

## СПИСОК ДРУКОВАНИХ ПРАЦЬ

кандидата сільськогосподарських наук, доцента кафедри овочівництва  
Тернавського Андрія Григоровича

### Навчальні посібники:

1. Овочівництво. Практикум. Навч. посіб. / За заг. ред. академіка Лихацького В.І. Вінниця, 2012. 451 с (у співавторстві).
2. Біологічні особливості і вирощування малопоширених овочів: навч. посіб. / О.І. Улянич, С.А. Вдовенко, З.І. Ковтунюк, В.В. Кецкало, Г.Я. Слободяник, С.В. Щетина, А.Г. Тернавський та ін. Умань: Видавець „Сочінський М.М.”, 2018. 282 с (у співавторстві).
3. Захист рослин. Терміни і поняття: навч. посіб. / Ж.П. Шевченко, І.І. Мостов'як та ін. Умань: Видавець „Сочінський М.М.”, 2019. 408 с (у співавторстві).

### Статті у фахових виданнях:

1. Лихацький В.І., Тернавський А.Г. Вплив мульчуючих матеріалів на продуктивність та якість плодів огірків за технологією вирощування рослин на шпалері // Зб. наук. праць Уманського ДАУ. Умань. 2006. Ч.1. Вип. 62. С. 226–235.
2. Лихацький В.І., Тернавський А.Г. Продуктивність гібридів огірка залежно від строків сівби за вирощування їх на шпалері в Правобережному Лісостепу України // Овочівництво і баштанництво. 2006. Вип. 52. С. 279–290.
3. Лихацький В.І., Тернавський А.Г. Врожайність огірків залежно від схем розміщення рослин при шпалерній технології вирощування // Зб. наук. праць Вінницького ДАУ. Вінниця. 2006. №30. С. 32–38.
4. Лихацький В.І., Тернавський А.Г. Вплив якісних показників розсади на врожайність гібридів огірка // Науковий вісник НАУ. 2007. Вип.105. С. 121–128.
5. Тернавський А.Г. Продуктивність рослин та якість плодів огірка залежно від типу мульчування ґрунту в Правобережному Лісостепу України // Тези доповідей VI державної науково-практичної конференції молодих вчених, аспірантів та докторантів. Біла Церква. 2007. С. 19–20.
6. Лихацький В.І., Тернавський А.Г. Господарсько-біологічна оцінка сортів і гібридів огірка за вирощування на шпалері в умовах Правобережного Лісостепу України // Вісник Львівського НАУ. Львів, 2009. №13. С. 247–252.
7. Тернавський А.Г. Оцінка використання біологічних препаратів на рослинах огірка за безрозсадного способу вирощування // Аграрний Вісник Причорномор'я. Зб. наук. праць. Одеса, 2009. Вип. 50. С. 175–179.

8. Тернавський А.Г. Оцінка використання біологічних препаратів на рослинах огірка за розсадного способу вирощування // Зб. наук. праць Вінницького ДАУ. Вінниця, 2009. Вип. 40. Т.1. С. 85–92.

9. Лихацький В.І., Тернавський А.Г. Врожайність огірка залежно від якості розсади // Зб. наук. праць Уманського НУС. Умань, 2010. Вип. 73. С. 194–199.

10. Тернавський А.Г. Продуктивність сортів огірка залежно від технології вирощування рослин в умовах Правобережного Лісостепу України // Аграрний Вісник Причорномор'я. Зб. наук. праць. Одеса, 2011. Вип. 57. С. 75–78.

11. Тернавський А.Г. Врожайність та якість плодів огірка гібрида Делпіна залежно від строків сівби насіння в Правобережному Лісостепу України // Зб. наук. праць Уманського НУС. Умань, 2011. Вип. 75. С. 295–300.

12. Тернавський А.Г. Врожайність огірка залежно від застосування мульчувальних матеріалів та економічна ефективність їх використання. Агробіологія: Збірник наукових праць. Біла Церква, 2011. Вип. 5 (84). С. 59–63.

13. Тернавський А.Г. Продуктивність вітчизняних гібридів огірка залежно від технології вирощування рослин в умовах Правобережного Лісостепу України // Збірник наукових праць Уманського національного університету садівництва. Основи біологічного рослинництва в сучасному землеробстві. Умань: Уманське комунальне видавничо-поліграфічне підприємство, 2011. С. 414–418.

14. Тернавський А.Г. Врожайність сортів огірка залежно від якісних показників розсади. Агробіологія: Збірник наукових праць. Біла Церква, 2011. Вип. 6 (86). С. 160–163.

15. Тернавський А.Г. Вплив технології вирощування на врожайність та якісні показники огірка за розсадного способу вирощування рослин в умовах Правобережного Лісостепу України // Зб. наук. праць Уманського НУС. Умань, 2012. Вип. 77. С. 152–158.

16. Тернавський А.Г. Ефективність застосування регуляторів росту на огірку в умовах Правобережного Лісостепу України // Зб. наук. праць Уманського НУС. Вип. 79. Умань, 2012. С. 145–151.

