

1. Шитікова Юлія Володимирівна

2. Старший науковий співробітник лабораторії молекулярно-генетичного аналізу
3. Український інститут експертизи сортів рослин, лабораторія молекулярно-генетичного аналізу
4. Рік народження - 1983
5. Науковий ступінь – не має
6. Вчене звання – не має
7. Загальна кількість друкованих праць - 67
8. Загальний стаж наукової роботи – 12 рік
9. Відомості про викладацьку діяльність у ВНЗ (назва ВНЗ, назва курсу, рік, семестр) – не має
10. Керування бакалаврами, магістрами, аспірантами, докторантами – не має
11. Короткі відомості (до 100 слів) про основні напрями досліджень: оцінка рівня внутрішньолінійної гетерогенності та ступеню гібридності кукурудзи й соняшнику, дослідження поліморфізму сортів рослин за білковими маркерами, встановлення алельного стану мікросателітних локусів для сільськогосподарських культур.
12. Список найважливіших наукових робіт.

1. Prysiazhniuk L., Honcharov Yi., Shytikova Y., Chernii S., Hurska V., Tkachyk S. The estimation of head and drought tolerance maize lines using DNA. AGROFOR International Journal, 2020. Vol. 5, No. 2. P 75-87.

2. Prysiazhniuk L., Prysiazhniuk O., Hryhorenko S., Shytikova Y., Dikhtiar I. Genetic diversity of soybean varieties and their biological potential as affected by agronomical practices. Review on Agriculture and Rural Development. 2021. Vol. 10, No. 1-2. P. 78 85. <https://doi.org/10.14232/rard.2021.1-2.78-85>.

3. Prysiazhniuk L., Honcharov Y., Shytikova Y., Hurska V., Svitlana T.. Marker-trait association analysis of function gene markers for carotenoids across diverse maize inbred lines. Journal of microbiology, biotechnology and food science, 2022. P. 1-6.

4. Методи молекулярно-генетичного аналізу для оцінки сортів рослин на ВОС та сортової ідентифікації / Присяжнюк Л.М., Гринів С.М., Мельник С.І., Шитікова Ю.В., Діхтяр І.О., Таганцова М.М.; Український інститут експертизи сортів рослин. Вінниця: ТВОРИ, 2023. 40 с.