

## СПИСОК НАУКОВИХ ПРАЦЬ МАМЧУР ТЕТЯНИ ВАСИЛІВНИ

### 2009

1. Мамчур Т.В. Агротехнічні особливості стеблового зеленого живцювання смородини червоної / Т.В. Мамчур, А.Ф. Балабак // Збірник наукових праць Уманського державного аграрного університету. – Умань, 2009. – Ч. 1: Агронія. – Випуск 71. – С. 117-123.

Мамчур Т.В. Вплив  $\alpha$ -нафтилоцтової кислоти на регенераційну здатність стеблових живців різних сортів порічок / Т.В. Мамчур, А.Ф. Балабак // Збірник наукових праць Уманського державного аграрного університету. – Умань, 2009. – Ч. 1: Агронія. – Випуск 72. – С. 182-190.

2. Мамчур Т.В. Особливості вирощування сортів порічки в умовах закритого ґрунту здерев'янілими стебловими живцями / Т.В. Мамчур, А.Ф. Балабак // Збірник наукових праць НДП “Софіївка” НАН України: Автохтонні та інтродуковані рослини. – Умань, 2009. – Випуск 5. – С. 93-98.

### 2010

3. Мамчур Т.В. Укорінення здерев'янілих стеблових живців сортів порічки (*Ribes rubrum* L.) залежно від строків живцювання та частини пагона в умовах відкритого ґрунту / Т.В. Мамчур, А.Ф. Балабак // Вісник Полтавської державної аграрної академії: науково-виробничий, фаховий журнал. – Випуск 1 (56). – Полтава, 2010. – С. 10-15.

4. Мамчур Т.В. Особливості дорошування вкоріненних стеблових живців порічок (*Ribes rubrum* L.) в умовах Правобережного Лісостепу України / Т.В. Мамчур // “Наукові доповіді НУБіП” 2010–6(21) [http://www.nbu.gov.ua/e\\_journals/Nol/2010\\_6/10\\_Kphtsu.pdf](http://www.nbu.gov.ua/e_journals/Nol/2010_6/10_Kphtsu.pdf)

### 2012

5. Мамчур Т.В. Особливості вегетативного розмноження порічок здерев'янілими живцями / Т.В. Мамчур, А.Ф. Балабак // Автохтонні та інтродуковані рослини. – Зб. наук. пр. НДП “Софіївка”. – Вип. 8. – Умань, 2012. – С. 110–115. **(фахова)**

6. Свистун О.В. Роль колекційного розсадника Уманського НУС у підготовці фахівців садово-паркового господарства / О.В. Свистун, Т.В. Мамчур, М.І. Парубок // Агробіологія – Зб. наук. пр. – Вип. 8 (94). – Біла Церква, 2012. – С. 13–15. **(фахова)**

7. Гриценко В.І. Проект озеленення території Уманського НУС з використанням видів роду гліцинія (*Wisteria* Nutt.) // Мат. Всеук. наук. конф. мол. уч., Ч.1 / В.І. Гриценко, Т.В. Мамчур. – Умань, 2012. – С. 123-125. **(тези)**

8. Мамчур Т.В. Використання водних рослин для створення водойми // Тези Всеук. наук. конф.: Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства (до 155-річчя від дня народження доктора с.-г. наук, професора Пашкевича Василя Васильовича) (27-28 квітня) / Т.В. Мамчур, А.П. Коджебаш. – Умань, 2012. – С. 117-118. **(тези)**

9. Мамчур Т.В. Вирощування, формування самшиту вічнозеленого (*Buxus sempervirens* L.) з основами топіарного мистецтва та використання його в озелененні // Тези Всеук. наук. конф.: Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства (до 155-річчя від дня народження доктора с.-г. наук, професора Пашкевича Василя Васильовича) (27-28 квітня) / Т.В. Мамчур, О.С. Гребенюк. – Умань, 2012. – С. 115-116. **(тези)**

10. Мамчур Т.В. Використання видів та сортів роду гвоздика (*Dianthus* L.) у квітковому оформленні // Тези Всеук. наук. конф.: Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства (до 155-річчя від Дня народження доктора с.-г. наук, професора Пашкевича Василя Васильовича) (27-28 квітня) / Т.В. Мамчур, О.О. Куцурук. – Умань, 2012. – С. 96-98. **(тези)**

### 2013

11. Мамчур Т.В. Використання декоративних видів роду *Ribes* L. в озелененні / Т.В. Мамчур // Наук. вісник НЛТУ України – Зб. наук.-техн. пр. – Вип. 23.5. – Львів, 2013. – С. 233–237. **(фахова)**

12. Мамчур Т.В. Декоративні види смородини в озелененні // Тези між каф. наук. семінару: Актуальні проблеми розвитку лісового та садово-паркового господарства «Перші Анненковські читання» (до 194-ї річниці від дня народження М.І. Анненкова та з нагоди Дня факультету лісового і садово-паркового господарства) / Т.В. Мамчур. – Умань, 2013. – С. 124-126. **(тези)**

13. Гребенюк О.С. Проект озеленення присадибної ділянки в м. Умань // Тези Всеук. наук. конф.: Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства (до 210-річчя від дня народження директора головного училища садівництва, професора Олександра Давидовича Нордмана) (16-17 березня) / О.С. Гребенюк, Т.В. Мамчур. – Умань, 2013. – С. 23-25. **(тези)**

13. Коджебаш А.П. Проект облаштування та озеленення штучної водойми та території прилеглої до будинку культури с. Мечиславка Ульяновського району Кіровоградської області // Тези Всеук. наук. конф.: Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства (до 210-річчя від дня народження директора головного училища садівництва, професора Олександра Давидовича Нордмана) (16-17 березня) / А.П. Коджебаш, Т.В. Мамчур. – Умань, 2013. – С. 51-53. **(тези)**

14. Куцурук О.О. Проект озеленення території Онопріївського дитячого садка №1 Тальнівського району Черкаської області // Тези Всеук. наук. конф.: Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства (до 210-річчя від дня народження директора головного училища садівництва, професора Олександра

Давидовича Нордмана) (16-17 березня) / О.О. Куцурук, Т.В. Мамчур. – Умань, 2013. – С. 62-64. **(тези)**

#### 2014

15. Парубок М.І. Інтродукція рідкісних та зникаючих деревних і чагарникових рослин в ботанічному розсаднику Уманського національного університету садівництва та перспективи використання їх в озелененні / М.І. Парубок, Т.В. Мамчур, О.В. Свистун // Вісник Уманського НУС. – Вип. №1. – Умань, 2014. – С. 96-102.

**(фахова)**

16. Мамчур Т.В. Використання родини *Hydrangeaceae* в озелененні // Мат. наук. конф.: Перспективи розвитку лісового та садово-паркового господарства (до 135-ї річниці від дня народження М.О. Ткаченка, випускника лісового відділення 1899 року Уманського училища землеробства і садівництва) / Т.В. Мамчур. – Умань, 2014. – С. 179-182. **(стаття)**

17. Мамчур Т.В. Альпінарії в садово-парковій композиції // Мат. наук. конф.: Перспективи розвитку лісового та садово-паркового господарства (з нагоди 105-ї річниці М.І. Бондаренка, випускника Уманського сільськогосподарського інституту, завідувача кафедри лісівництва, меліорації і декоративного садівництва) / Т.В. Мамчур, М.І. Парубок. – Умань, 2014. – С. 211-215. **(стаття)**

18. Филинюк М.О. Озеленення та благоустрій території присадибної ділянки с. Дубинове Савранського району Одеської області // Всеук. наук. інтернет-конф.: «Озеленення та благоустрій садово-паркових об'єктів» (присвячена 170-річниці заснування Уманського НУС) (14 травня) / М.О. Филинюк, Т.В. Мамчур. – Умань, 2014. – С. 62-64. **(тези)**

19. Кравець Т.О. Гербарій Уманського національного університету садівництва // Всеук. наук. інтернет-конф.: «Озеленення та благоустрій садово-паркових об'єктів» (присвячена 170-річниці заснування Уманського НУС) (14 травня) / Т.О. Кравець, Т.В. Мамчур. – Умань, 2014. – С. 128-130. **(тези)**

#### 2015

20. Мамчур Т.В. Біологічні особливості стеблового зеленого живцювання декоративних садових рослин і використання їх в озелененні населених місць / Т.В. Мамчур // Автохтонні та інтродуковані рослини. – 36. наук. пр. НДП “Софіївка”. – Вип. . – Умань, 2015. – С. 112-115.

#### 2017

21. Чорна Г.А., Мамчур Т.В., Свистун О.В., Парубок М.І. Наукова спадщина В.А. Гаврилук: Гербарій та польові щоденники. *Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка. Спеціальний випуск «Тернопільські біологічні читання – Ternopil bioscience – 2017»*, Сер. Біол., №2(69). Тернопіль: Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка. С. 163–173. **(фахова)**

22. Свистун О.В., Мамчур Т.В., Парубок М.І. Життєвий та творчий шлях видатного вченого садівника, академіка Василя Васильовича Пашкевича (1857-1939). *Збірник наукових праць УНУС*, Ч.1, Сільськогосподарські науки, Вип. 91. Умань:УНУС, 2017. С. 259-269. **(фахова)**

23. Свистун О.В., Мамчур Т.В., Парубок М.І. Усмішка, пронесена через усе життя (до 75-річчя від дня народження З.В. Геркял (15.01.1942-10.10.2014)). *Збірник наукових праць УНУС*, Ч.1, Сільськогосподарські науки Вип. 91. Умань:УНУС, 2017. С. 277–282. **(фахова)**

24. Мамчур Т.В., Свистун О.В., Парубок М.І. Пам'яті Івана Опанасовича Коломійця (до 115-річчя від дня народження І.О. Коломійця (1902–?). *Вісник УНУС*. Умань: ВПЦ «Візаві», 2017. С. 125–126. **(фахова)**

25. Мамчур Т.В., Карпенко В.П., Парубок М.І. Історичний дендрологічний гербарій Уманського національного університету садівництва та його використання у навчально-науковому процесі. *Вісник ЧНУ «Біологічні системи»*. Т.9. Вип. 2., 2017. С. 256–263. **(фахова)**

