

Професійне резюме (CV)

1. Гринів Світлана Миколаївна
2. Завідувач відділу
3. Український інститут експертизи сортів рослин, відділ експертизи на відмінність однорідність та стабільність
4. Рік народження – 1967
5. Науковий ступінь (зазначити спеціальність та рік отримання наукового ступеня) – кандидат сільськогосподарських наук, спеціальність «Рослинництво», 2010
6. Вчене звання (із зазначення року отримання вченого звання) – старший науковий співробітник, 2012
7. Загальна кількість друкованих праць – 44
8. Загальний стаж наукової роботи (у роках) із зазначенням посад протягом звітнього періоду) – 14 років
- 2015-2017 рік – завідувач 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 – участь у розробці прогнозів та пропозицій з питань розвитку кваліфікаційної експертизи, в підготовці заходів з підвищення якості та надійності проведення польової експертизи сортів рослин, формування загальновідомих колекцій, проведення ділянкового та лабораторного сортового контролю та перевірки збереженості сортів рослин.
12. Список найважливіших робіт за звітний період (не більше 10 публікацій):

№ з/п	Назва	Видавництво, журнал (назва, номер, рік, сторінки) чи номер авторського свідоцтва	Прізвища співавторів
1	Агробіологічні та господарські властивості нових високобілкових сортів пшениці м'якої озимої.	Вісник Уманського національного університету садівництва, №1. Умань, 2015, С. 96-100.	Уліч О.Л., Балицька Л.М., Терещенко Ю.Ф.
2	Встановлення збереження зареєстрованого ступеня прояву ідентифікаційних ознак сорту та його однорідності при обігу у виробництві	Матеріали: матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 20-річчю членства України в Міжнародному союзі з охорони нових сортів (UPOV) (Київ, 3 листопада 2015 р.) / М-во аграр. політики та прод. України, Укр. ін-т експертизи сортів рослин. – К.; УІЕСР, 2015. – С.54-56.	Мізерна Н., Носуля А.
3	Вплив агроекологічних умов ґрунтово-кліматичних макро- та мікрозон на адаптивність	Сортовивчення та охорона прав на сорти рослин, К.: «Есе», 2015, – № 1-2(26-27) С. 22-26.	Уліч О.Л. Костенко Н.П. Ткачик С.О. Загинайло М.І. Лісікова В.М.

	та продуктивність нових сортів пшениці м'якої озимої		Терещенко Ю.Ф.
4	Добрива в сучасних технологіях вирощування картоплі	Київ, ЦП «Компринт» 2016 – 72 с.	Бикін А.В. Марчук І.У. Бикіна Н.М. Ященко Л.А. Грищенко О.В. Бордюжа Н.П. Тарасенко О.В. Бордюжа І.П. Козачок О.Л.
5	Передумови польової експертизи сортів рослин	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. – С.105-106	Мізерна Н.А., Курочка Н.В.
6	Каталог сортів ячменю ярого за поліморфізмом гордеїнів	Вінниця ФОП Корзун Д.Ю., 2016. – 110 с.	Мельник С.І. Присяжнюк Л.М., Шаюк Л.В., Король Л.В. Шитікова Ю.В. Піскова О.В. Костенко А.В. Сігалова І.О. Везель Ю.О.
7	Оцінка екологічної стабільності та пластичності нових гібридів буряків цукрових	Збірник наук. праць ННЦ «Інституту землеробства НААН» – Київ: «Едельвейс», 2016. – Вип. 2 . – С. 148-159.	Сонєць Т.Д. Присяжнюк О.І. Коровко І.І.
8	Організаційні аспекти забезпечення польової експертизи сортів рослин	Світові рослинні ресурси: стан та перспективи розвитку : матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції (7 червня 2017 р., м. Київ) / М-во аграр. політики та прод. України, Укр. ін-т експертизи сортів рослин. . – Вінниця : Нілан-ЛТД, 2017. – С. 100-101.	Мізерна Н.А. Носуля А.М.

9	Екологічна стабільність та пластичність гібридів буряків цукрових	Новітні агротехнології: теорія і практика: матер. Міжнар. наук.-практич. конф., присвяченої 95-річчю Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН (м. Київ, 11 липня 2017 р.) / Нац. акад. аграр. наук. України, Ін-т біоенергетичних культур і цукрових буряків. Вінниця: Нілан-ЛТД, 2016. – С. 78-79.	Сонєць Т.Д.
10	Нормативно-правові зміни в організації забезпечення дослідними зразками експертизи заявки на сорт рослин	Світові рослинні ресурси: стан та перспективи розвитку: матер. IV Міжнар. наук.-практич.конф. (7 червня 2018 р., м. Київ) / М-во аграр. політики та прод. України, Укр. ін-т експертизи сортів рослин. – Вінниця: «Нілан-ЛТД», 2018. – С.122-123.	Києнко З.Б.