

СПИСОК

**наукових та навчально-методичних публікацій доцента кафедри
рослинництва Філоненка С.В.**
(станом на 12.03.2024 р.)

1. Філоненко С.В. Вплив способів основного обробітку ґрунту на вологозабезпечення рослин цукрових буряків. *Актуальні проблеми природничих і гуманітарних наук*: збірник праць молодих вчених. Полтава : Полтавський державний сільськогосподарський інститут. 1997. С.48-50.
2. Філоненко С.В. Інтенсивність листкоутворення та наростання площі листової поверхні цукрових буряків залежно від сівозміни і способів основного обробітку ґрунту. *Актуальні проблеми природничих і гуманітарних наук*: збірник праць молодих вчених. Полтава : Полтавський державний сільськогосподарський інститут. 1997. С.50-52.
3. Філоненко С.В. Продуктивність цукрових буряків за різних способів основного обробітку ґрунту. *Актуальні проблеми природничих і гуманітарних наук*: збірник праць молодих вчених. Полтава : Полтавський державний сільськогосподарський інститут. 1997. С.53-55.
4. Кочерга А.А., Белова Т.О., Антоненко О.А., Філоненко С.В. Технологія виробництва продукції рослинництва. Методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних робіт (розділи ґрунтознавство і землеробство) студентами економічного факультету спеціальностей 7.050106 «Облік і аудит», 7.050202 «Аграрний менеджмент». Полтава, 1997. 43 с.
5. Белова Т.О., Кочерга А.А., Антоненко О.А., Філоненко С.В. Технологія виробництва продукції рослинництва (розділ «Агрохімія»). Методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних робіт студентами економічних спеціальностей: 7.050106 «Облік і аудит», 7.050202 «Менеджмент організацій». Полтава, 1998. 33 с.
6. Куценко О.М., Москаленко В.І., Кочерга А.А., Філоненко С.В. Стандартизація і управління якістю продукції рослинництва. Методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних робіт студентами агрономічного факультету спеціальності 7.130102-«Агрономія». Полтава, 1998. 82 с.
7. Куценко О.М., Москаленко В.І., Кочерга А.А., Філоненко С.В. Стандартизація і управління якістю продукції рослинництва. Методичні вказівки до виконання контрольної роботи для студентів заочної форми навчання агрономічного факультету з спеціальності 7.130102-«Агрономія». Полтава, 1998. 15 с.
8. Куценко О.М., Мінняйло Г.О., Кочерга А.А., Чернявський Є.Г., Пестов І.І., Белова Т.О., Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних робіт студентами агрономічного факультету спеціальності 7.130102-«Агрономія». Полтава, 1998. 118 с.
9. Куценко О.М., Мінняйло Г.О., Кочерга А.А., Чернявський Є.Г., Пестов І.І., Белова Т.О., Пипко О.С., Москаленко В.І., Шевніков М.Я., Антоненко

- О.А., Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки до виконання курсового проекту на тему: «Проектування системи агротехнічних заходів по вирощуванню цукрових буряків у господарстві». Полтава, 1998. 22с.
10. Кочерга А.А., Філоненко С.В. Методичні вказівки для самостійної роботи з курсу «Рослинництво з основами програмування врожаю» для студентів агрономічного факультету освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр». Розділ 1. «Насіннезнавство». Полтава, 2000. 23 с.
 11. Куценко О.М., Кочерга А.А., Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки до самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи студентами агрономічного факультету заочної форми навчання освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр». Полтава, 2002. 15 с.
 12. Куценко О.М., Кочерга А.А., Чернявський Є.Г., Бондарева Л.Ф., Белова Т.О., Пипко О.С., Шевніков М.Я., Антонєць О.А., Філоненко С.В., Ляшенко В.В. Методичні рекомендації для виконання дипломних робіт студентами з спеціальності «Агрономія» освітньо-кваліфікаційного рівня «Спеціаліст» усіх форм навчання. Полтава, 2002. 26 с.
 13. Куценко О.М., Міняйло Г.О., Кочерга А.А., Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки до виконання курсового проекту студентами спеціальності 7.130100 «Агрономія» всіх форм навчання. Полтава, 2002. 27 с.
 14. Куценко О.М., Кочерга А.А., Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки до проведення лабораторно-практичних занять та самостійного вивчення дисципліни студентами спеціальності 6.130100-«Агрономія» всіх форм навчання. Полтава, 2003. 180 с.
 15. Куценко О.М., Кочерга А.А., Пипко О.С., Чернявський Є.Г., Белова Т.О., Бондарева Л.Ф., Шевніков М.Я., Антонєць О.А., Філоненко С.В., Маренич М.М., Ляшенко В.В. Методичні рекомендації для виконання дипломних робіт студентами з спеціальності «Агрономія» освітньо-кваліфікаційного рівня «Спеціаліст» усіх форм навчання. Полтава, 2003. 30 с.
 16. Філоненко С.В., Тищенко М.В., Шевельов О.П. Перспективні попередники цукрових буряків у короткотривалих сівозмінах зони недостатнього зволоження. *Наука і освіта – 2004: матеріали VII Міжнародної науково-практичної конференції*. Том 69. Сільське господарство. Дніпропетровськ.: Наука і освіта. 2004. С.54-56
 17. Філоненко С.В., Шевельов О.П. Продуктивність цукрових буряків залежно від густоти стояння та строків збирання в умовах зони недостатнього зволоження лівобережного Лісостепу України. *Динаміка наукових досліджень – 2004: матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції*. Том 16. Сільське господарство. Ветеринарія. Дніпропетровськ.: Наука і освіта. 2004. С.45-46
 18. Тищенко М.В., Філоненко С.В., Шевельов О.П. Перспективні попередники цукрових буряків у короткотривалих сівозмінах господарств

- Лівобережного Лісостепу України. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2004. №2. С.52-55.
19. Куценко О.М., Кочерга А.А., Бондарєва Л.Ф., Пипко О.С., Белова Т.О., Чернявський Є.Г., Шевніков М.Я., Антонєць О.А., Філоненко С.В., Ляшенко В.В. Рослинництво. Модульний метод з тестового контролю і рейтинговою оцінкою знань студентів на ПЕОМ: Навчальний посібник. (Гриф Міністерства освіти і науки України. Лист №14/18. 2-629 від 25.03.2005 р.). К.: Центр навчальної літератури, 2005. 312 с. (С.181-227).
 20. Тищенко М.В., Філоненко С.В., Бичовий В.М. Продуктивність цукрових буряків залежно від різних попередників. *Збірник наукових праць Уманського державного аграрного університету*. Випуск 63. Частина 1. Агрономія. Умань, 2006. С. 133-139.
 21. Куценко О.М., Філоненко С.В., Ляшенко В.В. Рослинництво (з технічними культурами). Програмоване навчання і контроль знань студентів спеціальності 6.130 100 – «Агрономія» всіх форм навчання. Навчальний посібник. Полтава: РВВ ПДАА, 2006. 72 с.
 22. Куценко О.М., Філоненко С.В., Ляшенко В.В. Рослинництво. Методичні вказівки до виконання курсового проекту студентами спеціальності 6.130 100 – «Агрономія» всіх форм навчання. Полтава, 2006. 23 с.
 23. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання агрономічного факультету зі спеціальностей 6.090 101, 7.130 102 та 8.130 102 «Агрономія». Полтава, 2007. 15 с.
 24. Філоненко С.В., Пастух М.О. Насіннева продуктивність висадків цукрового буряка та посівні якості бурякового насіння залежно від позакореневого підживлення мікродобривами. *Сучасні проблеми розвитку аграрної науки: матеріали викладацької науково-практичної конференції*. м. Полтава (18-19 квітня 2007 р.). Полтава: ПП ПДАА, 2007. С. 23-28.
 25. Кочерга А.А., Філоненко С.В., Ляшенко В.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійного вивчення деяких тем навчальної дисципліни та контролю знань студентів спеціальності «Агрономія» освітньо-кваліфікаційних рівнів «Бакалавр», «Спеціаліст», «Магістр». Полтава, 2007. 23 с.
 26. Філоненко С.В. Продуктивність насінників цукрового буряка та якість гібридного бурякового насіння залежно від строків садіння висадків. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2007. №4. С.58-62.
 27. Пипко О.С., Філоненко С.В., Ляшенко В.В. Технологія галузі (рослинництво). Методичні рекомендації для самостійного вивчення і виконання контрольної роботи для студентів заочної форми навчання факультету обліку та фінансів, напрям підготовки 6.030 509 «Облік і аудит», ОКР «Бакалавр». Полтава: РВВ ПДАА, 2008. 22 с.
 28. Філоненко С.В. Вплив позакореневого підживлення мікроелементами на продуктивність насінників цукрового буряка та якість гібридного насіння.

- Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2008. №1. С.41-47.
- Філоненко С.В. Продуктивність та технологічні якості коренеплодів цукрового буряка залежно від позакореневого підживлення мікродобривами. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2008. №2. С.47-52.
29. Філоненко С.В. Цукор і бурякоцукрове виробництво: історія виникнення і становлення. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2008. №3. С.53-59.
30. Філоненко С.В., Кочерга А.А., Ляшенко В.В. Буряківництво. Лабораторно-практичні заняття: навчальний посібник. (Гриф Міністерства аграрної політики України. Лист №18-128-13/672 від 21 квітня 2008 р.). Полтава: Камелот, 2008. 368 с.
31. Кочерга А.А., Філоненко С.В. Впровадження інноваційних методів навчання в підготовці фахівців на кафедрі рослинництва. *Впровадження інноваційних технологій в навчальному процесі*: матеріали науково-методичної конференції викладачів і аспірантів академії, м. Полтава, 31 березня – 1 квітня 2009 р. Полтава: ПДАА, 2009.
32. Філоненко С.В. Вплив позакореневого підживлення мікродобривом Комбібор на продуктивність та технологічні якості коренеплодів цукрового буряка. *Підсумки науково-дослідної роботи факультету за 2008 рік*: матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, м. Полтава, 22-23 квітня 2009 р. Полтава: ПДАА, 2009.
33. Філоненко С.В. Застосування мікродобрив як один із елементів технології вирощування буряка цукрового. *Прогресивні технології вирощування сільськогосподарських культур* : матеріали регіональної науково-практичної конференції. м. Полтава, 18-19 листопада 2009 р. Полтава, Аграрно-економічний коледж ПДАА, 2009. С. 63- 69.
34. Філоненко С.В. Внесення мікродобрив – важливий елемент енергозберігаючої технології вирощування буряка цукрового. *Енергозбереження і альтернативні джерела енергії: проблеми та шляхи їх вирішення* : матеріали Міжнародної конференції. м. Полтава, 20-21 жовтня 2009 р. Аграрно-економічний коледж ПДАА. Полтава : ПДАА, 2009.
35. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійного вивчення деяких тем навчальної дисципліни та контролю знань студентів спеціальності 6.130100 «Агрономія» . Полтава: РВВ ПДАА, 2009. 12 с.
36. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення деяких тем навчальної дисципліни та контролю знань студентів спеціальності 6.130100 «Агрономія» . Полтава: РВВ ПДАА, 2009. 20 с.
37. Філоненко С.В. Насіннева продуктивність висадків буряка цукрового та посівні якості гібридного бурякового насіння залежно від підживлення мінеральними добривами. *Підсумки науково-дослідної роботи факультету за 2009 рік* : матеріали науково-практичної конференції