17. Тернавський А.Г. Врожайність гібридів огірка залежно від впливу біологічних препаратів за вирощування рослин на вертикальній шпалері в умовах Правобережного Лісостепу України. Агробіологія: Збірник наукових праць. Біла Церква, 2012. Вип. 9 (96). С. 27–30.

18. Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г., Войцехівський В.І. Вплив схем розміщення рослин на врожайність сортів квасолі спаржевої в умовах Лісостепу України. Зб. наук. праць Вінницького НАУ. Вінниця, 2013. Вип. 4. Серія: Сільськогосподарські науки. №74. С. 100–109.

19. Тернавський А.Г., Слободяник Г.Я. Врожайність та товарні якості гібридів огірка в Правобережному Лісостепу України. Агробіологія: Збірник наукових праць. Біла Церква, 2013. Вип.10 (100). С. 58–61.

20. Тернавський А.Г., Накльока О.П. Ефективність застосування біостимуляторів росту на рослинах огірка в умовах Лісостепу України // Зб. наук. праць. Агробіологія. Біла Церква, 2013. Вип. 11 (104). С. 101–104.

21. Тернавський А.Г., Щетина С.В., Слободяник Г.Я. Формування врожаю огірка і його якості залежно від мульчуючих матеріалів в умовах Лісостепу України // Науковий огляд. Київ, 2013. №1. С. 82–89. („Російський індекс наукового цитування” „РІНЦ SCIENCE INDEX”).

22. Тернавський А.Г. Вплив типу формування рослин на продуктивність та якість плодів огірка гібрида Зубрьонок за шпалерної технології вирощування в умовах Лісостепу України // Науковий огляд. Київ, 2014. Вип 2, №1 (1 частина). С. 103–109. („Російський індекс наукового цитування” „РІНЦ SCIENCE INDEX”).

23. Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г., Войцехівський В.І. Технологічні заходи впливу на продуктивність сортів спаржі // Зб. наук. праць Уманського НУС. Ч.1. Вип. 87. Умань, 2015. С. 66–72.

24. Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г., Войцехівський В.І. Господарська оцінка сортів цибулі порей в умовах Лісостепу України // Вісник Київського національного університету ім. Тараса Шевченка „Інтродукція та збереження рослинного різноманіття”. №33. Київ, 2015. С. 22–24.

25. Улянич О.І., Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г., Войцехівський В.І. Ефективність розсадного і безрозсадного способів вирощування цибулі порей в умовах Правобережного Лісостепу України // Зб. наук. праць Уманського НУС. Вип. 88. Ч.1. Сільськогосподарські науки. Умань, 2016. С. 46–53.

26. Воробйова Н.В., Тернавський А.Г., Наумчук В.М. Урожайність картофеля раннього в залежності от форми абсорбента в Лесостепи України // Agrarian science. STIINTA AGRICOLA. Т.22. №2. Chisinau, 2016. С. 66–72 (PKP – PUBLIC KNOWLEDGE PROJECT ).

27. Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г., Войцехівський В.І. Особливості формування врожаю цибулі порей залежно від умов мінерального живлення // Зб. наук. праць Уманського НУС. Вип. 90. Ч.1. Сільськогосподарські науки. Умань, 2017. С. 121–128.

28. Тернавський А.Г., Улянич О.І., Щетина С.В., Слободяник Г.Я., Бондаренко В.А. Вплив водоутримуючих гранул на продуктивність гібридів огірка за шпалерної технології вирощування рослин в умовах Лісостепу України // Овочівництво і баштанництво: міжвідомчий тематичний науковий

збірник / Інститут овочівництва і баштанництва НААН. Вип. 63. Харків: ВП „Плеяда”, 2017. С. 328–335.

29. O.I. Ulianych, S.V. Schetyna, G.Y. Slobodianyuk, A.G. Ternavskiyi, O.V. Kuhniuk, I.A. Didenko. Ecological Status of Soils and Vegetable Products in Cherkasy Region // Ukrainian Journal of Ecology, 2018/ 8 (3). S. 10–17.

30. Пузік Л.М., Бондаренко В.А., Тернавський А.Г. Ефективність зберігання капусти броколі залежно від виду пакування // Біоресурси і природокористування. Т.10. №3–4. Київ, 2018. (Науковий фаховий журнал).

31. Улянич О.І., Тернавський А.Г., Щетина С.В., Слободяник Г.Я., Воробйова Н.В. Вплив віку розсади та способу вирощування рослин на продуктивність огірка в умовах Лісостепу України // Таврійський науковий вісник. Сільськогосподарські науки. Вип.104. Херсон, 2018. С. 103–108.

32. Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г., Накльока О.П. Ефективність способів вирощування цибулі порей на краплинному зрошенні в Лісостепу України. Таврійський науковий вісник. Вип. 106. 2019. С. 142–149.

33. Слободяник Г.Я., Улянич О.І., Тернавський А.Г., Войцехівський В.І. Сортові особливості формування врожаю цибулі порей в умовах Лісостепу України // Зб. наук. праць Уманського НУС. Вип. 95. Ч.1. 2019. С. 147–157.

