

Професійне резюме (CV)

1. Лікар Світлана Петрівна
2. Старший науковий співробітник сектору методичного забезпечення відділу експертизи на відмінність, однорідність та стабільність
3. Український інститут експертизи сортів рослин, сектор методичного забезпечення відділу експертизи на відмінність, однорідність та стабільність
4. Рік народження – 1969
5. Науковий ступінь (зазначити спеціальність та рік отримання вченого звання) – немає
6. Вчене звання (із зазначенням року отримання вченого звання) – немає
7. Загальна кількість друкованих праць – 11
8. Загальний стаж наукової роботи (у роках) із зазначенням посад протягом звітного періоду – 9 років
 - 2015 рік – старший науковий співробітник відділу міжнародного співробітництва та видавничої діяльності.
 - 2016-2017 рр. – старший науковий співробітник сектору методичного забезпечення відділу експертизи на відмінність, однорідність та стабільність.
9. Відомості про викладацьку діяльність у ЗВО (назва ЗВО, назва курсу, рік, семестр) – немає
10. Керування бакалаврами, магістрами, аспірантами, докторантами – немає
11. Короткі відомості (до 30 слів) про основні напрями досліджень, науково-дослідний профіль. Важливі посади і обов'язки за межами Установи: методичне забезпечення державної науково-технічної експертизи сортів рослин, проекти методик з визначення відмінності, однорідності та стабільності і методик проведення експертизи сортів рослин на придатність до поширення в Україні відповідно вимог UPOV.
12. Список робіт за звітний період:

№ з/п	Назва	Видавництво, журнал (назва, номер, рік, сторінки) чи номер авторського свідоцтва	Прізвища співавторів
1.	Система мониторинга и интегрированной защиты сахарной свеклы от свекловичной нематоды	Науково-виробничий журнал «Сахарная свекла» 2018 № 1/2018. – с. 17 – 19	А. Г. Бабич, В. Т. Саблук, А. А. Бабич, Л. А. Белявская
2.	Вплив стеблового кукурудзяного метелика на розвиток фузаріозу качана	Науково-виробничий журнал «Карантин і захист рослин» Жовтень-грудень 2017 № 10-12 (245). – Київ. – с. 21-24	Мельничук Л. М., Мельничук Ф. С., Алексеева С. А.
3.	Поповнення ринку України новими продуктивними сортами сої	Ресурсозберігаючі технології та їх правова і економічна оцінка в сільськогосподарському виробництві: збірник матеріалів доповідей Міжнародної науково-практичної конференції (м. Київ 27-28 квітня 2016 р.) // Міністерство освіти і науки України, Національний університет	

		біоресурсів і природокористування України, К.; НУБіП України – 2016. – с. 53	
4.	Наукові принципи формування Довідника морфологічних ознак сортів рослин	Матеріали II Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Світові рослинні ресурси: стан та перспективи розвитку/ 2016.– с. 118	
5.	Господарсько-агробіологічна оцінка нових сортів пшениці м'якої озимої	Агробіологія (Збірник наукових праць)/ Випуск № 1 (117), 2015/ м. Біла Церква; Міністерство освіти і науки України, Білоцерківський національний аграрний університет. – 2015 – с. 107-112	Уліч О.Л., Ткачик С.О., Хахула В.С.
6.	Исторические аспекты государственной системы по испытанию сортов растений Республики Беларусь	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 20-річчю членства України в Міжнародному союзі з охорони нових сортів (UPOV) «Світові рослинні ресурси: стан та перспективи розвитку»/ Київ; Український інститут експертизи сортів рослин – 2015. – с. 107-108	В. Бейня, Т. Семашко
7.	Характеристика коммерческих гибридов баклажана от мировых селекционных компаний	Журнал «Овощи и фрукты», выпуск № 12 (61). – м. Київ-2015 р. – с. 14-17	