- професорсько-викладацького складу. м. Полтава, 21-22 квітня 2010 р. Полтава, ПДАА, 2010. С. 42-50.
38. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання агрономічного факультету зі спеціальності 6.130100 «Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2010. 16 с.
 39. Кочерга А.А., Пипко О.С., Філоненко С.В., Ляшенко В.В. Наукові і методологічні передумови формування практичної спрямованості дисципліни «Технологія галузі» для студентів економічних спеціальностей. *Науково-методична конференція* : матеріали науково-методичної конференції. м. Полтава, 24-25 лютого 2010 р. Полтава: ПДАА, 2010. С. 115-118.
 40. Філоненко С.В., Кочерга А.А. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання агрономічного факультету зі спеціальності 6.130100 «Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2010. 13 с.
 41. Кочерга А.А., Філоненко С.В. Впровадження інноваційних методів навчання в підготовці фахівців на кафедрі рослинництва. *Стратегічні напрями розвитку інноваційної діяльності: теорія та практика* : збірник матеріалів Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Полтава, 24-25 березня 2011 р. Полтава : ПДАА, 2011.
 42. Філоненко С.В. Вплив регулятора росту Марс-1 на продуктивність та технологічні якості коренеплодів буряка цукрового. *Підсумки науково-дослідної роботи факультету за 2010 рік* : матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, м. Полтава, 26-27 квітня 2011 р. Полтава : ПДАА, 2011.
 43. Філоненко С.В. Вивчення впливу гібридних властивостей кукурудзи на зернову її продуктивність в ході практичної підготовки студентів факультету агротехнологій та екології. *Організаційно-методичне забезпечення практичної підготовки студентів: стан, проблеми, перспективи* : матеріали XLIII науково-методичної конференції, м. Полтава, 29 лютого - 2 березня 2012 р. Полтава: ПДАА, 2012. С. 37-40.
 44. Філоненко С.В. Зернова продуктивність кукурудзи залежно від способів основного обробітку ґрунту. *Конференція професорсько-викладацького складу аграрно-інженерного інституту за підсумками наукової роботи 2011-2012 роки* : збірник тез доповідей конференції професорсько-викладацького складу аграрно-інженерного інституту за підсумками наукової роботи 2011-2012 роки. Випуск 1, м. Полтава, 15-16 травня 2012 р. Полтава: ПДАА, 2012. С. 71-74.
 45. Філоненко С.В. Вплив гербіцидів на продуктивність та якість коренеплодів буряка цукрового. *Конференція професорсько-викладацького складу аграрно-інженерного інституту за підсумками наукової роботи* : збірник тез доповідей конференції професорсько-викладацького складу аграрно-інженерного інституту за підсумками

- наукової роботи 2011-2012 роки. Випуск 1, м. Полтава, 15-16 травня 2012 р. Полтава: ПДАА, 2012. С. 77-80.
46. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки з виконання самостійної роботи студентами факультету агротехнологій та екології денної форми навчання за напрямом підготовки 6.090101 – «Агрономія», ОКР - «Бакалавр». Полтава: РВВ ПДАА, 2012. 20 с.
 47. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання факультету агротехнологій та екології за напрямом підготовки 6.090101 – «Агрономія», ОКР - «Бакалавр». Полтава: РВВ ПДАА, 2012. 16 с.
 48. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання факультету агротехнологій та екології за напрямом підготовки 6.090101 – «Агрономія», ОКР - «Бакалавр». Полтава: РВВ ПДАА, 2012. 12 с.
 49. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки з виконання самостійної роботи студентами факультету агротехнологій та екології денної форми навчання за напрямом підготовки 6.090101 – «Агрономія», ОКР - «Бакалавр». Полтава: РВВ ПДАА, 2012. 16 с.
 50. Філоненко С.В., Кочерга А.А. Сучасні проблеми бурякоцукрової галузі та особливості викладання дисципліни «Буряківництво». *Інноваційні методи та форми організації навчання в ПДАА* : матеріали XLIV науково-методичної конференції, м. Полтава, 26-27 лютого 2013 р. Полтава: ПДАА, 2013. С.34-38.
 51. Філоненко С.В. Продуктивність цукрових буряків за різних систем захисту їх посівів від бур'янів. *Інноваційні технології виробництва рослинницької продукції* : матеріали Всеукраїнської наукової конференції, м. Умань, 23-24 квітня 2013 р. Умань: Уманський національний університет садівництва, 2013. С. 98-100.
 52. Філоненко С.В. Вплив способів основного обробітку ґрунту на зернову продуктивність кукурудзи. *Роль науки у підвищенні технологічного рівня і ефективності АПК України* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю, м. Тернопіль, 16-17 травня 2013 р. Тернопіль: Тернопільська державна сільськогосподарська станція, 2013. С. 121-123.
 53. Філоненко С.В. Врожайність та якість коренеплодів буряка цукрового залежно від підживлення мінеральними добривами. *Шляхи впровадження сучасних технологій вирощування сільськогосподарських культур в агропідприємствах, зберігання та переробка продукції рослинництва* : матеріали Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 6-7 червня 2013 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2013. С. 79-83.
 54. Філоненко С.В. Формування зернової продуктивності гібридів кукурудзи різних груп стиглості. *Шляхи впровадження сучасних технологій*

вирощування сільськогосподарських культур в агропідприємствах, зберігання та переробка продукції рослинництва : матеріали Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 6-7 червня 2013 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2013. С. 74-78.

55. Філоненко С.В. Формування продуктивності буряка цукрового за внесення регуляторів росту. *Шляхи впровадження сучасних технологій вирощування сільськогосподарських культур в агропідприємствах, зберігання та переробка продукції рослинництва* : матеріали Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 6-7 червня 2013 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2013. С. 84-87.
56. Філоненко С.В. Урожайність та якість коренеплодів буряка цукрового за різних систем хімічного захисту посівів від бур'янів. *Підсумки науково-дослідної роботи за 2012 рік* : матеріали науково-практичної конференція професорсько-викладацького складу, м. Полтава, 29-30 травня 2013 р. Полтава: ПДАА, 2013.
57. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки з виконання самостійної роботи студентами факультету агротехнологій та екології денної форми навчання за напрямом підготовки 6.090101 – «Агрономія», ОКР - «Бакалавр». Полтава: РВВ ПДАА, 2013. 15 с.
58. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання факультету агротехнологій та екології за напрямом підготовки 6.090101 – «Агрономія», ОКР - «Бакалавр». Полтава: РВВ ПДАА, 2013. 11 с.
59. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання факультету агротехнологій та екології за напрямом підготовки 6.090101 – «Агрономія», ОКР - «Бакалавр». Полтава: РВВ ПДАА, 2013. 15 с.
60. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки з виконання самостійної роботи студентами факультету агротехнологій та екології денної форми навчання за напрямом підготовки 6.090101 – «Агрономія», ОКР - «Бакалавр». Полтава: РВВ ПДАА, 2013. 20 с.
61. Філоненко С.В. Формування зернової продуктивності кукурудзи за різних способів основного обробітку ґрунту. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2013. №3. С.56-60.
62. Філоненко С.В. Продуктивність і технологічні якості коренеплодів буряка цукрового залежно від позакореневого внесення регулятора росту Марс-1. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2013. №4. С.14-19.
63. Філоненко С.В. Насіннева продуктивність висадків буряка цукрового за різних строків їх садіння. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 182-190.

64. Філоненко С.В. Формування продуктивності та якості коренеплодів буряка цукрового за позакореневого внесення мікродобрива Басфоліар. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 191-201.
65. Бездудний Г.І., Філоненко С.В. Урожайність буряка цукрового залежно від норм висіву насіння. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 34-37.
66. Пушкар З.М., Філоненко С.В. Вплив мікродобрив на врожайність та якість насіння буряка цукрового. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 144-148.
67. Четверик Л.М., Філоненко С.В. Вплив попередників на врожайність та якість коренеплодів буряка цукрового. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 209-214.
68. Яковенко П.В., Філоненко С.В. Урожайність та посівні якості насіння буряка цукрового залежно від систем хімічного захисту його висадків від бур'янів. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 224-228.
69. Давиденко В.О., Філоненко С.В. Вплив регуляторів росту на продуктивність буряка цукрового та технологічні якості його коренеплодів. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 65-68.
70. Дворник В.І., Філоненко С.В. Продуктивність буряка цукрового залежно від способів основного обробітку ґрунту. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 71-76.
71. Копейкін В.І., Філоненко С.В. Зернова продуктивність гібридів кукурудзи іноземної селекції. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної

інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 81-86.

72. Меріуц О.Д., Філоненко С.В. Продуктивність та якість коренеплодів буряка цукрового за внесення ґрунтових гербіцидів. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 119-123.
73. Кочерова Л.О., Філоненко С.В. Продуктивність буряка цукрового та технологічні якості його коренеплодів залежно від застосування мікродобрив. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 86-88.
74. Сопінська С.В., Філоненко С.В. Вплив калійних добрив на врожайність та технологічні якості коренеплодів буряка цукрового. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 155-159.
75. Супруненко О.О., Філоненко С.В. Вплив сортових властивостей на продуктивність та технологічні якості коренеплодів буряка цукрового. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 165-169.
76. Тараненко С.Г., Філоненко С.В. Формування врожайності та якості цукросировини гібридів буряка цукрового вітчизняної та зарубіжної селекції. *Актуальні проблеми вирощування та переробки продукції рослинництва* : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 17-18 квітня 2014 р. Полтава: Полтавська державна аграрна академія. Кафедра рослинництва, 2014. С. 169-172.
77. Філоненко С.В. Насіннева продуктивність висадків буряка цукрового за різних строків їх садіння. *Науково-практична конференція професорсько-викладацького складу за підсумками наукових робіт за 2013 рік* : матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу за підсумками наукових робіт за 2013 рік. Том 2, м. Полтава, 13-14 травня 2014 р. Полтава, ПДАА, 2014. С. 64-73.
78. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання ОКР «Бакалавр» напряму підготовки 6.090101 – «Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2014. 17 с.

79. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійної роботи студентів ОКР «Бакалавр» напряму підготовки 6.090101 – «Агрономія» денної форми навчання. Полтава: РВВ ПДАА, 2014. 28 с.
80. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання ОКР «Бакалавр» напряму підготовки 6.090101 – «Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2014. 12 с.
81. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійної роботи студентів ОКР «Бакалавр» напряму підготовки 6.090101 – «Агрономія» денної форми навчання. Полтава: РВВ ПДАА, 2014. 23 с.
82. Філоненко С.В. Формування продуктивності та якості коренеплодів цукрових буряків за різних попередників у сівозміні. *Інноваційні аспекти технологій вирощування, зберігання і переробки продукції рослинництва* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 21-22 квітня 2015 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2015. С. 160-166.
83. Філоненко С.В., Бездудний Г.І. Формування продуктивності та якості коренеплодів цукрових буряків за різних норм висіву насіння. *Інноваційні аспекти технологій вирощування, зберігання і переробки продукції рослинництва* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 21-22 квітня 2015 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2015. С. 24-28.
84. Філоненко С.В., Коваленко О.А. Вплив агротехнічних заходів на формування продуктивності маточних цукрових буряків. *Інноваційні аспекти технологій вирощування, зберігання і переробки продукції рослинництва* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 21-22 квітня 2015 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2015. С. 57-60.
85. Філоненко С.В., Лисенко Д.В. Вплив підживлення мінеральними добривами на продуктивність та якість коренеплодів цукрових буряків. *Інноваційні аспекти технологій вирощування, зберігання і переробки продукції рослинництва* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 21-22 квітня 2015 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2015. С. 74-76.
86. Філоненко С.В., Маковський О.О. Вплив систем хімічного захисту посівів від бур'янів на продуктивність та якість коренеплодів цукрових буряків. *Інноваційні аспекти технологій вирощування, зберігання і переробки продукції рослинництва* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 21-22 квітня 2015 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2015. С. 85-89.
87. Філоненко С.В., Прокопенко І.Ю. Врожайність насіння та його посівні якості залежно від строків садіння висадків цукрових буряків. *Інноваційні аспекти технологій вирощування, зберігання і переробки продукції рослинництва* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної

