

СПИСОК
наукових праць Юхна Віктора Миколайовича

2002 рік

1. **Юхно В.М.** Особливості перебігу інфекційного ринотрахеїту телят при змішаних інфекціях / **В.М. Юхно** // Наук. вісник ЛДАВМ ім. С. З. Гжицького. – 2002. – Том 4. (№ 2). – Частина 1. – С. 173-176.
2. **Юхно В.Н.** Лечение телят при смешанном течении инфекционного ринотрахеита, парагриппа-3 и хламидиоза / **В.Н. Юхно** // Учен. записки Витебского ордена «Знак Почета» гос. академии вет. медицины. – 2002. – Том 38. – Часть 1. – С. 125-127.

2003 рік

3. Жерносик І.А. Особливості перебігу інфекційного ринотрахеїту телят в сільськогосподарському підприємстві “Джерело” ПТУ ВАТ Укрнафта / І.А. Жерносик, **В.М. Юхно**, Н.В. Грицик // Вісник ПДАА. – 2003. – № 1-2. – С. 38-39.
4. **Юхно В.М.** Розробка і контроль оптимальної схеми експериментальної сенсibiliзації морських свинок вірусом інфекційного ринотрахеїту / **В.М. Юхно** // Ветеринарні науки: Зб. наук. праць ЛНАУ. – Ви-цтво ЛНАУ. – 2003. – № 32/43. – Т. 2. – С. 581-584.

2004 рік

5. **Юхно В.М.** Особливості перетравлювання in vitro жирів різного походження / **В.М. Юхно** // Ветеринарна біотехнологія (бюлетень ІВМ УААН). – К. – 2004. – № 5. – С. 173-178.
6. **Юхно В.М.** Стимулювання гідролізу жирів in vitro комплексом тканинних гомогенатів та емульгаторів / **В.М. Юхно** // Наук. вісник ЛНАВМ ім. С. З. Гжицького. – 2004. – Том 6. (№ 2). – Частина 5. – С. 218-221.
7. Коваленко В.Ф. Обогащение кормов гидролизированным свиным жиром / В.Ф. Коваленко, **В.Н. Юхно** // Материалы XIII заседания межвузовского координационного совета по свиноводству и Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы производства свинины в Российской Федерации», 15-16 июня 2004 г. – пос. Персиановский, Донской ГАУ, 2004. – С. 84-85.
8. **Юхно В.Н.** Изменение содержания свободных жирных кислот в растительных жирах под воздействием тканевых гомогенатов свиньи и эмульгаторов / **В.Н. Юхно** // Зоотехническая наука Беларуси: Сб. науч. тр. к 55-летию Института. – Т. 39 /РУП «Институт животноводства НАН Беларуси»; Под общ. ред. И.П. Шейко. – Гродно: УО «Гродненский государственный аграрный университет», 2004. – С. 312-314.
9. Коваленко В.Ф. Расщепление различных жиров в комплексе с гомогенатом фундальной части желудка и синтетического эмульгатора / В.Ф. Коваленко, **В.Н. Юхно** // Прошлое, настоящее и будущее зоотехнической науки. Свиноводство : материалы международной научно-практической конференции к 75-летию ВИЖа., 07-10 сен. 2004 г. /Труды ВИЖа. – Вып. 62. – Т. 2. – Дубровицы, 2004. – С. 74-76.

2005 рік

10. **Юхно В.М.** Використання екологічно чистих добавок у тваринництві / **В.М. Юхно** // Екологія. Довкілля. Молодь : матеріали Міжнародної наукової конференції студентів, аспірантів та молодих учених., 19-20 трав. 2005 р. – Полтава: ПолтНТУ, 2005. – С. 89-90.
11. **Юхно В.М.** Ефективний засіб підвищення енергії корму / **В.М. Юхно** // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2005. – № 3. – С. 115-116.
12. **Юхно В.М.** Застосування емульгованих жирів в годівлі свиней / **В.М. Юхно**, В.Ф. Коваленко // Аграрний вісник Причорномор'я. Сільськогосподарські та біологічні науки. – 2005. – Вип. 31. – С. 133-134.
13. Коваленко В.Ф. Вплив емульгованих жирів на перетравність поживних речовин в організмі поросят / В.Ф. Коваленко, **В.М.Юхно** // Вісник Національного аграрного університету. – 2005. – № 91. – С. 13-16.

