Sarajevu, Odsjek za hemiju, Bosna i Hercegovina
- 165.** **Mark Žic**, Institut Ruđer Bošković, Zagreb
- 166.** **Petar Žuvela**, Department of Chemistry, National University of Singapore, Singapur

Zahvaljujemo recenzentima za njihov doprinos kvaliteti objavljenih članaka u našem časopisu.

Uredništvo Kemije u industriji

We are thankful to all the reviewers for their contribution to the quality of the published articles and our journal.

Editorial Board of *Kemija u industriji*