- інтернет-конференції, м. Полтава, 21-22 квітня 2015 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2015. С. 127-130.
88. Філоненко С.В., Репешко В.В. Формування продуктивного потенціалу цукрових буряків за внесення калійних добрив. *Інноваційні аспекти технологій вирощування, зберігання і переробки продукції рослинництва* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 21-22 квітня 2015 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2015. С. 134-136.
89. Філоненко С.В., Хоменко В.О. Вплив післясходових гербіцидів на врожайність та якість насіння цукрових буряків. *Інноваційні аспекти технологій вирощування, зберігання і переробки продукції рослинництва* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 21-22 квітня 2015 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2015. С. 167-170.
90. Філоненко С.В., Швидун К.Є. Вплив ширини стикових міжрядь між компонентами гібридизації на насінневу продуктивність висадків цукрових буряків. *Інноваційні аспекти технологій вирощування, зберігання і переробки продукції рослинництва* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 21-22 квітня 2015 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2015. С. 173-177.
91. Філоненко С.В. Вплив попередників на продуктивність цукрових буряків та технологічні якості їх коренеплодів. *Науково-практична конференція професорсько-викладацького складу за підсумками науково-дослідної роботи за 2014 рік* : матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу. Том 2, м. Полтава, 13-14 травня 2015 р. Полтава : ПДАА, 2015. С. 40-42.
92. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами ступеня вищої освіти «Бакалавр» заочної форми навчання спеціальності 6.090101 – «Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2015. 17 с.
93. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійної роботи студентів ступеня здобувача вищої освіти «Бакалавр» денної форми навчання спеціальності 6.090101 – «Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2015. 28 с.
94. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами ступеня вищої освіти «Бакалавр» заочної форми навчання спеціальності 6.090101 – «Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2015. 12 с.
95. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійної роботи студентів ступеня здобувача вищої освіти «Бакалавр» денної форми навчання спеціальності 6.090101 – «Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2015. 23 с.
96. Філоненко С.В., Білокінь В.О. Насіннева продуктивність висадків цукрових буряків за позакореневого внесення різних доз мікродобрива

- Вуксал. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 17-22.
97. Філоненко С.В., Боровий О.М. Продуктивність та якість коренеплодів цукрових буряків за внесення ґрунтових гербіцидів. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 23-28.
98. Філоненко С.В., Дорофей В. І. Вплив позакореневого внесення мікродобрив на продуктивність та якість коренеплодів цукрових буряків. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 50-56.
99. Філоненко С.В., Діденко А.І. Вплив агротехнічних заходів на формування продуктивності цукрових буряків. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 44-49.
100. Філоненко С.В., Коваленко О.А. Формування продуктивного потенціалу маточних цукрових буряків за різних систем хімічного захисту їх посівів від бур'янів. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 64-69.
101. Філоненко С.В., Кулінько (Бобошко) О.І. Ефективність та недоліки сучасних систем захисту посівів цукрових буряків від бур'янів. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 89-92.
102. Філоненко С.В., Лисенко Д.В. Урожайність та технологічні якості коренеплодів цукрових буряків за підживлення їх мінеральними добривами. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 101-107.
103. Філоненко С.В., Маковський О.О. Формування продуктивності та технологічних якостей коренеплодів цукрових буряків за внесення післясходових гербіцидів. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 110-115.

104. Філоненко С.В., Питленко О.С. Продуктивність та технологічні якості коренеплодів цукрових буряків вітчизняної та зарубіжної селекції. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 148-154.
105. Філоненко С.В., Репешко В.В. Вплив калійних добрив на продуктивність та технологічні якості коренеплодів цукрових буряків. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 156-161.
106. Філоненко С.В., Хоменко В.О. Формування насінневої продуктивності висадків цукрових буряків за різних систем хімічного захисту їх від бур'янів. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 182-187.
107. Філоненко С.В., Швидун К.Є. Вплив агротехнічних заходів на насінневу продуктивність висадків цукрових буряків та посівні якості насіння. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 202-207.
108. Філоненко С.В., Петренко Р.Л. Вплив сумішей післясходових гербіцидів на врожайність цукрових буряків. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 137-143.
109. Філоненко С.В., Петьков С.О. Формування продуктивного потенціалу гібридів кукурудзи іноземної селекції. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 144-148.
110. Філоненко С.В., Тимошенко С.П. Продуктивність та якість коренеплодів цукрових буряків за різних попередників у сівозміні. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 164-169.
111. Філоненко С.В. Формування продуктивного потенціалу цукрових буряків за сівби різноякісним за розмірами насінням. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-

- 21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 174-181.
112. Філоненко С.В., Чухліб О.І. Вплив технології вирощування на врожайність маточних цукрових буряків. *Сучасні тенденції виробництва та переробки продукції рослинництва* : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 20-21 квітня 2016 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2016. С. 188-196.
113. Білокінь В.О., Філоненко С.В. Урожайність та посівні якості насіння цукрових буряків за внесення мікродобрива Вуксал. *Інноваційні розробки молоді – сучасному землеробству* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 29 квітня 2016 р. Херсон : Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2016. С. 14-16.
114. Дорофей В.І., Філоненко С.В. Вплив різних доз мікродобрива Басфоліар на продуктивність цукрових буряків. *Інноваційні розробки молоді – сучасному землеробству* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 29 квітня 2016 р. Херсон : Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2016. С. 45-46.
115. Кулінько О.І., Філоненко С.В. Переваги та недоліки систем захисту посівів цукрових буряків від бур'янів. *Інноваційні розробки молоді – сучасному землеробству* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 29 квітня 2016 р. Херсон : Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2016. С. 113-117.
116. Лисенко Д.В., Філоненко С.В. Вплив підживлення мінеральними добривами на продуктивність та технологічні якості коренеплодів цукрових буряків. *Інноваційні розробки молоді – сучасному землеробству* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 29 квітня 2016 р. Херсон : Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2016. С. 120-123.
117. Маковський О.О., Філоненко С.В. Вплив систем хімічного захисту посівів від бур'янів на формування продуктивного потенціалу цукрових буряків. *Інноваційні розробки молоді – сучасному землеробству* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 29 квітня 2016 р. Херсон : Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2016. С. 129-131.
118. Репешко В.В., Філоненко С.В. Формування продуктивності та технологічних якостей коренеплодів цукрових буряків за внесення калійних добрив. *Інноваційні розробки молоді – сучасному землеробству* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 29 квітня 2016 р. Херсон : Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2016. С. 176-180.
119. Філоненко С.В. Вплив сівби різноякісним за розмірами насінням на формування продуктивності цукрових буряків. *Інноваційні розробки молоді – сучасному землеробству* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 29 квітня 2016 р. Херсон : Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2016. С. 198-201.

120. Хоменко В.О., Філоненко С.В. Насіннева продуктивність висадків цукрових буряків за різних систем хімічного захисту їх від бур'янів. *Інноваційні розробки молоді – сучасному землеробству* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 29 квітня 2016 р. Херсон : Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2016. С. 201-205.
121. Швидун К.С., Філоненко С.В. Вплив ширини стикових міжрядь між компонентами гібридизації на насінневу продуктивність висадків цукрових буряків. *Інноваційні розробки молоді – сучасному землеробству* : матеріали міжнародної наук.-практич. конф. молодих вчених, м. Херсон, 29 квіт. 2016 р. Херсон : Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2016. С. 213-216.
122. Філоненко С.В. Особливості формування продуктивності цукрових буряків залежно від розміру посівних фракцій насіння. *Науково-практична конференція професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2015 році* : зб. наук. праць науково-практ. конф. професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2015 році. м. Полтава, 18-19 трав. 2016 р. Полтава : ПДАА, 2016. С. 54-56.
123. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти освітнього ступеня «Бакалавр» заочної форми навчання напряму підготовки 6.090101-«Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2016. 18 с.
124. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «Бакалавр» денної форми навчання напряму підготовки 6.090101-«Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2016. 28 с.
125. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти освітнього ступеня «Бакалавр» заочної форми навчання напряму підготовки 6.090101-«Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2016. 14 с.
126. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «Бакалавр» денної форми навчання напряму підготовки 6.090101-«Агрономія» (скорочений термін навчання). Полтава: РВВ ПДАА, 2016. 29 с.
127. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «Бакалавр» денної форми навчання напряму підготовки 6.090101-«Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2016. 24 с.
128. Кочерга А.А., Філоненко С.В. Компетентнісний підхід формування професійної компетентності здобувачів вищої освіти з агрономії на кафедрі рослинництва. *Науково-методичні основи компетентнісного*

підходу до підготовки здобувачів вищої освіти : матеріали 48-ї науково-методичної конференції викладачів і аспірантів, м. Полтава, 15-16 лютого 2017 р. Полтава: РВВ ПДАА, 2017. С. 49-52.

129. Філоненко С.В. Вплив позакореневого внесення регуляторів росту на насінневу продуктивність висадків цукрових буряків. *Проблеми і сучасність аграрної науки і продовольства* : матеріали V Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 4-5 квітня 2017 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2017. С. 84-89.
130. Філоненко С.В., Кочерга А.А. Формування насінневої продуктивності висадків цукрових буряків за кореневого підживлення їх мінеральними добривами. *Проблеми і сучасність аграрної науки і продовольства* : матеріали V Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф., м. Полтава, Полтавська державна аграрна академія, 4-5 квітня 2017 р. Полтава, кафедра рослинництва, 2017. С. 78-84.
131. Філоненко С.В., Білокінь В.О. Насіннева продуктивність висадків цукрових буряків за позакореневого внесення мікродобрив. *Проблеми і сучасність аграрної науки і продовольства* : матеріали V Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 4-5 квітня 2017 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2017. С. 25-29.
132. Філоненко С.В., Боровий О.М. Продуктивність та технологічні якості коренеплодів цукрових буряків за внесення ґрунтових гербіцидів. *Проблеми і сучасність аграрної науки і продовольства* : матеріали V Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 4-5 квітня 2017 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2017. С. 29-34.
133. Філоненко С.В., Питленко О.С. Порівняльна характеристика гібридів цукрових буряків вітчизняної та іноземної селекції. *Проблеми і сучасність аграрної науки і продовольства* : матеріали V Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 4-5 квітня 2017 р. Полтава: ПДАА, кафедра рослинництва, 2017. С. 65-69.
134. Філоненко С.В., Кулінько О.І. Ефективність систем хімічного захисту посівів від бур'янів на посівах цукрових буряків. *Проблеми і сучасність аграрної науки і продовольства* : матеріали V Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф., м. Полтава, Полтавська державна аграрна академія, 4-5 квітня 2017 р. Полтава, кафедра рослинництва, 2017. С. 53-59.
135. Філоненко С.В., Попов О.О. Вплив господарсько-цінних ознак на зернову продуктивність гібридів кукурудзи. *Проблеми і сучасність аграрної науки і продовольства* : матеріали V Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф., м. Полтава, Полтавська державна аграрна академія, 4-5 квітня 2017 р. Полтава, кафедра рослинництва, 2017. С. 69-71.
136. Філоненко С.В. Насіннева продуктивність висадків цукрових буряків та посівні якості бурякового насіння за позакореневого внесення регуляторів росту. *Інноваційні розробки молоді – агропромислового виробництва* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 28 квітня 2017 р. Херсон: Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2017. С. 151-155.

137. Філоненко С.В., Кочерга А.А. Урожайність та посівні якості гібридного насіння цукрових буряків за кореневого підживлення висадків мінеральними добривами. *Інноваційні розробки молоді – агропромислового виробництва* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 28 квітня 2017 р. Херсон: Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2017. С. 147-151.
138. Білокінь В.О., Філоненко С.В. Вплив позакореневого внесення різних доз мікродобрива Вуксал на насінневу продуктивність висадків та посівні якості насіння цукрових буряків. *Інноваційні розробки молоді – агропромислового виробництва* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 28 квітня 2017 р. Херсон: Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2017. С. 18-21.
139. Боровий О.М., Філоненко С.В. Ефективність застосування ґрунтових гербіцидів за вирощування цукрових буряків для промислових цілей. *Інноваційні розробки молоді – агропромислового виробництва* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 28 квітня 2017 р. Херсон: Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2017. С. 23-27.
140. Кулінько О.І., Філоненко С.В. Формування продуктивності та технологічних якостей коренеплодів цукрових буряків за різних систем хімічного захисту їх посівів від бур'янів. *Інноваційні розробки молоді – агропромислового виробництва* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 28 квітня 2017 р. Херсон: Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2017. С. 89-92.
141. Попов О.О., Філоненко С.В. Особливості формування зернової продуктивності гібридів кукурудзи іноземної селекції. *Інноваційні розробки молоді – агропромислового виробництва* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених, м. Херсон, 28 квітня 2017 р. Херсон: Інститут зрошуваного землеробства НААН, 2017. С. 133-135.
142. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти заочної форми навчання спеціальності 201 «Агрономія» (скорочений термін навчання). Полтава: РВВ ПДАА, 2017. 26 с.
143. Філоненко С.В. Технічні культури. Завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «Бакалавр» денної форми навчання спеціальності 201 «Агрономія» (скорочений термін навчання). Полтава: ПДАА, 2017. 39 с.
144. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» заочної форми навчання напряму підготовки 6.090101- «Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2017. 14 с.