2006 рік

14. **Юхно В.М.** Визначення наявності та активності шлункової ліпази у свиней / **В.М. Юхно**, В.Ф. Коваленко, Н.М. Гриценко, Л.Ю. Ольшанська // Наук. вісник ЛНАВМ ім. С. З. Гжицького – 2006. – Том 8. № 2 (29). – Частина 2. – С. 192-195.
15. Пат. 14128 Україна, МПК А 23 К 1/00. Спосіб підвищення енергетичної поживності кормів для тварин / Коваленко В.Ф., **Юхно В.М.**, Гриценко Н.М., Федосєєнко Д.В.; Заявник і власник Інститут свинарства ім.О.В. Квасницького УААН; заявл. 16.05.05, опубл. 15.05.06, Бюл. № 5.
16. **Юхно В.М.** Підвищує резистентність, сприяє збереженості / **В.М. Юхно** // Тваринництво України. – 2006. – № 9. – С. 20-22.
17. Курман А.Ф., Ксьонз І.М., **Юхно В.М.** Полімеразна ланцюгова реакція у ветеринарній медицині // Вісник ветеринарної медицини. – 2006. – № 6 (97) червень. – С. 1. (Газета)
18. Ксьонз І.М., **Юхно В.М.**, Згура О.М. Хламідіоз – що це за хвороба? // Наше слово – 2006. – № 32 (651) 4 серпня. – С. 2. (Газета)
19. Пат. 17585 Україна, МПК А 23 К 1/00. Синтетичний емульгатор жирів для використання у тваринництві / Коваленко В.Ф., **Юхно В.М.**, Федосєєнко Д.В., Гриценко Н.М.; Заявник і власник Інститут свинарства ім.О.В. Квасницького УААН; заявл. 07.11.05, опубл. 16.10.06, Бюл. № 10.
20. Ксьонз І.М. Індикація ДНК інфекційних агентів за методом полімеразної ланцюгової реакції / І.М. Ксьонз, А.Ф. Курман, Т.М. Цівенко, Ю.М. Шумик **В.М. Юхно** // Наукові праці Полтавської державної аграрної академії. – Т. 5 (24). Ветеринарні науки. – Полтава.: РВВ ПДАА, 2006. – С. 48-56.
21. СОУ 85.2-37-477:2006 Препарати ветеринарні імунобіологічні. Технологічний процес виробництва імуноглобулінуколострального. Основні параметри // Перелік національних стандартів України (ДСТУ) (станом на 01.01.2008 р.) Частина 2. – С. 142.

2007 рік

22. Коваленко В.Ф. Влияние эмульгированных жиров на продуктивность подсосных свиноматок / В.Ф. Коваленко, **В.Н. Юхно** // Сборник научных трудов XIV международной научно-практической конференции по свиноводству "Современные проблемы интенсификации производства свинины", 11-13. июля 2007 г. – Ульяновск, 2007. – Том 2. – С. 64-68.
23. Коваленко В.Ф. Біологічні особливості емульгованих жирів та практичне застосування їх у свинарстві / В.Ф. Коваленко, **В.М. Юхно** // Вісник аграрних наук. – 2007. – № 8. – С. 33-36.
24. **Юхно В.М.** Вплив емульгованого жиру дієти на морфо-біохімічні показники крові поросят / **В.М. Юхно** // Вісник ПДАА. – 2007. – № 3. – С. 176-179.
25. Хандкарян В.М. Методи одержання безмікробних та ВПФ тварин / В.М. Хандкарян, **В.М. Юхно**, А.Ф. Курман, І.М. Ксьонз, Л.В. Лепета, В.В. Козачкова // Вісник ПДАА. – 2007. – № 3. – С. 85-88.
26. Хандкарян В.М. Патологоанатомічні та гемато-біохімічні відмінності організму лабораторних тварин-гнотобіотів та конвенціональних / В.М. Хандкарян, А.Ф. Курман, **В.М. Юхно**, І.М. Ксьонз, Л.В. Лепета // Наук. вісник ЛНУВМ та БТ ім. С. З. Гжицького. – 2007. – Том 9. № 3 (34). – Частина 2. – С. 200-205.
27. Ксьонз І.М. Моніторинг хламідійної інфекції тварин сільгоспідприємств Чорнобаївського району Черкаської області / І.М. Ксьонз, **В.М. Юхно**, О.М. Згура, А.Ф. Курман // Вісник ПДАА. – 2007. – № 4. – С. 123-126.
28. Шатохін П.П. Комплексне лікування телят, хворих на гастроентерит, із застосуванням антимікробних препаратів / П.П. Шатохін, **В.М. Юхно**, К.В. Супруненко, Л.П. Каришева, Л.М. Островерха // Вісник ПДАА. – 2007. – № 4. – С. 127-130.
29. Коваленко В.Ф. Эффективность использования эмульгированных жиров в кормлении лактирующих свиноматок и поросят-сосунов / В.Ф. Коваленко, **В.Н. Юхно** // Зоотехния. – 2007. – № 12. – С. 12-14.

