

- Elvis Ahmetović,**  
Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet, Katedra za hemijsko inženjerstvo, Tuzla, Bosna i Hercegovina
- Aleksandra Anić Vučinić,**  
Sveučilište u Zagrebu Geotehnički fakultet, Varaždin
- Vesna Antoska Knights,**  
University "St. Kliment Ohridski", Bitola, Makedonija
- Cemre Avşar,**  
Toros AGRİ Industry and Trade Co. Inc, Mesrin, Turska
- Sandra Babić,**  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
- Reni Banov,**  
Tehničko veleučilište u Zagrebu, Graditeljski odjel, Zagreb
- Željka Barbarić-Mikočević,**  
Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet Zagreb, Katedra za kemiju u grafičkoj tehnologiji, Zagreb
- Drago Bešlo,**  
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Osijek
- Renata Bešta-Gajević,**  
Univerzitet u Sarajevu, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za biologiju, Sarajevo, Bosna i Hercegovina
- Gordana Bilić,**  
Sveučilište u Zagrebu, Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Zavod za kemiju, Zagreb
- Maja Biočić Šormaz,**  
Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Split
- Nenad Bolf,**  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
- Dragan Brenjo,**  
Agencija za sigurnost hrane, Bosna i Hercegovina
- Mateja Budetić,**  
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Odjel za kemiju, Osijek
- Kristina Bule Možar,**  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
- Maša Buljac,**  
Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Split
- Antonija Čelan,**  
Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Split
- Ivana Ćosić,**  
Državni hidrometeorološki zavod, Sektor za kvalitetu zraka, Služba kemijski laboratorij, Zagreb
- Marija Ćosić,**  
Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Split
- Igor Dejanović,**  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
- Nenad Ferdelji,**  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje, Zavod za termodinamiku, toplinsku i procesnu tehniku, Katedra za tehničku termodinamiku, Laboratorij za termodinamiku, Zagreb
- Vlatka Filipović Marijić,**  
Institut Ruđer Bošković, Zagreb
- Lidija Furač,**  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
- Ljubica Glavaš-Obrovac,**  
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku Medicinski fakultet Osijek, Katedra za medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju, Osijek
- Dijana Grgas,**  
Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Zagreb
- Ivan Halkijević,**  
Sveučilište u Zagrebu, Građevinski fakultet, Zavod za hidrotehniku, Zagreb
- Srećko Herceg,**  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
- Safija Herenda,**  
Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu, Odsjek za hemiju, Katedra za fizikalnu hemiju, Sarajevo, Bosna i Hercegovina
- Igor Jerković,**  
Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Split
- Stela Jokić,**  
Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Osijek
- Marija Jozanović,**  
Sveučilište Josipa Juraja Strossmayera u Osijeku, Odjel za kemiju, Zavod za analitičku, organsku i primijenjenu kemiju, Osijek
- Dražan Jozić,**  
Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Split
- Antun Jozinović,**  
Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Osijek
- Mario Jug,**  
Sveučilište u Zagrebu Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za farmaceutsku tehnologiju, Zagreb
- Iva Juranović Cindrić,**  
Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno-matematički fakultet, Zavod za analitičku kemiju, Zagreb
- Ana Jurinjak Tušek,**  
Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Zagreb
- Petar Kassal,**  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
- Zvonimir Katančić,**  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
- Lejla Klepo,**  
Univerzitet u Sarajevu, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za hemiju, Sarajevo, Bosna i Hercegovina
- Veronika Kovač,**  
Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Zagreb
- Jelena Kovačić,**  
Sveučilište u Zagrebu Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za analitiku i kontrolu lijekova, Zagreb
- Stjepan Kožuh,**  
Sveučilište u Zagrebu Metalurški fakultet, Sisak
- Marijana Kraljić Roković,**  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