26. Мамчур Т.В., Карпенко В.П., Парубок М.І., Свистун О.В. Вчені-ботаніки Уманського національного університету садівництва та їх наукові дослідження (1844-2016): монографія (присвячується 95-річчю створення кафедри ботаніки) [за ред. В.П. Карпенка]. Умань: ВПЦ «Візаві» 2017. 280 с., іл. **(монографія)**

27. Парубок М.І., Мамчур Т.В. Робочий зошит: до виконання лабораторних занять з анатомії рослин для студентів ОКР «Бакалавр» напряму підготовки 201 «Агрономія». Умань: УНУС, 2017. 48 с. **(методичні рекомендації)**

28. Лелеченко А.Ф. Проект реконструкції та благоустрою Сирецького дендропарку в м. Київ / А.Ф. Лелеченко, Т.В. Мамчур //: 36. Міжнар. наук. конф. «Генофонд колекцій ботанічних садів і дендропарків – запорука сталих фітоценозів в умовах кліматичних змін» (присвяч. 150-річчю Ботанічного саду ім. акад. В. І. Липського ОНУ ім. І.І. Мечникова) (19-21 вересня 2017 р., Одеса). – Одеса: ОНУ, 2017. – С. 227-230. **(стаття)**

29. Мамчур Т.В. Навчальна колекція гербарію Уманського національного університету садівництва (УМ) / Т.В. Мамчур // Матер. Міжн. наук. конф. «Регіональні проблеми вивчення і збереження біорізноманіття» : присвяченої 140-річчю Ботанічного саду і кафедри ботаніки, лісового і садово-паркового господарства Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича (5-6 жовтня 2017 р., м. Чернівці) [В. Буджак]. Чернівці: ЧНУ, 2017. С. 81-82. **(тези)**

30. Поліщук О.О. Робота з гібридизації представників роду *Iris L.* в Уманському національному університеті садівництва / О.О. Поліщук, Т.В. Мамчур, В.П. Карпенко // Мат. II (XIII) Міжн. наук. конф. мол. уч. (11-13 жовтня 2017 р., м. Львів). – Львів: Простір М., 2017. – С. 54-56. **(тези)**

31. Поліщук К.Ю. Рекреаційні зони лісового господарства / К.Ю. Поліщук, Т.В. Мамчур // Матер. Всеукр. наук.-практ. конф. «Колесніковські читання» присвячена пам'яті професора О.І. Колеснікова (30-31 жовтня

2017 р., м. Харків). – Харків: ХНУМГ ім. О.М. Бекетова. – С. 69-71. **(тези)**

32. Дунаєвський В.А. Проект озеленення та благоустрою парку «Японський сад» в смт. Доброслава Лиманського району Одеської області / В.А. Дунаєвський, Т.В. Мамчур // Мат. наук.-практ. інтерн.-конф. «Садово-паркове мистецтво: досягнення та перспективи» (7 листопада 2017 р., м. Умань). – Умань:УНУС, 2017. – С. 29-33. **(тези)**

33. Яценко С.В. Проект реконструкції парку в м. Іллінці Вінницької області / С.В. Яценко, Т.В. Мамчур // Мат. наук.-практ. інтерн.-конф. «Садово-паркове мистецтво: досягнення та перспективи» (7 листопада 2017 р., м. Умань). – Умань:УНУС, 2017. – С. 62-66. **(тези)**

34. Мамчур Т.В. Еколого-біологічна характеристика *Taxus baccata* L. та використання в озелененні / Т.В. Мамчур, М.І. Парубок // Мат. Міжн. наук.-практ. конф. «Актуальні питання сучасної аграрної науки» (15 листопада 2017 р., м. Умань). – Умань:УНУС. – С. 163-166. **(тези)**

35. Будня С.В. Проектні пропозиції щодо озеленення та благоустрою дачної ділянки в передмісті Умані черкаської області / С.В. Будня, Т.В. Мамчур // Мат. Міжн. наук.-практ. конф. «Актуальні питання сучасної аграрної науки» (15 листопада 2017 р., м. Умань). – Умань:УНУС. – С. 156-158. **(тези)**

#### 2018

36. Свистун О.В., Чорна Г.А., Мамчур Т.В., Парубок М.І. Виктор Гаврилюк (1928-2005) и его вклад в исследование Чукотки. Растительность России. СПб., 2018. №34. С. 147-153. **(Scopus)**

37. Чорна Г.А., Мамчур Т.В., Свистун О.В., Дениско І.Л., Парубок М.І. У пошуках щастя: життєвий шлях ботаніка В. А. Гаврилюка в щоденниках, листах, спогадах сучасників. К. : ПАЛИВОДА А. В., 2018. 468 с., іл. **(монографія)**

38. Парубок М.І., Мамчур Т.В. Робочий зошит: до виконання лабораторних занять з систематики рослин для студентів ОКР «Бакалавр» напряму підготовки 201 «Агрономія». Умань: УНУС, 2018. 56 с.

#### **(методичні рекомендації)**

39. Чорна Г.А., Мамчур Т.В. Гербарні збори кінця XIX – початку XX ст. із теренів України в гербарії Уманського національного університету садівництва (УМ). *Вісник Львівського університету*. Серія біологічна. Вип. 78. Львів, 2018. С. 150–158. **(фахова)**

40. Мамчур Т.В., Чорна Г.А. Виктор Антонович Гаврилюк (1928-2005). *Український ботанічний журнал*. 2018. 75 (6). Київ. С. 593–594. **(фахова)**

41. Чорна Г.А., Мамчур Т.В. Гербарні збори інтродуцентів, зроблені Й.К. Пачоським в Уманському Царициному саду (1885-1886 рр.). *Збірник наукових праць Автохтонні та інтродуковані рослини. НДП «Софіївка» НАНУ*, 2018. Вип. 14. С. 95–104. **(фахова)**

42. Мамчур Т.В. Історія створення ботанічного розсадника кафедри ботаніки та його сьогодення / Т.В. Мамчур, М.І. Парубок, О.В. Свистун // Міжн. наук. конф. «Ботанічні сади та дендропарки – центри формування екологічної культури у сучасному інноваційно-освітньому просторі» (присвячена 60-річчю Позашкільного навчального закладу «Дитячий парк «Запорізької міської ради Запорізької області») (29 травня – 01 червня 2018 р., м. Запоріжжя). 2018. С. 182-185. **(стаття)**

43. Заморський В.В. Пам'яті Заморського Федіра Варфоломійовича До 135-річчю від Дня народження Ф.В. Заморського (1883-1927) / В.В. Заморський, Т.В. Мамчур, О.О. Заморський // Мат. наук.-практ. конф.: Актуальні проблеми лісового і садово-паркового господарства (присвячена проф. М.І. Сусу д.с.-г.н., випускнику Уманського училища землеробства і садівництва (1901 р.), видатному вченому в галузі лісомеліорації) (23-24 травня 2018 р., м. Умань) :[Редкол.: О.О. Непочатенко (відп. ред.) та ін.]. Умань: Видавець «Сочинський М.М.», 2018. С. 254-255. **(стаття)**

44. Мамчур Т.В. Гербарій учнів училища землеробства та садівництва у фонді гербарію УНУС (УМ) / Т.В. Мамчур, В.П. Карпенко, М.І. Парубок // Мат. Міжн. наук.-практ. конф.: Актуальні проблеми лісового і садово-паркового господарства (присвячена проф. М.І. Сусу д.с.-г.н., випускнику Уманського училища землеробства і садівництва (1901 р.), видатному вченому в галузі лісомеліорації) (23-24 травня 2018 р., м. Умань) :[Редкол.: О.О. Непочатенко (відп. ред.) та ін.]. Умань: Видавець «Сочинський М.М.», 2018. С. 42-52. **(стаття)**

45. Поліщук О.О. З історії гібридизації роду *Iris* L.: минуле та сьогодення / О.О. Поліщук, В.П. Карпенко, Т.В. Мамчур // X Міжн. наук. конф. «Ландшафтна архітектура в ботанічних садах і дендропарках» (12-15 червня 2018 р., м. Київ). Кам'янець-Подільський : ФОП Сисин О. В., 2018. С. 221-226. **(стаття)**

46. Парубок М.І. Вирощування *Adonis vernalis* L. в культурі та його охорона / М.І. Парубок, Т.В. Мамчур, О.В. Свистун // «Рослинний світ у Червоній книзі України: впровадження Глобальної стратегії збереження рослин»: Матер. V Міжн. конф. (Херсон, 25-28 червня 2018 р.). Херсон: книжкове вид-во ФОП Вишемирський В.С., 2018. С. 153-155. **(стаття)**

47. Мамчур Т.В. Підготовка фахівців зі спеціальності 206 «Садово-паркове господарство» під час вивчення дисципліни «Агротехніка зеленого будівництва» // Матер. міжн. наук. конф. «Етноботанічні традиції в агрономії, фармації та садовому дизайні», присвячені року культурної спадщини у Європі (4-7 липня 2018 р., м. Умань). Умань: Видавець «Сочинський М.М.», 2018. С. 175-181. **(стаття)**

48. Мамчур Т.В. Етноботанічний опис роду *Ribes* L. // Міжн. наук. конф. «Етноботанічні традиції в агрономії, фармації та садовому дизайні», присвячені року культурної спадщини у Європі (4-7 липня 2018 р., м. Умань). Умань: Видавець «Сочинський М.М.», 2018. С. 181-188. **(стаття)**

49. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Гербарій лікарських рослин у Науковому гербарії Уманського національного університету садівництва (УМ) // Міжн. наук. конф. «Етноботанічні традиції в агрономії, фармації та садовому дизайні», присвячені року культурної спадщини у Європі (4-7 липня 2018 р., м. Умань). Умань: Видавець «Сочинський М.М.», 2018. С. 189-201. **(стаття)**
50. Мамчур Т.В. Підготовка студентів зі спеціальності 206 «Садово-паркове господарство» під час практичних занять з дисципліни «Агротехніка зеленого будівництва» та «Інтродукція та адаптація декоративних рослин» / Т.В. Мамчур, О.П. Тисячний // Тези доповідей учасників Міжн. наук.-практ. Інтернет-конф. «Актуальні проблеми садово-паркового мистецтва» (18 квітня 2018 р., м. Умань). Умань: УНУС, 2018. С. 49-54. **(тези)**
51. Мамчур Т.В. Агротехнічні заходи на об'єкті озеленення / Т.В. Мамчур, С.В. і О.В. Шкляр // Тези доповідей учасників Міжн. наук.-практ. Інтернет-конф. «Актуальні проблеми садово-паркового мистецтва» (18 квітня 2018 р., м. Умань). Умань: УНУС, 2018. С. 54-61. **(тези)**
52. Парубок М.І. Перспективи професії ландшафтного дизайнера / М.І. Парубок, Т.В. Мамчур // Тези доповідей учасників Міжн. наук.-практ. Інтернет-конф. «Актуальні проблеми садово-паркового мистецтва» (18 квітня 2018 р., м. Умань). Умань: УНУС, 2018. С. 72-76. **(тези)**
53. Поліщук О.О. Сучасні стилі ландшафтного дизайну / О.О. Поліщук, Т.В. Мамчур // Тези доповідей учасників Міжн. наук.-практ. Інтернет-конф. «Актуальні проблеми садово-паркового мистецтва» (18 квітня 2018 р., м. Умань). Умань: УНУС, 2018. С. 87-93. **(тези)**

