

**Міністерство аграрної політики
та продовольства України
Миколаївський національний
аграрний університет**

Вчені-аграрії

Бібліографічний покажчик



Миколаїв - 2012

Міністерство аграрної політики та продовольства України

Миколаївський національний аграрний університет

Бібліотека

**Вчені-аграрії.
Сільськогосподарські науки**

Бібліографічний покажчик

Миколаїв

2012

УДК 41.4+41.28
ББК 4+91.9:78.5
В11

Укладачі:

О. О. Цокало – заступник директора бібліотеки МНАУ;

Д. В. Ткаченко – завідувача відділом інформаційних технологій та комп'ютерного забезпечення бібліотеки МНАУ

Редактор:

О. Г. Пустова – директор бібліотеки МНАУ

Вчені-аграрії. Сільськогосподарські науки :
В11 біобібліографічний покажчик / уклад. О. О. Цокало,
Д. В. Ткаченко ; ред. О. Г. Пустова. – Миколаїв :
МНАУ, 2012. - 210 с.

УДК 631.147
ББК 41.4+41.28

© Миколаївський національний
аграрний університет, 2012

ПЕРЕДМОВА

Біобібліографічний покажчик «Вчені-аграрії. Сільськогосподарські науки» складений з метою популяризації досягнень вчених Миколаївського національного аграрного університету. Це видання сприятиме зростанню авторитету аграрної науки в суспільстві.

До складу покажчика увійшли короткі автобіографічні довідки та інформація про основні показники наукової діяльності вчених МНАУ.

При підготовці видання були використані фонди, каталоги та картотеки бібліотеки, бази даних бібліотеки МНАУ та інформація, яку надали про себе науковці для включення її у покажчик.

Матеріали у покажчику розміщено за алфавітом прізвищ авторів.

Опис документів наведено мовою оригіналу. Бібліографічний опис зроблено за ДСТУ ГОСТ-7.1:2006 «Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання». Слова і словосполучення скорочуються відповідно діючим стандартам ДСТУ 35.82-97 «Скорочення слів в українській мові у бібліографічному описі. Загальні вимоги та правила», ГОСТ 7.12-93 «Библиографическая запись. Сокращение слов на русском

языке. Общие правила и требования».

Бібліографічний покажчик адресований науковцям, спеціалістам сільського господарства, аспірантам, викладачам, студентам, а також тим, хто цікавиться розвитком сільськогосподарської науки в Україні.

АГРОНОМІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ



АНТИПОВА ЛІДІЯ КЛИМІВНА



Біографічна довідка

Антипова Лідія Климівна народилася на Полтавщині у 1950 р. У 1974 р. закінчила Херсонський сільськогосподарський інститут ім. О.Д. Цюрупи за спеціальністю «Агрономія», у 1992 р. захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук за спеціальністю 06.01.09 – «Рослинництво», а у 1996 р. їй присвоєне вчене звання старшого наукового співробітника зі спеціальності «Рослинництво» рішенням Вченої Ради Миколаївської державної сільськогосподарської дослідної станції.

У 2010 р. захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня доктора сільськогосподарських наук за спеціальністю 06.01.09 – «Рослинництво», у 2011 р. їй присвоєне вчене звання доцента зі спеціальності «Рослинництво» рішенням Вченої Ради

Миколаївського національного аграрного університету.

Загальний стаж роботи складає 45 років, у т.ч. науково-дослідницький – 37 років. Стаж науково-педагогічної роботи у вищих закладах освіти – 6,5 років, у тому числі у Миколаївському національному аграрному університеті – 6,5.

З 1972 до 2009 р. працювала в Миколаївському інституті АПВ НААНУ, а потім – у МНАУ. Зараз працює на посаді професора кафедри рослинництва.

Антипова Л.К. займається науковою та методичною роботою на високому рівні, має 150 наукових публікацій, із них 65 наукового (у т.ч. 4 книги і 1 монографія), 7 – методичного характеру. Вона впроваджує нові форми навчання. З 2009 р. викладає дисципліни за кредитно-модульною системою організації навчального процесу та оцінює знання студентів згідно рейтингової системи контролю успішності. Лідія Климівна є провідним викладачем з дисципліни «Кормовиробництво» (спеціальність 6.130100 – «Агрономія»), за запрошеннями бере участь у міжнародних, всеукраїнських та регіональних науково-практичних конференціях, зокрема професорсько-викладацького складу університету.

Здійснює керівництво написанням курсових робіт ОКР «Спеціаліст» та «Магістр» студентів денної та заочної форм навчання.

Науково-дослідна робота

Здійснювала роботу за ініціативною тематикою «Удосконалення технології вирощування насіння люцерни за незрощуваних умов чорноземів південних Степу України». За результатами проведених досліджень підготовлено і видано моно-

графію: Антипова Л. К. Виробництво насіння люцерни в Степу України : моногр. / Л. К. Антипова. – Миколаїв: МДАУ, 2009. – 227 с.

Оформлено і отримано «Патент на корисну модель № 43989. UA МПК (2009). A01B 79/00. Спосіб боротьби з бур'янами на насінниках люцерни другого та наступних років життя / Антипова Л. К.; заявник–власник Миколаївський інститут агропромислового виробництва УААН. – № у 2009 03969, заяв. 22.04.2009; опубл. 10.09.09. Бюл. № 17.

Оформлено і отримано «Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір» №33822 від 22.06.2010 р.

Виконувала обов'язки офіційного опонента 4 кандидатських дисертаційних робіт.

Рецензувала у 2011 р. 10 авторефератів кандидатських дисертацій.

Здійснювала керівництво НДР студентів з підготовкою роботи на конкурс.

Впроваджувала НДР у господарствах Жовтневого р-ну Миколаївської області.

Упродовж останніх років брала участь: у міжнародних конференціях «Проблеми степового землеробства і рослинництва та їх вирішення в реформованих сільськогосподарських підприємствах» (Миколаїв, 2003), міжнародній конференції «Екологічна безпека об'єктів господарської діяльності» (Миколаїв, 2004), IV Міжнародній конференції «Корми і кормовий білок» (Вінниця, 2006), міжнародній науково-практичній конференції «Інтегрований захист рослин. Проблеми та перспективи» (Київ, 2006), Причорноморській регіональній

науково-практичній конференції професорсько-викладацького складу (Миколаїв, 2007), міжнародній науковій конференції (Вінниця, 2008), міжнародній науковій конференції "Сучасний стан родючості ґрунтів" (Миколаїв, 2008), міжнародній науково-практичній конференції "Актуальні проблеми сучасної сільсько-господарської галузі" (Миколаїв, 2008), міжнародній науково-практичній конференції «Ольвійський форум – 2009: стратегії України в геополітичному просторі» (11-14 червня 2009 р., Ялта, Крим, Україна; міжнародній науково-практичній конференції «Корми і кормовий білок» (червень, 2010 р.); міжнародній науково-практичній конференції «Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату» (10–12 листопада 2010 р.), м. Миколаїв; міжнародній науково-практичній конференції «Ольвійський форум – 2011 : стратегії України в геополітичному просторі» (8-11 червня 2011 р.), Ялта, Крим, Україна; 17-й інтернаціональній науково-практичній конференції « Zmogaus ir gamtos Sauga human and nature safety», г. Каунас, 2011 р., 8-й Міжнародній науково-практичній конференції «Technologija. Resursi» (20-22 червня 2011 р.), г. Резекне, 7-й інтернаціональній науково-практичній конференції "Biomass for Energy" (20-21 вересня 2011 р.), м. Київ, 2011 р.

Проводила роботу по залученню студентів університету до наукової роботи шляхом керівництва студентським науковим гуртком «Кормовиробництво». Приймала участь у підготовці студентами доповідей на Науково-теоретичну конференцію студентів Миколаївського національного аграрного університету (секція «Кормовиробництво»). Була науковим керівником наукових статей студентів факультету.

Організаційно-виховна робота

Брала участь в організаційних заходах по підготовці та проведенню студентських науково-практичних конференціях: м. Миколаїв, МДАУ, 2010-2012 р., Причорноморській регіональній науково-практичній конференції професорсько-викладацького складу, 2010-2012 р. Проводить бесіди зі студентами з питань успішності й організації навчального процесу, правил поведінки в університеті, громадських місцях та ін.

