

Професійне резюме (CV)

1. Матус Валентина Михайлівна

2. Завідувач сектору технічних, багаторічних та малопоширених сортів рослин
3. Український інститут експертизи сортів рослин, відділ експертизи на відмінність, однорідність та стабільність сортів рослин
4. Науковий ступінь – немає
5. Вчене звання – немає
6. Загальна кількість друкованих праць – 28
7. Загальний стаж наукової роботи – 10 років
8. Відомості про викладацьку діяльність у ЗВО (назва ЗВО, назва курсу, рік, семестр) – немає
9. Керування бакалаврами, магістрами, аспірантами, докторантами – немає
10. Короткі відомості (до 100 слів) про основні напрями досліджень: проведення кваліфікаційної експертизи на відмінність, однорідність та стабільність сортів плодкових, декоративних, ефіроолійних, лікарських, лісових та технічних культур формування та дослідження колекції загальновідомих сортів, виділення сортів з еталонними ознаками, проведення досліджень ділянкового (грунтового) та лабораторного сортового контролю.
11. Список найважливіших робіт:

№ з/п	Назва	Видавництво, журнал (назва, номер, рік, сторінки) чи номер авторського свідоцтва	Прізвища співавторів
1	Особливості мікроклонального розмноження чорниці щиткової (<i>VACCINIUM CORYMBOSUM</i> L.)	XI Міжнародна наукова конференція студентів і аспірантів «МОЛОДЬ І ПОСТУП БІОЛОГІ» Збірник тез (Львів, 20–23 квітня 2015) Львів / Lviv СПОЛОМ /SPOLOM 2015. С. 200-201.	Бублик М., Удовиченко К.
2	Створення нових сортів — клопітка праця, що вимагає чіткого планування та документування селективної роботи	Садівництво по-українськи. № 6. 23.12.2015.	Кондратенко Т.
3	Особливості ідентифікації плодів суниці садової (<i>Fragaria Ananassa</i> Duch.)	Світові рослинні ресурси: стан та перспективи розвитку : матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції (3 листопада 2016 р., м. Київ) / М-во аграрної політики та продовольства України, Укр. ін-т експертизи сортів рослин.– Вінниця : Нілан-ЛТД, 2016. – 253 с. С. 121-122.	Павлюк Н. В.

4	Стан та результати проведення кваліфікаційної експертизи соняшника однорічного	Світові рослинні ресурси: стан та перспективи розвитку : матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції (3 листопада 2016 р., м. Київ) / М-во аграр. політики та прод. України, Укр. ін-т експертизи сортів рослин.– Вінниця : Нілан-ЛТД, 2016. – 253	Шпак З.С., Носуля А.М.
5	Особливості експертизи на відмінність, однорідність та стабільність лікарських та ефіроолійних культур	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 р., м. Київ) / М-во аграр. політики та прод. України, Укр. ін-т експертизи сортів рослин. Вінниця: Нілан-ЛТД, 2017. 230 с.	Шпак З.С., Носуля А.М.
6	Проведення ділянкового (грунтового) та лабораторного сортового контролю в Україні	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 р., м. Київ) / М-во аграр. політики та прод. України, Укр. ін-т експертизи сортів рослин. Вінниця: Нілан-ЛТД, 2017. 230 с	Курочка Н.В., Шпак З.С.
7	Атлас морфологічних ознак сортів суниці <i>Fragaria L.</i> (наочне доповнення до Методики проведення експертизи сортів суниці (<i>Fragaria L.</i>))	Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2017. – 55 с.	Підготували: Ткачик С.О., Каражбей Г.М., Лещук Н.В., Павлюк Н.В., Магус В.М.
8	Атлас морфологічних ознак сортів винограду <i>Vitis L.</i> (доповнення до Методики проведення експертизи сортів винограду (<i>Vitis L.</i>))	Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2017. – 50 с.	Підготували: Ткачик С.О., Каражбей Г.М., Лещук Н.В., Гринів С.М., Магус В.М.,

9	<p>Атлас морфологічних ознак сортів хмелю <i>Humulus lupulus L.</i> (наочне доповнення до Методики проведення експертизи сортів хмелю звичайного (<i>Humulus lupulus L.</i>) на відмінність, однорідність і стабільність)</p>	<p>Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2017. – 40 с.</p>	<p>Підготували: Мельник С.І., Ткачик С.О., Лещук Н.В. Матус В.М., Шматько І.П.</p>
10	<p>Атлас морфологічних ознак сортів горіха грецького <i>Juglans regia L.</i> (наочне доповнення до Методики проведення експертизи сортів горіха грецького (<i>Juglans regia L.</i>) на відмінність, однорідність і стабільність)</p>	<p>Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2017. – 40 с.</p>	<p>Підготували: Мельник С.І., Ткачик С.О., Лещук Н.В. Матус В.М.</p>