#### 2019

54. Парубок М.І., Мамчур Т.В. Робочий зошит: до виконання лабораторних занять з анатомії рослин для студентів ОКР «Бакалавр» напряму підготовки 201 «Агрономія». Умань: УНУС, 2019. 56 с. **(методичні рекомендації)**
55. Парубок М.І., Мамчур Т.В. Робочий зошит: до виконання лабораторних занять з систематики рослин для студентів ОКР «Бакалавр» напряму підготовки 201 «Агрономія». Умань: УНУС, 2019. 86 с. **(методичні рекомендації)**
56. Мамчур Т.В. Методичні вказівки для проведення лабораторних занять «Ботаніка. Систематика рослин: для студентів ОР «Бакалавр» зі спеціальності 091 «Біологія». Умань: УНУС. 2019. С. 75 с. **(методичні рекомендації)**
57. Чорна Г.А., Мамчур Т.В. Гидрофильные виды в составе эксикат Herbarium Florae Rossicae гербария Уманского национального университета садоводства (УМ). *Журнал Белорусского государственного университета. Биология*, (1). 2019. С. 63–72. **(фахова)**  
URL: <https://doi.org/10.33581/2521-1722-2019-1-63-72>
58. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Формування гербарію УНУС (УМ). *Науковий вісник НЛТУ України*. Львів, 2019. Т.29. №7. С. 64–70. **(фахова)**
59. Чорна Г.А., Мамчур Т.В. Натураліст другої половини XIX століття – В.В. Монтрезор. *Вісті біосферного заповідника «Асканія Нова»*, том 21. Асканія Нова. 2019. С. 377–383. ISSN 1682-2374  
[https://www.researchgate.net/profile/Diana-Yuzyk/publication/338336029\\_EKOLOGO-FAUNISTICNIJ\\_ANALIZ\\_ORNITOFAUNI\\_NACIONALNOGO\\_PRIRODNOGO\\_PARKU\\_CEREMOSKIJ\\_TA\\_OKOLIC/links/5e676178299bf1744f6f0f93/EKOLOGO-FAUNISTICNIJ\\_ANALIZ\\_ORNITOFAUNI\\_NACIONALNOGO\\_PRIRODNOGO\\_PARKU-CEREMOSKIJ-TA-OKOLIC.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Diana-Yuzyk/publication/338336029_EKOLOGO-FAUNISTICNIJ_ANALIZ_ORNITOFAUNI_NACIONALNOGO_PRIRODNOGO_PARKU_CEREMOSKIJ_TA_OKOLIC/links/5e676178299bf1744f6f0f93/EKOLOGO-FAUNISTICNIJ_ANALIZ_ORNITOFAUNI_NACIONALNOGO_PRIRODNOGO_PARKU-CEREMOSKIJ-TA-OKOLIC.pdf). **(фахова)**
60. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Етноботанічна характеристика *Vinca L.* та його використання // Міжн. наук. конф. «Етноботанічні традиції в агрономії, фармації та садовому дизайні», присвячені року культурної спадщини у Європі (4-7 липня 2019 р., м. Умань). Умань: Видавець «Сочинський М.М.», 2019. С. 144-155. **(стаття)**
61. Парубок М.І. Мамчур Т.В. Інтродукція та акліматизація рослин / *Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства: Четверті Анненковські читання* (м. Умань, 3-4 жовтня 2019). Умань: Сочинський М.М., 2019. С. 139-144. **(стаття)**
62. Мамчур Т.В., Парубок М.І., Свистун О.В. Пам'яті Тетяни Борисівни Вакар (до 100-річчя до дня народження) / *Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства: Четверті Анненковські читання* (м. Умань, 3-4 жовтня 2019). Умань: Сочинський М.М., 2019. 180-184. **(стаття)**
63. Чорна Г.А., Мамчур Т.В. До витоків флористичних досліджень губерній Київського учбового округу (150-річчю з дня заснування Київського товариства природознавців присвячується) / *VI Наукові читання пам'яті Сергія Таращука*: під ред. Г. Коломієць (м. Миколаїв, 12-13 квітня 2019 року). Миколаїв: видавець Торубара В.В. 2019. С. 35-43. **(стаття)**
64. Парубок М.І., Мамчур Т.В. Горицвіт весняний (*Adonis vernalis L.*) в умовах ботанічного розсадника Уманського НУС та заказника «Войнівський» // Міжн. наук. конф. «Стратегії збереження рослин у ботанічних садах та дендропарках», присвяченої 90-річчю від дня народження професора Тетяни Михайлівни Черевченко (м. Київ, 25-27 лютого 2019 р.). Київ: Видавництво Ліра-К. 2019. С. 125-127. **(тези)**
65. Парубок М.І., Мамчур Т.В. Інтродукція *Adonis vernalis L.* в ботанічних садах, розсадниках та його охорона *ex situ* // Міжн. наук. конф. «Інтродукція рослин: сучасний стан, проблеми та перспективи», присвячена 215 річниці заснування ботанічного саду Харківського університету (м. Харків, 14-17 травня 2019 р.). Харків: Коллегіум. 2019. С. 299-305. **(тези)**

66. Мамчур Т.В., Чорна Г.А. Гербарні зразки О.Ф. Фоміна у колекції гербарію (УМ) / Міжн. наук.-практ. конф. «Інтродукція та збереження рослинного різноманіття у ботанічних садах Східної Європи» (присвячена 180-річчю створення Ботанічного саду ім. акад. О.В. Фоміна) (м. Київ, 22-24 травня 2019 р.). Київ. 2019. С. 178-181. **(тези)**
67. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Колекції гербарію УНУС (УМ) / *Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства: Четверті Анненковські читання* (м. Умань, 3-4 жовтня 2019). Умань: Сочінський М.М., 2019. С.42-48. **(тези)**
68. Мамчур Т.В., Парубок М.І., Свистун О.В. Пам'яті Романщак Світлани Петрівни (до 90-річчя від Дня народження С.П. Романщак (1929-2000)). *Біолого-екологічні перспективи отримання високоякісної с.-г. продукції*. Всеук. Наук.-пр. Інтернет-конф. (м. Умань, 05 вересня 2019). Умань: УНУС. 2019. С. 28-30. **(тези)**
69. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Колекції гербарію Уманського НУС (УМ). *Біолого-екологічні перспективи отримання високоякісної с.-г. продукції*. Всеук. Наук.-пр. Інтернет-конф. (м. Умань, 05 вересня 2019). Умань: УНУС. 2019. С. 15-18. **(тези)**
70. Парубок М.І., Мамчур Т.В. Проблеми насінневого розмноження *Adonis vernalis* L. *Біолого-екологічні перспективи отримання високоякісної с.-г. продукції*. Всеук. Наук.-пр. Інтернет-конф. (м. Умань, 05 вересня 2019). Умань: УНУС. 2019. С. 23-24. **(тези)**

## 2020

71. Парубок М.І., Мамчур Т.В. Робочий зошит до виконання лабораторних робіт з анатомії та систематики рослин для студентів ОР «Бакалавр» спеціальностей: 201 «Агрономія», 202 «Захист і карантин рослин», 203 «Садівництво і виноградарство», 205 «Лісове господарство», 206 «Садово-паркове господарство», 091 «Біологія». Умань: УНУС, 2020. 116 с. **(методичні рекомендації)**
72. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Методичні рекомендації до виконання лабораторних занять «Ботаніка. Систематика рослин» (для студентів ОР «Бакалавр» зі спеціальності 091 «Біологія»). Умань: УНУС. 2020. 122 с. **(методичні рекомендації)**
73. Мамчур Т.В., Парубок М.І. 2. Робочий зошит до виконання лабораторних робіт «Ботаніка. Систематика рослин» (для студентів ОР «Бакалавр» зі спеціальності 091 «Біологія»). Умань: УНУС. 2020. 80 с. **(методичні рекомендації)**
74. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Методичні рекомендації до проведення лабораторних занять «Ботаніка. Морфологія рослин» (для студентів ОР «Бакалавр» зі спеціальності 091 «Біологія»). Умань: УНУС. 2020. 97 с. **(методичні рекомендації)**
75. Робочий зошит до виконання лабораторних робіт «Ботаніка. Морфологія рослин» (для студентів ОР «Бакалавр» зі спеціальності 091 «Біологія»). Умань: УНУС. 2020. 44 с. **(методичні рекомендації)**
76. Парубок М.І., Мамчур Т.В. Практикум з ботаніки. Умань: УНУС, 2020. 312 с. **(практикум)**
77. Мамчур Т.В. Формування гербарію випускника Уманського училища землеробства і садівництва Юліуса Робертівича Ланцького в умовах кінця ХІХ сторіччя. *Електронне наукове фахове видання – міжвідомчий тематичний збірник «Історія науки і біографістика»*. №2. 2020. С. 221–236.  
doi.org/10.31073/istnauka202002-11 <https://inb.dnsgb.com.ua/2020-2/11.pdf> **(фахова)**
78. Мамчур Т.В. Місцезнаходження *Galanthus nivalis* L. та Нові знахідки *Trapa natans* L. Мат. Всеукр. наук.-пр. конф. «Захист та охорона біорізноманіття України (м. Київ, 27 березня 2020)». Київ. 2020 С. 18-19. **(стаття)**
79. Чорна Г.А., Мамчур Т.В., Коструба Т.М. Екзотичні декоративні види рослин із ранніх гербарних зборів Й. Пачоського (УМ). VII International Scientific and Practical Conference «Eurasian Scientific congress», Barcelona 12-14 July 2020. Barcelona, Spain. 2020. S. 41-50. **(тези)**
80. Мамчур Т.В., Третякова С.О. Життєвий і творчий шлях учня, викладача, науковця Уманського училища землеробства та садівництва – Андрія Івановича Мальти. The 4th International scientific and practical conference «Actual trends of modern scientific research» (Munich, 11-13 October, 2020) MDPC Publishing, Munich, Germany. 2020. 30-40 p. **(тези)**
81. Чорна Г.А., Мамчур Т.В. «Деревні рослини – ерґазіофіти Правобережної Черкащини». Мат. Міжн. наук.-практ. конф., присвячена 30-річчю природного заповідника «Медобори». *Природа Поділля: вивчення, проблеми збереження* (сmt. Гримайлів, 21-22 травня 2020). Тернопіль. 2020. С. 89-92. **(тези)**
82. Мамчур Т.В. Використання видів *Gymnosperms* для озеленення студмістечка Уманського національного університету садівництва. I міжн. наук. конф. «Пріоритетні напрямки дослідження Голонасінних у сучасних умовах» (присвячена пам'яті д.б.н. С.І. Галкіна на честь 70-річчя від дня народження). (21–22 жовтня 2020 р., Державний дендрологічний парк «Олександрія» НАН України (м. Біла Церква, Київська обл.). Біла Церква. С. 125-130. **(тези)**
83. Мамчур Т.В., Любич В.В. Гербарні збори роду пшениця (*Triticum* L.) у фондах Наукового гербарію Уманського національного університету садівництва (УМ). «Аграрна освіта та наука: досягнення, роль, фактори росту»: матеріали Міжн. наук.-практ. конф. (30 жовтня 2020 р., Білоцерківський національний аграрний університет). Біла Церква. С. 125-128. **(тези)**
84. Мамчур Т.В. Колекційний ботанічний розсадник Уманського національного університету садівництва у підготовці студентів із спеціальності 091 «Біологія». *Сучасні парадигма неперервності розвитку вищої школи в умовах трансформації освітнього простору*: Електронний збірник матеріалів Всеук. наук.-практ. конф. (м. Рівне, 26-28 березня 2020). Рівне: РДГУ. 2020. С71-74. **(тези)**