145. Філоненко С.В. Технічні культури. Завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» денної форми навчання напряму підготовки 6.090101-«Агрономія». Полтава: ПДАА, 2017. 30 с.
146. Філоненко С.В. Буряківництво. Завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» денної форми навчання напряму підготовки 6.090101-«Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2017. 31 с.
147. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» заочної форми навчання напряму підготовки 6.090101 - «Агрономія». Полтава: РВВ ПДАА, 2017. 18 с.
148. Цвей Я.П., Тищенко М.В., Філоненко С.В. Моніторинг забур'яненості посівів сільськогосподарських культур у ланці зернобурякової сівозміни у виробничих умовах. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2018. №1. С.23-30.
149. Цвей Я.П., Тищенко М.В., Герасименко Ю. П., Філоненко С.В., Ляшенко В.В. Обробіток ґрунту, добрива та продуктивність цукрових буряків. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2018. №1. С.42-47.
150. Цвей Я.П., Тищенко М.В., Філоненко С.В., Ляшенко В. В. Ураження цукрових буряків церкоспорозом у короткоротаційній плодозмінній сівозміні за різних доз добрив під культуру. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2018. №2. С.35-39.
151. Тищенко М.В., Смірних В.М., Філоненко С.В., Ляшенко В.В. Ураження рослин пшениці озимої кореневими гнилями залежно від агротехнічних заходів. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2018. №2. С.70-77.
152. Тищенко М.В., Мороз О.В., Смірних В.М., Новоселецький І.Г., Кусков О.Г., Філоненко С.В., Ляшенко В.В. Використання мікроелементного препарату «Аватар» за вирощування ячменю ярого в польовій сівозміні. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2018. №3. С.32-38.
153. Смірних В.М., Тищенко М.В., Філоненко С.В., Ляшенко В.В., Нікітін М.М. Регулятор росту рослин «Грейнактив-С» покращує насіння цукрових буряків. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2018. №3. С.50-55.
154. Цвей Я.П., Тищенко М.В., Філоненко С.В., Ляшенко В.В. Формування поживного режиму ґрунту в полі цукрових буряків залежно від їх удобрення в короткоротаційній плодозмінній сівозміні. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2018. №4. С.43-50.
155. Белявский Ю.В., Філоненко С.В. Распространение свекловичного (амарантового) долгоносика-стеблееда (*Lixus subtilis*) в условиях потепления климата. *Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии*. 2018. №3. С. 67-71.

156. Філоненко С.В., Кочерга А.А. Вплив кореневого підживлення висадків цукрових буряків мінеральними добривами на їх насінневу продуктивність. *Підсумки науково-дослідної роботи за 2017 рік* : збірник наукових праць науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2017 році, м. Полтава, 16-17 травня 2018 р. Полтава : РВВ ПДАА, 2018. С. 159-162.
157. Філоненко С.В. Ефективність позакореневого внесення регуляторів росту на висадках цукрових буряків. *Підсумки науково-дослідної роботи за 2017 рік* : збірник наукових праць науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2017 році, м. Полтава, 16-17 травня 2018 р. Полтава : РВВ ПДАА, 2018. С. 162-166.
158. Попов О.О., Філоненко С.В. Зернова продуктивність гібридів кукурудзи іноземної селекції. *Студентська наукова конференція за результатами наукових досліджень у 2017 році* : матеріали студентської наукової конференції Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава, 25-26 квітня 2018 р. Том II. Полтава: РВВ ПДАА, 2018. С. 102-104.
159. Кулінько О.І., Філоненко С.В. Продуктивність цукрових буряків та технологічні якості їх коренеплодів за різних систем хімічного захисту від бур'янів. *Студентська наукова конференція за результатами наукових досліджень у 2017 році* : матеріали студентської наукової конференції Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава, 25-26 квітня 2018 р. Том II. Полтава: РВВ ПДАА, 2018. С. 93-96.
160. Пономаренко Ю.І., Філоненко С.В. Вплив попередників на врожайність та якість коренеплодів цукрових буряків. *Студентська наукова конференція за результатами наукових досліджень у 2017 році* : матеріали студентської наукової конференції Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава, 25-26 квітня 2018 р. Том II. Полтава: РВВ ПДАА, 2018. С. 98-102.
161. Нос М.Є., Філоненко С.В. Формування продуктивного потенціалу цукрових буряків за різних норм висіву насіння. *Студентська наукова конференція за результатами наукових досліджень у 2017 році* : матеріали студентської наукової конференції Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава, 25-26 квітня 2018 р. Том II. Полтава: РВВ ПДАА, 2018. С. 96-98.
162. Чрікішвілі В.І., Філоненко С.В. Ефективність позакореневого внесення регуляторів росту на посівах цукрових буряків. *Студентська наукова конференція за результатами наукових досліджень у 2017 році* : матеріали студентської наукової конференції Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава, 25-26 квітня 2018 р. Том II. Полтава: РВВ ПДАА, 2018. С. 104-108.
163. Кулінько О.І., Філоненко С.В. Ефективність гербіцидного захисту на посівах цукрових буряків. *Наукові основи сучасних агротехнологій* :

- матеріали VI науково-практ. інтернет–конф., м. Полтава, 25-26 квітня 2018 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2018. С. 25-29.
164. Пономаренко Ю.І., Філоненко С.В. Формування продуктивного потенціалу цукрових буряків за різних попередників. *Наукові основи сучасних агротехнологій* : матеріали VI науково-практ. інтернет–конф., м. Полтава, 25-26 квітня 2018 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2018. С. 51-56.
165. Нос М.Є., Філоненко С.В. Вплив норм висіву насіння на продуктивність цукрових буряків. *Наукові основи сучасних агротехнологій* : матеріали VI науково-практ. інтернет–конф., м. Полтава, 25-26 квітня 2018 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2018. С. 40-45.
166. Чрікішвілі В.І., Філоненко С.В. Вплив позакореневого внесення регуляторів росту на продуктивність та технологічні якості коренеплодів цукрових буряків. *Наукові основи сучасних агротехнологій* : матеріали VI науково-практ. інтернет–конф., м. Полтава, 25-26 квітня 2018 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2018. С. 82-86.
167. Філоненко С.В. Продуктивність маточних цукрових буряків за різних систем хімічного захисту їх посівів від бур'янів. *Наукові основи сучасних агротехнологій* : матеріали VI науково-практ. інтернет–конф., м. Полтава, 25-26 квітня 2018 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2018. С. 69-76.
168. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» заочної форми навчання напряму підготовки 6.090101- «Агрономія». Полтава: ПДАА, 2018. 19 с.
169. Філоненко С.В. Буряківництво. Завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» денної форми навчання напряму підготовки 6.090101-«Агрономія». Полтава: ПДАА, 2018. 31 с.
170. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» заочної форми навчання напряму підготовки 6.090101- «Агрономія». Полтава: ПДАА, 2018. 14 с.
171. Філоненко С.В. Технічні культури. Завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» денної форми навчання напряму підготовки 6.090101-«Агрономія». Полтава: ПДАА, 2018. 30 с.
172. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти заочної форми навчання спеціальності 201 «Агрономія» (скорочений термін навчання). Полтава: ПДАА, 2018. 26 с.
173. Філоненко С.В. Технічні культури. Завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «Бакалавр» денної форми

- навчання спеціальності 201 «Агрономія» (скорочений термін навчання).
Полтава: ПДАА, 2018. 45 с.
174. Антоненць М.О., Антоненць О.А., Філоненко С.В. Вплив оновленого мислення здобувачів вищої освіти на формування світогляду. *Критичний підхід у викладанні природничих дисциплін* : матеріали міжнародної науково-методичної конференції, м. Київ, 14 листопада 2018 р. Київ: Національний педагогічний університет імені М.П. Драгоманова, 2018. С. 10-18.
- а. Філоненко С.В. Завдання для лабораторних робіт із навчальної дисципліни
175. «Технічні культури». Напрямок підготовки 6.090101- «Агрономія», галузь знань 0901 – «Сільське господарство і лісництво», ОКР «Бакалавр». Полтава: ПДАА, 2018. 20 с.
- а. Філоненко С.В. Завдання для лабораторних робіт із навчальної дисципліни
176. «Технічні культури». Спеціальність 201 «Агрономія», галузь знань 20 «Аграрні науки та продовольство». Освітній ступінь «Бакалавр». Полтава: ПДАА, 2018. 44 с.
- а. Філоненко С.В. Завдання для лабораторних робіт із навчальної дисципліни
177. «Буряківництво». Напрямок підготовки 6.090101-«Агрономія», галузь знань 0901 – «Сільське господарство і лісництво», ОКР «Бакалавр». Полтава: ПДАА, 2018. 32 с.
178. Філоненко С.В., Кочерга А.А. Продуктивний потенціал та фракційний склад коренеплодів маточних цукрових буряків за різних систем хімічного захисту їх посівів від бур'янів. *Еколого-генетичні аспекти в селекції польових культур в умовах змін клімату* : матеріали міжнарод. науково-практич. конф., присвяченої 90-річчю з дня народження генетика, селекціонера, професора М.М. Чекаліна, м. Полтава, 18-19 квітня 2019 р. Полтава : ПДАА, 2019. С. 128-130.
179. Філоненко С.В., Кочерга А.А. Посівні якості насіння цукрових буряків та його фракційний склад залежно від строків садіння висадків культури. *Еколого-генетичні аспекти в селекції польових культур в умовах змін клімату* : матеріали міжнарод. науково-практич. конф., присвяченої 90-річчю з дня народження генетика, селекціонера, професора М.М. Чекаліна, м. Полтава, 18-19 квітня 2019 р. Полтава : ПДАА, 2019. С. 126-127.
180. Філоненко С.В. Вплив обробки садивних коренеплодів цукрових буряків регулятором росту «Грейнактив С» на насінневу продуктивність висадків. *Науково-практична конференція професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2018 році* : збірник наукових праць науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в

- 2018 році, м. Полтава, 16-17 травня 2019 р. Полтава : ПДАА, 2019. С. 191-193.
181. Філоненко С.В., Кочерга А.А., Пипко О.С. Ефективність застосування гербіцидів на висадках цукрових буряків. *Науково-практична конференція професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2018 році* : збірник наукових праць науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2018 році, м. Полтава, 16-17 травня 2019 р. Полтава : ПДАА, 2019. С. 152-155.
182. Філоненко С.В. Насіннева продуктивність висадків за обробки садивних коренеплодів регулятором росту. *Наукові тенденції формування агротехнологій* : матеріали VII науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 25-26 квітня 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2019. С. 110-113.
183. Буць О.В., Філоненко С.В. Особливості технологій вирощування висадків цукрових буряків у виробничих підрозділах буряконасінницького господарства. *Наукові тенденції формування агротехнологій* : матеріали VII науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 25-26 квітня 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2019. С. 21-27.
184. Бужинський В.А., Філоненко С.В. Ефективність різних стикових міжрядь між компонентами гібридизації на висадках цукрових буряків. *Наукові тенденції формування агротехнологій* : матеріали VII науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 25-26 квітня 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2019. С. 17-21.
185. Стоян Є.І., Філоненко С.В. Формування продуктивного потенціалу цукрових буряків в умовах СФГ «Відродження» Сквирського району Київської області. *Наукові тенденції формування агротехнологій* : матеріали VII науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 25-26 квітня 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2019. С. 79-87.
186. Калініченко Т.П., Філоненко С.В. Формування продуктивності маточних цукрових буряків залежно від технологічних факторів. *Наукові тенденції формування агротехнологій* : матеріали VII науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 25-26 квітня 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2019. С. 32-42.
187. Смуров О.С., Філоненко С.В. Особливості формування зернового продуктивного потенціалу кукурудзи за різних способів основного обробітку ґрунту. *Наукові тенденції формування агротехнологій* : матеріали VII науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 25-26 квітня 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2019. С. 76-79.
188. Лозицька А.І., Філоненко С.В. Особливості формування продуктивності цукрових буряків та якості їх коренеплодів за позакореневого внесення мікродобрив. *Наукові тенденції формування агротехнологій* : матеріали VII науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 25-26 квітня 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2019. С. 57-59.