Відповідно графіку постійно відвідує гуртожиток, проводила бесіди зі студентами та батьками стосовно правил проживання у гуртожитку та ін.

Підвищення кваліфікації

Навчалася на курсах підвищення кваліфікації в Інституті захисту рослин УААН з 23 по 27 квітня 2007 р. за спеціальністю «Мікробіометод та захист рослин». Підвищено кваліфікаційний рівень на стажуванні в УкрНДІПВТ (квітень 2010 р.) за спеціальністю «Агрономія».

1. Антипова Л. К. Бур'яни в агрофітоценозах люцерни / Л. К. Антипова, К. О. Ткаченко // Ольвійський форум – 2011: стратегії України в геополітичному просторі : міжнародна наук. практ. конференція, 8-12 червня 2011 р., Ялта : тези доп. – Миколаїв : ЧДУ ім. Петра Могили, 2011. – Т. 3. – С. 32-33.

2. Антипова Л. К. Випробування нових селекційно-насінницьких розробок на Миколаївщині і впровадження їх у виробництво / Л. К. Антипова, В. В. Дикий // Причорноморська конф.

проф.-виклад. складу. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 59–62.

3. Антипова Л. К. Виробництво насіння люцерни в Степу України / Л. К. Антипова. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – 227 с.

4. Антипова Л. К. Вирощування вико-вівсяних сумішок на зелений корм в причорноморському Степу Миколаївської області / В. В. Авраменко, А. С. Полосова, Л. К. Антипова // 23 наук.-теорет. студ. конференція, 16-18 березня 2011 р. : тези доп. – Миколаїв, 2011. – С. 30-36.

5. Антипова Л. К. Вирощування люцерни на насіння в умовах півдня України / Л. К. Антипова. – Миколаїв : Дизайн і поліграфія, 2007. – 54 с.

6. Антипова Л. К. Вплив погодних умов на урожайність льону олійного в південному Степу України / Л. К. Антипова, О. Д. Борисюк, В. В. Дикий // Удосконалення технологій вирощування сільськогосподарських культур в умовах півдня України : матеріали науково-практичної конференції, 19 травня 2011 року. – Миколаїв, 2011. – С. 53-55.

7. Антипова Л. К. Динаміка популяції шкідників у посівах люцерни насінневого призначення залежно від укусу / Л. К. Антипова, А. І. Шаповалов // Причорноморська конф. проф.-виклад. складу. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 63-66.

8. Антипова Л. К. Енергозберігаючі технології виробництва насіння люцерни в Степу України / Л. К. Антипова, Н. В. Цуркан // Наук. праці : наук.-метод. журнал. – Миколаїв : ЧДУ ім. П. Могили, 2011. – Т. 150., Вип. 138. Екологія.– С. 90–93.

9. Антипова Л. К. Ефективність використання гербіцидів в

агроценозах із люцерною / Л. К. Антипова, К. О. Ткаченко // Наук. праці : наук.-метод. журнал. – Миколаїв : ЧДУ ім. П. Могили, 2011. – Т. 150., Вип. 138. Екологія. – С. 12–14.

10. Антипова Л. К. Ефективність виробництва насіння люцерни за проміжного укусу в Степу України / Л. К. Антипова, Н. В. Цуркан // Ольвійський форум – 2011 : стратегії України в геополітичному просторі : матеріали міжнародної наук. практи. конференції, 8-12 червня 2011 р. Ялта. – Миколаїв : ЧДУ ім. Петра Могили, 2011. – Т. 3. – С. 34-35.

11. Антипова Л. К. Ефективність виробництва насіння люцерни за проміжного укусу в Степу України / Л. К. Антипова, Н. В. Цуркан // Ольвійський форум – 2011: стратегії України в геополітичному просторі : матеріали міжнар. наук.- практи. конф., 8-12 червня 2011 р., Ялта. – Т. 3. – С. 34-35.

12. Антипова Л. К. Застосування інсектицидів у суміші з регуляторами росту рослин при вирощуванні озимої пшениці / Л. К. Антипова, Н. М. Шахова, Н. І. Коцюрубенко, В. С. Кривогуз // Наук. праці : наук.-метод. журнал. – Миколаїв: ЧДУ ім. П. Могили, 2010. – Т. 132, Вип. 119. Екологія. – С. 33–36.

13. Антипова Л. К. Люцерна: цінність надземної та підземної біомаси в незроуваних умовах південного Степу України / Л. К. Антипова, В. Ф. Петриченко, Н. В. Цуркан // Сучасні проблеми виробництва і використання рослинного білка: глобальні зміни та ризику : міжнар. наукова конференція, 18-19 червня 2008 р. – Вінниця, 2008. – С. 36–38.

14. Антипова Л. К. Питательная ценность зеленой массы

люцерны разных укосов при выращивании на неорошаемых землях южной Степи Украины / Л. К. Антипова // Сб. науч. трудов Саратовского ГАУ. – Саратов, 2011. – С. 434-438.

15. Антипова Л. К. Продуктивність льону олійного в південному Степу України / Л. К. Антипова, О. Д. Борисюк, В. В. Дикий // Причорноморська конф. проф.-виклад. складу. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 114-117.

16. Антипова Л. К. Продуктивність посівів насінневої люцерни залежно від укосу на Півдні України / Л. К. Антипова, К. О. Ткаченко // 23 наук.-теорет. студ. конференція, 16-18 березня 2011 р. : тези доп. – Миколаїв, 2011. – С. 46-48.

17. Антипова Л. К. Продуктивність сумісних посівів кукурудзи з соєю на зелений корм / Л. К. Антипова, Л. О. Фоменко, І. А. Янченко // 23 наук.-теорет. студ. конференція, 16-18 березня 2011 р. : тези доп. – Миколаїв, 2011. – С. 51-58.

18. Антипова Л. К. Растения для биоэнергии / Л. К. Антипова, О. Д. Борисюк, Л. А. Пойша, А. М. Адамович // Ольвійський форум – 2011: стратегії України в геополітичному просторі : матеріали міжнар. наук.- практ. конф., 8-12 червня 2011 р., Ялта. – Т.3. – С. 44-45.

19. Антипова Л. К. Рекомендації до сівби озимих зернових культур під урожай 2007 року в Миколаївській області / [Л. К. Антипова, А. І. Яковлев, С. М. Чмирь та ін.]. – Миколаїв, 2006. – 26 с.

20. Антипова Л. К. Рекомендації до сівби озимих зернових культур під урожай 2009 року в Миколаївській області / [Л. К.

Антипова, А. І. Яковлев, С. М. Чмирь та ін.]. – Миколаїв, 2008. – 21 с.

21. Антипова Л. К. Рекомендації з підготовки та проведення комплексу весняно-польових робіт у 2008 р. / [Л. К. Антипова, А. І. Яковлев, С. М. Чмирь та ін.]. – Миколаїв, 2008. – 51 с.

22. Антипова Л. К. Рекомендації по вирощуванню якісного продовольчого зерна пшениці / [Л. К. Антипова, В. М. Бутов, В. В. Гамаюнова та ін.]. – Миколаїв, 2009. – 27 с.

23. Антипова Л. К. Рекомендації по раціональному веденню рослинництва в господарствах Миколаївської області в 1999 році / [Л. К. Антипова, І. Д. Шульга, А. І. Яковлев та ін.]. – Миколаїв : Техномаркет, 1999. – 22 с.

24. Антипова Л. К. Роль багаторічних трав у збереженні родючості ґрунтів / Л. К. Антипова, Г. Ф. Похилько, Н. В. Цуркан // Причорноморська конф. проф.-виклад. складу. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 59–62.

25. Антипова Л. К. Роль погодних умов і удобрення у формуванні врожаю багаторічних трав на Півдні України / Л. К. Антипова, О. Ф. Рожок, О. Д. Борисюк // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10–12 листоп. 2010 р. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 94–97.

26. Антипова Л. К. Формування врожайності багаторічних трав залежно від добрив і погодних умов / Л. К. Антипова // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2011. – Вип. 4(61). Т. 1. – С. 137- 141.