2008 рік

30. **Юхно В.М.** Емульговані жири – ефективні стимулятори росту молодняку свиней / **В.Н. Юхно**, В.Ф. Коваленко // Свинарство. – 2008. – № 56. – С. 110-114.
31. Синтетичний емульгатор ТУ У 15.7-00497006-01:2008. [Чинний від 2008-01-01]. – К.: Держспоживстандарт України, 2008. – 15 с. (Національні стандарти України).

2009 рік

32. Ксьонз І.М. Діагностика та заходи профілактики і боротьби з хламідіозами сільськогосподарських тварин: [посібник] / І.М. Ксьонз, **В.М. Юхно**. – Полтава: ПДАА, 2009. – 128 с.

2010 рік

33. Ксьонз І.М. Орнітоз декоративних птахів папугових порід / І.М. Ксьонз, **В.М. Юхно** // Наук. вісник ЛНУВМБТ ім. С. З. Гжицького. – 2010. – Том 12. № 2 (44). – Частина 1. – С. 168-172.

2011 рік

34. **Юхно В.М.** Фальсифікація молока та молочних продуктів і методи їх виявлення / **В.М. Юхно**, В.С.Тендітник, О.О.Держговський, Л.М.Островерха // Збірник наук. праць Серія «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» Випуск 19. – Кам'янець-Подільський, 2011. – С. 217-218.
35. **Юхно В.М.** Емульгований жир у дієті поросят-гнотобіотів / **В.М. Юхно**, В.Ф. Коваленко // Науково-технічний бюлетень Інституту біології тварин НААН. – 2011. – Вип. 12. – № 1,2. – С. 203-206.
36. Держговський О.О. Окремі морфологічні та гістологічні властивості травного тракту свиней при використанні кормів різних технологій приготування / О.О.Держговський, **В.М. Юхно**, В.Ф. Коваленко // Таврійський науковий вісник. – 2011. – Вип. 76. – Ч. 2. – С. 351-354.

2012 рік (Після захисту)

37. **Юхно В.М.** Забійні якості свиней при використанні емульгованого жиру яловичини / **В.М. Юхно**, В.Ф. Коваленко // Таврійський науковий вісник. – 2012. – Вип. 78. – Ч. 2. – Том 2. – С. 83-87.
38. Хоменко З.В. Цито- та ультраструктура легенів собак за тривалого впливу малоінтенсивного іонізуючого випромінювання / З.В. Хоменко, Л.П. Горальський, С.С. Заїка, І.М. Дубич, І.М. Сокульський, **В.М. Юхно** // Вісник Житомирського національного агроєкологічного університету. – 2012. – № 1 (32). – Т. 3. – Ч. 2. – С. 398-406.
39. **Юхно В.М.** Морфо-гістологічні особливості внутрішніх органів поросят за використання емульгованого жиру / **В.М. Юхно** // Вісник Сумського національного аграрного університету. – 2012. – Серія «Тваринництво». – Випуск 12 (21). – С. 125-127.

2013 рік

40. **Юхно В.М.** Використання емульгованих жирів у годівлі свиней різного віку / **В.М. Юхно** // Науково-технічний бюлетень № 109 : в 2 ч. / НААН. Інститут тваринництва. – Х., 2013. – Ч. 2. – С. 218-223.

2014 рік

41. **Юхно В.М.**, Безпека якості молока та молочних продуктів при їх реалізації на стихійних ринках / **В.М. Юхно** // Вісник Сумського національного аграрного університету. – 2014. – Серія «Тваринництво». – Випуск 2/1 (24). – С. 172-174.
42. **Юхно В.М.** Використання озону при зберіганні м'яса та м'ясопродуктів / **В.М.Юхно** // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини / Збірник наукових праць. – Х., 2014. – Вип. 29. – Ч. 1. – С. 145-150.
43. Юхно В.А. Якість свинини за різних режимів годівлі / В.А.Юхно, **В.М.Юхно** // Вклад вчених у розвиток галузі тваринництва Матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції 13-14 листопада 2014 р. – Полтава, РВВ ПДАА, 2014. – С. 98-99.