189. Скіданова А.С., Філоненко С.В. Вплив агротехніки на формування насінневої продуктивності висадків цукрових буряків. *Наукові тенденції формування агротехнологій* : матеріали VII науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 25-26 квітня 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2019. С. 67-76.
190. Тремба В.І., Філоненко С.В. Продуктивний потенціал цукрових буряків та технологічні якості їх коренеплодів за різних способів основного обробітку ґрунту. *Наукові тенденції формування агротехнологій* : матеріали VII науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 25-26 квітня 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2019. С. 92-96.
191. Полянський В.В., Філоненко С.В. Ефективність позакореневого внесення мікродобрив на посівах цукрових буряків. *Наукові тенденції формування агротехнологій* : матеріали VII науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 25-26 квітня 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2019. С. 62-67.
192. Філоненко С.В., Тюпка М.В. Формування насінневої продуктивності висадків цукрових буряків за обробки садивних коренеплодів регулятором росту «Грейнактив-С». *Збалансований розвиток агроєкосистем України: сучасний погляд та інновації* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Полтава, 21 листопада 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра землеробства і агрохімії ім. В.І. Сазанова, 2019. С. 151-153.
193. Філоненко С.В., Двірник Я.О. Формування насінневої продуктивності висадків цукрових буряків за позакореневого внесення різних доз добрива-біостимулятора «Біостим Буряк». *Збалансований розвиток агроєкосистем України: сучасний погляд та інновації* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Полтава, 21 листопада 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра землеробства і агрохімії ім. В.І. Сазанова, 2019. С. 147-150.
194. Філоненко С.В., Гришко В.В. Вплив різних систем хімічного захисту посівів від бур'янів на особливості формування продуктивності цукрових буряків. *Збалансований розвиток агроєкосистем України: сучасний погляд та інновації* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Полтава, 21 листопада 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра землеробства і агрохімії ім. В.І. Сазанова, 2019. С. 153-155.
195. Філоненко С.В., Карпенко А.О. Продуктивний потенціал та технологічні якості коренеплодів цукрових буряків за різних норм висіву насіння. *Збалансований розвиток агроєкосистем України: сучасний погляд та інновації* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Полтава, 21 листопада 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра землеробства і агрохімії ім. В.І. Сазанова, 2019. С. 145-147.
196. Філоненко С.В., Кулініч Т.П. Насіннева продуктивність висадків цукрових буряків за підживлення їх мінеральними добривами. *Збалансований розвиток агроєкосистем України: сучасний погляд та інновації* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції,

- м. Полтава, 21 листопада 2019 р. Полтава : ПДАА, кафедра землеробства і агрохімії ім. В.І. Сазанова, 2019. С. 156-159.
197. Тищенко М.В., Філоненко С.В. Вплив системи удобрення цукрових буряків на продуктивність короткоротаційної плодозмінної сівозміни. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2019. №3. С.11-17.
198. Філоненко С.В. Вплив різних доз добрива-біостимулятора «Біостим Буряк» на продуктивність цукрових буряків. *Науково-практична конференція професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2019 році* : збірник наукових праць професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2019 році, м. Полтава, 22-23 квітня 2020 р. Полтава : РВВ ПДАА, 2020. С. 257-260.
199. Філоненко С.В., Кочерга А.А., Пипко О.С. Особливості формування зернового продуктивного потенціалу кукурудзи за різних способів обробітку ґрунту. *Науково-практична конференція професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2019 році* : збірник наукових праць професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2019 році, м. Полтава, 22-23 квітня 2020 р. Полтава : РВВ ПДАА, 2020. С. 260-263.
200. Брижак М.М., Філоненко С.В. Оптимізація технології вирощування насіння цукрових буряків гібриду Хорол. *Студентська наукова конференція за результатами наукових досліджень у 2019 році* : матеріали студентської наукової конференції Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава, 16-17 квітня 2020 р. Том II. Полтава : РВВ ПДАА, 2020. С. 101-103.
201. Киценко Р.І., Філоненко С.В. Ефективність застосування ґрунтових гербіцидів в технології вирощування цукрових буряків. *Студентська наукова конференція за результатами наукових досліджень у 2019 році* : матеріали студентської наукової конференції Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава, 16-17 квітня 2020 р. Том II. Полтава : РВВ ПДАА, 2020. С. 105-107.
202. Ігнатюк І.Д., Філоненко С.В. Ефективність хімічного методу боротьби з бур'янами у посівах цукрових буряків. *Студентська наукова конференція за результатами наукових досліджень у 2019 році* : матеріали студентської наукової конференції Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава, 16-17 квітня 2020 р. Том II. Полтава : РВВ ПДАА, 2020. С. 103-105.
203. Футурський С.А., Філоненко С.В. Продуктивний потенціал та ефективність вирощування середньостиглих гібридів кукурудзи іноземної селекції. *Студентська наукова конференція за результатами наукових досліджень у 2019 році* : матеріали студентської наукової конференції Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава, 16-17 квітня 2020 р. Том II. Полтава : РВВ ПДАА, 2020. С. 113-115.

204. Костюченко М.В., Філоненко С.В. Оптимізація площі живлення рослин цукрових буряків шляхом застосування різних норм висіву. *Студентська наукова конференція за результатами наукових досліджень у 2019 році* : матеріали студентської наукової конференції Полтавської державної аграрної академії, м. Полтава, 16-17 квітня 2020 р. Том II. Полтава : РВВ ПДАА, 2020. С. 108-110.
205. Філоненко С.В. Технічні культури. Завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр денної та заочної форм навчання спеціальності 201 Агрономія. Полтава: ПДАА, 2019. 43 с.
206. Філоненко С.В. Технічні культури. Завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр денної та заочної форм навчання спеціальності 201 Агрономія (скорочений термін навчання). Полтава: ПДАА, 2019. 38 с.
207. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти освітньо-кваліфікаційного рівня Бакалавр заочної форми навчання напряму підготовки 6.090101 – Агрономія. Полтава: ПДАА, 2019. 17 с.
208. Філоненко С.В. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти заочної форми навчання спеціальності 201 Агрономія (скорочений термін навчання). Полтава: ПДАА, 2019. 28 с.
209. Філоненко С.В. Буряківництво. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти освітньо-кваліфікаційного рівня Бакалавр заочної форми навчання напряму підготовки 6.090101 – Агрономія. Полтава: ПДАА, 2019. 21 с.
210. Філоненко С.В. Завдання для лабораторних робіт із навчальної дисципліни «Технічні культури». Освітньо-професійна програма Агрономія, спеціальність 201 Агрономія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Бакалавр. Полтава: ПДАА, 2019. 63 с.
211. Філоненко С.В. Завдання для лабораторних робіт із навчальної дисципліни «Технічні культури». Освітньо-професійна програма Агрономія, спеціальність 201 Агрономія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Бакалавр, (скорочений термін навчання). Полтава: ПДАА, 2019. 62 с.
212. Філоненко С.В. Завдання для лабораторних робіт із навчальної дисципліни «Технічні культури». Освітньо-професійна програма Агрономія, спеціальність 201 Агрономія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Бакалавр, (скорочений термін навчання). Полтава: ПДАА, 2020. 69 с.
213. Філоненко С.В. Завдання для лабораторних робіт із навчальної дисципліни «Технічні культури». Освітньо-професійна програма Агрономія, спеціальність 201 Агрономія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Бакалавр. Полтава: ПДАА, 2020. 66 с.

214. Філоненко Сергій. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти заочної форми навчання спеціальності 201 Агрономія (скорочений термін навчання). Полтава: ПДАА, 2020. 30 с.
215. Філоненко Сергій. Технічні культури. Рекомендації щодо виконання та завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр денної та заочної форм навчання спеціальності 201 Агрономія (скорочений термін навчання). Полтава: ПДАА, 2020. 34 с.
216. Філоненко Сергій. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр заочної форми навчання спеціальності 201 Агрономія. Полтава: ПДАА, 2020. 30 с.
217. Філоненко Сергій. Технічні культури. Рекомендації щодо виконання та завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр денної та заочної форм навчання спеціальності 201 Агрономія. Полтава: ПДАА, 2020. 35 с.
218. Філоненко С. В., Тищенко М. В. Ефективність системи удобрення цукрових буряків та її вплив на продуктивність короткоротаційної плодозмінної сівозміни. *Тенденції впровадження сучасних технологій вирощування сільськогосподарських культур в агропідприємствах* : матеріали VIII науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 31 березня 2020 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2020. С. 26-30.
219. Кочерга А., Філоненко С. Фахові компетенції здобувачів вищої освіти з агрономії як основа навчального процесу формування сучасного аграрія. *Проблеми підготовки фахівців-аграріїв у навчальних закладах вищої та професійної освіти* : збірник наукових праць IV міжнародної науково-методичної конференції, м. Кам'янець-Подільський, 2 жовтня 2020 р. Тернопіль : ПДАТУ, ФОП Осадца Ю.В., 2020. С. 97-100.
220. Філоненко С. В., Тищенко М. В. Урожайність пшениці озимої в короткоротаційній просапній сівозміні залежно від удобрення й основного обробітку ґрунту. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2020. № 3. С. 61–69. doi: 10.31210/visnyk2020.03.07.
221. Тищенко М. В., Філоненко С. В., Боровик І. В., Коваль О. В., Гудименко Ж. В. Економічна ефективність короткоротаційної плодозмінної сівозміни залежно від системи удобрення цукрових буряків. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2020. № 3. С. 91–98. doi: 10.31210/visnyk2020.03.10.
222. Філоненко С.В., Полянський В.В., Боровик І.В. Аналіз продуктивності та технологічних якостей коренеплодів буряків цукрових за позакореневого внесення регуляторів росту. *Актуальні питання та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва* : зб. матеріалів ІХ наук.-практ. інт.-конф., м. Полтава, 27 лист. 2020 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2020. С. 156-161.

