

Publikacje dr Mianowicz Kamila z lat 2022-2023

Lp.	Publikacja	Pc
2022		
1	Fit-for-Purpose Assessment of QuEChERS LC-MS/MS Methods for Environmental Monitoring of Organotin Compounds in the Bottom Sediments of the Odra River Estuary / Dawid Kucharski, Robert Stasiuk, Przemysław Drzewicz, Artur Skowronek, Agnieszka Strzelecka, Kamila Mianowicz, Joanna Giebułtowicz. // <i>Molecules</i> . 2022, vol. 27 iss. 15, s.1-12 DOI: 10.3390/molecules27154847	140,0000
2	Natural variability versus anthropogenic impacts on deep-sea ecosystems of importance for deep-sea mining / Teresa Radziejewska, Kamila Mianowicz, Tomasz Abramowski. - // <i>W: Perspectives on Deep-Sea Mining : Sustainability, Technology, Environmental Policy and Management / ed by Rahul Sharma.</i> - Cham : Springer, 2022 DOI: 10.1007/978-3-030-87982-2_11	20,0000
3	The assessment of environmental risk related to the occurrence of pharmaceuticals in bottom sediments of the Odra River estuary (SW Baltic Sea) / Dawid Kucharski, Grzegorz Nałęcz-Jawecki, Przemysław Drzewicz, Artur Skowronek, Kamila Mianowicz, Agnieszka Strzelecka, Joanna Giebułtowicz. // <i>Science of The Total Environment</i> . 2022, vol. 828, s.1-10 DOI: 10.1016/j.scitotenv.2022.154446	200,0000
4	The study on contamination of bottom sediments from the Odra River estuary (SW Baltic Sea) by tributyltin using environmetric methods / Dawid Kucharski, Joanna Giebułtowicz, Agata Drobniewska, Grzegorz Nałęcz-Jawecki, Artur Skowronek, Agnieszka Strzelecka, Kamila Mianowicz, Przemysław Drzewicz. // <i>Chemosphere</i> . 2022, , s.1-10 DOI: 10.1016/j.chemosphere.2022.136133	140,0000
2023		
5	Complete mitochondrial genome of the abyssal coral <i>Abyssoprinoa gemina</i> Cairns, 2015 (Octocorallia, Primnoidae) from the Clarion-Clipperton Zone, Pacific Ocean / Romain Gastineau, Przemysław Dąbek, Kamila Mianowicz, Valcana Stoyanova, Artur Krawcewicz, Tomasz Abramowski. // <i>ZooKeys</i> . 2023, , s.81-98 DOI: 10.3897/zookeys.1183.109000	70,0000
Łączna liczba punktów		570,0000
Łączna liczba publikacji z listy czasopism i konferencji		4
Suma punktów za publikacje z listy czasopism i konferencji		550,0000