2015 рік

44. **Юхно В.М.** Можливості та вміння викладача застосовувати активні методи навчання у ВНЗ аграрного профілю / **В.М. Юхно** // Матеріали 46-ї науково-методичної конференції «Науковий та педагогічний професіоналізм викладачів ВНЗ як основа надання студентам якісних освітніх послуг». – Полтава: РВВ ПДАА, 2015. – С. 170–171.
45. Кравченко О.І. Необхідність використання загального відсотку м'яса, як селекційного критерію в промисловому свинарстві України / О.І.Кравченко, **В.М.Юхно** // Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії (м. Полтава, 13-14 травня 2015 року). – Т. 2. – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 179-180.
46. Кузьменко Л.М. Влияние разных источников протеина в комбикорме на эффективность откорма свиней / Л.М. Кузьменко, **В.Н. Юхно**, В.М. Бочков // Lucrări științifice: Zootehnie și biotehnologii: materialele Simpozionului Științific Internațional «Realizări și perspective în Zootehnie și Biotehnologii» dedicat aniversării a 75 ani de la fondarea Fac. de Zootehnie și Biotehnologii. – Chișinău: UASM, 2015 – Vol. 44. – P. 88-92.

2016 рік

47. **Юхно В.М.** Соціальна мережа «ВКонтакте» як засіб інтерактивного спілкування між студентами та викладачами / **В.М. Юхно**, В.А.Юхно // Матеріали 47-ї науково-методичної конференції викладачів та аспірантів «Науково-методичні засади системи забезпечення якості освітньої діяльності». – Полтава: РВВ ПДАА, 2016. – С. 222–224.
48. **Юхно В.М.** Біфідо- та лактобактерії кишківника людини / **В.М.Юхно**, В.А.Юхно // Матеріали науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії (м. Полтава, 18-19 травня 2016 року). – Полтава : РВВ ПДАА, 2016. – С. 192-193.
49. Бондаренко В.Г. Сосиски – від перших згадок до сьогодні / В.Г.Бондаренко, **В.М.Юхно** // Актуальні питання технології продукції тваринництва: Збірник статей за результатами всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції студентів і молодих учених 20-21 жовтня 2016 року. – Полтава, 2016. – С. 81-85.
50. Венька К.С. Бринза. Цікаво знати / К.С.Венька, **В.М.Юхно** // Актуальні питання технології продукції тваринництва: Збірник статей за результатами всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції студентів і молодих учених 20-21 жовтня 2016 року. – Полтава, 2016. – С. 85-90.
51. Лук'яненко Т.В. Пробиотики у молочних продуктах / Т.В.Лук'яненко, **В.М.Юхно** // Актуальні питання технології продукції тваринництва: Збірник статей за результатами всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції студентів і молодих учених 20-21 жовтня 2016 року. – Полтава, 2016. – С. 96-99.

2017 рік

52. Юхно В.М. Мікрофлора кишківника людини та її багатогранна роль / В.М.Юхно // Збірник наукових праць науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2016 році (м. Полтава, 17-18 травня 2017 року). – Полтава : РВВ ПДАА, 2017. – С. 368-370.

53. Горьовий О.О. Житній і вівсяний солод – доцільність використання у дитячому харчуванні / О.О. Горьовий, К.П. Цюра, **В.М. Юхно** // Актуальні питання технології продукції тваринництва: Збірник статей за результатами II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції 26-27 жовтня 2017 року. – Полтава, 2017 – С. 169-176.
54. Калієнко Д.О. Використання мікроорганізмів для продовження терміну зберігання сирокочених ковбас / Д.О. Калієнко, **В.М. Юхно** // Актуальні питання технології продукції тваринництва: Збірник статей за результатами II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції 26-27 жовтня 2017 року. – Полтава, 2017 – С. 180-188.
55. Назарчук Т.Д. Використання газомодифікованого середовища для подовження терміну зберігання м'ясних виробів / Т.Д. Назарчук, **В.М. Юхно** // Актуальні питання технології продукції тваринництва: Збірник статей за результатами II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції 26-27 жовтня 2017 року. – Полтава, 2017 – С. 206-212.
56. Цюра К.П. Безлактозні суміші – один із методів профілактики непереносимості лактози у грудних дітей / К.П. Цюра, **В.М. Юхно** // Актуальні питання технології продукції тваринництва: Збірник статей за результатами II Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції 26-27 жовтня 2017 року. – Полтава, 2017 – С. 222-228.