223. Філоненко С.В., Кочерга А.А., Райда В.В., Гудименко Ж.В. Ефективність різних попередників буряків цукрових у короткоротаційних сівознах. *Актуальні питання та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва* : зб. матеріалів ІХ наук.-практ. інт.-конф., м. Полтава, 27 лист. 2020 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2020. С. 142-148.
224. Філоненко С.В., Ляшенко М.Г. Якість бурякового насіння та продуктивність висадків за різних систем хімічного захисту їх від бур'янів. *Актуальні питання та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва* : зб. матеріалів ІХ наук.-практ. інт.-конф., м. Полтава, 27 лист. 2020 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2020. С. 148-152.
225. Філоненко С.В., Пипко О.С., Коваль О.В. Сучасні гібриди буряків цукрових: продуктивний потенціал та економічна доцільність вирощування. *Актуальні питання та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва* : зб. матеріалів ІХ наук.-практ. інт.-конф., м. Полтава, 27 лист. 2020 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2020. С. 152-156.
226. Філоненко С.В., Антонєць О.А., Філоненко В.С., Сухозад О.В. Ефективність та доцільність різних способів основного обробітку ґрунту за вирощування буряків цукрових. *Актуальні питання та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва* : зб. матеріалів ІХ наук.-практ. інт.-конф., м. Полтава, 27 лист. 2020 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2020. С. 132-139.
227. Філоненко С.В., Антонєць О.А., Філоненко В.С., Кухаренко Д.Г. Оптимізація площі живлення рослин буряків цукрових сучасних гібридів. *Актуальні питання та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва* : зб. матеріалів ІХ наук.-практ. інт.-конф., м. Полтава, 27 лист. 2020 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2020. С. 127-132.
228. Філоненко С.В., Дзюба К.Р. Особливості формування насінневого продуктивного потенціалу висадків цукрових буряків за підживлення їх мінеральними добривами. *Актуальні питання та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва* : зб. матеріалів ІХ наук.-практ. інт.-конф., м. Полтава, 27 лист. 2020 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2020. С. 139-142.
229. Філоненко С.В., Попов О.О., Бугай В.І. Вплив позакореневих підживлень мікродобривами на зернову продуктивність кукурудзи. *Актуальні питання та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва* : зб. матеріалів ІХ наук.-практ. інт.-конф., м. Полтава, 27 лист. 2020 р. Полтава : ПДАА, кафедра рослинництва, 2020. С. 161-165.
230. Yevstafieva, V. O., Melnychuk, V. V., Kanivets, N. S., Dmitrenko, N. I., Karysheva, L. P., & Filonenko, S. V. (2020). Features of exogenous development of *Trichuris globulosa* (Nematoda, Trichuridae). *Biosystems Diversity*, 28(4), 337–342. doi:10.15421/012042 (Scopus)

231. Кочерга А.А., Філоненко С.В. Сучасні реалії навчального процесу здобувачів вищої освіти з агрономії та особливості формування їх фахових компетенцій. *Модернізація освітньої діяльності та проблеми управління якістю підготовки фахівців в умовах діджиталізації* : матеріали 52-ї науково-методичної конференції викладачів і аспірантів (м. Полтава, 24-25 лютого 2021 р.). Полтава: ПДАА, 2021. С. 37-40.
232. Філоненко С.В. Боротьба із бур'янами у посівах кукурудзи: яка система захисту краща. *Науково-практична конференція професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2020 році* : зб. наук. праць науково-практ. конф. професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2020 році. м. Полтава, 14 трав. 2021 р. Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 178-182.
233. Філоненко С.В., Попов О.О. Ефективність позакореневого внесення різних мікродобрив на посівах кукурудзи. *Науково-практична конференція професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2020 році* : зб. наук. праць науково-практ. конф. професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2020 році. м. Полтава, 14 трав. 2021 р. Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 182-185.
234. Філоненко С.В., Кочерга А.А., Пипко О.С. Ефективність застосування гербіцидів на маточних посівах буряків цукрових. *Науково-практична конференція професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2020 році* : зб. наук. праць науково-практ. конф. професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2020 році. м. Полтава, 14 трав. 2021 р. Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 185-188.
235. Філоненко С.В., Заліський С.М. Доцільність застосування ґрунтових гербіцидів за вирощування буряків цукрових. *Інноваційні аспекти сучасних технологій вирощування сільськогосподарських культур* : зб. матеріалів Х науково-практичної інтернет-конференції, присвяченої 115-річчю з дня народження професора Є. С. Гуржій, м. Полтава, 31 берез. 2021 р. Полтава : ПДАА, 2021. С. 83-88.
236. Філоненко С.В., Векленко О.С. Вплив тривалості вегетаційного періоду висадків буряків цукрових на їх насінневу продуктивність. *Інноваційні аспекти сучасних технологій вирощування сільськогосподарських культур* : зб. матеріалів Х науково-практичної інтернет-конференції, присвяченої 115-річчю з дня народження професора Є. С. Гуржій, м. Полтава, 31 берез. 2021 р. Полтава : ПДАА, 2021. С. 88-92.
237. Філоненко С.В., Кочерга А.А., Пипко О.С., Ярмоленко П.М. Ефективність різних стратегій хімічного захисту посівів кукурудзи від бур'янів. *Інноваційні аспекти сучасних технологій вирощування*

сільськогосподарських культур : зб. матеріалів X науково-практичної інтернет-конференції, присвяченої 115-річчю з дня народження професора Є. С. Гуржій, м. Полтава, 31 берез. 2021 р. Полтава : ПДАА, 2021. С. 92-96.

238. Мурашко Р. В., Філоненко С.В. Аналіз ефективності позакореневого внесення мікродобрива Айдамін-Бор на висадках буряків цукрових. *Студентська наукова конференція Полтавської державної аграрної академії* : матеріали студ. наук. конф. ПДАА, 13 трав. 2021 р. Том II. Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 76-79.
239. Оніпко Д. Ю., Філоненко С.В. Продуктивний потенціал висадків буряків цукрових за передпосадкової обробки їх коренеплодів регуляторами росту. *Студентська наукова конференція Полтавської державної аграрної академії* : матеріали студ. наук. конф. ПДАА, 13 трав. 2021 р. Том II. Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 70-72.
240. Супруненко К. В., Філоненко С.В. Удосконалення технології вирощування гібридного насіння буряків цукрових. *Студентська наукова конференція Полтавської державної аграрної академії* : матеріали студ. наук. конф. ПДАА, 13 трав. 2021 р. Том II. Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 73-75.
241. Yevstafieva, V., Melnychuk, V., Nagorna, L., Stybel, V., Gutyj, B., Yatsenko, I., Petrenko, M., Nikiforova, O., Filonenko, S., Savenkova, O., & Tahiltseva, Y. Features of embryonic development of parasitic nematodes of the species *Trichuris sylvilagi* (Nematoda, Trichuridae). *Zoodiversity*, 2021. 55(4), 343–350. DOI 10.15407/zoo2021.04.343 (Scopus).
<http://ojs.akademperiodyka.org.ua/index.php/Zoodiversity/article/view/203>
242. Філоненко Сергій. Завдання для лабораторних робіт із навчальної дисципліни «Технічні культури». Освітньо-професійна програма Агрономія, спеціальність 201 Агрономія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Бакалавр. Полтава, ПДАУ. 2021. 70 с.
243. Філоненко Сергій. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти заочної форми навчання спеціальності 201 Агрономія. Полтава, ПДАУ. 2021. 30 с.
244. Філоненко Сергій. Технічні культури. Рекомендації щодо виконання та завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр денної та заочної форм навчання спеціальності 201 Агрономія. Полтава, ПДАУ. 2021. 35 с.
245. Філоненко Сергій. Завдання для лабораторних робіт із навчальної дисципліни «Технічні культури». Освітньо-професійна програма Агрономія, спеціальність 201 Агрономія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Бакалавр (для ЗВО скороченого терміну навчання 2021 р. н.). Полтава, ПДАУ. 2021. 70 с.
246. Філоненко Сергій. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти заочної форми навчання

- спеціальності 201 Агрономія (для ЗВО скороченого терміну навчання 2021 р. н.). Полтава, ПДАУ. 2021. 30 с.
247. Філоненко Сергій. Технічні культури. Рекомендації щодо виконання та завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр денної та заочної форм навчання спеціальності 201 Агрономія (для ЗВО скороченого терміну навчання 2021 р. н.). Полтава, ПДАУ. 2021. 32 с.
248. Філоненко Сергій. Завдання для лабораторних робіт із навчальної дисципліни «Технічні культури». Освітньо-професійна програма Агрономія, спеціальність 201 Агрономія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Бакалавр (для ЗВО скороченого терміну навчання 2019 р. н.). Полтава, ПДАУ. 2021. 66 с.
249. Філоненко Сергій. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр заочної форми навчання спеціальності 201 Агрономія (для ЗВО скороченого терміну навчання 2019 р. н.). Полтава, ПДАУ. 2021. 30 с.
250. Філоненко Сергій. Технічні культури. Рекомендації щодо виконання та завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр денної та заочної форм навчання спеціальності 201 Агрономія (для ЗВО скороченого терміну навчання 2019 р. н.). Полтава, ПДАУ, 2021. 30 с.
251. Філоненко С.В., Попов О.О. Аналіз ефективності позакореневого внесення мікроелементів на посівах кукурудзи. *Інновації управління продуктивністю та поліпшення якості зерна пшениці озимої, присвячена пам'яті професора Г. П. Жемели* : матеріали Всеукр. наук.- практи. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2021 р. Полтава : ПДАУ, 2021. С. 109-112.
252. Філоненко С.В., Кочерга А.А., Пипко О.С. Передпосадкова обробка регуляторами росту садивних коренеплодів буряків цукрових: перспективи та доцільність заходу. *Інновації управління продуктивністю та поліпшення якості зерна пшениці озимої, присвячена пам'яті професора Г. П. Жемели* : матеріали Всеукр. наук.- практи. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2021 р. Полтава : ПДАУ, 2021. С. 106-109.
253. Філоненко С.В., Райда В.В. Ефективність та доцільність застосування регуляторів росту на буряках цукрових. *Інновації управління продуктивністю та поліпшення якості зерна пшениці озимої, присвячена пам'яті професора Г. П. Жемели* : матеріали Всеукр. наук.- практи. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2021 р. Полтава : ПДАУ, 2021. С. 112–115.
254. Kotok V., Kovalenko V., Nafeev R., Verbitskiy V., Melnyk O., Plaksiienko I., Sukhomlyn D., Filonenko S., Kocherga A., Makarchenko N. (2021). A study of physico-chemical characteristics of electrochromic Ni(OH)₂-PVA films on FTO glass with different deposition duration. *Eastern-European Journal of*

Enterprise Technologies, 5 (12) (113), p. 39-46. DOI: 10.15587 / 1729-4061.2021.242853. (Scopus)

<http://journals.uran.ua/eejet/article/view/242853>

255. Філоненко С.В., Кочерга А.А. Значення практичної підготовки в сучасній системі освіти для здобувачів спеціальності 201 Агрономія. *Аграрні науки та продовольство в сучасній системі освіти: взаємини та протидії* : матеріали науково-педагогічного підвищення кваліфікації у галузі аграрних наук та продовольства, м. Одеса, 2 серп. – 10 верес. 2021 р. Одеса : Видавничий дім «Гельветика», 2021. С. 68-72.
256. Філоненко С.В., Пипко О.С., Зімовець І.С. Вплив рістстимулюючих препаратів на тривалість фаз росту і розвитку насінневих рослин буряків цукрових. *Актуальні напрямки та проблеми у технологіях вирощування продукції рослинництва* : матеріали XI наук.-практ. інтернет–конф. м. Полтава, 25 лист. 2021 р. Полтава : ПДАУ, 2021. С. 88-91.
257. Філоненко С.В., Колісник В.В. Ефективність мікродобрив на висадках буряків цукрових. *Актуальні напрямки та проблеми у технологіях вирощування продукції рослинництва* : матеріали XI наук.-практ. інтернет–конф. м. Полтава, 25 лист. 2021 р. Полтава : ПДАУ, 2021. С. 40-44.
258. Філоненко С.В., Кочерга А.А., Тригубенко О.М. Гербіциди на маточному полі буряків цукрових: виробнича необхідність чи шаблонні стереотипи. *Актуальні напрямки та проблеми у технологіях вирощування продукції рослинництва* : матеріали XI наук.-практ. інтернет–конф. м. Полтава, 25 лист. 2021 р. Полтава : ПДАУ, 2021. С. 84-88.
259. Філоненко С.В., Мотренко М.В. Оптимізація захисту посівів буряків цукрових від бур'янів. *Актуальні напрямки та проблеми у технологіях вирощування продукції рослинництва* : матеріали XI наук.-практ. інтернет–конф. м. Полтава, 25 лист. 2021 р. Полтава : ПДАУ, 2021. С. 44-48.
260. Філоненко С.В., Осетров С.В. Ефективність регуляторів росту на посівах кукурудзи. *Актуальні напрямки та проблеми у технологіях вирощування продукції рослинництва* : матеріали XI наук.-практ. інтернет–конф. м. Полтава, 25 лист. 2021 р. Полтава : ПДАУ, 2021. С. 48-52.
261. Філоненко С.В., Попов О.О. Ефективність та доцільність позакореневого підживлення кукурудзи мікродобривами. *Актуальні напрямки та проблеми у технологіях вирощування продукції рослинництва* : матеріали XI наук.-практ. інтернет–конф. м. Полтава, 25 лист. 2021 р. Полтава : ПДАУ, 2021. С. 92-95.
262. Філоненко С.В., Райда В.В. Продуктивний потенціал буряків цукрових за позакореневого внесення мікродобрив. *Актуальні напрямки та проблеми у технологіях вирощування продукції рослинництва* : матеріали XI наук.-практ. інтернет–конф. м. Полтава, 25 лист. 2021 р. Полтава : ПДАУ, 2021. С. 52-56.
263. Кочерга А.А., Філоненко С.В. З досвіду організації дистанційного навчання здобувачів вищої освіти спеціальності 201 Агрономія денної

форми навчання на кафедрі рослинництва. *Сучасні освітні технології та інноваційні методики навчання в підготовці здобувачів вищої освіти: досвід та перспективи* : матеріали 53-ї наук.-методичної конференції викладачів і аспірантів. м. Полтава, 23-24 лют. 2022 р. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 19-22.