85. Парубок М.І., Мамчур Т.В. Лісопаркова зона Ботанічного розсадника кафедри садово-паркового господарства УНУС // Мат. Всеукр. наук. конф. «Проблеми збереження та збагачення рослинного різноманіття в ботанічних садах та дендропарках», присвяченої 95-тим роковинам видатного вченого, ботаніка, засновника української школи дендрологів, дійсного члена Міжнародного дендрологічного товариства у Великобританії, д.б.н., проф. Миколи Арсеновича Кохна (1923-2007) та з нагоди 100-річчя заснування Національної академії наук України (20-22 листопада). Умань: Видавець «Сочинський М.М.». С. 151-156. **(тези)**
86. Мамчур Т.В. Історична колекція гербарних зборів Ю.Р. Ланцького у фондах наукового гербарію Уманського національного університету садівництва (УМ). Мат. Всеукр. наук. Інтерн-конф. *Сучасні проблеми біології* (м. Умань, 15 червня 2020). Умань. УНУС. 2020. С. 63-66. **(тези)**
87. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Історичний та сучасний опис видів роду *Vegonia* L. та їх використання. Матеріали III Міжн. наук. конф. «Етноботанічні традиції в агрономії, фармації та садовому дизайні», присвяченої Міжнародному року здоров'я рослин (6–9 липня 2020 року, м. Умань). Умань: Видавець «Сочинський М.М.», 2020. С. 211-223. **(стаття)**

## 2021

88. Парубок М.І., Мамчур Т.В. Робочий зошит для виконання лабораторних занять з анатомії рослин та систематики рослин для студентів ОР «Бакалавр» зі спеціальності 201 «Агрономія», «Селекція і генетика рослин». Умань: УНУС. 2021. 158 с. **(методичні рекомендації)**
89. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Алелопатія» (для студентів ОР «Бакалавр» зі спеціальності 091 «Біологія»). Умань: УНУС. 2021. 40 с. **(методичні рекомендації)**
90. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Гербарна справа» (для студентів ОР «Молодший бакалавр» зі спеціальності 091 «Біологія»). Умань: УНУС. 2021. 222 с. **(методичні рекомендації)**
91. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання самостійної роботи «Гербарій нижчих і вищих рослин» (для студентів ОР «Молодший бакалавр», «Бакалавр» зі спеціальності 091 «Біологія»). Умань: УНУС. 2021. 52 с. **(методичні рекомендації)**
92. І Чорна Г.А., Мамчур Т.В. Родинне коло та юність Йозефа Пачоського: монографія. Умань: Видавець «Сочинський М.М.», 2021. 204 с. іл. ISBN 978-966-304-410-1  
<https://lib.udau.edu.ua/items/41e31c23-5117-45f1-83cd-6e21ef9d1075> **(монографія)**
93. Мамчур Т.В. Гербарій Уманського національного університету садівництва (УМ): Іменна колекція Йозефа Пачоського. «Інновації у вищій аграрній освіті та сталий розвиток сільського господарства Польщі та України»: матеріали електронного збірника наукових есе учасників наукового стажування (Республіка Польща, м. Краків, 15.11.2021–24.12.2021) / Сільськогосподарський університет ім. Гуго Коллонтая, Польсько-українська фундація «Інститут Міжнародної Академічної та Наукової Співпраці», 2021. С. 155–159 **(есе)**. <https://lib.udau.edu.ua/items/361d4b70-4c50-43e8-ad67-6da37e739110>
94. Мамчур Т.В. Гербарні зразки інвазійних рослин у гербарії Уманського національного університету садівництва (УМ). *Збереження рослин у зв'язку зі змінами клімату та біологічними інвазіями*: матеріали Міжнародної наукової конференції (м. Біла Церква, Державний дендрологічний парк «Олександрія» НАН України, 31 березня 2021 р.). Біла Церква. 2021. С. 238–243. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/c16cdeb9-f49b-41ef-9b75-0c4816d49b87>
95. Мамчур Т.В., Керніченко К.В. Знахідки *Adonis vernalis* L. на Миколаївщині та його охорона. Матеріали VII наукових читань пам'яті Сергія Тарашука (м. Миколаїв, 23-24 квітня 2021 р.). Миколаїв: Видавець «Торубара В.В.», 2021. С. 54–57. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/89405837-d58b-4a30-bb35-bfc85255b14e>
96. Коструба Т.М., Чорна Г.А., Мамчур Т.В. *Thladiantha dubia* Bunge – інвазійно небезпечний вид в Україні «Охорона біорізноманіття та історико-культурної спадщини у ботанічних садах та дендропарках», присвяченій 225-річчю заснування Національного дендрологічного парку «Софіївка» НАН України: матеріали Міжнародної наукової конференції (м. Умань, Національний дендрологічний парк «Софіївка» НАН України, 28-30 вересня 2021 р.). Умань: Видавець: «Сочинський М.М.», 2021. С. 156–159. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/42b01f77-7948-481b-83c3-b3c34698aead>
97. Мамчур Т.В. Інтродуковані деревні та кущові рослини в озелененні студмістечка Уманського національного університету садівництва. «Глобальні наслідки інтродукції рослин в умовах кліматичних змін», присвяченої 30-річчю Незалежності України: матеріали Міжнародної наукової конференції (м. Київ, Національний ботанічний сад ім. М.М. Гришка НАН України, 5-7 жовтня 2021 р.). Київ: Видавництво Ліра-К. 2021. С. 151–155. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/8d738f09-a3b8-4395-86b8-3efbf25f5297>
98. Мамчур Т.В., Чорна Г.А. Науковий гербарій Уманського національного університету садівництва (УМ): становлення та сьогодення. «Гербарій XXI століття: досягнення та виклики», присвяченій 100-річчю від заснування Національного гербарію України (KW) – Гербарію Інституту ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України», матеріали Міжнародної наукової конференції (м. Київ, Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАНУ, 1 жовтня 2021 р.). Київ, 2021. С. 123–127. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/b916f633-22aa-43c1-a3ee-25648a7066a6>

99. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Біологічний моніторинг» (для студентів ПР «Молодший бакалавр» зі спеціальності 091 «Біологія»). Умань: УНУС, 2022. 228 с. **(методичні рекомендації)**
100. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання практичних робіт з дисципліни «Інтродукція та збереження рослинного і тваринного світу» (для студентів ПР «Молодший бакалавр» зі спеціальності 091 «Біологія»). Умань: УНУС, 2022. 140 с. **(методичні рекомендації)**
101. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання лабораторних занять з анатомії рослин (для студентів денної і заочної форми навчання освітнього рівня перший (бакалавр) за спеціальністю 201 «Агрономія»). Умань: УНУС, 2022. 73 с. **(методичні рекомендації)**
102. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання лабораторних занять з анатомії рослин (для студентів освітнього рівня початковий (короткий цикл) за спеціальністю 201 «Агрономія»). Умань: УНУС, 2022. 73 с. **(методичні рекомендації)**
103. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання контрольних робіт з дисципліни «Ботаніка (Анатомія і морфологія рослин)» для студентів заочної форми навчання освітнього рівня перший (бакалавр) за спеціальністю 201 «Агрономія». Умань: УНУС, 2022. 33 с. **(методичні рекомендації)**
104. Мамчур Т.В. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з дисципліни «Ботаніка (Систематика рослин)» для студентів заочної форми навчання освітнього рівня перший (бакалавр) за спеціальністю 201 «Агрономія». Умань: УНУС, 2022. 43 с. **(методичні рекомендації)**
105. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації з ботаніка (систематика рослин) до виконання самостійної роботи у підготовленні гербарію (для студентів денної і заочної форми навчання освітнього рівня перший (бакалавр) за спеціальністю 201 «Агрономія»). Умань: УНУС, 2022. 30 с. **(методичні рекомендації)**
106. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації з систематики рослин до виконання самостійної роботи у підготовленні гербарію (для студентів освітнього рівня початковий (короткий цикл) за спеціальністю 201 «Агрономія»). Умань: УНУС, 2022. 30 с. **(методичні рекомендації)**
107. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання лабораторних занять з систематики рослин (для студентів денної і заочної форми навчання освітнього рівня перший (бакалавр) за спеціальністю 201 «Агрономія»). Умань: УНУС, 2022. 68 с. **(методичні рекомендації)**
108. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання лабораторних занять з систематики рослин (для студентів освітнього рівня початковий (короткий цикл) за спеціальністю 201 «Агрономія»). Умань: УНУС, 2022. 68 с. **(методичні рекомендації)**
109. Мамчур Т.В. Робочий зошит до виконання лабораторних занять з анатомії рослин для студентів денної і заочної форми навчання освітнього рівня перший (бакалавр) за спеціальністю 201 «Агрономія». Умань: УНУС, 2022. 108 с. **(методичні рекомендації)**
110. Мамчур Т.В. Робочий зошит до виконання лабораторних занять з анатомії рослин для студентів освітнього рівня початковий (короткий цикл) за спеціальністю 201 «Агрономія». Умань: УНУС, 2022. 108 с. **(методичні рекомендації)**
111. Мамчур Т.В. Робочий зошит до виконання лабораторних занять з систематики рослин для студентів денної і заочної форми навчання освітнього рівня перший (бакалавр) за спеціальністю 201 «Агрономія». Умань: УНУС, 2022. 74 с. **(методичні рекомендації)**
112. Мамчур Т.В. Робочий зошит до виконання лабораторних занять з систематики рослин для студентів освітнього рівня початковий (короткий цикл) за спеціальністю 201 «Агрономія». Умань: УНУС, 2022. 74 с. **(методичні рекомендації)**
113. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт «Біологічний моніторинг» (для студентів початкового рівня вищої освіти (короткий цикл) за спеціальністю 091 Біологія). Умань: УНУС, 2022. 232 с. **(методичні рекомендації)**
114. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Методичні рекомендації до виконання самостійної роботи «Гербарій нижчих і вищих рослин» (для студентів першого рівня вищої освіти (бакалавр) за спеціальністю 091 – Біологія). Умань: УНУС, 2022. 50 с. **(методичні рекомендації)**
115. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Методичні рекомендації до виконання самостійної роботи «Гербарій нижчих і вищих рослин» (для студентів початкового рівня вищої освіти (короткий цикл) за спеціальністю 091 Біологія). Умань: УНУС, 2022. 50 с. **(методичні рекомендації)**
116. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Методичні рекомендації до виконання лабораторних занять «Ботаніка і систематика рослин» (для студентів початкового рівня вищої освіти (короткий цикл) за спеціальністю 091 – Біологія). Умань: УНУС, 2022. 122 с. **(методичні рекомендації)**
117. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Методичні рекомендації до виконання лабораторних занять «Ботаніка і систематика рослин» (для студентів першого рівня вищої освіти (бакалавр) за спеціальністю 091 – Біологія). Умань: УНУС, 2022. 122 с. **(методичні рекомендації)**
118. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Робочий зошит до виконання лабораторних робіт «Ботаніка і систематика рослин» (для студентів першого рівня вищої освіти (бакалавр) за спеціальністю 091 – Біологія). Умань: УНУС, 2022. 82 с. **(методичні рекомендації)**

119. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Робочий зошит до виконання лабораторних робіт «Ботаніка і систематика рослин» (для студентів початкового рівня вищої освіти (короткий цикл) за спеціальністю 091 – Біологія). Умань: УНУС. 2022. 82 с. **(методичні рекомендації)**
120. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання практичних робіт з дисципліни «Інтродукція та збереження рослинного і тваринного світу» (для студентів початкового рівня вищої освіти (короткий цикл) за спеціальністю 091 Біологія). Умань: УНУС, 2022. 141 с. **(методичні рекомендації)**
121. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Методичні рекомендації до проведення лабораторних занять «Ботаніка. Морфологія рослин» (для студентів першого рівня освіти (бакалавр) за спеціальністю 091 – Біологія). Умань: УНУС. 2022. 97 с. **(методичні рекомендації)**
122. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Методичні рекомендації до виконання самостійної роботи «Гербарій з морфології рослин» (для студентів першого рівня освіти (бакалавр) за спеціальністю 091 – Біологія). Умань: УНУС. 2022. 40 с. **(методичні рекомендації)**
123. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Робочий зошит до виконання лабораторних робіт «Ботаніка. Морфологія рослин» (для студентів першого рівня освіти (бакалавр) за спеціальністю 091 – Біологія). Умань: УНУС. 2022. 47 с. **(методичні рекомендації)**
124. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Методичні рекомендації до проведення лабораторних занять «Ботаніка. Морфологія рослин» (для студентів освітнього рівня початковий (короткий цикл) за спеціальністю 091 – Біологія). Умань: УНУС. 2022. 97 с. **(методичні рекомендації)**
125. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Методичні рекомендації до виконання самостійної роботи «Гербарій з морфології рослин» (для студентів освітнього рівня початковий (короткий цикл) за спеціальністю 091 – Біологія). Умань: УНУС. 2022. 40 с. **(методичні рекомендації)**
126. Мамчур Т.В., Парубок М.І. Робочий зошит до виконання лабораторних робіт «Ботаніка. Морфологія рослин» (для студентів освітнього рівня початковий (короткий цикл) за спеціальністю 091 – Біологія). Умань: УНУС. 2022. 47 с. **(методичні рекомендації)**
127. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання практичних занять з дисципліни «Агробіоценологія (в т.ч. алелопатія)» (для студентів освітнього рівня: перший (бакалавр)» за спеціальністю 091 «Біологія». Умань: УНУС. 2022. 39 с. **(методичні рекомендації)**
128. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Інтродукція і збереження рослинного світу» (для студентів першого рівня вищої освіти (бакалавр) за спеціальністю 091 Біологія). Умань: УНУС, 2022. 136 с. **(методичні рекомендації)**
129. Мамчур Т.В. Історична гербарна колекція В.М. Черняєва в гербарії Уманського національного університету садівництва (УМ). *Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка. Серія: Біологія*. 2022. Т. 82, № 3. С. 6–12. DOI:10.25128/2078-2357.22.3.1 [https://www.researchgate.net/publication/366602357\\_ISTORICNA\\_GERBARNA\\_KOLEKCIJA\\_V\\_M\\_CERNAEVA\\_V\\_GERBARII\\_UMANS\\_KOGO\\_NACIONALNOGO\\_UNIVERSITETU\\_SADIVNICTVA\\_UM](https://www.researchgate.net/publication/366602357_ISTORICNA_GERBARNA_KOLEKCIJA_V_M_CERNAEVA_V_GERBARII_UMANS_KOGO_NACIONALNOGO_UNIVERSITETU_SADIVNICTVA_UM) **(фахова)** <https://lib.udau.edu.ua/items/0f2674d1-0e6c-46ef-a1dd-cf3c59198d8b> <https://lib.udau.edu.ua/items/1a920595-f53f-4f52-9b5a-43f46ad19557>
130. Мамчур Т.В. Історична колекція І.І. Білоуса у фонді гербарію Уманського національного університету садівництва (УМ). *Вісник науки та освіти. Серія історія та археологія*. Випуск №5(5) 2022. Київ. 2022. С. 571-587. DOI: [https://doi.org/10.52058/10.52058/2786-6165-2022-5\(5\)](https://doi.org/10.52058/10.52058/2786-6165-2022-5(5)) <http://perspectives.pp.ua/index.php/vno/article/view/3226/3241> **(фахова)**
131. Мамчур Т. Види роду *Phlox* L. та їх використання в Уманському національному університеті садівництва. *Journal of Native and Alien Plant Studies*, (18), 2022. С. 96–113. DOI:10.37555/2707-3114.18.2022.269963 [https://www.researchgate.net/publication/366679935\\_Vidi\\_rodu\\_Phlox\\_L\\_ta\\_ih\\_vikoristanna\\_v\\_Umanskomu\\_nacionalnomu\\_universiteti\\_sadivnictva](https://www.researchgate.net/publication/366679935_Vidi_rodu_Phlox_L_ta_ih_vikoristanna_v_Umanskomu_nacionalnomu_universiteti_sadivnictva) <https://doi.org/10.37555/2707-3114.18.2022.269963> <https://lib.udau.edu.ua/items/82f4c574-4a80-4a78-9e8e-5080ead9d114> **(фахова)**
132. Мамчур Т.В. Колекція рослин в онтогенезі у фондах гербарію (УМ). *Перспективи розвитку лісового господарства: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції* (м. Умань, УНУС 25 листопада 2022 р.). Умань: УНУС. 2022. С. 153-157. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/5c2d1220-11a5-4544-9e25-701e496eac21>
133. Мамчур Т.В. Історія інтродукції лікарських рослин ботанічного розсадника Уманського національного університету садівництва. «Planta+. Наука, практика та освіта»: матеріали III Науково-практичної конференції з міжнародною участю, присвяченої 180-річчю Національного медичного університету імені О.О.Богомольця. (Київ, 18 лютого 2022 р.). – Київ. 2022. Т. 2. С. 110-115. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/8fd66746-8fd6-4523-b19e-b0e11c6ce57f> <https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1sEctsJ0xpxk1DUhDOdi8fN7YrmBkv18n>
134. Мамчур Т.В. Стан зелених насаджень в озелененні студмістечка університету та вплив на них змін клімату. *Екологічні проблеми навколишнього середовища та раціонального природокористування в контексті сталого розвитку: матеріали V-ї Міжнародної науково-практичної конференції, до дня пам'яті доктора сільськогосподарських наук, професора Пилипенка Юрія Володимировича* (м. Херсон–Кропивницький, ДВНЗ «Херсонський державний аграрний університет» 27-28 жовтня 2022 р.). Одеса: «Олді+», 2022. С. 156-160. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/f9a6da19-1f71-4b1b-b689-4545e10358ca>
135. Мамчур Т.В. Іменні колекції вчених-ботаніків у фонді Наукового гербарію Уманського національного університету садівництва (УМ). Міжнародний круглий стіл «Музейна педагогіка в умовах воєнного стану», 26 травня 2022 р. *Національна академія педагогічних наук України та Національний центр «Мала академія*

наук України». Київ. 2022. С. 155–159. (тези) <https://lib.udau.edu.ua/items/4429090b-1f5b-4cdf-bfd8-5d4bc82df5c7>