34. Тернавський А.Г., Щетина С.В., Слободяник Г.Я. Вплив абсорбента під різними мульчувальними матеріалами на продуктивність шпалерного огірка у Лісостепу України // Таврійський науковий вісник. Вип. 109. Ч.1. 2019. С. 134–140.

#### **Статті в інших виданнях:**

1. Лихацький В.І., Тернавський А.Г. Особливості технології вирощування огірків на шпалері // Агроогляд. 2006. №19–20. С. 10–12.

2. Тернавський А.Г., Лихацький В.І. Ростуть огірочки – славні сини й дочки // Сільський час. 2006. 9 червня. С. 8.

3. Тернавський А.Г. Картопля – культура з історією // Дім, Сад, Город. 2010. №4 С. 6–7.

4. Тернавський А.Г. Вимоги огірків до умов вирощування // Дім, сад, город. 2010. №12. С. 4–5.

5. Тернавський А.Г. Особливості технології вирощування ранньої картоплі // Сонцесад. 2014. №1 (9). С. 32–33.

6. Тернавський А.Г. Схеми розміщення огірків на шпалері // Плантатор. 2015. №2 (20). С. 32–33.

7. Тернавський А.Г. Мульчування огірка за вирощування на шпалері // Плантатор. 2015. №3 (21). С. 26–28.

8. Тернавський А.Г. Сортимент огірка для вертикальної шпалери // Плантатор. 2015. №5 (23). С. 22–24.
9. Тернавський А.Г. Особливості вирощування огірка на шпалері // Плантатор. 2016. №6 (30). С. 14–17.
10. Тернавський А.Г., Сухомуд О.Г. Грибні хвороби огірків // Плантатор. 2017. №3 (33). С. 22–24.
11. Тернавський А.Г. Шкідники огірка // Плантатор. 2017. №4 (34). С. 46–47.
12. Тернавський А.Г. Коли сіяти огірки? // Плантатор. 2017. №5 (35). С. 20–21.
13. Тернавський А.Г. Удобрення огірків // Плантатор. 2017. №6 (36). С. 18–19.
14. Тернавський А.Г. Огірки під плівкою // Сонцесад. 2017. №4 (24). С. 18–19.
15. Тернавський А.Г. Особливості формування рослин огірка у відкритому і закритому ґрунті // Плантатор. 2018. №2 (38). С. 40–42.
16. Тернавський А.Г. Мульча та абсорбенти для огірків // Плантатор. №6 (42). 2018. С. 39.
17. Тернавський А.Г. Підготовка картоплі перед садінням // Плантатор. №1 (43). 2019. С. 74–76.
18. Тернавський А.Г. Оптимальний вік розсади за різних технологій вирощування // Плантатор. №2 (44). 2019. С. 26–28.

#### **Тези доповідей:**

1. Лихацький В.І., Тернавський А.Г. Підбір сортименту огірків для вирощування на шпалері в умовах Правобережного Лісостепу України // Тези наукової конференції молодих вчених, присвяченої 100-річчю від дня народження академіка П.А. Власюка і 150-річчю професора Л.П. Симиренка. Умань. 2005. С. 103–104.
2. Лихацький В.І., Тернавський А.Г. Якісна оцінка сортименту огірка при вирощуванні на вертикальній шпалері в умовах Правобережного Лісостепу України // Тези міжнародної наукової конференції „Аграрна наука і освіта XXI століття”. Умань. 2006. С. 79–80.
3. Тернавський А.Г. Вплив строків сівби на продуктивність різних гібридів огірка за шпалерної культури в умовах Правобережного Лісостепу України // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених. Умань. 2006. С. 105–106.
4. Тернавський А.Г. Продуктивність гібридів огірка залежно від віку розсади на строк її висаджування у відкритий ґрунт // Матеріали

Всеукраїнської наукової конференції молодих учених. Умань. Ч.1. 2007. С. 154–156.

5. Тернавський А.Г. Урожайність огірка залежно від впливу біологічних препаратів // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених. Умань. 2008. С. 148–149.

6. Тернавський А.Г. Урожайність огірка залежно від впливу біологічних препаратів за розсадного способу вирощування // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених. Умань. 2009. С. 94–95.

7. Тернавський А.Г. Господарсько-біологічна оцінка гібридів огірка при вирощуванні рослин на вертикальній шпалері // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених. Умань. 2009. С. 98–99.

8. Тернавський А.Г. Урожайність огірка залежно від впливу біологічних препаратів за розсадного способу вирощування // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених. Умань. 2009. С. 94–95.

9. Тернавський А.Г. Господарсько-біологічна оцінка гібридів огірка при вирощуванні рослин на вертикальній шпалері // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених. Умань. 2009. С. 98–99.

10. Тернавський А.Г. Вплив регуляторів росту на продуктивність рослин та якісні показники плодів огірка // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених. Умань, 2010. С. 60.