27. Антипова Л. К. Формування врожайності зерна ячменю озимого різних сортів у південному Степу України / Л. К. Антипова, В. В. Дикий // Перлини степового краю : матер. 3-ї регіон. наук.-практ. агроекологічної конф. студентів, аспірантів і молодих вчених, 26-28 жовтня 2011 р. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 50.

28. Антипова Л. К. Формування врожайності сортів ячменю озимого в південному Степу України / Л. К. Антипова, В. В. Дикий // Збір. наук. пр. Вінницького НАУ. – Вінниця, 2012. – Вип. 10 (50). – С. 55-59.

29. Антипова Л. К. Шкідливість бур'янів у агрофітоценозах люцерни на насіння за різних укосів / Л. К. Антипова // Причорноморська конф. проф.-виклад. складу. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 74-76.

30. Будущее – за биоэнергией / Л. К. Антипова, Л. А. Пойша, А. М. Адамович, О. Д. Борисюк // Наук. праці : наук.-метод. журнал. – Миколаїв : ЧДУ ім. П. Могилы, 2011. – Т. 152., Вип. 140. Екологія. – С. 95–99.

31. З турботою про озиме поле : рекомендації / [Л. К. Антипова, О. М. Гаркуша, І. Д. Шульга та ін.]. – Миколаїв, 2003. – 21 с.

32. Пат. на корисну модель № 42980. UA МПК (2009). A01B 79/00. Спосіб підживлення посівів насінневої люцерни / Л. К. Антипова ; заявник–власник Миколаївський інститут АПВ УААН. – № у 2009 02466 ; заяв. 19.03.2009 ; опубл. 27.07.09. Бюл. № 14.

33. Пат. на корисну модель № 43989. UA МПК (2009). A01B 79/00. Спосіб боротьби з бур'янами на насінниках люцерни дру-

гого та наступних років життя / Л. К. Антипова ; заявник–власник Миколаївський інститут АПВ УААН. – № у 2009 03969 ; заяв. 22.04.2009 ; опубл. 10.09.09. Бюл. № 17.

34. Поради хліборобу : рекомендації по проведенню весняно-польових робіт в 2005 р. / [Л. К. Антипова, А. І. Яковлев, С. М. Чмирь та ін.]. – Миколаїв, 2005. – 51 с.

35. Растения для биоэнергии / Л. К. Антипова, Л. А. Поиша, А. М. Адамович, О. Д. Борисюк // Ольвійський форум – 2011 : стратегії України в геополітичному просторі : тези міжнар. наук. практ. конф., 8-12 червня 2011 р., Ялта. – Миколаїв : ЧДУ ім. Петра Могили, 2011. – Т. 3. – С. 44-45.

36. Сисні шкідники в агроценозах з озимою пшеницею / Л. К. Антипова, Н. М. Шахова, Н. І. Коцюрубенко, В. С. Кривогуз // Наукові праці: наук.-метод. журнал. – Миколаїв : ЧДУ ім. Петра Могили, 2010 – Т. 132, Вип. 119. Екологія. – С. 28–32.

БОБРОВ СЕРГІЙ ОЛЕКСІЙОВИЧ



Біографічна довідка

Народився 27.05.1937 року у Тверській області (Росія). У 1960 р. закінчив з відзнакою Приморський сільськогосподарський інститут (м. Уссурійськ, Росія). Після закінчення інституту працював агрономом елітно-насінницького господарства. З 1962 по 1976 роки працював га викладацькій роботі у приморському с.-г. інституті. 1977-1986 – працював у Смоленському філіалі Тимірязівської с.-г. академії. З 1987 р. по теперішній час працюю у Миколаївському державному аграрно-му університеті. Обіймав посади доцента і декана факультету. Має почесне звання: "Заслужений працівник освіти України". Стаж роботи – 51 рік.

Напрями наукових досліджень

Наукові дослідження пов'язані з вивченням вихідного матеріалу у селекції та удосконалення технології вирощування сортового насіння польових культур. Загальна кількість наукових публікацій містить понад 80 найменувань.

1. Шевченко Л. М. Оцінка вихідного матеріалу сої в умовах Південного Степу України / Л. М. Шевченко, С. О. Бобров // Соціально-економічні та технологічні проблеми АПК Причорномор'я та шляхи їх вирішення : наук.-теорет. конф. : тези доп. – Миколаїв : МСГІ, 1993

2. Бобров С. О. Високоврожайні та високоякісні сорти польових культур для формування сортових посівів у господарствах Миколаївської області / С. О. Бобров, А. В. Дробітько // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – Вип. 3(46) ,Т. 2 : Сільськогосподарські науки. – С. 17-20.

3. Шевченко Л. М. Грунт та екологія / Л. М. Шевченко, С. О. Бобров // Обл. наук.-теорет. конф., 15-17 берез. 1994 р. : тези доп. – Миколаїв : МСГІ, 1994. – С. 1.

4. Бобров С. О. Характеристика вихідного матеріалу сої в умовах південного степу Миколаївської області / С. О. Бобров, Н. А. Левицька // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МСГІ, 1998. – Вип. 3. – С. 79-81.

5. Бобров С. О. Селекційна цінність колекції томатів в умовах півдня України / С. О. Бобров // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2002. – Вип. 6 (20). – С. 165-170.

6. Бобров С. О. Стан та перспективи розвитку

овочівництва на Півдні України / С. О. Бобров, В. П.Шкумат, Т. В. Порудеєва // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2003. – Вип. 1. – С. 123-126.

7. Бобров С. О. Кращі сорти озимої пшениці для впровадження у виробництво / С. О. Бобров, І. Ю. Вольський. // 19 студентська наук.-теор. конф., 28-30 березня 2007 р. : тези доп.. – Миколаїв : МДАУ, 2007.

ГАМАЮНОВА ВАЛЕНТИНА ВАСИЛІВНА



Біографічна довідка

Закінчила агрономічний факультет Херсонського сільськогосподарського інституту ім. О.Д. Цюрупи у 1976 р. з відзнакою.

У 1983 році захистила кандидатську, а у 1994 році – докторську дисертацію. У 1999 р. присвоєно наукове звання професора.

З 1976 по 2003 рр. працювала в Інституті зрошуваного землеробства НААНУ, на посадах від старшого лаборанта до директора інституту, з 2003 по 2006 рр. – завідувач кафедри ґрунтознавства і агрохімії Херсонського ДАУ, а з січня 2007 р. – завідувач кафедри землеробства Миколаївського НАУ. Стаж роботи – 35 років.

Нагороди

Відмінник аграрної освіти та науки III та II ступенів.

Наукова діяльність

Напряом наукових досліджень – дослідження з вивчення сівозмін, способів обробітку ґрунту, систем удобрення, удосконалення агротехнічних заходів вирощування окремих культур в стаціонарному та короткострокових дослідах.

Член редколегії ряду наукових збірників, спеціалізованої вченої ради із захисту докторських і кандидатських дисертацій, заступник голови експертної ради ДАК з сільського господарства, член методичної ради НМЦ аграрної освіти, член центральної ради Українського товариства ґрунтознавців та агрохіміків.

Під керівництвом професора Гамаюнової В.В. захистили кандидатські дисертації 15 аспірантів. Автор 420 наукових публікацій, 15 патентів.

1. Гамаюнова В. В. Біологічне землеробство як основний фактор поліпшення екологічної обстановки та охорони навколишнього середовища / В. В. Гамаюнова, І. Д. Філіп'єв // Мікроорганізми і альтернативне землеробство. – К. : Урожай, 1993. – С. 156-168.

2. Гамаюнова В. В. Важкі метали в тривало зрошуваних темно-каштанових ґрунтах / В. В. Гамаюнова, І. Д. Філіп'єв // 36. наук. праць Миколаївської держ. с.-г. станції. – К. : БМТ, 1999. – С. 81-84.

3. Гамаюнова В. В. Вплив мінеральних добрив на винос елементів живлення врожаєм зерна тритикале озимого та ярого / В. В. Гамаюнова, І. О. Конащук // Основи формування продуктивності с-г культур за інтенсивних технологій вирощування : зб. наук. праць Уманського ДАУ. – Умань, 2008. – С. 593-600.

4. Гамаюнова В. В. Вплив умов вирощування на врожайність сортів сої в південній зоні України / В. В. Гамаюнова, О. О. Казанок // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням

клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010 р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 15-19.