2018 рік

57. Юхно В.М. Якісна освіта, як один із чинників конкурентоспроможності випускників на ринку праці / **В.М. Юхно**, Л.М. Кузьменко // Матеріали 49-ї науково-методичної конференції викладачів та аспірантів «Гармонізація взаємодії закладів вищої освіти з ринком праці». – Полтава: РВВ ПДАА, 2018. – С. 204–206.
58. Юхно В.А. Основні поняття та визначення якості й безпечності харчових продуктів / В.А.Юхно, **В.М.Юхно** // Збірник наукових праць професорсько-викладацького складу академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2017 році (м. Полтава, 16-17 травня 2018 року). – Полтава : РВВ ПДАА, 2018. – С. 287-289.
59. Кравченко Н.О. Технологія зберігання м'ясної сировини з використанням високого тиску / Н.О.Кравченко, **В.М.Юхно** // Актуальні питання технології продукції тваринництва: Збірник статей за результатами III Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції 30-31 жовтня 2018 року. – Полтава, 2018 – С. 223-229.
60. Назарчук Т.Д. Застосування гірчичного комплексу у технології сардельок з метою подовження терміну їх зберігання / Т.Д.Назарчук, **В.М.Юхно** // Актуальні питання технології продукції тваринництва: Збірник статей за результатами III Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції 30-31 жовтня 2018 року. – Полтава, 2018 – С. 245-252.

2019 рік

61. Юхно В.М. Досвід проведення мікробіологічних досліджень у розрізі різних дисциплін факультету ТВППТ / В.М.Юхно, Л.М.Кузьменко, Т.С.Кодак // Матеріали 50-ї науково-методичної конференції викладачів та аспірантів «Сучасний підхід до викладання навчальних дисциплін в контексті підвищення якості вищої освіти» 26-27 лютого 2019 року. – Полтава: РВВ ПДАА, 2019. – С. 182-184.
62. Тендітник В.С. Сучасний підхід до виробництва м'ясо-молочної продукції в контексті підвищення якості освіти зі спеціальних дисциплін в умовах навчальних лабораторій академії /

В.С. Тендітник, Н.В. Будник, А.П. Кайнаш, Т.С.Кодак, О.І. Кравченко, Г.М. Ножечкіна–Єрошенко В.О. Сукманов, **В.М.Юхно**, В.В. Мартусь // Матеріали 50-ї науково-методичної конференції викладачів та аспірантів «Сучасний підхід до викладання навчальних дисциплін в контексті підвищення якості вищої освіти» 26-27 лютого 2019 року. – Полтава: РВВ ПДАА, 2019. – С. 204-206.

63. Кодак Т.С., **Юхно В.М.** Гаряче та холодне копчення м'ясопродуктів. *Збірник наукових праць науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2018 році (м. Полтава, 17-18 травня 2019 року)*. – Полтава : РВВ ПДАА, 2019.(0,1 др.арк)
64. Ярова Н.О., **Юхно В.М.** Удосконалення виробництва ковбас вареної групи. *Актуальні питання технології продукції тваринництва: Збірник статей за результатами IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції 30-31 жовтня 2019 року*. Полтава, 2019 С. 202-206.
65. Нестеренко Р.С., **Юхно В.М.** Виробництво десерту сиркового «Бланманже» з масовою часткою жиру в сухій речовині 7,5% в умовах ТОВ «Оржицький молокозавод». *Актуальні питання технології продукції тваринництва: Збірник статей за результатами IV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції 30-31 жовтня 2019 року*. Полтава, 2019 С. 179-184.
66. Пат. 138706 Україна, МПК А23К 10/30. Композиція комбікорму для свиней / Кузьменко Л. М., Слинько В. Г., Березницький В. І., Чухліб Є. В., Рак Т. М., Мироненко О. І., **Юхно В. М.**, Усачова В. Є., Щава Т. М., Прасолов Є. Я.; заявник і патентовласник Полтавська державна аграрна академія. – № у 2019 05040 ; заяв. 13.05.19 ; опубл. 10.12.19, Бюл. № 23.
67. Пат. 139102 Україна, МПК А23К 10/00. Спосіб приготування комбікорму для свиней / Кузьменко Л. М., Слинько В. Г., Березницький В. І., Мироненко О. І., Чижанська Н. В., Кодак Т. С., **Юхно В. М.**, Мороз О. Г., Михайлік І. М., Прасолов Є. Я.; заявник і патентовласник Полтавська державна аграрна академія. – № у 2019 05079 ; заяв. 13.05.19 ; опубл. 26.12.19, Бюл. № 24.

2020 рік

68. Юхно В. М., Особливості дієтичного харчування. / *Збірник наукових праць науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2019 році (м. Полтава, 22-23 квітня 2020 року)*. Полтава : РВВ ПДАА, 2020. С. 419-422.
69. Кузьменко Л. М., **Юхно В. М.** Вплив підкислювача кормів з мікроелементами в хелатній формі на продуктивність молодняку свиней / *Актуальні проблеми фізіології тварин : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 120-річчю О. В. Квасницького (м. Полтава, 17–18 вересня 2020)*. Полтава : РВВ ПДАА, 2020. С. 56-57.
70. **Юхно В. М.**, Кузьменко Л. М. Жири у технології вирощування поросят-гнотобіотів / *Актуальні проблеми фізіології тварин : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 120-річчю О. В. Квасницького (м. Полтава, 17–18 вересня 2020)*. Полтава : РВВ ПДАА, 2020. С. 110-111.
71. Шепель О.Б., **Юхно В.М.** Технологія дієтичних варених ковбас з додаванням насіння чіа та льону. *Актуальні питання технології продукції тваринництва: Збірник статей за результатами V Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції 29-30 жовтня 2020 року*. Полтава, 2020. С. 185-189.