11. Тернавський А.Г. Вплив віку розсади огірка на продуктивність гібрида Галина за шпалерної технології вирощування // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених. Умань, 2011. С. 120–122.

12. Тернавський А.Г., Громадська О.Ю. Господарсько-біологічна оцінка гібридів огірка за вирощування на вертикальній шпалері в умовах Правобережного Лісостепу України. Зб. наук. праць XXV наукової конференції аспірантів, магістрів та студентів „Напрями досліджень в аграрній науці: стан та перспективи”. Вінниця, 2011. С. 210–211. (16 березня 2011 р.).

13. Тернавський А.Г. Ефективність шпалерної технології вирощування сортів огірка в умовах Правобережного Лісостепу України // Збірник тез Міжнародної науково-практичної конференції „Актуальні проблеми підвищення ефективності виробництва овочевої продукції та насіння”. Харків, 2011. С. 57–58. (21 липня 2011 р.).

14. Тернавський А.Г. Ефективність шпалерної технології вирощування гібридів огірка за розсадного способу в умовах Правобережного Лісостепу України // Роль інновацій у підвищенні наявного потенціалу країни: матеріали міжнар. наук.-практ. Інтернет-конф. 14–15 грудня 2011 р. Ч.1. Тернопіль: Крок, 2011. С. 45–47.

15. Тернавський А.Г. Оцінка регуляторів росту рослин за вирощування огірка на вертикальній шпалері в умовах Правобережного Лісостепу України // Зб. тез доповідей XIII Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції „Сучасна наука в мережі Інтернет” (9–11 серпня 2012 р.). Київ, 2012. С. 38–40.

16. Тернавський А.Г. Ефективність застосування гідрогелю за вирощування огірка методом вертикальної культури в умовах Лісостепу України // Матеріали II Всеукраїнської науково-практичної заочної конференції „Сучасна наука: теорія і практика”. Дніпропетровськ, 2012. С. 84–85.

17. Тернавський А.Г., Слободяник Г.Я., Щетина С.В. Врожайність та якісні показники гібридів огірка за вирощування на вертикальній шпалері в Лісостепу України // Матеріали міжнар. наук.-практ. Інтернет-конф. „Формування стратегії науково-технічного, екологічного і соціально-економічного розвитку суспільства”. Тернопіль: Крок, 2012. С. 66–68.

18. Тернавський А.Г. Влияние схем размещения растений на урожайность гибридов огурца при шпалерной технологии выращивания в условиях Лесостепи Украины // Сб. научн. Трудов Международной научно-практической конференции, посвященной 85-летию со дня рождения Л.Г. Боброва. Алматы, 2013. С. 507–511.

19. Тернавський А.Г., Є.О. Волощук. Застосування мульчуючих матеріалів органічного та синтетичного походження в технології вирощування огірка // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених (до 60-річчя утворення Черкаської області). Ч.1. Сільськогосподарські, біологічні та технічні науки. Умань, 2013. С. 124–126.

20. Василенко А.В., Тернавський А.Г. Урожайність огірка гібрида Афіна залежно від строків сівби насіння в умовах Правобережного Лісостепу України // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених (до 60-річчя утворення Черкаської області). Ч.1. Сільськогосподарські, біологічні та технічні науки. Умань, 2013. С. 29–30.

21. Тернавський А.Г. Вплив густоти рослин на врожайність огірка гібрида Сатіна за вирощування рослин вертикальним способом в умовах Лісостепу України // Матеріали міжнародної науково-практичної конференції „Актуальні питання сучасної аграрної науки”, 15–16 листопада 2013 р. (Умань). К.: ЗАТ „НІЧЛАВА”. 300 с.

22. Тернавський А.Г., Щетина С.В., Слободяник Г.Я. Ефективність застосування водоутримуючих гранул при вирощуванні рослин огірка на вертикальній шпалері в умовах Лісостепу України // Матеріали II міжнародної наук.-практ. Інтернет-конференції „Формування стратегії науково-технічного, екологічного і соціально-економічного розвитку суспільства”, 5–6 грудня 2013 р. Тернопіль: Крок, 2013. С. 57–59.

23. Тернавський А.Г., Скальчук Т.Д. Продуктивність огірка залежно від біостимуляторів росту та економічна ефективність їх використання в умовах Правобережного Лісостепу України // Матеріали десятої Міжнародної наук.-практ. Інтернет-конференції „Україна наукова”, 24–26 грудня 2013 р. Ч.2. К.: ТОВ „ТК Меганом”, 2013. С. 69–71.

24. Тернавський А.Г., Цикалюк Я.С., Когут І.М. Урожайність та якісні показники огірка гібрида Зубрьонка залежно від типу формування рослин в умовах Правобережного Лісостепу України // Матеріали десятої Міжнародної наук.-практ. інтернет-конференції „Соціум. Наука. Культура”, 28–30 січня 2014 р. Київ, 2014. С. 45–47.