5. Гамаюнова В. В. Вплив умов вирощування на показники якості зерна сортів сої Діона та Аполлон в умовах півдня України / В. В. Гамаюнова, О. О. Казанок // Наукові праці ЧДУ ім. П. Могили. Серія "Екологія". – Вип. 140. Т. 152. – Миколаїв, 2011. – С. 42-44.

6. Гамаюнова В. В. Горохові потреби / В. В. Гамаюнова, О. В. Яницька // The Ukrainian Farmer. – К., 2011. – С. 38-39.

7. Гамаюнова В. В. Економічна ефективність застосування розрахункової дози мінеральних добрив під сорти ячменю ярого / В. В. Гамаюнова, С. В. Каращук // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 115-119.

8. Гамаюнова В. В. Економічна ефективність та енергетична оцінка елементів технології вирощування сортів сої Діона та Аполлон в умовах півдня України / В. В. Гамаюнова, О. О. Казанок // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 119-124.

9. Гамаюнова В. В. Економічна та енергетична ефективність мінеральних добрив при вирощуванні нуту / В. В. Гамаюнова, А. В. Томницький // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 124-127.

10. Гамаюнова В. В. Застосування червоного шламу під сориз в якості добрива як один із способів його утилізації / В. В. Гамаюнова, Г. В. Каращук // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 216-221.

11. Гамаюнова В. В. Застосування добрив – основа збереження родючості ґрунтів та формування продуктивності с-г культур в умовах зрошення // Наукові праці МДГУ ім. П. Могили. – Миколаїв, 2008. – Вип. 68., Т. 81. – С. 35-38. – (Сучасний стан родючості ґрунтів та шляхи її збереження).

12. Гамаюнова В. В. Зміни родючості тривало зрошеного темно-каштанового ґрунту та ефективність добрив в умовах півдня України / В. В. Гамаюнова, О. В. Сидякіна // Современные достижения в науке и образовании : сборник трудов V Международной научной конференции, 27 сентября – 4 октября 2011 г., г. Нетания, Израиль. – Нетания, 2011. – Т. 1. С. 143-145.

13. Гамаюнова В. В. Корекція рекомендованих доз / В. В. Гамаюнова, І. Д. Філіп'єв // The Ukrainian Farmer. – К., 2011. – С. 56-58.

14. Гамаюнова В. В. Наростання надземної маси та формування врожайності зерна сортів проса залежно від добрив / В. В. Гамаюнова, Шевель В. І. // Наукові праці ЧДУ ім. П. Могили. Серія "Екологія". – Вип. 138. Т.150. – Миколаїв, 2011. – С. 27-30.

15. Гамаюнова В. В. Разработка экологически-безопасной системы удобрения сориз при возделывании его в звене севооборота в южной степи Украины / В. В. Гамаюнова, Г. Т. Федорович // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 128-131.

16. Гамаюнова В. В. Рекомендації до посіву озимих культур під урожай 2005 року в Херсонській області : до виробничої програми "Зерно Херсонщини 2005» / В. В. Гамаюнова. – Херсон, 2004. – 31 с.

17. Гамаюнова В. В. Роль родючості і добрив у ефективному використанні вологи / В. В. Гамаюнова, О. В. Сидякіна, Т. В. Глушко // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням

клімату : Матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 20-24.

18. Гамаюнова В. В. Сумарне водоспоживання та його коефіцієнт залежно від застосування мікродобрих під рис / В. В. Гамаюнова, Г. М. Марущак // Таврійський науковий вісник. – Херсон : Айлант, 2008. – Вип. 58. – С. 131-136.

19. Гамаюнова В. В. Тенденції покращення якості сільськогосподарської продукції в зв'язку зі зміною клімату / В. В. Гамаюнова, Л. М. Гирля, Л. Г. Хоненко // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 212-215.

20. Гамаюнова В. В. Удобрення під урожай – 2012 / В. В. Гамаюнова // The Ukrainian Farmer. – К., 2011. – С. 40-42.

21. Гамаюнова В. В. Формування продуктивності сортів ячменю ярого залежно від добрив та умов року / В. В. Гамаюнова, С. В. Каращук // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 109-114.

22. Гамаюнова В.В. Мікробіологічна активність ґрунту після ячменю ярого при використанні біодеструктора стерні / В. В. Гамаюнова, О. А. Коваленко, А. В. Панфілова, В. В. Болеховський // Наукові праці ЧДУ ім. П. Могили. – Миколаїв, 2011. – Вип. 138. Т. 150. – С. 61-63. – (Екологія).

23. Гамаюнова, В. В. Состояние орошения и продуктивность орошаемых земель в Николаевской области / В. В. Гамаюнова, Ю. В. Задорожний, Н. В. Мирошніченко // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 11-14.

24. Ганганов В. М. Ресурсозберігаючі технології і родючість

грунту / В. М. Ганганов // Економіка АПК. – 2004. – № 12. – С. 47-49.

25. Еколого-меліоративний моніторинг зрошуваних земель із застосуванням ГІС-технологій / [В. В. Морозов, В. В. Гамаюнова, О. В. Морозов та ін.]. – Херсон : ХДАУ, 2007. – 161 с.

26. Історичні сторінки становлення й розвитку кафедри ґрунтознавства та агрохімії Херсонського державного аграрного університету / В. Є. Гамаюнов, В. В. Гамаюнова, І. Д. Філіп'єв [та ін.] – Херсон, 2003. – 104 с.

27. Карашук Г. В. Висновок про видачу деклараційного патенту на винахід "Спосіб вирощування сорізу на зрошуваному темно-каштановому ґрунті" / Г. В. Карашук, В. В. Гамаюнова. – 7A01B79/00 ; опубл. 18.07.2002 р.

28. Качество сельскохозяйственных культур в зависимости от условий их выращивания / В. В. Гамаюнова, Г. Ф. Кивер, Н. И. Драчева, Л. С. Тимошина // Оросительные мелиорации – их развитие, эффективность и проблемы : материалы междунар. науч. конф. – Херсон, 1993. – С. 37-38.

29. Концепція збільшення виробництва зерна кукурудзи в Херсонській області / В. В. Гамаюнова, В. А. Писаренко, І. Д. Філіп'єв [та ін.]. – Херсон, 1999. – 18 с.

30. Навчальний посібник по еколого-ґрунтовому моніторингу родючості зрошуваних ґрунтів / В. В. Гамаюнова, Ю. В. Пилипенко, О. І. Сидоренко, О. П. Сафонова. – Херсон : Колос, 2006. – 100 с.

31. Пат. (11) 39944 А, (51), A01C 21/00 Україна. Спосіб вирощування ярої пшениці на темно-каштанових зрошуваних землях / О. В. Підручна, В. В. Гамаюнова, І. Д. Філіп'єв. – № 6A01B79/02 ; 16.04.2001 ; Бюл. № 3.

32. Пат. (11) 41030 А. (51) 7A01B79/02 Україна. Спосіб вирощування післяквісного соняшника на зрошуваних землях / В.

В. Гамаюнова, М. Г. Гусєв, А. О. Резаєв. – 2004, Бюл. № 7.

33. Пат. 17633 Україна, (19) U (11) 17633. Спосіб вирощування порізу з високими показниками якості зерна в умовах зрошення півдня України / В. В. Гамаюнова, Г. В. Каращук. – 2006, Бюл. № 10.

34. Пат. 2003076548 Україна, 2541 МПК 7 А01 В 79/00. Спосіб вирощування суданської трави на темно-каштановому ґрунті при основному посіві в умовах зрошення / В. В. Гамаюнова, С. А. Назарчук. – 2004, Бюл. № 6.

35. Пат. 20031105472004 Україна, 68963 А UA, МАП 7 А01 В 79/00. Спосіб вирощування посівного томата і покращення родючості темно-каштанового ґрунту в зрошуваній зерно-овочевій сівоzmіні / Г. М. Куц, В. В. Гамаюнова, Г. Ф. Ківер. – 2004, Бюл № 8.

36. Пат. 25863 Україна. Спосіб вирощування кукурудзи на силос на темно-каштанових ґрунтах в умовах зрошення / А. О. Кузьмич, В. В. Гамаюнова. – опубл. 27.08. 07, Бюл. № 13.