136. Мамчур Т.В. Інтродукція *Macleaya cordata* (Willd.) R.Br. в умовах ботанічного розсадника кафедри біології Уманського національного університету садівництва та використання. *Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин*: матеріали V Міжнародної науково-практичної internet-конференції (м. Харків, 23-25 листопада 2022 р.). Харків: НФУ, 2022. С. 154–156. (тези) <https://lib.udau.edu.ua/items/babb1d46-b022-4024-89a0-36048d5903ab>

137. Мамчур Т. Гербарна колекція Н.І. Кутової у фондах Наукового гербарію Уманського національного університету садівництва (УМ) : матеріали тези доповідей *Всеукраїнської наукової конференції молодих учених і науково-педагогічних працівників* (м. Умань, 18 травня 2022 р.). Умань: УНУС. 2022. С. 197–199. (тези) <https://lib.udau.edu.ua/items/16b46daa-cb3b-4717-baa4-2ebf619c94ec>

138. Мамчур Т.В. Історична гербарна колекція В.С. Горячевої. «Історія освіти, науки і техніки в Україні»: матеріали XVII Всеукраїнської конференції молодих учених та спеціалістів. Присвячена 180-річчю від дня народження Анастасія Єгоровича Зайкевича (1842–1931), видатного вітчизняного вченого агробіолога світового виміру та організатора сільськогосподарської дослідної справи (м. Київ, Національна сільськогосподарська бібліотека НААН, 19-20 травня 2022 р.). Вінниця: ТВОРИ, 2022. С. 91-93. (тези) <https://lib.udau.edu.ua/items/66bbcdad-0af0-45c4-94aa-aec8a015e54d>

139. Мамчур Т.В. Іменна колекція гербарію О.С. Бондара у гербарному фонді (УМ). «Сучасні проблеми біології в умовах змін клімату»: матеріали Всеукраїнської наукової інтернет-конференції (м. Умань, УНУС, 22 червня 2022 р.). Умань: УНУС, 2022. С. 158-162. (тези) <https://lib.udau.edu.ua/items/c008c0ac-2eaa-4add-b2c1-ad9a786f270>

## 2023

140. Мамчур Т.В., Чорна Г.А. Фонди Наукового гербарію Уманського національного університету садівництва (УМ). Гербарна колекція Йозефа Пачоського : монографія / за ред. д-ра с.-г. наук В.П. Карпенка. Умань: Видавець «Сочинський М.М.», 2023. 496 с.: іл. ISBN 978-966-304-498-9

<https://lib.udau.edu.ua/items/76502fd6-bda7-4608-868b-20c8222a8e43> (монографія)

141. Мамчур Т.В., Чорна Г.А., Парубок М.І., Свистун О.В., Михайлова Н.В. Біля витоків ботанічного розсадника Уманського національного університету садівництва : монографія / за ред. д-ра с.-г. наук В.П. Карпенка. – Умань: Видавець Сочинський М.М. 2023. 447 с. ISBN 978-966-304-511-5

<https://lib.udau.edu.ua/items/967f2642-c344-449b-aa1c-b62d4a157e77> (монографія)

142. Досвід утримання колекцій голонасінних рослин в Україні: напрацювання, складнощі, перспективи / відп. ред.: Н. С. Бойко. – Біла Церква: ТОВ «Білоцерківдрук», 2023. – 368 с. ISBN 978-617-8219-19-2 (монографія) [https://www.researchgate.net/publication/386429037\\_MAINTAINING\\_COLLECTIONS\\_OF\\_GYM\\_NOSPERMS\\_IN\\_UKRAINE\\_ACHIEVEMENTS\\_CHALLENGES\\_AND\\_PROSPECTS](https://www.researchgate.net/publication/386429037_MAINTAINING_COLLECTIONS_OF_GYM_NOSPERMS_IN_UKRAINE_ACHIEVEMENTS_CHALLENGES_AND_PROSPECTS) <https://lib.udau.edu.ua/items/eeb7e9c0-9cdd-44c9-9dea-7d3912a28931>

143. Мамчур Т.В., Чорна Г.А., Парубок М.І., Свистун О.В., Михайлова Н.В. Каталог рослин ботанічного розсадника Уманського національного університету садівництва. Довідковий посібник / за ред. д-ра с.-г. наук В.П. Карпенка. – Умань: Видавець «Сочинський М.М.» 2023. – 238 с. ISBN 978-966-304-512-2 <https://www.lib.udau.edu.ua/items/a92a0ed1-5791-403e-9869-0ab898d4dbb0> (довідниковий посібник)

144. Moysiienko, I.I., Shnyder, O.I., Levon, A.F., Chorna, G.A., Volutsa, O.D., Lavrinenko, K.V., Kolomyichuk, V.P., Shol, G.N., Shevera, M.V., Borovyk, D.V., Vynokurov, D.S., Zviahintseva, K.O., Kalashnik, K.S., Kazarinova, H.O., Levchuk, L.V., Skobel, H.O., Tarabun, M.O., Gerasimchuk, G.V., Lyubinska, L.G., Bezsmerina, O.O., Bondarenko, H.M. & Mamchur, T.V. Notes to vascular plant in Ukraine I. *Chornomorski Botanical Journal*. 2023. 19(1): 76–93. (фахова) doi: 10.32999/ksu1990-553X/2023-19-1-3 <https://ekhsuir.kspu.edu/handle/123456789/17737> <https://lib.udau.edu.ua/items/8e5c0eb1-8dfb-4e07-8b4b-c22527ed2bd2>

145. Мамчур Т.В. Історична гербарна колекція В.С. Горячевої у фонді гербарію Уманського національного університету садівництва (УМ). Том 50, № 4 (2022): *Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Агрономія і біологія»*. 2023. С. 39–46. DOI: <https://doi.org/10.32845/agrobio.2022.4.6> <https://www.snaubulletin.com.ua/index.php/ab/article/view/788> <https://lib.udau.edu.ua/items/89097ece-3b9c-4c47-a221-c6dbbfd895b9>

(фахова)

146. Свистун О.В., Мамчур Т.В., Михайлова Н.В. Науково-організаційна та освітня діяльність педагога, вченого у галузі садівництва М.Ф. Любочки (1878-1939 рр.) (до 145-річчя від дня народження). *Матеріали Міжвідомчого тематичного наукового збірника «Історія науки та біографістика»*, №3, 2023. С. 178–196. (фахова) <https://lib.udau.edu.ua/items/23a52979-f88c-4db5-bbdf-d01776a96121>

147. Мамчур Т.В., Шиндер О.І., Чорна Г.А., Дойко Н.М., Кабар А.О., Калашнік К.С., Парубок М.І., Левон О.Ф., Барановський О.Б., Кармизова Л.О., Любінська Л.Г., Журавльова Т.В., Шевера М.В. Рід *Acalypha* (Euphorbiaceae) в Україні: спонтанне поширення *A. australis* та інші види в культурі. *Journal of Native and Alien Plant Studies*. Vol. 19. 2023. P. 73–89. (фахова) DOI: 10.37555/2707-3114.19.2023.293658 [https://www.researchgate.net/publication/376887089\\_The\\_genus\\_Acalypha\\_Euphorbiaceae\\_in\\_Ukraine](https://www.researchgate.net/publication/376887089_The_genus_Acalypha_Euphorbiaceae_in_Ukraine) <https://lib.udau.edu.ua/items/3e7cc3f1-812f-48ad-a103-68a2542ba02f>

148. Мамчур Т.В. Парубок М.І. Діагностика стану дендрофлори студмістечка Уманського національного університету садівництва в умовах змін клімату. *Вісник Уманського національного університету садівництва*. №2. 2023. С. 53–68. (фахова) DOI <https://doi.org/10.32782/2310-0478-2023-2-83-99>

<https://journals.udau.cherkasy.ua/index.php/visnyk/article/download/76/68/134>

<https://lib.udau.edu.ua/items/c002e860-83af-454a-ba9b-d925e8f576ab>

149. Sonko S., Mamchur T., Kravtsova I., Mostovyak I. Kiselov Y. Geobotanical study of ruderal vegetation in the geoeological monitoring program of roadside ecosystems of the Cherkasy oblast. *Науковий вісник Чернівецького університету*: Географія. Вип. 842, 2023. С. 103–111. **(фахова)** DOI: <https://doi.org/10.31861/geo.2023.842.103-111>. <https://lib.udau.edu.ua/items/a8b34cd3-d31a-4ff6-9826-1c08784b9597>

[https://www.researchgate.net/publication/376665285\\_Geobotanical\\_study\\_of\\_ruderal\\_vegetation\\_in\\_the\\_geoeological\\_monitoring\\_program\\_of\\_roadside\\_ecosystems\\_of\\_the\\_Cherkasy\\_oblast](https://www.researchgate.net/publication/376665285_Geobotanical_study_of_ruderal_vegetation_in_the_geoeological_monitoring_program_of_roadside_ecosystems_of_the_Cherkasy_oblast)

150. Мамчур Т.В., Любич В.В., Чорна Г.А. Знахідки інвазійних видів рослин. Знахідки чужорідних видів рослин та тварин в Україні [Серія: «Conservation Biology in Ukraine»]. Вип. 29. Київ; Чернівці : Друк Арт, 2023. С. 267–268. **(стаття)** <https://lib.udau.edu.ua/mydspace?configuration=workspace&sps.page=7>

151. Shnyder O.I., Nehrash Y.M., Mamchur T.V., Kostruba T.M. *Ornithogalum boucheanum* (Asparagaceae) in Eastern Europe: Native and synanthropic range, habitat conditions and state of population. 2023, 31(1), 59–70 (**Web of Science**) DOI: <https://doi.org/10.15421/012307> <https://ecology.dp.ua/index.php/ECO/article/view/1184>

<https://lib.udau.edu.ua/items/be419f98-e790-4da8-9c21-5a95fe5178b8>

152. Мамчур Т.В. Інтродукція *Origanum vulgare* L. в умовах ботанічного розсадника Уманського НУС. *Modern ways of solving the problems of science in the world: The VI International Scientific and Practical Conference «Modern ways of solving the problems of science in the world»*, February 13-15, 2023, Warsaw, Poland. 2023. P. 41–44. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/a5991be9-d56c-454a-b906-221a9f8ded63>

