

LISTA LUCRĂRILOR PUBLICATE DIN SUBIECTUL TEZEI DE DOCTORAT

❖ *Lucrări științifice în extenso în jurnale ISI cu factor de impact*

- **Frunzete M.E.**, Ivănescu LC, Rodideal T., Olaru Ș.M., Zamfirache M.M., **2023**. *In situ and ex situ* foliar response reactions of spontaneous and cultivated taxa of the genus *Taxus* L., *Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences*, 18(2):353-368. DOI:10.26471/cjees/2023/018/265.

❖ *Articole științifice publicate în extenso în jurnale incluse în baze de date internaționale (BDI)*

- **Frunzete M.E.**, Rodideal T., Zamfirache M.M., **2023**. Yew extracts – a possible source of bioactive compounds with potential allelopathic properties, *Journal of Experimental and Molecular Biology*, DOI:10.47743/jemb-2023-103.

❖ *Lucrări publicate în rezumat la conferințe internaționale*

- **Frunzete M.E.**, Zamfirache M.M., Ivănescu, L.C., **2022**. *Taxus baccata* L. – Morpho-structural characters in spontaneous and cultivated taxa. In Abstract Book: *The National Conference with International Participation, Life sciences in the dialogue of generation: Connections between Universities, Academia and Business community*, 29-30 September, Chișinău, section: *B. Plant, animal and microbial biotechnology*, CZU: 581.4:582.476, p: 92.

❖ *Participări la Conferințe internaționale*

LIFE SCIENCES IN THE DIALOGUE OF GENERATION: CONNECTIONS BETWEEN UNIVERSITIES, ACADEMIA AND BUSINESS COMMUNITY:

- **Frunzete M.E.**, Zamfirache M.M., Ivănescu, L.C., **2022**. *Taxus baccata* L. – Morpho-structural characters in spontaneous and cultivated taxa, 29-30 September, Chișinău, Republica Moldova, (virtual meeting).

25.08.2023

Drd. Frunzete Mădălina Elena