37. Пат. 29980 Україна. Спосіб вирощування сої в зрошуваній сівоzmіні / П. В. Мацко, А. В. Мелашич, В. В. Гамаюнова. – (11) N 29980А. ; (51) 6А01В79/02 ; опубл. 15.11.2000 р.

38. Пат. 30480 Україна. Спосіб вирощування озимого тритикале на темно-каштановом ґрунті без зрошення / І. О. Конащук, В. В. Гамаюнова. – опубл. 25.02. 2008.

39. Пат. 34338 Україна. Спосіб підвищення врожаю та якості зерна рису за вирощування на лучно-каштановому ґрунті в умовах півдня України / В. О. Ушкаренко, В. В. Гамаюнова, Г. М. Марущак. – № 200802414 ; опубл. 11.08.2008, Бюл. № 15.

40. Пат. 9871 Україна. Спосіб вирощування пшениці ярої, сої та цукрового буряку на темно-каштановому ґрунті в зоні півдня України / В. В. Гамаюнова, П. М. Балтакса, В. М. Кириленко. – заявл 12.04.05 ; опубл. 17.10. 05р., Бюл. № 10.

41. Рекомендації по веденню землеробства на зрошуваних землях з незадовільним меліоративним станом / В. С. Сніговий, М. Г. Гусєв, І. І. Андрусенко, В. В. Гамаюнова. – Херсон, 2001. – 38 с.

42. Рекомендації по вирощуванню кормових культур / В. А. Писаренко, В. В. Гамаюнова, М. Г. Гусєв [та ін.]. – Херсон, 1998. – 41 с.

43. Рекомендації по вирощуванню овочевих і баштанних культур на півдні України / В. А. Лимар, А. О. Лимар, В. В. Гамаюнова [та ін.]. – Гола Пристань, 2005. – 106 с.

44. Рекомендації по вирощуванню сільськогоспо-дарських культур на зрошуваних землях / В. А. Писаренко, В. В. Гамаюнова, І. Д. Філіп'єв [та ін.] – Херсон, 1996. – 60 с.

45. Рекомендації по збиранню ранніх зернових культур в господарствах Херсонської області / В. С. Сніговий, М. Г. Величко, В. В. Гамаюнова [та ін.]. – Херсон : Айлант, 2002. – 16 с.

46. Ресурсозберігаюча система удобрення сільськогосподарських культур у зрошуваній сівозміні / В. В. Гамаюнова, І. Д. Філіп'єв, Г. М. Ісакова [та ін.] // Наукові основи землеробства в умовах недостатнього зволоження. – К. : Аграрна наука, 2001. – С. 196-199.

47. Эффективность биофосфора в южной Степи Украины / Л. А. Чайковская, В. В. Гамаюнова, И. Д. Филипьев, Е. В. Подручная // Сельскохозяйственная микробиология в XIX-XXI веках : тез. всероссийской конф., 14-19 июня 2001 г. – Санкт-Петербург, 2001. – С. 111.

ГИРЛЯ ЛЮДМИЛА МИКОЛАЇВНА



Біографічна довідка

У 1977 р. закінчила Дніпропетровський державний університет та здобула кваліфікацію хіміка, викладача хімії. Протягом 1980-1983 р.р. навчалася у очній аспірантурі Московського державного університету ім. М.В. Ломоносова. У 1984 р. захистила дисертацію на здобуття вченого ступеня кандидата хімічних наук. Тема дисертації – "Вплив складу розчину на кінетику електровідновлення аніонів" (Спеціальність 02.00.05 – "Електрохімія"). З 1991 р. працює у Миколаївському національному аграрному університеті на посаді доцента кафедри ґрунтознавства та агрохімії. Загальний стаж роботи – 38 років, у МНАУ – 20 років.

Напрямки наукових досліджень: стан важких металів в ґрунтах України, шляхи їх детоксикації. Автор 62 публікацій.

1. Вміст важких металів в окремих видах рослинницької продукції при застосуванні осаду стічних вод. / М. О. Троїцький, М. М. Попова, Л. Г. Хоненко, Л. М. Гирля // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – Вип. 3(46), Т. 2. Актуальні проблеми сучасної сільськогосподарської галузі : матеріали міжнар. наук.-практ. конф. – С. 235-238.

2. Вміст солей важких металів в зерні озимієї пшениці / [Л. М. Гирля, Л. Г. Хоненко, Л. М. Шевченко та ін.] // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – Вип. 3 (31). – С. 157-161.

3. Гирля Л. М. Аналітична хімія : навч. посіб. / Л. М. Гирля, С. Ю. Кельїна. – Миколаїв : МДАУ, 2012. – 247 с.

4. Гирля Л. М. Використання комплексонів – перспективний шлях оптимізації мінерального живлення с/г культур./ Л. М. Гирля., С. М. Гирля // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2004. – Спец. вип. 4 (28). – С. 128-132.

5. Гирля Л. М. Відновлення пербромат-аніону в неводних розчинниках / Л. М. Гирля, В. В. Данилова // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДСГІ, 1997. – Вип. 2. – С. 61-64.

6. Гирля Л. М. Відновлення пербромат-аніону при адсорбції органічних катіонів / Л. М. Гирля // Тези доповідей наук.-теорет. конф. проф.-викл. складу, наукових працівників та аспірантів МСГУ по результатах наукових досліджень в 1995 р. – Миколаїв : МСГУ, 1996. – С. 25-27.

7. Вміст солей важких металів в зерні озимих культур / [Л. М. Гирля, Л. Г. Хоненко., Л. М. Шевченко та ін.] // Тези доповідей

Причорноморської регіональної наук.-практ. конф. проф.-викл. складу. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – С. 182-183.

8. Гирля Л. М. Вплив важких металів на стан вищих водяних рослин / Л. М. Гирля, А. В. Волошенюк // Перлини Степового краю : матеріали Першої регіональної наук.-практ. агроекологічної конф. студентів, аспірантів і молодих вчених. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – С. 5-7.

9. Гирля Л. М. Вплив мікродобрива «Реаком» на вирощування томатів сорту «Ріо Гранде» (Rio Grande) / Л. М. Гирля, І. Данилов, Д. Дуляк // Тези доповідей 22-ї студент. наук.-практ. конф., 16-18 березня 2010 р. – Миколаїв, 2010.

10. Гирля Л. М. Вплив мікроелементів на сільськогосподарські культури / Л. М. Гирля, О. Кривоносов, Є. Шаф // Тези доповідей 21-ї студент. наук.-практ. конф., 19-22 березня 2009 р. – Миколаїв, 2009. – С. 9-11.

11. Гирля Л. М. Для органічних катіонів на реакцію відновлення йодат-аніону / Л. М. Гирля // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАА, 1999. – Вип. 1(6). – С. 85-87.

12. Гирля Л. М. До визначення оцінки забруднення середовища важкими металами / Л. М. Гирля., О. А. Михайлюк, О. І. Чепак.// Тези доповідей 18-ї студент. наук.-теорет. конф.. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – С. 14-16.

13. Гирля Л. М. До питання використання фосфорних добрив на Україні / Л. М. Гирля // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2003. – Спец. вип. 3(23), Т. I. – С. 286-291.

14. Гирля Л. М. Екологічні проблеми забруднення ґрунтів важкими металами / Л. М. Гирля // Матеріали доповідей Причорноморської регіональної науково-практичної конференції профе-

сорсько-викладацького складу, 27-29 квітня 2011 р. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 3-7.

15. Гирля Л. М. Мікродобрива. Стан та перспективи / Л. М. Гирля, М. А. Курган, Д. Ш. Муракаєва // Тези доповідей 23-ої науково теоретичної студент. конф., 16-18 березня 2011р. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 6-11.

16. Гирля Л. М. Модульно-рейтингова система викладання дисципліни "Неорганічна та аналітична хімія" / Л. М. Гирля // Природничі науки на межі століть : матеріали наук.-практ. конф. до 70 річчя природничо-географічного факультету НДПУ. – Ніжин, 2004. – С. 179-180.

17. Гирля Л. М. Основні напрямки дослідження дії важких металів на сільськогосподарські об'єкти / Л. М. Гирля, О. І. Кабакова // Перлини степового краю. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – С. 63-65.

