

Професійне резюме (CV)

1. Смутьська Іванна Володимирівна

2. Завідувач сектору зернових, зернобобових та круп'яних культур

3. Український інститут експертизи сортів рослин, відділ експертизи на придатність до поширення

4. Рік народження – 1973

5. Науковий ступінь – немає

6. Вчене звання – немає

7. ORCID <https://orcid.org/0000-0001-9675-0620>

8. Загальна кількість друкованих праць – 37

9. Загальний стаж – 25 роки, стаж наукової роботи – 19 років

06. 2010 – 06. 2011 – головний спеціаліст відділу державної реєстрації прав на сорти рослин Державної служби з охорони прав на сорти рослин

06. 2011 – 10. 2017 – старший науковий співробітник сектору зернових, зернобобових та круп'яних культур відділу експертизи на придатність до поширення Українського інституту експертизи сортів рослин

3 10. 2017 – завідувач сектору зернових, зернобобових та круп'яних культур відділу експертизи на придатність до поширення Українського інституту експертизи сортів рослин

9. Відомості про викладацьку діяльність у ВНЗ – немає

10. Керування бакалаврами, магістрами, аспірантами, докторантами – немає.

11. Короткі відомості про основні напрями досліджень: забезпечення організації та координації проведення кваліфікаційної експертизи сортів рослин на придатність до поширення зернових, зернобобових та круп'яних культур; вивчення основних господарських характеристик, показників якості та стійкості сортів рослин до хвороб та стресових умов вирощування, біологічних особливостей сортів, їх реакцію на ґрунтово-кліматичні умови.

12. Список найважливіших робіт за звітний період:

№ з/п	Назва	Видавництво, журнал (назва, номер, рік, сторінки) чи номер авторського свідоцтва	Прізвище співавторів
1	Поповнення ринку сортів України: сорго звичайним (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench.	Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія «Агрономія» / Редкол.: С. М. Ніколаєнко (відп. ред.) та ін. – К.:ВЦНУБіП України, 2015.-Вип.210, ч. 1. -327 с.	Безручко О.І., Джулай Н.П.
2	Особливості технології вирощування пивоварного ячменю	«Вітчизняна наука на зламі епохи: проблеми та перспективи розвитку»/ Матеріали XXVI Всеукраїнської науково-практичної інтернет конференції (14 листопада 2016 р., м. Переяслав-Хмельницький). Зб. наук. пр. – Переяслав-Хмельницький, 2016. – Вип.26. – С. 287-290. http://confscience.webnode.ru (розділ Всеукраїнська конференція)	Хоменко Т.М., Загинайло М.І.
3	Господарсько-біологічна характеристика нових сортів люпину жовтого (<i>Lupinus angustifolius</i>)	Наукові здобутки молоді – вирішенню проблем АПК. / Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих вчених. Зб. наук. пр. – Житомир,	Курочка Н.В.

	L.) та люпину білого (Lupinus albus L.) за результатами експертизи	2016, С. 29-32.	
4	Методика проведення експертизи сортів рослин групи зернових, круп'яних та зернобобових на придатність до поширення в Україні	М-во аграр. політики та продовольства України, Укр. ін-т експертизи сортів рослин ; ред. С.О. Ткачик; уклад.: А.А. Лівандовський, Т.М. Хоменко, І.В. Смульська - 2-е вид., випр. и доп. - Вінниця : Нілан-ЛТД, 2016. - 82 с. - Бібліогр.: с. 64. - ISBN 978-966-924-587-8	Лівандовський А.А., Хоменко Т.М.
5	Методика проведення експертизи сортів рослин групи технічних та кормових на придатність до поширення в Україні	М-во аграр. політики та продовольства України, Укр. ін-т експертизи сортів рослин ; ред. С.О. Ткачик; уклад.: З.Б. Києнко, Н.П. Костенко, М.І. Загинайло, Є.А. Шкапенко, І.В. Смульська, О.Ю. Жаркова - 3-е вид., випр. и доп. - Вінниця : ФОП Корзун Д.Ю., 2016. - 74 с. - Бібліогр.: с. 64. - ISBN 978-966-924-575-5	Києнко З.Б., Костенко Н.П., Загинайло М.І., Шкапенко Є.А., Жаркова О.Ю.
6	Використання сортів малопоширених злакових трав як чинник підвищення продуктивності кормових угідь	Plant Varieties Studying and Protection/ Вінниця, ФОП Корзун Д.Ю. – Т. 13. – № 1. – 2017. – С. 89-94. ISSN 2518-1017	Бугайов В. В., Бугайов В.Д.
7	Поповнення ринку сортів рослин України: тритикале озиме і яре	Міжнародна науково-практична конференція "Тритикале – культура XXI сторіччя" (м. Харків 4-6 липня 2017 р.). – С.47-48. http://confer.uiesr.sops.gov.ua/tritikale2017/paper/viewFile/9315/4162	Хоменко Т.М.
8	Селекційно-генетическі особенности савременних сортів ячменя ярового по количеству зерен с главного колоса	Plant Varieties Studying and Protection/ Вінниця, ФОП Корзун Д.Ю. – Т. 13. – № 3. – 2017. – С. 215-223. ISSN 2518-1017	Васильківський С.П., Гудзенко В.М., Демидов О.А., Барбан О.Б., Коляденко С.С.
9	Багатосередовищні випробування ячменю ярого за врожайністю та стабільністю	Сортовивчення та охорона прав на сорти рослин: науково-практичний журнал. – 2017. – Том 13, № 4. – С. 343-350.	Демидов О.А., Гудзенко В.М, Сардак М.О, Іщенко В.А.
10	Вивчення впливу борошна люпину вузьколистого на реологічні властивості тіста з пшеничного борошна	Сортовивчення та охорона прав на сорти рослин: науково-практичний журнал. – 2019. – Том 15, № 1. – С. 80-92.	Присяжнюк Л.М. Ляшенко С.О. Хоменко Т.М.