2021 рік

72. **Юхно В.М.**, Кодак Т.С. Оптимізація навчального процесу в умовах пандемії / *Матеріали 52-ї науково-методичної конференції викладачів та аспірантів «Модернізація освітньої діяльності та проблеми управління якістю підготовки фахівців в умовах діджиталізації»* 24-25 лютого 2021 року. м. Полтава: ПДАА, 2021. – С. 207-209.
73. *Shostya A., Pavlova I., Slynko V., Chukhlib Ye., Yukhno V., Shaferivskiy B., Sokirko M. QUALITY OF THE POLTAVA MEAT BREEDING BOARS' SPERM PRODUCTION DEPENDING ON THEIR USE REGIMENS AND UNDER THE EFFECT OF "HUMILID" FEED SUPPLEMENT. / Colloquium-journal №12 (99), 2021. Część 2. (Warszawa, Polska). P. 18-23.*
74. Юхно В.М. Впровадження європейської системи контролю молока-сировини в Україні. *Збірник наукових праць науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2020 році (м. Полтава, 14 травня 2021 року).* Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 313-315.
75. Спосіб виробництва варено-копчених ковбас : пат 148567 Україна : МПК (2016.01) A23L 13/60, № у 2020 08055; заявл. 16.12.2020 ; опубл. 25.08.2021, Бюл. №34
76. Кравченко О. І., Карбан Ю. В., Усенко С. О., Васильєва О. О., Слинко В. Г., **Юхно В. М.** Загальносвітові тенденції розвитку галузі козівництва та основні фактори формування якості козиного молока. *Вісник ПДАА.* 2021. № 3. С. 142–150.
77. **Юхно В.М.**, Кузьменко Л.М. Використання стартових культур мікроорганізмів у технології сирокопчених ковбас. *Актуальні питання технології продукції тваринництва: Збірник статей за результатами VI Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції 29-30 листопада 2021 року.* Полтава, 2021. С. 193-199.
78. Юхно В.М. Використання насіння чіа у технології продуктів функціонального призначення. *Збірник наукових праць Всеукраїнської науково-практичної конференції «Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв» (м. Полтава, 21 грудня 2021 року).* Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 105-108.

2022 рік

79. Кодак Т., **Юхно В.** Проблеми та перспективи проведення он-лайн навчання здобувачів вищої освіти в умовах пандемії / *Матеріали 53-ї науково-методичної конференції викладачів і аспірантів «Сучасні освітні технології та інноваційні методики навчання в підготовці здобувачів вищої освіти: досвід та перспективи»* 23-24 лютого 2022 року. м. Полтава: ПДАА, 2022. – С. 207-209.
80. Спосіб приготування настою для соусів до м'яса: пат 150557 Україна : МПК (2006) A23L 5/00 C12C 3/06 (2006.01), № у 202105445; заявл. 27.09.2021; опубл. 02.03.2022, Бюл. №9.
81. **Юхно В. М.**, Бараболя О. В. Розробка рецептури та особливості технології хлібобулочних виробів функціонального призначення. *Вісник, Уманського університету садівництва.* 2022. № 1. С. 46-51.
82. Спосіб виробництва сардельок : пат.151543 Україна : МПК A23L 13/60 (2016.01), № у 2021 06962; заявл. 06.12.2021; опубл. 10.08.2022, Бюл. № 32.

