Професійне резюме (CV)

1. Шкорбот Тетяна Миколаївна

2. Науковий співробітник

3. Український інститут експертизи сортів рослин, відділ науково-організаційної роботи

4. Рік народження – 1980

5. Науковий ступінь – немає

6. Вчене звання – немає

7. Загальна кількість друкованих праць – 8

8. Загальний стаж наукової роботи – 6 років

2015–2016 рр. – науковий співробітник відділу економічних досліджень;

2017 р. – науковий співробітник відділу науково-організаційної роботи.

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: науково-методичні обґрунтування, висновки та пропозиції щодо питань економічної, фінансової, нормативно-правової діяльності закладів експертизи в процесі прийняття звітів про використання коштів, що надійшли від сплати зборів за дії, пов'язані з охороною прав на сорти 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. | Диверсифікаційний підхід у виробництві біосировини | II Міжнародна науково-практична Інтернет-конференція «Екологія і природокористування в системі оптимізації відносин природи і суспільства» березень 2015р.С.272-273. | Гринчишин О.В. |
| 2. | Стан та перспективи виробництва нуту в світі в Україні | II Міжнародна науково-практична конференція «Стратегія збалансованого використання економічного, технологічного та ресурсного потенціалу України» 1 червня 2016р. С.17-18. | Гринчишин О.В.Гузь К.Ф. |
| 3. | Кооперативна модель постачання сортового насіння в країнах ЄС | 5 Міжнародна науково-практична конференція молодих вчених і спеціалістів, присвячена 105-річчю Миронівського інституту пшениці ім.В.М.Ремесла НААН України та 15-річниці від Дня утворення УІЕСР України» 21 квітня 2017р. С.36. | Гринчишин О.В.Гузь К.Ф. |
| 4. | Біоенергетична ефективність сортів конюшини лучної в Правобережному лісостепу України | Екологія і природокористування в системі оптимізації відносин природи і суспільства: Тези.доп. ІІ Міжнародна науково – практична інтернет коференія (19 березня 2015 року) м. Тернопіль, Україна. с. с. 180- 182 | Гузь К.Ф.Сень В.О. |
| 5. | КОРМОВА ПРОДУКТИВНІСТЬ ПОСІВІВ КОНЮШИНИ ЛУЧНОЇ (Trifolium pretense) ЗАЛЕЖНО ВІД ЕЛЕМЕНТІВ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ В ПРАВОБЕРЕЖНОМУ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ | Корми і кормовиробництво, Інститут кормів та сільського господарства Поділля Національної академії аграрних наук Укаїни= Институт кормов и сельского хозяйства Подолья Национальной академии аграрных наук Украины.80-с.33-36 | Гузь К.Ф.Сень В.О.Тиха Н.В. |
| 6. | Ґрунтово-кліматичні умови зони лісостепу та їх вплив на врожайність кукурудзи та сої (на прикладі Тернопільської області**)** | тези доповідей VІ Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених (29 березня 2018 р., м. Київ) / Нац. акад. аграр. наук України, Ін-т біоенергетичних культур і цукрових буряків; М-во аграр. Політики та прод. України, Укр. Ін-т експертизи сортів рослин. Вінниця :Нілан-ЛТД, 2018р. С.24-26. | Гринчишин О.В.Кравчук О.ОПанькова І.М. |
| 7. | Лікарські рослин та їх культивування в Україні  | Стратегія збалансованого використання економічного, технологічного та ресурсного потенціалу країни. Матеріали Міжнародної науково-практичної Інтернет-конференції, 4-5 черв. 2015. – Камянець-Подільський. – С. 83-85. | Гненна М.О.Сиплива Н.О. |
| 8. | Сортовий потенціал конюшини лучної в Україні | Стратегія збалансованого використання економічного, технологічного та ресурсного потенціалу країни: зб. наук. праць міжнар. наук.-практ. Інтернет-конф. 4–5 червня 2015 р. (ПДАТУ, м. Кам’янець-Подільський). – Тернопіль : Крок, 2015. – с.28-30 | Гузь К.Ф.Сень В.О. |