18. Гирля Л. М. Проблеми використання кормових добавок для сільськогосподарських тварин / Л. М. Гирля, М. О. Журавльов // Тези доповідей 21-ї студент. наук.-практ. конф., 19-22 березня 2009 р. – Миколаїв, 2009. – С. 12-14.

19. Гирля Л. М. Проблеми забруднення навколишнього середовища / Л. М. Гирля, О. Приходько, К. Русскова // Тези доповідей 19-ї студент. наук.-теорет. конф.. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – С. 5-7.

20. Гирля Л. М. Состояние и перспективы детоксикации тяжелых металлов в почве / Л. М. Гирля, Л. Г. Хоненко, О. Д. Борисюк // Актуальные проблемы аграрной науки : материалы международной юбилейной научно-практической конф., посвященной 60-летию Рязанского государственного агротехнологи-

ческого университета им. П.А. Костычева, 5-8 июня 2009 г. – С. 90-92.

21. Гирля Л. М. Тенденції покращення якості сільськогосподарської продукції в зв'язку зі зміною клімату / Л. М. Гирля, В. В. Гамаюнова, Л. Г. Хоненко // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010 р., МДАУ, Миколаїв. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 212-216.

22. Гирля Л. М. Фітоекстрація важких металів деякими рослинами / Л. М. Гирля // Матеріали доповідей Причорноморської проф.-викл. конф.. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 3-8.

23. Гирля Л. Н. Влияние двумерных конденсированных слоев ПАОВ на кинетику электрохимических реакций / Л. Н. Гирля, Б. Б. Дамаскин, Е. В. Стенина // Тезисы докладов VIII Всесоюзного совещания по полярографии. – Днепропетровск : Днепропетровское областное управление по делам издательств, полиграфии и книжной торговли, 1984. – С. 10–11.

24. Гирля Л. Н. Влияние протонодонорных свойств среды на кинетику электровосстановления некоторых анионов / Л. Н. Гирля // Тезисы докладов II Всесоюзной конф. молодых ученых по физической химии. – М. : Отдел подготовки и издания НТИ НИИТЭХИМА, 1983. – С. 161.

25. Гирля Л. Н. Дослідження реакції відновлення перманганат-іону / Л. Н. Гирля. // Тези доповідей наук.-теорет. конф. проф.-викл. складу, наукових працівників та аспірантів МСГІ по результатах наукових досліджень в 1993 р. – Миколаїв : МСГІ, 1994.

26. Гирля Л. Н. Кинетика реакции восстановления анионов при участии в лимитирующей стадии разряда анионов донора

протона / Л. Н. Гирля // Тезисы докладов Республиканской конф. молодых ученых-химиков. – Таллин : Экспериментальный комбинат "Бит", 1983. – С. 18-17.

27. Гирля Л. Н. Кинетические закономерности восстановления некоторых анионов при участии в лимитирующей стадии разряда доноров протона различной природы / Л. Н. Гирля // Материалы конф. молодых ученых химического факультета МГУ. – М., 1983. – Ч. Ш. – С. 413-416.

28. Гирля Л. Н. О новом механизме действия на электродные реакции органических добавок при предельном заполнении / Л. Н. Гирля, Н. В. Федорович, К. В. Стенина // Тезисы докладов XI Пермской конф.. – Пермь, 1983. – С. 5.

29. Динаміка структури посівних площ по групам культур у Миколаївській області / Л. М. Гирля., Л. Г. Хоненко, М. М. Попова, Г. А. Макарова // Тези доповідей Причорноморської регіональної наук.-практ. конф. проф.-викл. складу. – Миколаїв : МДАУ, 2008.

30. Дослідження хімічного складу та поживної цінності зеленої маси суданки та бобових / Л. М. Гирля, Л. Г. Хоненко, С. М. Гирля, Т. В. Хоненко // Тези доповідей Причорноморської регіональної наук.-практ. конф. проф.-викл. складу, 26-28 квітня 2006р. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – С. 12-14.

31. Стан та перспективи гіпсування ґрунтів півдня України / В. В. Гамаюнова, Л. Г. Хоненко, Л. М. Гирля, Г. О. Макарова // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2009. – Вип. 3 (50). – С. 124-130.

ДРОБІТЬКО АНТОНІНА ВІКТОРІВНА



Біографічна довідка

Народилася 08.05.1972 року в с. Куйбишівка Єланецького району Миколаївської області. У 1989 р. після здобуття середньої освіти вступила до Миколаївської філії Одеського сільськогосподарського інституту, який закінчила з відзнакою в 1994 р. Після закінчення працювала землевпорядником Іллічівської сільської ради. З 1995 року навчалася в аспірантурі Інституту кормів УААН (м. Вінниця). З 2000 року по теперішній час працюю у Миколаївському національному аграрному університеті. Обіймала посади від старшого викладача до заступника декана з НР.

Напрями наукових досліджень

Наукові дослідження пов'язані з розробкою енергоресурсозберігаючої технології вирощування сої на зерно в умовах півдня України. Загальна кількість наукових публікацій близько 40

найменувань.

1. Scientific communication and E-learning Текст / А. В. Дробітько, С. Г. Чорний. – Kiev : Ukraine, 2009. – 129 с.

2. Бобров С. О. Високоврожайні та високоякісні сорти польових культур для формування сортових посівів у господарствах Миколаївської області / С. О. Бобров, А. В. Дробітько // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – Вип. 3(46) ,Т. 2 : Сільськогосподарські науки. – С. 17-20.

3. Ганганов В. М. Теоретичне підґрунтя інноваційного розвитку регіону / В. М. Ганганов, А. В. Дробітько // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – Вип. 4(38) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 193-198.

4. Дробітько А. В. Вплив мінеральних добрив та інокуляції на продуктивність сої в умовах південно-західного степу України / А. В. Дробітько // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАА, 2001. – Вип. 1. – С. 84-88.

5. Дробітько А. В. Вплив способів боротьби з бур'янами на урожайність сої в СГЗАТ «Україна» Доманівського району Миколаївської області / А. В. Дробітько, К. Я. Світа // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2008. – Вип. 3(46). Т. 2. – С.141-144.

6. Дробітько А. В. Вплив ширини міжрядь на ріст, розвиток і урожайність сої в ФГ «Відродження» Братського району миколаївської області / А. В. Дробітько, О. М. Дробітько // Корми і кормовиробництво. – Вінниця : Діло, 2006. – Вип. 57. – С. 176-182.

7. Дробітько А. В. Впровадження дистанційного навчання в навчальному процесі агрономічного факультету Миколаївського ДАУ / А. В. Дробітько // Аграрна освіта та наука: стан і перспек-

тиви розвитку : матеріали наук.-практ. конф., м. Миколаїв, 7-9 грудня 2009 р. – С. 40-43

8. Дробітько А. В. Економічна ефективність вирощування сої на зерно в умовах південно-західного степу України / А. В. Дробітько // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАА, 2001. – Вип. 5. – С. 242-247.

9. Дробітько А. В. Застосування новітніх технологій при викладанні та вивченні дисципліни "Селекція та насінництво" / А. В. Дробітько, А. В. Волошинюк, О. С. Сулова // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – Вип.4(43) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 54-58.

10. Дробітько А. В. Оцінка біохімічного складу різних сортів сої в умовах південно-західного Степу України / А. В. Дробітько // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2003. – Вип. 3 (23). – С. 132-137.

11. Дробітько А. В. Перспективи використання та особливості розмноження в культурі *in vitro* *Lavandula angustifolia* Mill / А. В. Дробітько, Т. М. Латушкіна // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – Вип. 2 (40). – С. 223-227.

12. Дробітько А. В. Продуктивність сої залежно від впливу стимуляторів росту в умовах південно-західного степу України / А. В. Дробітько // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2002. – Вип. 6. – С. 171-174.

13. Дробітько А. В. Теоретичне підґрунтя інноваційного розвитку регіону / А. В. Дробітько, В. М. Ганганов // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2006. – Вип. 4(38). – С. 193-198.

14. Дробітько А. В. Удосконалення технології вирощування озимої пшениці в умовах ФГ «Надія 3» Миколаївського району

миколаївської області / А. В. Дробітько, В. В. Портний // Студентський науковий вісник. – МДАУ : Миколаїв, 2010. – № 1(1). – С. 122-124.