- Stanislav Kurajica,**  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
- Tibela Landeka Dragičević,**  
Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Zagreb
- Jasmina Lapić,**  
Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Zagreb
- Jerome Le Cunff,**  
Xellia Pharmaceuticals, Zagreb

48. **Ante Lončarić**,  
Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Osijek
49. **Tanja Lužaić**,  
Univerzitet u Novom Sadu, Tehnološki fakultet Novi Sad, Katedra za inženjerstvo konzervisane hrane, Novi Sad, Srbija
50. **Gabrijela Ljubek**,  
Sveučilište u Zagrebu Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Zavod za kemiju, Zagreb
51. **Jelena Macan**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
52. **Morana Magaš**,  
Klinički bolnički centar Rijeka, Fakultet zdravstvenih studija Sveučilišta u Rijeci, Rijeka
53. **Maja Majerić Elenkov**,  
Institut Ruđer Bošković, Zagreb
54. **Dora Matijašec**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
55. **Gordana Medunić**,  
Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno-matematički fakultet, Geološki odsjek, Zagreb
56. **Hrvoje Mikulčić**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje, Zavod za energetska postrojenja, energetiku i okoliš, Katedra za energetska postrojenja i energetiku, Zagreb
57. **Martina Miloloža**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
58. **Maja Molnar**,  
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet, Osijek
59. **Ana Mornar**,  
Sveučilište u Zagrebu Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za analitiku i kontrolu lijekova, Zagreb
60. **Katarina Mužina**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
61. **Ivan Nemet**,  
Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno-matematički fakultet, Zavod za analitičku hemiju, Zagreb
62. **Karolina Novak Mavar**,  
Sveučilište u Zagrebu Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Zavod za naftno-plinsko inženjerstvo i energetiku, Zagreb
63. **Predrag Novak**,  
Sveučilište u Zagrebu Kemijski odsjek PMF, Zavod za analitičku kemiju, Zagreb
64. **Vesna Ocelić Bulatović**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
65. **Chris Oostenbrink**,  
BOKU University, Department of Material Sciences and Process Engineering (MAP), Beč, Austrija
66. **Mario Panjičko**,  
Centar za razvoj održivih tehnologija d. o. o., Zagreb
67. **Ivana Panžić**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
68. **Josipa Papac Zjačić**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
69. **Marija Paurević**,  
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku Odjel za kemiju, Zavod za analitičku, organsku i primijenjenu kemiju, Osijek
70. **Darja Pečar**,  
Fakulteta za kemiju in kemijsko tehnologiju, Univerza v Mariboru, Maribor, Slovenija
71. **Sanja Perinović Jozić**,  
Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Split
72. **Ivana Plazonić**,  
Sveučilište u Zagrebu, Grafički fakultet, Zagreb
73. **Tomislav Portada**,  
Institut Ruđer Bošković, Zagreb
74. **Anita Ptiček Siročić**,  
Sveučilište u Zagrebu Geotehnički fakultet, Zavod za hidrotehniku, Zagreb
75. **Biljana Rabrenović**,  
Univerzitet u Beogradu Poljoprivredni fakultet, Katedra za tehnologiju ratarskih proizvoda, Beograd, Srbija
76. **Livio Racané**,  
Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Zavod za primijenjenu kemiju, Zagreb
77. **Lucija Radetić**,  
Sveučilište u Zagrebu Geotehnički fakultet Varaždin, Varaždin
78. **Sanja Radman**,  
Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Split
79. **Silvana Raić-Malić**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
80. **Anja Rakas**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
81. **Zuzana Redžović**,  
Institut Ruđer Bošković, Zagreb
82. **Iva Rezić**,  
Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Zavod za primijenjenu kemiju, Zagreb
83. **Anet Režek Jambrak**,  
Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnoški fakultet, Zagreb
84. **Jasmina Rinkovec**,  
Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Zavod za higijenu okoliša, Zagreb
85. **Marko Rogošić**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
86. **Tomislav Rolich**,  
Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Zavod za temeljne prirodne i tehničke znanosti, Zagreb
87. **Sanda Rončević**,  
Sveučilište u Zagrebu Kemijski odsjek PMF, Zagreb
88. **Aleksandra Sander**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
89. **Amra Selimović**,  
Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet, Bosna i Hercegovina
90. **Miranda Sertić**,  
Sveučilište u Zagrebu Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za analitiku i kontrolu lijekova, Zagreb
91. **Vlatko Silobričić**,  
Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Zagreb
92. **Marjana Simonić**,  
Univerza v Mariboru, Fakulteta za kemiju in kemijsko tehnologiju, Laboratorij za vodno biofiziko in membranske procese, Maribor, Slovenija
93. **Danijela Skroza**,

- Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Split
94. **Ivana Smoljko**,  
Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Split
95. **Ivana Sokol**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
96. **Davor Stanić**,  
Istarsko veleučilište, Pula
97. **Jasmin Suljagić**,  
Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet, Tuzla, Bosna i Hercegovina
98. **Martina Sudar**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
99. **Anita Šalić**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
100. **Aida Šapčanin**,  
Sveučilište u Sarajevu, Farmaceutski fakultet, Sarajevo, Bosna i Hercegovina
101. **Goran Šarić**,  
Veleučilište u Karlovcu, Karlovac
102. **Maida Šljivić-Husejnović**,  
Univerzitet u Tuzli, Farmaceutski fakultet, Tuzla, Bosna i Hercegovina
103. **Ivana Šoljić Jerbić**,  
Pliva Hrvatska d. o. o., Zagreb
104. **Martina Šrajer Gajdošik**,  
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku Odjel za kemiju, Osijek
105. **Anita Štrkalj**,  
Sveučilište u Zagrebu Metalurški fakultet, Sisak
106. **Srećko Tomas**,  
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku Prehrambeno-tehnološki fakultet, Osijek
107. **Antoneta Tomljenović**,  
Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet, Zagreb
108. **Ines Topalović Piteša**,  
Altium d. o. o., Zagreb
109. **Anela Topčagić**,  
Univerzitet u Sarajevu, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za hemiju, Sarajevo, Bosna i Hercegovina
110. **Zorana Trivunović**,  
Tehnološki fakultet, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
111. **Ana Tutić**,  
Asio d. o. o., Antunovac
112. **Željka Ujević Andrijić**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
113. **Faruk Unkić**,  
Sveučilište u Zagrebu Metalurški fakultet, Sisak
114. **Inga Urlić**,  
Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno-matematički fakultet, Biološki odsjek, Zavod za molekularnu biologiju, Zagreb
115. **Alija Uzunović**,  
Agencija za lijekove i medicinska sredstva Bosne i Hercegovine, Kontrolna laboratorija Agencije u Sarajevu, Sarajevo, Bosna i Hercegovina
116. **Želimir Veinović**,  
Sveučilište u Zagrebu Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Zavod za rudarstvo i geotehniku, Zagreb
117. **Natalija Velić**,  
Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku Prehrambeno-tehnološki fakultet, Osijek
118. **Robert Vianello**,  
Institut Ruđer Bošković, Zagreb
119. **Elvira Vidović**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
120. **Nives Vladislavić**,  
Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Split
121. **Sandra Voća**,  
Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet, Odsjek za poljoprivrednu tehniku i tehnologiju, Zavod za poljoprivrednu tehnologiju, skladištenje i transport, Zagreb
122. **Ana Vrsalović Presečki**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
123. **Dragana Vuk**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
124. **Nediljka Vukojević Medvidović**,  
Sveučilište u Splitu Kemijsko-tehnološki fakultet, Split
125. **Marija Vuković Domanovac**,  
Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb
126. **Monika Zovko**,  
Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet Zagreb, Odsjek za agroekologiju, Zavod za melioracije, Zagreb
127. **Sabina Žero**,  
Univerzitet u Sarajevu, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za hemiju, Sarajevo, Bosna i Hercegovina

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*