153. Мамчур Т.В. Карпологічна колекція в Гербарію (УМ). *Природний музей 100 років*: матеріали Міжнародної науково-практичної конференції (м. Київ Національний природний музей, 20-21 листопада 2023 р.). Київ: НАНУ, 2023. С. 155–159. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/636b5194-d7c4-4cbd-9db8-6a4871392136>

154. Мамчур Т.В. Гербарій Йозефа Пачоського у фондах гербарію Уманського національного університету садівництва (УМ). *Культура історичної пам'яті в Україні: наукові, культурні та освітні аспекти*: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю (м. Одеса, 23-24 серпня 2023 р.). Одеса: Одеська національна наукова бібліотека. 2023. С. 55–39. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/70efdf33-c8bc-4541-b0e2-2c2b5057a423>

155. Мамчур Т.В. Алешков В.М. Біоморфологічна характеристика видів роду *Phlox* L. та їх використання. Сучасні проблеми біології в умовах змін клімату, приурочена 95-річчю від дня народження професора З.М. Грицаєнко : матеріали Всеукраїнської наукової Інтернет-конференції (м. Умань, 7 липня 2023 р.). Умань: УНУС. 2023. С. 38–41. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/700eb391-82cb-47f5-ace3-49f543c565e5>

156. Мамчур Т.В., Герасименко М.Л. Біолого-екологічні особливості видів родини Hydrangeaceae Dumort. в умовах студмістечка УНУС та їх розмноження. *Сучасні проблеми біології в умовах змін клімату, приурочена 95-річчю від дня народження професора З.М. Грицаєнко*: матеріали Всеукраїнської наукової Інтернет-конференції (м. Умань, 7 липня 2023 р.). Умань: УНУС. С. 41–46. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/a79a7f0f-6d01-4e05-b8ea-439697d66fc6>

157. Мамчур Т.В., Іщук О.В. Біоекологічні особливості видів роду *Clematis* L. в умовах ботанічного розсадника Уманського національного університету садівництва. *Сучасні проблеми біології в умовах змін клімату, приурочена 95-річчю від дня народження професора З.М. Грицаєнко*: матеріали Всеукраїнської наукової Інтернет-конференції (м. Умань, 7 липня 2023 р.). Умань: УНУС. С. 47-50. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/ab311993-9305-4a06-94be-3513831afc09>

158. Мамчур Т.В., Муқан В.С. Біологічні особливості *Laburnum anagyroides* Medik. в умовах студмістечка Уманського НУС та його використання. *Сучасні проблеми біології в умовах змін клімату, приурочена 95-річчю від дня народження професора З.М. Грицаєнко*: матеріали Всеукраїнської наукової Інтернет-конференції (м. Умань, 7 липня 2023 р.). Умань: УНУС. С. 50–55. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/031819c1-8ae7-41d9-986b-06127be3e542>

159. Свистун О.В., Мамчур Т.В. Парубок М.І. Пам'яті Віктора Антоновича Гаврилюка (приурочено 95-річчю від дня народження). *Сучасні проблеми біології в умовах змін клімату, приурочена 95-річчю від дня народження професора З.М. Грицаєнко* : матеріали Всеукраїнської наукової Інтернет-конференції (м. Умань, 7 липня 2023 р.). Умань: УНУС. С. 78–83. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/e24b1c51-b891-4819-82cf-36b4d03da9ef>

160. Коструба Т.М., Чорна Г.А., Мамчур Т.В. Спонтанна флора Козачанського парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва (Звенигородський р-н, Черкаська обл.). Матеріали наукової конференції, присвяченої 100-річчю Канівського природного заповідника. (м. Канів, 21-23 вересня 2023 р.). Канів: Канівський природний заповідник. 2023. С. 124–126. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/270486b2-5450-4b29-b7a9-19f0c779b92d>

## 2024

161. Moysiienko, I.I., Shnyder, O.I., Orlov O.O., Shevera, M.V., Schevchyk V.L., Kalashnik, K.S., Kolomiychuk V.P., Lavrinenko, K.V., Baransky A.R., Borsukevych L.M., Baranovsky B.O., Levon, A.F., Koshelev O.V., Karmyzoza L.A., Chorna G.A., Pashkevych N.A., Solonchenko Y.V., Mamchur, T.V., Drabynuk H.V., Pidtykana H.O., Skobel, N.O. Notes to vascular plant in Ukraine II. *Chornomorski Botanical Journal*. 2024. 20(2): 124–154. **(фахова)** DOI: DOI: <https://doi.org/10.32999/ksu1990-553X/2024-20-2-2>

<https://cbj.kspu.edu/index.php/cbj/article/view/344> <https://lib.udau.edu.ua/items/ca0f5fd4-ad0d-4209-8c75-2c334900e707>

<https://lib.udau.edu.ua/items/ca0f5fd4-ad0d-4209-8c75-2c334900e707>

162. Мамчур Т.В., Карпенко В.П., Оратівська С.А. Гербарій Уманського національного університету садівництва (УМ): історія, сьогодення (до 180 річчя започаткування гербарію). №4, 2024. С. 72–79. DOI: [10.32782/2310-0478-2024-2-72-79](https://doi.org/10.32782/2310-0478-2024-2-72-79) (фахова)
163. Мамчур. Т. В. Исторична гербарна колекція тропічних і субтропічних рослин закритого ґрунту у фондах гербарію Уманського національного університету садівництва (УМ). *Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету. Серія: Біологія*. 2024. Т. 84, № 3-4. С. 13–26. doi: 10.25128/2078-2357.24.2.2 (фахова)
164. Мамчур. Т.В., Парубок М.І., Борейчук О.О. Пам'яті доцента Світлани Петрівни Романшак (20 липня 1929 року – 31 липня 2000 року). *Науковий вісник Ужгородського університету Серія Біологія*, випуск 57 (2024): 45–46. (фахова)
165. Мамчур Т.В. Світлій пам'яті учня уманського училища Йозефа Конрадовича Пачоського (27.11.1864–14.02.1942 рр.) *Науковий вісник Чернівецького університету. Серія: Біологія*. Том 16 № 3 (2024). С. 354–362. DOI: <https://doi.org/10.25128/2078-2357.24.2.2> (фахова)
166. Мамчур Т.В., Парубок М.І., Фіткаленко М.М. Пам'яті уманського ботаніка Вакар Тетяни Борисівни (01.11.1943–10.05.2010). *Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету. Серія: Біологія*. Том 16 № 3 (2024). С. 354–362. (фахова)
167. Мамчур Т.В., Оратівська С.А. Етноботанічний опис *Catharanthus roseum* (L.) G. Don., історія інтродукції, вирощування і використання. *Етноботанічні традиції в агрономії, фармації та садовому дизайні : купальські читання Івана Косенка : матеріали VII Міжнародної наукової конференції, присвячена Глобальному саміту миру (м. Умань, НДП «Софіївка» НАНУ, 19–23 червня 2024 року)*. Умань : Видавець «Сочинський М.М.», 2024. С. 125–136. (стаття) [https://www.sofievka.org/media/documents/2024\\_ethnobotany.pdf](https://www.sofievka.org/media/documents/2024_ethnobotany.pdf)  
<https://lib.udau.edu.ua/items/92c4eb67-ff46-41ce-adfd-23c0381f2f3f>
168. Мамчур Т.В. Гербарна колекція рослин відкритого ґрунту Йозефа Пачоського у фондах гербарію (УМ) : матеріали Міжнародної наукової конференції *VII International Scientific and Theoretical Conference «Theory and practice of modern science»*. May 24, 2024. Kraków, Republic of Poland: International Center of Scientific Research. С. 58–63. May 24, 2024; Kraków, Poland. DOI: <https://doi.org/10.36074/scientia-24.05.2024> (стаття) <https://previous.scientia.report/index.php/archive/issue/view/75> <https://lib.udau.edu.ua/items/5ac26b13-b387-4eb4-b0b3-e3413eb694de>  
<https://lib.udau.edu.ua/items/eeb7e9c0-9cdd-44c9-9dea-7d3912a28931>
169. Шиндер О.І., Коструба Т.М., Чорна Г.А, Мамчур. Т.В. Темпи натуралізації трав'яних інтродуцентів у ботанічному розсаднику Уманського національного університету садівництва (Черкаська область). *Синантропізація рослинного покриву України: матеріали IV Всеукраїнської наукової конференції (11–12 вересня 2024 р., м. Київ Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України, м. Біла Церква Державний дендрологічний парк «Олександрія» НАН України)*. Збірник наукових статей. Київ [без видавництва], 2024. С. 164–168 (електронне видання) (стаття) [https://www.botany.kiev.ua/doc/conf\\_synanth\\_2024\\_zbimik.pdf](https://www.botany.kiev.ua/doc/conf_synanth_2024_zbimik.pdf)  
<https://lib.udau.edu.ua:8443/server/api/core/bitstreams/3c9e16eb-302f-4bdf-8122-ab6a61bb24ba/content>
170. Shynder O., Chorna H., Doiko N., Kalashnik K., Kostruba T., Mamchur T. & Miskova O. 2024: *Muscari armeniacum* H. J. Veitch. Стр. 9-10 in: Raab-Straube and Thomas Raus "Euro+Med-Checklist Notulae, 17," *Willdenowia* 54(1), 5–45, (19 February 2024). (Scopus) <https://doi.org/10.3372/wi.54.54101>  
<https://bioone.org/journals/willdenowia/volume-54/issue-1/wi.54.54101/EuroMed-Checklist-Notulae-17/10.3372/wi.54.54101.full>  
<https://lib.udau.edu.ua/items/5bd9c3b7-ef18-458c-90cf-a34062d3f58c>
171. Мамчур Т.В., Оратівська С.А. Інтродукція *Asokanthera oppositifolia* (Lam.) Codd у теплично-оранжерейному комплексі Уманського національного університету садівництва. «*Theory and practice of the development of technical sciences*»: матеріали *The VI International Scientific and Practical Conference, February 12-14, 2024, Prague, Czech Republic*. С. 31–38. ISBN – 9-789-40372-364-8  
<https://eu-conf.com/wp-content/uploads/2024/02/THEORY-AND-PRACTICE-OF-THE-DEVELOPMENT-OF-TECHNICAL-SCIENCES.pdf>  
<https://lib.udau.edu.ua/items/cccf20aa-05ae-4563-8a7c-bfc4a8e0bb52>
172. Мамчур Т.В. Колекція рослин закритого ґрунту у фондах гербарію (УМ). *Тернопільські біологічні читання – Ternopil Bioscience – 2024*: матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 95-річчю від дня народження відомого вченого фізіолога, мікробіолога і популяризатора науки, професора Кузьми Миколайовича Векірчика, 18-19 квітня 2024 р. Тернопіль: Вектор, 2024. С. 62–66. (тези) <http://dspace.tnpu.edu.ua/handle/123456789/33965> [http://dspace.tnpu.edu.ua/jspui/bitstream/123456789/33965/1/15\\_Mamchur.pdf](http://dspace.tnpu.edu.ua/jspui/bitstream/123456789/33965/1/15_Mamchur.pdf)  
<https://lib.udau.edu.ua/items/be7763a0-075d-4d9d-86f6-7dd13759991b>
173. Мамчур Т.В. Вирощування *Mirabilis nuytaginea* (Michx.) MacMill. в умовах ботанічного розсадника університету. *Сучасні проблеми біології в умовах змін клімату* : матеріали Всеукраїнської наукової Інтернет-конференції (м. Умань, 18 червня 2024 року). Умань: Уманський НУС, 2024. С. 47–52. (тези) <https://biology.udau.edu.ua/assets/files/gotelka/zbimik-konferencii-18.06.2024.pdf>  
<https://lib.udau.edu.ua/items/534c1fff-78f7-452d-9b1a-8b2f928f6ab4>
174. Мамчур Т.В., Соловйов В.І. Зелені насадження відділу голонасінних в озелененні студмістечка університету. *Сучасні проблеми біології в умовах змін клімату* : матеріали Всеукраїнської наукової Інтернет-конференції (м. Умань, 18 червня 2024 року). Умань: Уманський НУС, 2024. С. 52–57. (тези) <https://biology.udau.edu.ua/assets/files/gotelka/zbimik-konferencii-18.06.2024.pdf>  
<https://lib.udau.edu.ua/items/bd43465c-ec72-4ab2-904b-091ae1ff166d>
175. Парубок М.І., Мамчур Т.В., Розборська Л.В., Леонтюк І.Б. Ботанічний розсадник як важлива складова навчального середовища Уманського національного університету садівництва. *Етноботанічні традиції в агрономії, фармації та садовому дизайні : купальські читання Івана Косенка* : матеріали VII Міжнародної

