

Библиографија

Вук В. Радојичић је коаутор три научна рада објављена у научним часописима међународног значаја (M20), од тога два рада у водећим међународним часописима (M21a и M21) и једног рада у међународном часопису категорије M22. Такође је коаутор четири саопштења са међународних скупова (два M33 и два M34).

1. Радови у водећим међународним часописима (M21a)

Gojković Ž., Skrobonja A., **Radojičić V.**, Mattei B., The Use of Flocculation as a Preconcentration Step in the Microalgae Harvesting Process, *Physiologia Plantarum* 2025, 177, no. 4: e70366. <https://doi.org/10.1111/ppl.70366>

2. Радови у водећим међународним часописима (M21)

Radojičić V., Skrobonja A., Gojković Ž., Rapid Monitoring of the Stress Responses and Toxicity in Green Microalgae Cultures Using Pulse-Amplitude Modulated (PAM) Fluorometry. *Microorganisms* 2025, 13, 2712. <https://doi.org/10.3390/microorganisms13122712>

3. Радови у међународним часописима (M22)

Radenković M., Kovačević M., **Radojičić V.**, Tošić M., Momčilović M., Živković S., Corn Residue-Based Activated Carbon for Heavy Metal Removal: A Review of Adsorptive Performance and Properties. *Processes* 2025, 13, 3406. <https://doi.org/10.3390/pr13113406>

4. Саопштења на међународним скуповима штампана у целини (M33)

Radojičić V., Smiljković Ž., Ahrens L., Stojanović K., Skrobonja A., Bioaccumulation and health risk assessment of per- and polyfluoroalkyl substances – the Gruža reservoir case study. 8th Workshop: Food and drug safety and quality, pp. 91-94, Belgrade, Serbia, September 26, 2024. ISBN 978-86-7306-174-0. DOI: [10.46793/8FDSQ.PB8VR](https://doi.org/10.46793/8FDSQ.PB8VR)

Radojičić V., Smiljković Ž., Ahrens L., Stojanović K., Skrobonja A., Health risk assessment of heavy metals in the eastern slopes of the Suva Planina mountain – a scenario analysis. 8th Workshop: Food and drug safety and quality, pp. 95-98, Belgrade, Serbia, September 26, 2024. ISBN 978-86-7306-174-0. DOI: [10.46793/8FDSQ.PB9VR](https://doi.org/10.46793/8FDSQ.PB9VR)

5. Саопштења на међународним скуповима штампана у изводу (M34)

Skrobonja A., **Radojičić V.**, Ahrens L., Kojić I., Stojanović K., Gojković Ž., Uptake kinetics and bioaccumulation of per- and polyfluoroalkyl substances in photosynthetic model organisms, 19th International Conference on Chemistry and the Environment - Environmental Chemistry for Sustainability, E-book of Abstracts, p. 272, Belgrade, Serbia, June 8-12, 2025. ISBN 978-86-7132-088-7.

Radojičić V., Kojić I., Stojanović K., Study and possible utilization of pyrolysis products of polyethylene terephthalate and polyethylene terephthalate/lignite blend, 13th International Conference “Oil and Gas Chemistry”, Tomsk, Russia, September 23-27, 2024. Proceedings, in: Russkikh I.V. (Ed.), pp. 34-35. ISBN: 978-5-94458-202-7. <https://disk.yandex.ru/i/amR9RO9EmE-mEw>