83. Механізм дії ботулотоксину / Щербакова Н.С., Передера С.Б., Передера Ж.О., **Юхно В.М.** Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин : матеріали VI Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, 23-24 листопада 2022 р. Полтава : ПДАУ, 2022. С. 146–148.
84. Бараболя О.В., **Юхно В.М.** Здорове харчування – запорука здоров'я. *Матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції «Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв»* (м. Полтава, 15 грудня 2022 року). Полтава : Е-видання ПДАУ, 2022. С. 13-16.
85. Швець Д.В., **Юхно В.М.** Особливості харчування людей літнього та похилого віку, методологія створення харчових продуктів геродієтичного призначення. *Матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції «Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв»* (м. Полтава, 15 грудня 2022 року). Полтава : Е-видання ПДАУ, 2022. С. 63-66.
86. **Юхно В.М.**, Бараболя О.В. Використання дріжджів у технології хлібобулочних виробів. *Матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції «Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв»* (м. Полтава, 15 грудня 2022 року). Полтава : Е-видання ПДАУ, 2022. С. 66-70.
87. Кайнаш А.П., **Юхно В.М.**, Іваненко М.М. Відповідність регламентованих термінів зберігання сичугових сирів в умовах «блекауту». *Матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції «Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв»* (м. Полтава, 15 грудня 2022 року). Полтава : Е-видання ПДАУ, 2022. С. 119-122.
88. Kasabova, K., Samokhvalova, O., Zagorulko, A., Zahorulko, A., Babaiev, S., Bereza, O., Ponomarenko, N., Tesliuk, H., **Yukhno, V.** (2022). Improvement of turkish delight production technology using a developed multi-component fruit and vegetable paste. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies*, 6 (11 (120)), 51–59. doi: <https://doi.org/10.15587/1729-4061.2022.269393>

2023 рік

89. Тендітник В. С., **Юхно В. М.** Коротко про необхідність вивчення історії ветеринарної медицини та внесок її фахівців в зоотехнічну освіту. *Матеріали наукової конференції професорсько-викладацького складу Полтавського Державного Аграрного Університету за результатами науково-дослідної роботи 2021-2022 років* 17-18 травня 2023 року. Полтава 2023. С.227-228.
90. **Юхно В. М.**, Филонич О. В. Використання ковбасних оболонки у технології ковбас подовженого терміну зберігання. *Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв»* (м. Полтава, 19 грудня 2023 р.). Полтава : Е-видання ПДАУ, 2023. С. 152–154.
91. **Юхно В. М.**, Чобан М. О. Використання сиропу червоної шовковиці у технології сиркових виробів. *Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв»* (м. Полтава, 19 грудня 2023 р.). Полтава : Е-видання ПДАУ, 2023. С. 155–157.
92. Хмельницька Є. В., **Юхно В. М.**, Гнуча Т. Р. Мікробіологічна безпека хліба з ламінарією. *Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв»* (м. Полтава, 19 грудня 2023 р.). Полтава : Е-видання ПДАУ, 2023. С. 155–157.

2024 рік

93. Спосіб виготовлення хліба пшеничного з ламінацією слани: пат. 157210 Україна : МПК А21D2/00, А23L7/00, А23L17/60 (2024.01), № u202400293; заявл. 17.01.2024; опубл. 18.09.2024, Бюл. № 38.
94. Педоряка В.Ю., Юхно В.М. Порівняння сиркових десертів українських та литовських виробників. *Матеріали IV Міжнародної науково-практичної Інтернет-конференції «Якість та безпечність продукції у внутрішній і зовнішній торгівлі й торговельне підприємництво: сучасні вектори розвитку і перспективи»* (15 жовтня 2024 року, м. Полтава, Україна). Полтава : Е-видання ПДАУ, С. 196–199.
95. Юхно В.М., Лукаш А.Ю. Вплив молочних продуктів на раціональне харчування людей похилого та літнього віку. *Матеріали IV Міжнародної науково-практичної Інтернет-конференції «Якість та безпечність продукції у внутрішній і зовнішній торгівлі й торговельне підприємництво: сучасні вектори розвитку і перспективи»* (15 жовтня 2024 року, м. Полтава, Україна). Полтава : Е-видання ПДАУ. С. 275–278.
96. Юхно В., Соловей І. Використання рослинної сировини у технології напоїв на основі молочної сироватки. *Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Оздоровчі харчові продукти та дієтичні добавки: технології, якість та безпека»* (7 листопада, 2024 р. Київ, Україна). Київ : НУХТ, 2024 С. 143–145.
97. Юхно В. М., Педоряка В.Ю. Інноваційні методи удосконалення технології виробництва сиркових десертів на прикладі литовських виробників. *Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції «Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв»* (м. Полтава, 24 грудня 2024 р.). Полтава : Е-видання ПДАУ, 2024. С. 97–99.
98. Юхно В. М., Бражник М.В. Вивчення асортименту продукції дитячого дієтичного харчування у супермаркетах м. Полтава. *Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції «Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв»* (м. Полтава, 24 грудня 2024 р.). Полтава : Е-видання ПДАУ, 2024. С. 279–282.
99. Юхно В.М., Лукаш А.Ю. Рослинне молоко як альтернатива тваринному молоку. *Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції «Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв»* (м. Полтава, 24 грудня 2024 р.). Полтава : Е-видання ПДАУ, 2024. С. 220–223.
100. Юхно В.М., Калашник О.В., Мороз С.Е. Стійкість і перспективи індустрії гостинності України в умовах викликів. *Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції «Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв»* (м. Полтава, 24 грудня 2024 р.). Полтава : Е-видання ПДАУ, 2024. С. 366–369.