15. Дробітько А. В. Урожайність різних сортів сої в умовах південно-західного Степу України залежно від способу сівби / А. В. Дробітько, О. М. Дробітько // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2006. – Спец. вип. 4(37). -- С.67-71.

16. Дробітько О. М. Вплив просторового і кількісного розміщення рослин на формування продуктивності кукурудзи в умовах південно-західного степу / О. М. Дробітько, А. В. Дробітько // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 134-138.

17. Латушкіна Т. М. Перспективи використання та особливості розмноження в культурі *in vitro* *Lavandula angustifolia* Mill / Т. М. Латушкіна, А. В. Дробітько // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – Вип. 2(40) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 223-227.

ДУДНИК АНДРІЙ ВАСИЛЬОВИЧ



Біографічна довідка

Народився 6 березня 1977 р. у місті Миколаєві. Навчався у середній школі №3 міста Миколаєва, у Миколаївському державному сільськогосподарському інституті (нині – Миколаївський національний аграрний університет). Захистив кандидатську дисертацію. Обіймає посаду доцента кафедри ґрунтознавства та агрохімії МНАУ. Загальний стаж роботи – 12 років, у МНАУ – 8 років.

Напрямки наукових досліджень: ентомологія, сільськогосподарська ентомологія, екологія популяцій комах та прогнозування динаміки чисельності популяцій комах, зокрема шкідливих. Автор більше 50 публікацій.

1. Дудник А. В. Вплив біостимуляторів росту на біометричні показники та продуктивність гібридів соняшнику в умовах пів-

денного степу України / А. В. Дудник // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2005. Вип. 2(30). – С. 177-182.

2. Дудник А. В. Вплив біостимуляторів росту на біометрію рослин соняшнику в умовах південного степу України / А. В. Дудник, Л. В. Ястремська, А. В. Волошенюк // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – Вип. 1(44). – С. 130-136.

3. Дудник А. В. Вплив основного обробітку ґрунту та удобрення на забур'яненість посівів соняшнику вовчком соняшниковим (*Orobancha cymana wallr.*) / А. В. Дудник // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – Вип. 3(46)., Т. 2 : Сільськогосподарські науки. – С. 94-97.

4. Дудник А. В. Концепція природної цикліки й проблема "глобального" потепління клімату / А. В. Дудник // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 3(54), Т. 1. : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 149-153.

5. Дудник А. В. Природна цикліка та проблема "глобального" потепління клімату / А. В. Дудник // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практич. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 33-35.

6. Дудник А. В. Продуктивність соняшнику при застосуванні біологічно активних речовин в умовах Південного степу України / А. В. Дудник, Г. М. Кос // Перлини степового краю. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – С. 103-105.

7. Дудник А. В. Сільськогосподарська ентомологія : навч. посіб. / А. В. Дудник. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – 389 с.

8. Дудник А. В. Сільськогосподарська ентомологія. Навчальний модуль 1 – Біологія та класифікація комах : методичні ре-

комендації до виконання лабораторних робіт для студ. 3-го курсу агрономічного факультету спеціальності 6.130100 "Агрономія" / А. В. Дудник ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 43 с.

9. Дудник А. В. Сільськогосподарська ентомологія. Навчальний модуль 2. Головні рослиноїдні шкідники: багатоїдні шкідники, шкідники зернових та бобових культур : метод. реком. до виконання лаб. робіт студ. 3-го курсу агроном. ф-ту спец. 6.130100 "Агрономія" / А. В. Дудник ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – 40 с.

10. Дудник А. В. Фітосанітарний моніторинг : метод. реком. до самост. роботи студ. 5-го курсу агроном. ф-ту спец. 7.130102 "Агрономія" / А. В. Дудник ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – 47 с.

11. Дудник А. В. Фітосанітарний моніторинг : програма навчальної дисципліни "Фітосанітарний моніторинг" для підготовки спеціалістів напряму 090102 "Агрономія" у ВНЗ III-IV рівнів акредитації Міністерства аграрної політики та продовольства України / А. В. Дудник. – Миколаїв : МДАУ, 2012. – 46 с.

12. Дудник А. В. Фітосанітарний моніторинг. Навчальний модуль 1 – Моніторинг шкідливих організмів у агроценозах : методичні рекомендації до виконання практичних робіт для студ. 5-го курсу агрономічного ф-ту спеціальності 7.130102 "Агрономія" / А. В. Дудник ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – 51 с.

13. Дудник А. В. Циклічні зміни клімату та популяційні цикли шкідників сільськогосподарських культур / А. В. Дудник // Таврійський науковий вісник : наук. журнал. – Херсон : Айлант, 2011. – Вип. 74. – С. 53-58.

ДУДЯК ІВАН ДМИТРОВИЧ



Біографічна довідка

Народився 30.06.1954 року на Тернопільщині. У 1971 р. після здобуття середньої освіти вступив до Херсонського сільськогосподарського інституту, який закінчив з відзнакою в 1976 р. Після служби в лавах Радянської Армії працював на агрономічних посадах у сільськогосподарських підприємствах та районному управлінні сільського господарства, Херсонському сільськогосподарському інституті. У 1987 році захистив кандидатську дисертацію. З 1988 року і по теперішній час працює у Миколаївському національному аграрному університеті. Обіймав посади від асистента до завідувача кафедри. Стаж роботи – 35 років.

Напрями наукових досліджен. Напрям наукових досліджень пов'язаний з удосконаленням технологій зберігання та переробки продукції рослинництва. Загальна кількість науко-

вих публікацій близько 100 найменувань.

1. Визначення вмісту бензойної кислоти. Спектрофотометричний метод. Фрукти, овочі та продукти їх перероблення ДСТУ ISO 5518:2009 ISO 5518:2009. IDT / І. Дудяк, Л. Черниш, В. Шобанін та ін. – К. : Держспоживстандарт, 2009. – 12 с.

2. Використання механічних засобів догляду за посівами соняшника – важливий шлях отримання екологічно-чистих урожаїв / І. Д. Дудяк, Р. І. Шкрудь, М. М. Ленюк, О. В. Гончаров // Перспективні напрями розвитку АПК Причорноморського регіону : обл. наук.-практ. конф., 24-26 квіт. 1996 р. : тези доп. – Миколаїв : МСГІ, 1996. – С. 12.

3. Гладій Т. М. Урожайність насіння соняшнику та його якість залежно від площі живлення / І. Д. Дудяк, Т. М. Гладій // Перлини Степового краю : матеріали Першої регіон. наук.– практич. конф. студентів, аспірантів і молодих вчених, 1-2 грудня 2005 р. : тези доп. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – С. 89-92.

4. Дудяк І. Д. Оптимізація агроландшафтів в умовах юга Степи України / І. Д. Дудяк, С. В. Любарцев // Основи раціонального природопользования : матеріали 3-й міжнарод. науково-практичної конференції, 26-28 жовтня 2011 г. / ФГБОУ ВПО «Саратовський ГФУ». – Саратов : Наука, 2011. – С. 65–68.

5. Дудяк І. Д. Аналіз причин втрат зерна ярого ячменю під час збирання, післязбиральної обробки і зберігання в господарствах південного Степу України / І. Д. Дудяк, О. М. Шаповалов // Матеріали доповідей 22-ої науково-теоретичної студентської конференції, 18-20 березня 2009 р. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – С. 99–104.

6. Дудяк І. Д. Вплив попередників на урожайність та якість зерна озимої пшениці / І. Д. Дудяк, Ю. В. Задорожній //

Перспективні напрями розвитку АПК Причорноморського регіону : обл. наук.-практ. конф., 24-26 квіт. 1996 р. : тези доп. – Миколаїв : МСГІ, 1996. – С. 23.

7. Дудяк І. Д. Вплив способів обробітку ґрунту та добрив на продуктивність цукрових буряків / І. Д. Дудяк, С. В. Чернявський // Обл. наук.-теорет. конф., 15-17 берез. 1994 р. : тези доп. – Миколаїв : МСГІ, 1984. – С. 5.