25. Тернавський А.Г., Петрунь О.А. Підбір нових гібридів огірка для шпалерної технології в умовах Правобережного Лісостепу України // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених, присвяченій 170-й річниці від дня заснування Уманського національного університету садівництва, 11–12 березня 2014 р. Умань, 2014. К.: ЗАТ „НІЧЛАВА”. С. 88.

26. Тернавський А.Г., Жайворонюк М.М. Урожайність гібрида Атлантик та якісні показники плодів залежно від регуляторів росту рослин в умовах Лісостепу України // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених, присвяченій 170-й річниці від дня заснування Уманського національного університету садівництва, 11–12 березня 2014 р. Умань, 2014. К.: ЗАТ „НІЧЛАВА”. С. 86–87.

27. Тернавський А.Г. Вплив регуляторів росту на урожайність та якісні показники плодів огірка гібрида Атлантик в умовах Лісостепу України // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції „Актуальні питання сучасної аграрної науки”, 19–20 листопада 2014 р. К.: ЗАТ „НІЧЛАВА”, 2014. С. 100–101.

28. Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г., Войцехівський В.І. Продуктивність сортів цибулі порей в умовах Лісостепу України // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених, приуроченої 140-й річниці від дня народження видатного вченого плодовода П.Г. Шитта, 6 травня 2015 р. Уманський НУС: Редакційно-видавничий відділ, 2015. С. 76–77.

29. Тернавський А.Г., Щетина С.В., Слободяник Г.Я. Вплив технології та способу вирощування на врожайність огірка в умовах Лісостепу України // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених, приуроченої 140-й річниці від дня народження видатного вченого плодовода П.Г. Шитта, 6 травня 2015 р. Уманський НУС: Редакційно-видавничий відділ, 2015. С. 81–83.

30. Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г., Войцехівський В.І. Урожайність сортів цибулі порей залежно від способу вирощування // Матеріали III



Міжнародної науково-практичної конференції „Актуальні питання сучасної аграрної науки”, 20 листопада 2015 р. Умань: ВПЦ „Візаві”, 2015. С. 106–107.

31. Тернавський А.Г., Щетина С.В., Слободяник Г.Я. Врожайність гібридів огірка залежно від способу вирощування рослин в умовах Уманського НУС // Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції „Актуальні питання сучасної аграрної науки”, 20 листопада 2015 р. Умань: ВПЦ „Візаві”, 2015. С. 114.

32. Тернавський А.Г. Вплив стимуляторів росту на врожайність огірка та економічна ефективність їх використання // Науково-практична конференція „Інноваційні шляхи розвитку сучасного овочівництва”, присвяченої 140-річчю від дня народження С.М. Вуколова та 135-річчю від дня народження В.І. Едельштейна. Умань, 2015. С. 51–53.

33. Тернавський А.Г., Щетина С.В., Слободяник Г.Я. Врожайність гібридів огірка залежно від способу вирощування рослин в умовах Уманського НУС // Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції „Актуальні питання сучасної аграрної науки”, 20 листопада 2015 р. Умань: ВПЦ „Візаві”, 2015. С. 114.

34. Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г., Войцехівський В.І. Урожайність сортів цибулі порей залежно від способу вирощування // Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції „Актуальні питання сучасної аграрної науки”, 20 листопада 2015 р. Умань: ВПЦ „Візаві”, 2015. С. 106–107.

35. Тернавський А.Г. Формування рослин закордонного гібрида огірка за вирощування на шпалері в умовах Правобережного Лісостепу України // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції „Інноваційні технології виробництва рослинницької продукції”. Секція: Плодоовочівництво та овочівництво, 20 квітня 2016 р. Умань, 2016. С. 101–103.

36. Тернавський А.Г. Урожайність шпалерного огірка залежно від гібрида в умовах Лісостепу України // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції „Овочівництво України: історія, традиції, перспективи” присвячена 95-річниці створення кафедри овочівництва. Умань, 2016. С. 77–80.

37. Тернавський А.Г. Підбір сортів огірка для шпалерної технології в умовах Лісостепу України // Матеріали IV Міжнародної науково-практичної конференції „Актуальні питання сучасної аграрної науки”, 17 листопада 2016 р. Умань: ВПЦ „Візаві”, 2016. С. 86–87.

38. Тернавський А.Г. Застосування біологічних препаратів за шпалерної технології вирощування огірка безрозсадним і розсадним способом // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції „Стан і перспективи розробки та впровадження ресурсощадних, енергозберігаючих технологій

виращування сільськогосподарських культур”, 22–23 листопада 2016 р. м. Дніпро, 2016. С. 200–202.

39. Тернавський А.Г., Слободяник Г.Я. Вплив водоутримуючих гранул на урожайність огірка за виращування рослин на вертикальній шпалері в Лісостепу України // Матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених, приуроченої 115-річчю від дня народження видатного селекціонера-пловода Д.С. Дуки, 10–11 травня 2017 р. Умань: ВПЦ „Візаві”, 2017. С. 87–89.

40. Тернавський А.Г. Переваги виращування огірка на вертикальній шпалері // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції „Екологічно безпечне, високопродуктивне використання ґрунту та застосування добрив”, 29 березня 2017 р. Умань: Редакційно-видавничий відділ, 2017. С. 136–137.

