

Професійне резюме (CV)

1. Троян Віта Іванівна
2. Старший науковий співробітник
3. Український інститут експертизи сортів рослин, відділ розгляду заявок, експертизи назви та новизни
4. Рік народження – 1986
5. Науковий ступінь – немає
6. Вчене звання – немає
7. Загальна кількість друкованих праць – 4
8. Загальний стаж наукової роботи – 2 роки
- 2016 рік – старший науковий співробітник відділу розгляду заявок, експертизи назви та новизни
- 2017 рік – старший науковий співробітник відділу розгляду заявок, експертизи назви та новизни
9. Відомості про викладацьку діяльність у ВНЗ (назва ВНЗ, назва курсу, рік, семестр) – немає
10. Керування бакалаврами, магістрами, аспірантами, докторантами: немає
11. Короткі відомості (до 30 слів) про основні напрями досліджень: проведення наукової експертизи назви сортів рослин вітчизняної селекції та формування справ сортів, що пропонуються для прийняття кінцевого рішення за заявкою.
12. Список робіт за звітний період (2016–2017 рр.).

№ з/п	Назва	Видавництво, журнал (назва, номер, рік, сторінки) чи номер авторського свідоцтва	Прізвища співавторів
1	Сортові ресурси FAGOPYRUM ESCULENTUM MOENCH (історія формування та сучасний стан)	Наукові основи ефективного розвитку галузі землеробства та використання земельно-ресурсного потенціалу України. Матеріали науково-практичної конференції молодих учених і спеціалістів (1-3 листопада 2016 р., Київ) – Чабани: ННЦ «Інститут землеробства НААН». – С. 76 –78.	Воловик Г.О.
2	Аналіз сортів MALUS DOMESTICA BORKH, придатних для поширення в Україні	Селекція, генетика та технології вирощування сільськогосподарських культур. Матеріали V науково-практичної конференції молодих учених і спеціалістів (21 квітня 2017р., с. Центральне). – С. 129.	Воловик Г.О.

3	Дослідження оптимальних способів живцювання сортів ROSA L.	Селекція - надбання, сучасність і майбутнє (освіта, наука, виробництво) Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції (22-24 травня 2017 р., Київ) – С. 146-147	Вигеренко І.С.
4	Оптимізація чинників, що впливають на врожайність ярого ячменю	Світові рослинні ресурси: стан та перспективи розвитку. Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 15-річчю створення Українського інституту експертизи сортів рослин (7 червня 2017 рік., Вінниця Нілан – ЛТД) – С. 218-220	Слободянюк С.В..