264. Філоненко С.В., Кузьменко Ю.І. Необхідність та доцільність кореневих підживлень висадків буряків цукрових макроелементами. *Хімія, біотехнологія, екологія та освіта* : збірник матеріалів VI Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 16-17 трав. 2022. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 202-207.
265. Філоненко С.В., Павелко Н.С. Аналіз ефективності кореневих підживлень буряків цукрових мінеральними добривами. *Хімія, біотехнологія, екологія та освіта* : збірник матеріалів VI Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 16-17 трав. 2022. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 197-202.
266. Філоненко С.В., Кочерга А.А., Дордус В.В. Розмір посівних фракцій насіння і продуктивність буряків цукрових. *Актуальні напрямки та інновації у вирішенні проблем галузі рослинництва» присвячена 180 річчю з дня народження професора А. Є. Зайкевича* : матеріали XII наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 5 трав. 2022. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 84-87
267. Філоненко С.В., Пипко О.С., Короленко З.П. Сучасні гібриди буряків цукрових: переваги та недоліки. *Актуальні напрямки та інновації у вирішенні проблем галузі рослинництва» присвячена 180 річчю з дня народження професора А. Є. Зайкевича* : матеріали XII наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 5 трав. 2022. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 99-102.
268. Філоненко С.В., Кучко Ю.О. Аналіз продуктивності буряків цукрових за різних норм висіву насіння. *Актуальні напрямки та інновації у вирішенні проблем галузі рослинництва, присвячена 180 річчю з дня народження професора А. Є. Зайкевича* : матеріали XII наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 5 трав. 2022. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 87-90.
269. Філоненко С.В., Лебідь Р.С., Філоненко В.С. Продуктивність буряків цукрових за різних попередників у короткоротаційних сівознах. *Актуальні напрямки та інновації у вирішенні проблем галузі рослинництва, присвячена 180 річчю з дня народження професора А. Є. Зайкевича* : матеріали XII наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 5 трав. 2022. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 91-94.
270. Філоненко С.В., Оніщенко Л.М. Вплив систем хімічного захисту від бур'янів на особливості формування продуктивного потенціалу буряків цукрових. *Актуальні напрямки та інновації у вирішенні проблем галузі рослинництва, присвячена 180 річчю з дня народження професора А. Є. Зайкевича* : матеріали XII наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 5 трав. 2022. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 95-99.
271. Філоненко С.В., Попов О.О., Філоненко Л.М. Ефективність регуляторів росту на посівах кукурудзи. *Актуальні напрямки та інновації у вирішенні проблем галузі рослинництва, присвячена 180 річчю з дня народження*

- професора А. Є. Зайкевича : матеріали XII наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 5 трав. 2022. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 103-106.
272. Філоненко С.В., Райда В.В., Шарлай О.В. Вплив різних доз регулятора росту Текамін Макс на продуктивність буряків цукрових. *Актуальні напрямки та інновації у вирішенні проблем галузі рослинництва, присвячена 180 річчю з дня народження професора А. Є. Зайкевича* : матеріали XII наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 5 трав. 2022. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 107-110.
273. Філоненко С. В., Тищенко М. В., Райда В. В. Ефективність позакореневого внесення регуляторів росту на посівах буряків цукрових. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2022. № 2. С. 66-74. doi: 10.31210/visnyk2022.02.07.
274. Yevstafieva V., Stybel V., Melnychuk V., Nagorna L., Dmitrenko N., Titarenko O., Dubova O., Makarets S., Filonenko S., Pishchalenko M., Kone M., Ilchenko A. Morphological characteristics of parasitic nematodes *Trichuris sylvilagi* (Nematoda, Trichuridae). *Zoodiversity*. 2022. № 56 (3), 233-242. DOI 10.15407/zoo2022.03.233 (Scopus).
275. Pysarenko P., Samojlik M., Taranenko A., Tsova Y., Horobets M., Filonenko S. Monitoring of Municipal Solid Waste Landfill Impact on Environment in Poltava Region, Ukraine. *Ecological Engineering & Environmental Technology*. 2022, 23(5), 54-60. <https://doi.org/10.12912/27197050/151630> (Scopus).
276. Філоненко Сергій. Завдання для практичних занять із навчальної дисципліни «Сучасні агротехнології». Освітньо-професійні програми Екологічне рослинництво та Насінництво і насіннезнавство, спеціальність 201 Агронімія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Магістр. Полтава : ПДАУ, 2022. 116 с.
277. Філоненко Сергій. Сучасні агротехнології. Методичні вказівки та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти заочної форми навчання. Освітньо-професійні програми Екологічне рослинництво та Насінництво і насіннезнавство, спеціальність 201 Агронімія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Магістр. Полтава : ПДАУ, 2022. 16 с.
278. Філоненко Сергій. Сучасні агротехнології. Рекомендації щодо виконання та завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня Магістр денної та заочної форм навчання спеціальності 201 Агронімія. Полтава : ПДАУ, 2022. 22 с.
279. Філоненко Сергій. Завдання для лабораторних робіт із навчальної дисципліни «Технічні культури». Освітньо-професійна програма Агронімія, спеціальність 201 Агронімія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Бакалавр. Полтава : ПДАУ, 2022. 67 с.
280. Філоненко Сергій. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти освітнього ступеня

- Бакалавр заочної форми навчання спеціальності 201 Агрономія. Полтава : ПДАУ, 2022. 30 с.
281. Філоненко Сергій. Технічні культури. Рекомендації щодо виконання та завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр денної та заочної форм навчання спеціальності 201 Агрономія. Полтава : ПДАУ, 2022. 30 с.
 282. Філоненко С.В., Райда В.В. Аналіз ефективності позакореневого внесення регуляторів росту на посівах буряків цукрових. *Урожайність та якість продукції рослинництва за сучасних технологій вирощування, присвячена пам'яті професора Г. П. Жемели* : матеріали Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2022 р. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 171-175.
 283. Філоненко С.В., Лисак В. М. Вплив мікроелементів на продуктивний потенціал буряків цукрових. *Урожайність та якість продукції рослинництва за сучасних технологій вирощування, присвячена пам'яті професора Г. П. Жемели* : матеріали Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2022 р. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 168-171.
 284. Філоненко С.В. Ефективність гербіцидного захисту на маточних посівах буряків цукрових. *Урожайність та якість продукції рослинництва за сучасних технологій вирощування, присвячена пам'яті професора Г. П. Жемели* : матеріали Всеукр. наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2022 р. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 164-167.
 285. Філоненко С. В., Тищенко М. В., Попов О. О. Реалізація продуктивного потенціалу кукурудзи за позакореневого внесення регуляторів росту. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2022. № 3. С. 31–39. doi: 10.31210/visnyk2022.03.04.
 286. Філоненко С.В., Заплава С.О., Райда В.В. Ефективність та доцільність позакореневого внесення мікроелементів на висадках буряків цукрових. *Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва*: : матеріали XIII наук.-практ. інтернет–конф. м. Полтава, 25 лист. 2022 р. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 60-63.
 287. Філоненко С.В., Борисюк О.О., Лисак В.М. Вплив рістстимулюючих препаратів на маточні буряки цукрові. *Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва*: : матеріали XIII наук.-практ. інтернет–конф. м. Полтава, 25 лист. 2022 р. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 50-53.
 288. Філоненко С.В., Середа О.О., Філоненко В.С. Вплив елементів агротехніки на екологізацію технології вирощування насіння буряків цукрових. *Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва*: : матеріали XIII наук.-практ. інтернет–конф. м. Полтава, 25 лист. 2022 р. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 57-60.
 289. Філоненко С.В., Деркач А.М. Оптимізація мікроелементного живлення кукурудзи. *Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва* : матеріали XIII наук.-практ.

- інтернет–конф. м. Полтава, 25 лист. 2022 р. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 53-56.
290. Філоненко С.В., Райда В.В. Продуктивний потенціал буряків цукрових залежно від оптимізації їх мінерального живлення. *Інноваційні технології в рослинництві – запорука сталого розвитку сільського господарства*: матеріали Всеукраїнської наук.-практ. інтернет–конф. присвяченої 90-річчю з дня народження Віталія Карповича Чуйка. м. Полтава, 02 груд. 2022 р. Полтава : Полтавська ДСГДС ім. М.І. Вавилова Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України, 2022. С. 79-82.
291. Філоненко С.В., Лисак В.М. Регулювання мікроелементного живлення буряків цукрових. *Інноваційні технології в рослинництві – запорука сталого розвитку сільського господарства*: матеріали Всеукраїнської наук.-практ. інтернет–конф. присвяченої 90-річчю з дня народження Віталія Карповича Чуйка. м. Полтава, 02 груд. 2022 р. Полтава : Полтавська ДСГДС ім. М.І. Вавилова Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України, 2022. С. 77-79.
292. Філоненко С.В., Шевченко В.В. Оптимізація мікроелементного живлення соняшнику. *Інноваційні технології в рослинництві – запорука сталого розвитку сільського господарства*: матеріали Всеукраїнської наук.-практ. інтернет–конф. присвяченої 90-річчю з дня народження Віталія Карповича Чуйка. м. Полтава, 02 груд. 2022 р. Полтава : Полтавська ДСГДС ім. М.І. Вавилова Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України, 2022. С. 82-84.
293. Гангур В.В., Філоненко С.В. Особливості організації навчального процесу у сучасних умовах під час викладання дисциплін на кафедрі рослинництва. *Вища освіта в контексті глобальних викликів* : матеріали 54-ї наук.-методичної конференції викладачів і аспірантів. м. Полтава, 22-23 лют. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 34-36.
294. Філоненко С.В., Лисак В.М., Дембіцький І.В., Дейнека В.В. Новації та «класика» боротьби із бур'янами в посівах буряків цукрових – що краще? *Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва*: матеріали Всеукраїнської наук.-практ. інтернет–конф. м. Полтава, 25 квіт. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 12-15.
295. Філоненко С.В., Райда В.В., Філоненко Л.М., Порох-Дембіцька А.І., Полив'яний Д.В. Екологізація системи живлення буряків цукрових за сучасних агротехнологій. *Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва*: матеріали Всеукраїнської наук.-практ. інтернет–конф. м. Полтава, 25 квіт. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 28-31.
296. Гангур В.В., Філоненко С.В., Філоненко В.С., Олійник О.С. Особливості формування продуктивності буряків цукрових за різних способів основного обробітку ґрунту. *Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва*: матеріали