41. Тернавський А.Г., Воробйова Н.В. Ефективність розсадного способу виращування гібрида огірка за шпалерної технології // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції „Сучасний стан та перспективи розвитку овочівництва”, 26 липня 2017 р. ІОБ НААН: Плеяда, 2017. С. 167–169.

42. Тернавський А.Г. Найбільш поширені шкідники огірків у відкритому ґрунті // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції „Технологічні аспекти виращування часнику, інших цибулевих і сільськогосподарських рослин”, 21–22 вересня 2017 р. Умань: ВПЦ „Візаві”, 2017. С. 73–75.

43. Тернавський А.Г., Бондаренко В.А. Шпалерна технологія виращування огірка // Матеріали I Всеукраїнської науково-практичної конференції „Збалансований розвиток агроєкосистем України: сучасний погляд та інновації”, 16 листопада 2017 р. Полтава: ПДДА, 2017. С. 9–11.

44. Тернавський А.Г., Щетина С.В., Слободяник Г.Я., Бондаренко В.А. Вплив різних способів виращування рослин на урожайність огірка та якість продукції // Матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції „Актуальні питання сучасної аграрної науки”, 15 листопада 2017 р. Київ: „Основа”, 2017. С.121–124.

45. Тернавський А.Г. Значення, Лікувальні властивості та технологія виращування мексиканського огірка (чайоту їстівного) // Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції „Основні, малопоширені і нетрадиційні види рослин – від вивчення до освоєння (сільськогосподарські і біологічні науки)” (у рамках III наукового форуму „Науковий тиждень у Крутах – 2018), 14–15 березня 2018 р. / ДС „Маяк” ІОБ НААН. Обухів: Друкарня ФОП Гуляєва В.М., 2018. Т.2. С. 104–109.

46. Тернавський А.Г. Коротко про батат, як перспективний овоч для України // Матеріали IV Міжнародної науково-практичної конференції „Овочівництво і баштанництво: історичні аспекти, сучасний стан, роблеми і перспективи розвитку” (у рамках III наукового форуму „Науковий тиждень у Крутах – 2018), 12–13 березня 2018 р. / ДС „Маяк” ІОБ НААН. Обухів: Друкарня ФОП Гуляєва В.М., 2018. Т.1. С. 200–204.

47. Тернавський А.Г., Слободяник Г.Я. Урожайність шпалерного огірка гібрида Беттіна залежно від абсорбента та мульчуючих матеріалів у Лісостепу України // Тези доповідей I Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції „Інтеграція освіти, науки та бізнесу в сучасному середовищі: зимові диспути”, 6–7 лютого 2020 р. Дніпро, 2020. Т.3. С. 289–293.

48. Тернавський А.Г., Щетина С.В., Воробйова Н.В. Передсадивна підготовка бульб картоплі // Тези доповідей I Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції „Інтеграція освіти, науки та бізнесу в сучасному середовищі: зимові диспути”, 6–7 лютого 2020 р. Дніпро, 2020. Т.3. С. 293–298.

#### **Методичні матеріали:**

1. Методичні вказівки до вивчення дисципліни „Картоплярство” та виконання контрольної роботи студентами-заочниками сільськогосподарського вузу з спеціальності 7.130.103 „Плодоовочівництво і лісівництво”. Умань. 2008. 11 с (у співавторстві).

2. Робочий зошит з виконання курсового проекту з овочівництва. Умань. 2008. 43 с (у співавторстві).

3. Тернавський А.Г. Методичні вказівки до самостійного вивчення дисципліни „Картоплярство” та виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання факультету плодовоовочівництва і лісівництва за напрямом підготовки 6.090 101 „Агрономія”, спеціальності 7.130 103 „Плодоовочівництво і виноградарство”, ОКР „Спеціаліст”. Умань, 2009. 11 с.

4. Тернавський А.Г. Методичні вказівки до вивчення дисципліни студентами факультету плодовоовочівництва і лісівництва за напрямом підготовки 6.090101 „Агрономія”, спеціальності „Плодоовочівництво і виноградарство”, ОКР „Бакалавр”. Умань, 2009. 32 с.

5. Тернавський А.Г. Методичні вказівки до вивчення навчальної дисципліни „Сортовивчення овочевих культур” та виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання факультету плодовоовочівництва, екології та захисту рослин за напрямом підготовки 6.090101 „Агрономія”, спеціальності 8.09010104 „Плодоовочівництво і виноградарство”, ОКР „Магістр”. Умань, 2011. 12 с (у співавторстві).

6. Тернавський А.Г. Методичні вказівки до самостійного вивчення дисципліни „Картоплярство” та виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання факультету плодоовочівництва, екології та захисту рослин за напрямом підготовки 6.090 101 „Агрономія” за ознаками спеціальності „Плодоовочівництво і виноградарство”. Умань, 2013. 14 с.