- наукової конференції, присвячена Глобальному саміту миру (м. Умань, НДП «Софіївка» НАНУ, 19–23 червня 2024 року). Умань : Видавець «Сочинський М.М.», 2024. С. 179–183. **(тези)** [https://www.sofievka.org/media/documents/2024\\_ethnobotany.pdf](https://www.sofievka.org/media/documents/2024_ethnobotany.pdf) <https://lib.udau.edu.ua/items/a82aad4f-2e4a-469a-ac55-c79ea7ab1ce7>
176. Мамчур Т.В. Ботанічні ілюстрації дендрофлори у фондах гербарію(УМ) : матеріали Всеукраїнської наукової конференції молодих учених і науково-педагогічних працівників (м. Умань: УНУС, 23 травня 2024 року). / Редкол.: Непочатенко О.О. (відп. ред.) та ін. Умань: ВПЦ «Візаві», 2024. С. 122–129. **(тези)** <https://lib.udau.edu.ua/items/cd800201-5cd8-4e81-af0b-f5cf37ae5602>
177. Мамчур Т.В. Наукове значення фондів гербарію Уманського національного університету садівництва (УМ). Матеріали XV З'їзду Українського ботанічного товариства (Івано-Франківськ, 30 вересня – 4 жовтня 2024). Одеса : Видавничий дім «Гельветика», 2024. С. 103. **(тези)** [https://www.researchgate.net/profile/Andrii-Churilov/publication/384534661\\_Scientific\\_Herbarium\\_of\\_Department\\_of\\_Botany\\_Dendrology\\_and\\_Forest\\_Tree\\_Breeding\\_NUBIP\\_of\\_National\\_University\\_of\\_Life\\_and\\_Environmental\\_Sciences\\_of\\_Ukraine\\_history\\_current\\_state\\_and\\_prospects\\_of\\_devel/links/66fc654d906bca2ac3dd880f/Scientific-Herbarium-of-Department-of-Botany-Dendrology-and-Forest-Tree-Breeding-NUBIP-of-National-University-of-Life-and-Environmental-Sciences-of-Ukraine-history-current-state-and-prospects-of-dev.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Andrii-Churilov/publication/384534661_Scientific_Herbarium_of_Department_of_Botany_Dendrology_and_Forest_Tree_Breeding_NUBIP_of_National_University_of_Life_and_Environmental_Sciences_of_Ukraine_history_current_state_and_prospects_of_devel/links/66fc654d906bca2ac3dd880f/Scientific-Herbarium-of-Department-of-Botany-Dendrology-and-Forest-Tree-Breeding-NUBIP-of-National-University-of-Life-and-Environmental-Sciences-of-Ukraine-history-current-state-and-prospects-of-dev.pdf) <https://lib.udau.edu.ua:8443/server/api/core/bitstreams/7ac5b941-96b0-4ef2-a898-9b5d359f3a8e/content>
178. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Агрофітоценологія» (для студентів освітнього рівня: другий (магістерський)) зі спеціальності 091 Біологія та біохімія. Умань: УНУС. 2024. 108 с. <https://lib.udau.edu.ua/mydspace?configuration=workspace> **(методичні рекомендації)**

## 2025

179. Мамчур Т. *Quercus macranthera* × *Quercus. alba* 'Dub Komarova' в гербарії (УМ). Міжнародна науково-практична онлайн-конференція присвячена 100-річчю з дня народження проф. В.І. Білоуса (24 квітня 2025 р.) (*International scientific and practical online conference dedicated to the 100th anniversary of the birth of Prof. V.I. Bilous* : book of abstracts (Uman – Tomaszów Mazowiecki, 24.04.2025)). Uman: UNU (Uman National University), University of Lodz, 2025. С. 29–30. **(стаття)**
180. Чорна Г.А., Шиндер О.І., Мамчур Т.В., Коструба Т.М. Історія дослідження флори міста Умань (Черкаська область). *Вісник Черкаського університету, серія Біологічні науки*. 2025. №1. С. 113–123. <https://doi.org/10.31651/2076-5835-2018-1-2025-1-113-123> **(фахова)**
181. Мамчур Т. В. Чужорідні інвазійні види бур'янів в умовах ботанічного розсадника Уманського національного університету. *Збірник наукових праць Уманського національного університету*. Випуск 106. Частина 1. С. 609–615. DOI: [10.32782/2415-8240-2025-106-1-609-615](https://doi.org/10.32782/2415-8240-2025-106-1-609-615) **(фахова)**
182. Мамчур Т. В., Лісова Ю. О. Інтродукція рослин занесених до Червоної книги України в умовах ботанічного розсадника Уманського національного університету. *Сучасні проблеми біології в умовах змін клімату* : матеріали Всеукраїнської наукової Інтернет-конференції (м. Умань, 27 червня 2025 року). Умань: Уманський НУ, 2025. С. 44–47. **(тези)**
183. Мамчур Т. В., Васильєв І. О. Колекція екзотичних рослин родини Orchidaceae juss. у теплично-оранжерейному комплексі Уманського національного університету. *Сучасні проблеми біології в умовах змін клімату* : матеріали Всеукраїнської наукової Інтернет-конференції (м. Умань, 27 червня 2025 року). Умань: Уманський НУ, 2025. С. 41–43. **(тези)**
184. Сонько С.П., Мамчур Т.В. Огілько С.П., Неженцев А.С. Оцінка впливу узбіччя доріг на біорізноманіття (на прикладі автошляхів Черкаської області). *Таврійський науковий вісник, №144. Серія. Екологія*. С. 340–347. DOI <https://doi.org/10.32782/2226-0099.2025.144.43> **(фахова)**
185. Мамчур Т.В., Карпенко В.П. Історія інтродукції та сучасне поширення маклеї (*Macleaya R.Br.*) в Україні. *Journal of Native and Alien Plant Studies*, 21, 2025. С. 80–95. DOI: <https://doi.org/10.37555/2707-3114.21.2025.346423> **(фахова)**
186. Нікітіна О. В., Мамчур Т. В. Екологічна токсикологія. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт для підготовки здобувачів вищої освіти денної форми навчання галузі знань Е «Природничі науки, математика та статистика» спеціальності Е1 «Біологія та біохімія» першого (бакалаврського) освітнього рівня. – Умань, 2025. – 117 с. **(методичні рекомендації)**
187. Шиндер О.І., Чорна Г.А., Мамчур Т.В., Коструба Т.М., Діденко І.П., Швець Т.А. Структура і динаміка адвентивної фракції урбанofлори м. Умань (Черкаська область) упродовж двох століть. *Journal of Native and Alien Plant Studies*, 21, 2025. С. 257–280. DOI: <https://doi.org/10.37555/2707-3114.21.2025.346440> **(фахова)**
188. Чорна Г.А., Мамчур Т.В., Коструба Т.М. Знахідки рідкісних видів флори на території Уманського району Черкаської області. *Сучасні дослідження раритетного біорізноманіття в Україні* / Серія: «Conservation Biology in Ukraine». – Вип. 44. – Київ; Чернівці, 2025. – С. 510. **(тези)**
189. Мамчур Т.В. Колекція гербарних зборів О.С. Бондаря у гербарію Уманського національного університету (УМ). *Науковий вісник Ужгородського університету. Серія Біологія*, випуск 59 (2025): 141–151 DOI <https://doi.org/10.32782/1998-6475.2025.59.25> **(фахова)**
190. Мамчур Т.В., Варлащенко Л.Г., Журавльова Т.В., Коджебаш А.В. Каталог рослин теплично-оранжерейного комплексу Уманського національного університету: довідниковий посіб. / за ред. д-ра с.-г. наук В.П. Карпенка. Умань: Сочинський М. М., 2026. 414 с.: іл. **(довідниковий посібник)**
191. Мамчур Т.В. Методичні рекомендації до проведення лабораторних робіт «Біологічні основи інтродукції та адаптації рослин» для студентів другого рівня вищої освіти (магістр) за спеціальністю Е1 Біологія та біохімія. Умань: УНУС. 2026. 141 с. **(методичні рекомендації)**