- Всеукраїнської наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 25 квіт. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 20-23.
297. Філоненко С.В., Шевченко В.В., Охріменко В.О. Продуктивний потенціал соняшнику за позакореневого внесення мікроелементів. *Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва*: матеріали Всеукраїнської наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 25 квіт. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 132-35.
298. Філоненко С.В., Лисак В.М. Інноваційні аспекти у формуванні продуктивного потенціалу буряків цукрових. *Хімія, біотехнологія, екологія та освіта* : збірник матеріалів VII Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 17-18 трав. 2023. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 363-366.
299. Філоненко С.В., Райда В.В. Вплив мікродобрив на продуктивний потенціал буряків цукрових. *Хімія, біотехнологія, екологія та освіта* : збірник матеріалів VII Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 17-18 трав. 2023. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 355-358.
300. Філоненко С.В., Попов О.О. Аналіз ефективності позакореневого внесення рістстимулюючих речовин на посівах кукурудзи. *Хімія, біотехнологія, екологія та освіта*: збірник матеріалів VII Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 17-18 трав. 2023. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 359-362.
301. Філоненко С.В. Ефективність різних систем хімічного захисту від бур'янів у посівах буряків цукрових. *Хімія, біотехнологія, екологія та освіта* : збірник матеріалів VII Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 17-18 трав. 2023. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 351-355.
302. Гангур В.В., Філоненко С.В., Філоненко В.С., Лень О.І. Продуктивність посівів буряків цукрових у сівоzmінах за умов нестійкого зволоження лівобережного Лісостепу. *Хімія, біотехнологія, екологія та освіта* : збірник матеріалів VII Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 17-18 трав. 2023. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 310-312.
303. Гангур В.В., Філоненко С.В., Філоненко В.С., Кухтін О.О. Вплив способів основного обробітку ґрунту на поширення хвороб буряків цукрових. *Сучасні напрями та досягнення селекції і насінництва сільськогосподарських культур* : матеріали I Всеукраїнської наук.-практ. інтернет-конференції, присвяченої 75-річчю заснування кафедри селекції, насінництва і генетики. м. Полтава, 15 травня 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 120-123.
304. Філоненко С.В., Попов О.О., Кучер А.О. Особливості формування зернового продуктивного потенціалу кукурудзи за позакореневого внесення мікродобрив. *Сучасні напрями та досягнення селекції і насінництва сільськогосподарських культур* : матеріали I Всеукраїнської наук.-практ. інтернет-конференції, присвяченої 75-річчю заснування кафедри селекції, насінництва і генетики. м. Полтава, 15 травня 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 145-148.

305. Філоненко С.В., Райда В.В., Ніколюк С.Г. Аналіз ефективності кореневих підживлень буряків цукрових у сучасних агротехнологіях. *Сучасні напрями та досягнення селекції і насінництва сільськогосподарських культур* : матеріали I Всеукраїнської наук.-практ. інтернет-конференції, присвяченої 75-річчю заснування кафедри селекції, насінництва і генетики. м. Полтава, 15 травня 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 151-154.
306. Філоненко С.В., Лисак В.М., Грицай І.Ф. Продуктивність буряків цукрових та якість їх коренеплодів за позакореневого внесення різних доз добрива-біостимулятора «Біостим Буряк». *Сучасні напрями та досягнення селекції і насінництва сільськогосподарських культур* : матеріали I Всеукраїнської наук.-практ. інтернет-конференції, присвяченої 75-річчю заснування кафедри селекції, насінництва і генетики. м. Полтава, 15 травня 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 133-136.
307. Yevstafieva, V.O., Petrenko, M.O., Melnychuk, V.V., Vakulenko, Y.V., Bakhur-Kavaliauskene, T.I., Titarenko, O.V., Shaferivskiy, B.S., Pishchalenko, M.A., Filonenko, S.V., & Sheiko, S.V. (2023). Effect of temperature on the survival rates of the embryonic states of development of *Trichuris skrjabini* nematodes parasitizing sheep. *Acta Veterinaria Eurasia*, 49 (2), 105-112. DOI: 10.5152/actavet.2023.22119 (Scopus).
308. Кириченко Ю. В., Філоненко С.В. Ефективність застосування калійних добрив за вирощування буряків цукрових. *Студентська наукова конференція Полтавського державного аграрного університету* : матеріали студ. наук. конф. ПДАУ, 15-16 трав. 2023 р. Том II. Полтава : РВВ ПДАА, 2023. С. 55-57.
309. Філоненко С.В. Оптимізація мікроелементного живлення висадків буряків цукрових за позакореневого внесення мікродобрив. *Наукова конференція професорсько-викладацького складу Полтавського державного аграрного університету за результатами науково-дослідної роботи 2021-2022 років* : матеріали наукової конференції професорсько-викладацького складу Полтавського державного аграрного університету за результатами науково-дослідної роботи 2021-2022 років, м. Полтава, 17-18 травня 2023 р. Полтава: РВВ ПДАУ, 2023. С. 130-132.
310. Лисак В.М., Філоненко С.В. Аналіз продуктивності буряків цукрових за позакореневого внесення регуляторів росту. *Актуальні проблеми сучасної науки: теоретичні та практичні дослідження молодих учених* : матеріали I Всеукраїнської науково-практ. конф. м. Полтава, 26-27 квітня 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 18-20.
311. Райда В.В., Філоненко С.В. Ефективність різних мікродобрив на посівах буряків цукрових. *Актуальні проблеми сучасної науки: теоретичні та практичні дослідження молодих учених* : матеріали I Всеукраїнської науково-практ. конф. м. Полтава, 26-27 квітня 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 21-23.

312. Шевченко В.В., Філоненко С.В. Ефективність та доцільність позакореневого внесення мікроелементів на соняшнику. *Актуальні проблеми сучасної науки: теоретичні та практичні дослідження молодих учених* : матеріали I Всеукраїнської науково-практ. конф. м. Полтава, 26-27 квітня 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 29-31.
313. Філоненко Сергій. Завдання для практичних занять із навчальної дисципліни «Сучасні агротехнології». Освітньо-професійні програми Еколого-економічне рослинництво та Насінництво і насіннезнавство, спеціальність 201 Агрономія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Магістр. Полтава : ПДАУ, 2023. 116 с.
314. Філоненко Сергій. Сучасні агротехнології. Методичні вказівки та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти заочної форми навчання. Освітньо-професійні програми Еколого-економічне рослинництво та Насінництво і насіннезнавство, спеціальність 201 Агрономія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Магістр. Полтава : ПДАУ, 2023. 16 с.
315. Філоненко Сергій. Сучасні агротехнології. Рекомендації щодо виконання та завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня Магістр денної та заочної форм навчання спеціальності 201 Агрономія. Полтава : ПДАУ, 2023. 22 с.
316. Філоненко Сергій. Завдання для лабораторних робіт із навчальної дисципліни «Технічні культури». Освітньо-професійна програма Агрономія, спеціальність 201 Агрономія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Бакалавр. Полтава : ПДАУ, 2023. 65 с.
317. Філоненко Сергій. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр заочної форми навчання спеціальності 201 Агрономія. Полтава : ПДАУ, 2023. 30 с.
318. Філоненко Сергій. Технічні культури. Рекомендації щодо виконання та завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр денної та заочної форм навчання спеціальності 201 Агрономія. Полтава : ПДАУ, 2023. 30 с.
319. Філоненко Сергій. Завдання для лабораторних робіт із навчальної дисципліни «Технічні культури». Освітньо-професійна програма Агрономія, спеціальність 201 Агрономія, галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство, освітній ступінь Бакалавр (скорочений термін навчання). Полтава : ПДАУ, 2023. 68 с.
320. Філоненко Сергій. Технічні культури. Методичні вказівки для самостійного вивчення дисципліни та завдання для виконання контрольної роботи здобувачами вищої освіти освітнього ступеня Бакалавр заочної форми навчання спеціальності 201 Агрономія (скорочений термін навчання). Полтава : ПДАУ, 2023. 29 с.
321. Філоненко Сергій. Технічні культури. Рекомендації щодо виконання та завдання для самостійної роботи здобувачів вищої освіти освітнього

- ступеня Бакалавр денної та заочної форм навчання спеціальності 201 Агрономія (скорочений термін навчання). Полтава : ПДАУ, 2023. 30 с.
322. Гангур В.В., Філоненко С.В., Філоненко В.С. Наростання площі листової поверхні буряків цукрових залежно способів основного обробітку ґрунту. *Урожайність та якість продукції рослинництва за сучасних технологій вирощування, присвячена 90-річчю з дня народження професора Г. П. Жемели* : матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 45-48.
323. Філоненко С.В., Попов О.О. Інноваційні розробки – на посіви кукурудзи. *Урожайність та якість продукції рослинництва за сучасних технологій вирощування, присвячена 90-річчю з дня народження професора Г. П. Жемели* : матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 133-135.
324. Філоненко С.В., Шевченко В.В. Вплив мікродобрив на продуктивність соняшнику. *Урожайність та якість продукції рослинництва за сучасних технологій вирощування, присвячена 90-річчю з дня народження професора Г. П. Жемели* : матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 139-141.
325. Філоненко С.В., Лисак В.М. Ефективність мікродобрив на посівах буряків цукрових. *Урожайність та якість продукції рослинництва за сучасних технологій вирощування, присвячена 90-річчю з дня народження професора Г. П. Жемели* : матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 130-132.
326. Філоненко С.В., Тенах В.М. Оптимізація гербіцидного захисту маточних буряків цукрових. *Урожайність та якість продукції рослинництва за сучасних технологій вирощування, присвячена 90-річчю з дня народження професора Г. П. Жемели* : матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 136-138.
327. Філоненко С.В., Костенко І.М. Вплив рістстимулюючих препаратів на елементи насінневої продуктивності буряків цукрових. *Урожайність та якість продукції рослинництва за сучасних технологій вирощування, присвячена 90-річчю з дня народження професора Г. П. Жемели* : матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 127-130.
328. Філоненко С.В., Васільєв О.О. Вибір оптимального строку садіння висадків буряків цукрових – запорука одержання якісного насіння. *Урожайність та якість продукції рослинництва за сучасних технологій вирощування, присвячена 90-річчю з дня народження професора Г. П. Жемели* : матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 124-127.
329. Філоненко С.В., Бриленко В.В. Ефективне застосування рістстимулюючих препаратів у буряконасінництві. *Урожайність та якість продукції рослинництва за сучасних технологій вирощування, присвячена 90-річчю з дня народження професора Г. П. Жемели* :

- матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 121-124.
330. Філоненко С.В., Бовтута М.В. Еколого-біологічна характеристика сучасних гібридів кукурудзи. *Урожайність та якість продукції рослинництва за сучасних технологій вирощування, присвячена 90-річчю з дня народження професора Г. П. Жемели* : матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 30 верес. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 119-121.
331. Skladanovska M., Plaksiienko I., Filonenko S., Riabik P., Hrydnieva T. Sociopsychological aspect of environmental education at universities of ukraine soil: Proceedings of 23rd International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2023. DOI 10.5593/sgem2023/5.1/s22.73, ISSN 1314-2704, ISBN 978-619-7603-60-6. (Scopus)
332. Філоненко С.В., Кухтін О.О. Оптимізація продуктивних характеристик кукурудзи за різних способів основного обробітку ґрунту. *Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва*: матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 23 лист. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 21-24.
333. Філоненко С.В., Охріменко ВО. Правильний підбір гібриду буряків цукрових – запорука реалізації ними максимальної продуктивності. *Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва*: матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 23 лист. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 30-32.
334. Філоненко С.В., Біленко О.П., Плюйко А.С. Ефективність рістстимулюючих препаратів на посівах кукурудзи. *Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва*: матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 23 лист. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 93-95.
335. Філоненко С.В., Бойко О.В. Оптимізація гербіцидного захисту насінників буряків цукрових. *Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва*: матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 23 лист. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 7-9.
336. Філоненко С.В., Цибенко В.В. Ефективне застосування хімічного методу боротьби з бур'янами в посівах кукурудзи. *Актуальні напрямки та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва*: матеріали Міжнародної наук.-практ. інтернет-конф. м. Полтава, 23 лист. 2023 р. Полтава : ПДАУ, 2023. С. 45-48.
337. Гангур В., Філоненко С., Філоненко Б. Актуалізація якості підготовки фахівців в умовах воєнного стану. *Актуальні питання забезпечення якості вищої освіти* : матеріали 55-ї науково-методичної конференції викладачів і аспірантів. м. Полтава, 21-22 лютого 2024 р. Полтава : ПДАУ, 2024. С. 9-11.