7. Робочий зошит до виконання курсового проекту з дисципліни „Овочівництво” для студентів ОКР „Бакалавр”, спеціальності „Плодоовочівництво і виноградарство” за напрямом підготовки 6.090101 „Агрономія”. Умань, 2013. 40 с. (у співавторстві).

8. Методичні вказівки і завдання до виконання курсового проекту з овочівництва для студентів напряму підготовки 6.090101 „Агрономія” за ознаками спеціальності „Плодоовочівництво і виноградарство” для денної форми навчання. Умань, 2013 р. 24 с. (у співавторстві).

9. Щетина С.В., Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г., Воробйова Н.В. Методичні вказівки до самостійного вивчення навчальної дисципліни „Тепличне господарство” та виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання спеціальностей 7.09010303 та 8.09010303 „Садово-паркове господарство”, ОКР „Спеціаліст” і „Магістр”. Умань, 2015. 13 с.

10. Щетина С.В., Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г., Воробйова Н.В. Методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних занять з навчальної дисципліни „Тепличне господарство” та самостійної роботи студентами спеціальностей 7.09010303 та 8.09010303 „Садово-паркове господарство”, ОКР „Спеціаліст” і „Магістр”. Умань, 2015. 27 с.

11. Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г. Методичні вказівки до самостійного вивчення дисциплін „Загальне овочівництво” та „Овочівництво відкритого ґрунту” та написання контрольної роботи студентами заочної форми навчання факультету плодоовочівництва, екології та захисту рослин. Умань, 2016. 28 с.

12. Тернавський А.Г. Методичні вказівки з дисципліни „Картоплярство” до самостійного вивчення і виконання контрольної роботи студентами заочної форми навчання для студентів факультету плодоовочівництва, екології та захисту рослин за напрямом підготовки 6.090101 „Агрономія”, ОКР „Бакалавр”. Умань, 2016. 27 с.

13. Тернавський А.Г. Методичні вказівки до самостійного вивчення дисципліни „Картоплярство” студентами денної форми навчання факультету плодоовочівництва, екології та захисту рослин напряму підготовки 6.090101 „Агрономія” за ознаками спеціальності „Плодоовочівництво і виноградарство”. Умань, 2016. 20 с.

14. Тернавський А.Г. Методичні вказівки для виконання лабораторно-практичних занять дисципліни „Картоплярство” студентами денної та заочної форми навчання факультету плодоовочівництва, екології та захисту рослин напряму підготовки 6.090101 „Агрономія” за ознаками спеціальності „Плодоовочівництво і виноградарство”. Умань, 2016. 36 с.

15. Тернавський А.Г. Дидактичне забезпечення самостійної роботи з дисципліни „Картоплярство” для студентів денної форми навчання факультету плодоовочівництва, екології та захисту рослин. Умань, 2016. 19 с.

16. Тернавський А.Г. Положення про дипломне проектування в Уманському національному університеті садівництва. Умань. 14 с. (у співавторстві).

17. Щетина С.В., Мельник О.В., Улянич О.І., Тернавський А.Г., Слободяник Г.Я., Майборода В.П., Накльока О.П. Методичні рекомендації з написання й оформлення дипломної роботи ОР „Магістр” за спеціальністю 203 „Садівництво та виноградарство” кваліфікації „Дослідник з плодоовочівництва і виноградарства”. Умань, 2017. 41 с.

18. Мельник О.В., Улянич О.І., Щетина С.В., Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г., Яковенко Р.В., Слободяник Л.М., Фоменко О.О. Програма і методичні рекомендації організації виробничої практики студентів факультету плодоовочівництва, екології та захисту рослин спеціальності 203 „Садівництво та виноградарство” і напряму підготовки 6.090101 „Агрономія” з ознаками спеціальності „Плодоовочівництво і виноградарство”. Умань, 2018. 32 с.

19. Улянич О.І., Слободяник Г.Я., Тернавський А.Г., Ковтунюк З.І., Щетина С.В. Методичні вказівки до виконання курсової роботи з овочівництва для студентів напряму „Агрономія” з ознаками спеціальності „Плодоовочівництво і виноградарство”. Умань, 2018. 30 с.

20. Тернавський А.Г., Воробйова Н.В. Методичні вказівки для виконання лабораторно-практичних занять з дисципліни „Картоплярство” для студентів денної і заочної форми навчання спеціальності 203 „Садівництво та виноградарство”. Умань, 2018. 39 с.

21. Улянич О.І., Тернавський А.Г., Щетина С.В., Слободяник Г.Я. Методичні вказівки до самостійної роботи з дисципліни „Картоплярство” для студентів денної форми навчання спеціальності 203 „Садівництво та виноградарство”. Умань, 2018. 20 с.

22. Тернавський А.Г., Щетина С.В., Слободяник Г.Я. Методичні вказівки з дисципліни „Картоплярство” для дидактичного забезпечення самостійної роботи студентів денної форми навчання спеціальності 203 „Садівництво та виноградарство”. Умань, 2018. 19 с.