2025 рік

101. Дубова Г., Назаренко В., Юхно В. Національний компонент у змісті професійної підготовки фахівців харчових виробництв / *Інноваційні підходи в освіті: інтеграція технологій, науки та практики у підготовці фахівців: матеріали 56-ї науково-методичної конференції викладачів і аспірантів*. 19–20 лютого 2025 року. м. Полтава : ПДАУ, 2025. С. 209-211.
102. Дубова Г., Бесараб О., Гарник Т., Будник Н., Юхно В., Галкін О. (2025). Розроблення лікувально-профілактичних напоїв на основі соку сирого картоплі (*Solanum tuberosum*). *Фітотерапія*. Часопис, 1, 129–141, doi: <https://doi.org/10.32782/2522-9680-2025-1-129>

103. Будник Н.В., Калашник О.В., Кайнаш А.П., Назаренко В.О., **Юхно В.М.** Безпечність сумішей молочних сухих для дитячого харчування удосконаленої технології. *Праці Таврійського державного агротехнологічного університету*. 2025. № 2. Том 25. С. 232-238. DOI: <https://doi.org/10.32782/2078-0877-2025-25-2-28>
104. Спосіб приготування напою вітамінізованого: пат. 160815 Україна : МПК А23L 2/02 (2006.01), № у 2024 00659; заявл. 08.02.2024; опубл. 15.10.2025, Бюл. № 42.
105. Спосіб виробництва безлактозного морозива з додаванням огірка для закладів харчування : 160874 Україна : МПК А23G 9/00 (2025.01), № у 2025 01441; заявл. 02.04.2025; опубл. 15.10.2025, Бюл. № 42.
106. Юхно В. М., Калашник О. В., Кайнаш А. П., Тюрікова І. С., Ліб Ю. С. Дослідження якості та безпечності крафтового пива, виготовленого на міні-підприємстві. *Таврійський науковий вісник. Серія: Технічні науки / Херсонський державний аграрно-економічний університет. Херсон : Видавничий дім «Гельветика», 2025. Вип. 4. Ч. 2. С. 226–235. DOI <https://doi.org/10.32782/tnv-tech.2025.4.2.24>*
107. Юхно В.М., Хомич Г.П. Функціональні напої на основі вторинної молочної сировини та нетрадиційної фітосировини *Матеріали V Міжнародної науково-практичної Інтернет-конференції «Якість та безпечність продукції у внутрішній і зовнішній торгівлі й торговельне підприємство: сучасні вектори розвитку і перспективи»* (21 жовтня 2025 року, м. Полтава, Україна). Полтава : Е-видання ПДАУ, С. 269–273.
108. Юхно В.М., Хомич Г.П. Використання нетрадиційної сировини в технології молочних напоїв. *Збірник матеріалів XI Міжнародної молодіжної науково-практичної інтернет-конференції «Наука і молодь в XXI сторіччі»* (м.Полтава, 10 листопада 2025 року). Полтава: ПУЕТ, 2025. С. 918–920.
109. Юхно В. М., Горбатенко В. С., Бражник М. В. Виробництво хлібобулочних виробів з дієтичними або оздоровчими властивостями. *Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв : матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції, 24 грудня 2025 р.* Полтава : ПДАУ, 2025. С. 99–102.
110. Юхно В. М., Христич Є. О. Використання борошна нішевих культур у технології функціональних борошняних кондитерських виробів. *Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв : матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції, 24 грудня 2025 р.* Полтава : ПДАУ, 2025. С. 103–105.
111. Будник Н.В., Назаренко В.О., Кайнаш А.П., Калашник О.В., **Юхно В.М.** Роль сировини у формуванні органолептичних показників крафтового пива. *Таврійський науковий вісник. Серія: Технічні науки / Херсонський державний аграрно-економічний університет. Херсон : Видавничий дім «Гельветика», 2025. Вип. 6. Ч. 2. С. 283–296. DOI <https://doi.org/10.32782/tnv-tech.2025.6.28>*
112. Янпінг Лі, Сукманов В.О., Будник Н.В., Кайнаш А.П., Юхно В.М., Мороз С.Е., Назаренко В.О. Порівняльні дослідження властивостей варених ковбас функціонального призначення з томатними вичавками або їх субкритичними екстрактами. *Journal of Chemistry and Technologies*, 2025, 33(4), 1174-1190. DOI : <https://doi.org/10.15421/jchemtech.v33i4.336084>