23. Тернавський А.Г. Методичні вказівки до виконання лабораторних занять з дисципліни „Сучасні технології овочівництва відкритого і закритого ґрунту” для студентів денної форми навчання спеціальності 203 „Садівництво та виноградарство”. Умань, 2019. 39 с.

24. Тернавський А.Г. Методичні вказівки до виконання лабораторних занять з дисципліни „Сучасні технології овочівництва відкритого і закритого ґрунту для студентів денної форми навчання спеціальності 203 „Садівництво та виноградарство. Умань: УНУС. 35 с.

25. Щетина С.В., Улянич С.В., Тернавський А.Г., Слободяник Г.Я. Методичні вказівки з написання й оформлення кваліфікаційної роботи студентами ОКР „Бакалавр за спеціальністю 203 „Садівництво та виноградарство. Умань: УНУС, 2019. 23 с.

26. Улянич О.І., Слободяник Г.Я., Щетина С.В., Тернавський А.Г., Ковтунюк З.І., Діденко І.А. Методичні вказівки до виконання розрахункової роботи із „Загального овочівництва для здобувачів вищої освіти спеціальності 203 „Садівництво та виноградарство, ОР першого (бакалаврського). Умань: УНУС, 2019. 16 с.

27. Улянич О.І., Слободяник Г.Я., Щетина С.В., Тернавський А.Г., Ковтунюк З.І., Діденко І.А. Методичні вказівки до виконання курсової роботи із „Овочівництва відкритого ґрунту для здобувачів вищої освіти спеціальності 203 „Садівництво та виноградарство, ОР першого (бакалаврського). Умань: УНУС, 2019. 14 с.

28. Улянич О.І., Слободяник Г.Я., Щетина С.В., Тернавський А.Г., Ковтунюк З.І., Діденко І.А. Програма і методичні рекомендації організації навчальної практики для здобувачів вищої освіти спеціальності 203 „Садівництво та виноградарство, ОР першого (бакалаврського). Умань: УНУС, 2019. 19 с.

#### **Рекомендації виробництву:**

1. Лихацький В.І., Улянич О.І., Щетина С.В., Слободяник Г.Я., Ковтунюк З.І., Тернавський А.Г., Кецкало В.В. Рекомендації. „Технологія вирощування капусти”. Редакційно-видавничий відділ Уманського НУС, 2013. 15 с.

2. Лихацький В.І., Улянич О.І., Щетина С.В., Слободяник Г.Я., Ковтунюк З.І., Тернавський А.Г., Кецкало В.В. Рекомендації. „Технологія вирощування моркви столової”. Редакційно-видавничий відділ Уманського НУС, 2013. 10 с.

3. Лихацький В.І., Улянич О.І., Щетина С.В., Слободяник Г.Я., Ковтунюк З.І., Тернавський А.Г., Кецкало В.В. Рекомендації. „Вирощування

огірка у відкритому ґрунті”. Редакційно-видавничий відділ Уманського НУС, 2013. 15 с.

4. Лихацький В.І., Улянич О.І., Щетина С.В., Слободяник Г.Я., Ковтунюк З.І., Тернавський А.Г., Кецкало В.В. Рекомендації. „Вирощування помідора розсадним і безрозсадним способами у відкритому ґрунті”. Редакційно-видавничий відділ Уманського НУС, 2013. 12 с.

5. Лихацький В.І., Улянич О.І., Щетина С.В., Слободяник Г.Я., Ковтунюк З.І., Тернавський А.Г., Кецкало В.В. Рекомендації. „Вирощування цибулі ріпчастої однорічним і дворічним способами”. Редакційно-видавничий відділ Уманського НУС, 2013. 14 с.

6. Лихацький В.І., Улянич О.І., Щетина С.В., Слободяник Г.Я., Ковтунюк З.І., Кецкало В.В., Тернавський А.Г., Воробйова Н.В., Сорока Л.В., Яценко В.В., Діденко І.А., Остапенко Н.О., Гуленко А.В. Рекомендації виробництву з технології вирощування часнику озимого та ярого у Лісостепу України. Умань, 2017. 20 с.

#### **Патенти:**

1. Патент на корисну модель №125171. Україна МПК „Спосіб підвищення врожайності огірка при вирощуванні на шпалері у відкритому ґрунті / А.Г. Тернавський; заявл. 09.01.2018; опубл. 25.04.2018, Бюл. №8.

2. Патент на корисну модель №126557. Україна МПК „Спосіб покращення якості плодів огірка при вирощуванні на шпалері у відкритому ґрунті; заявл. 23.01.2018; опубл. 25.06.2018, Бюл. №12.

3. Патент на корисну модель №136919. Україна МПК А01G22/35, А01G25/00, А01G29/00 „Спосіб органічного вирощування цибулі порей на краплинному зрошенні з внесенням комплексного біопрепарату Органік-баланс” / Слободяник Г.Я., Улянич О.І., Полторецький С.П., Жилик І.Д., Тернавський А.Г., Щетина С.В. Заявл. 15.04.2019; опубл. 10.09.2019, Бюл. №17/2019. – 3 с.