8. Дудяк І. Д. Вплив строків збирання на урожайність насіння соняшнику та його якість / І. Д. Дудяк, Л. М. Шевченко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – Вип. 3 (46)., Т. 2. : Сільськогосподарські науки. – С. 98-101.

9. Дудяк І. Д. Поліпшення використання фізичних властивостей зернової маси при її обробці / І. Д. Дудяк // Причорноморська регіон. наук.-практ. конф. проф.-викл. складу, 20-22 квіт. 2005 р. : тези доп.. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – С. 198-199.

10. Дудяк І. Д. Продуктивність та якість соняшнику залежно від площі живлення / І. Д. Дудяк, Т. М. Гладій // Вісник Харківського національного аграрного університету. – Х., 2006. – Вип. 4. Інтенсифікація і сталий розвиток сільськогосподарського виробництва : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., 11-12 квіт. 2006 р. : тези доп.. – С. 23-24.

11. Дудяк І. Д. Ріст, розвиток і врожайність пшениці в залежності від строків внесення безводного аміаку / І. Д. Дудяк, Р. М. Курчак // Сучасні проблеми АПК та шляхи їх вирішення в умовах Півдня України : обл. наук.-теорет. конф., 18-20 квіт. 1995 р. : тези доп. – Миколаїв : МСГІ, 1995. – С. 8.

12. Дудяк І. Д. Технологічні властивості зерна пшениці озимої залежно від строку внесення азотних добрив / І. Д. Дудяк // Матеріали доповідей Причорноморської регіональної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, 27-

29 квітня 2011 р. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 93–97.

13. Дудяк І. Д. Технологія переробки і зберігання продукції рослинництва : навчально-методичний комплекс дисциплін для студ. 5 курсу агрон. ф-ту спец. 7.130102 "Агрономія" / І. Д. Дудяк, Н. В. Нікончук ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – 73 с.

14. Дудяк І. Д. Технологія зберігання і переробки продукції рослинництва : методичні рекомендації для проведення лабораторних занять для студ. агрономічного факультету спец. 6.130100 – "Агрономія" / І. Д. Дудяк, Н. В. Нікончук ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2004. – 38 с.

15. Дудяк І. Д. Урожай та якість зерна озимої пшениці залежно від посівної норми / І. Д. Дудяк, Т. М. Гладій // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – Вип. 4 (32). – С. 161-165.

16. Дудяк І. Д. Урожай та якість зерна озимої пшениці залежно від посівної норми / І. Д. Дудяк, Т. М. Гладій // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – Вип. 4(32). – С. 161-165.

17. Дудяк І. Д. Урожайність та якість зерна озимої пшениці залежно від строків і способів збирання / І. Д. Дудяк // Матеріали доповідей Причорноморської регіональної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, 9-11 квітня 2008 р. – Миколаїв, 2008. Вип. 3 (46). Т. 2. – С. 123–126.

18. Манушкина Т. Н. Экологическая составляющая подготовки специалистов аграрного профиля в Николаевском государственном аграрном университете / Т. Н. Манушкина, И. Д. Дудяк // Основы рационального природопользования : материалы 3-й междунар. научно-практической конференции, 26-28 октября 2011 г. / ФГБОУ ВПО «Саратовский ГФУ». – Саратов : Наука, 2011.

– С. 321–327.

19. Новосад Н. І. Вплив строків зниження температури повітря на адаптацію до холоду плодів яблуні при зберіганні / Н. І. Новосад, І. Д. Дудяк // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2003. – Спец. вип. 3 (23), Т. 2. – С. 314-318.

20. Садово-паркове господарство : метод. реком. до виконання, оформлення та захисту дипломних робіт студ. агроном. ф-ту освітньо-кваліфікаційного рівня "Магістр" спец. 8.09010101 – "Агрономія" / уклад. О. А. Коваленко, І. Д. Дудяк, П. М. Верещагіна, О. І. Чепак. – Миколаїв : МДАУ, 2012. – 35 с.

21. Стандартизація, управління якістю і сертифікація продукції рослинництва : збірник тестових завдань для підсумкового контролю знань студентів агрономічного ф-ту спец. 8.09010101 "Агрономія" ОКР "Магістр" / уклад. І. Д. Дудяк, Н. В. Нікончук. – Миколаїв : МДАУ, 2012. – 91 с.

22. Шевченко Л. М. Вплив площі живлення на урожайність насіння соняшнику та його якість / Л. М. Шевченко, І. Д. Дудяк // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – Спец. вип. 4 (37), Т. 1. – С. 72-76.

23. Шевченко Л. М. Кредитно-модульна організація навчального процесу на агрономічному факультеті Миколаївського державного аграрного університету / Л. М. Шевченко, І. Д. Дудяк, М. М. Сочинський // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – Вип. 4(43) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 132-139.

КОЗЛОВ СЕРГІЙ ГЕОРГІЙОВИЧ



Біографічна довідка

Народився 14 липня 1940 року в м. Умані, Черкаської області. В 1957 році закінчив середню школу № 1 в м. Умані. Після закінчення навчання в школі два роки працював на виробництві і в 1959 році поступив в Уманський сільськогосподарський інститут на агрономічний факультет, який закінчив у 1964 році. Після закінчення інституту працював агрономом відділу колгоспу в Кіровоградській області, агрономом насінневодом районного управління сільського господарства, головним агрономом колгоспу. В 1973 році поступив в аспірантуру з відривом від виробництва Всесоюзного науково-дослідного інституту цукрових буряків (м. Київ), яку закінчив в 1976 році і був направлений на роботу на Миколаївську обласну сільськогосподарську дослідну станцію старшим науковим співробітником де працював 10 років.

В жовтні 1979 року в Херсонському сільськогосподарському інституті захистив дисертацію на тему «Вплив способів обробітку ґрунту при різних режимах зрошення і дозах добрив на ґрунтові умови та продуктивність цукрових буряків на півдні України».

В 1986 році вибраний по конкурсу доцентом кафедри загальної зоотехнії та агрономії.

З 1989 по 1998 рік – завідувач кафедри агрохімії та ґрунтознавства.

З 1998 по 2003 – доцент кафедри агрохімії та ґрунтознавства.

З 2004 року доцент кафедри рослинництва МДАУ.

1. Антипова Л. К. Кормовиробництво : метод. реком. до виконання лаб. робіт для студ. напряму підгот. 6.090101 "Агрономія" освітньо-кваліфікаційного рівня "Бакалавр" / Л. К. Антипова, С. Г. Козлов, В. П. Шкумат. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – 51 с.

2. Вплив інокуляції насіння соняшнику поліміксобактерином на його урожайність / Л. Г. Хоненко, В. І. Болдуєв, С. Г. Козлов [та ін.] // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – Вип. 1(33) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 204-208.

3. Гирля Л. М. Врожайність сортів озимого ячменю в залежності від рівня мінерального живлення / Л. М. Гирля, С. Г. Козлов // Тези доп. наук.-теорет. конф., 15-17 берез. 1994 р., Миколаїв. – Миколаїв : МСГІ, 1994. – С. 6-7.

4. Козлов С. Г. Вплив норм добрив на врожайність зерна сорго / С. Г. Козлов, В. І. Болдуєв, Л. Г. Хоненко // Вісник аграрної

науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – Вип. 2(49) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 168-172.

5. Кормова база господарства : методичні рекомендації з виконання дипломних робіт (проектів) з питань польового і луковного кормовиробництва студентам спец. 7.130102 – "Агрономія" / В. І. Болдуєв, С. Г. Козлов, М. М. Попова [та ін.] ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – 58 с.

6. Попова М. М. Методичні вказівки по вивченню дисципліни і завдання для виконання контрольної роботи : для студ. заочників спец. 7.050201 "Менеджмент організацій" / М. М. Попова, С. Г. Козлов ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАА, 2000. – 13 с.

7. Роман І. І. Дослідження дії червоного шламу (ЧШ) – відходів глиноземного виробництва на ріст і продуктивність цукрових буряків / І. І. Роман, С. Г. Козлов // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАА, 2002. – Вип. 1. – С. 174-177.

8. Роман І. І. Стійкість люцерни до грибкових захворювань при застосуванні позакореневого підживлення мікроелементами / І. І. Роман, С. Г. Козлов // Наук.-теорет. конф., 15-17 берез. 1994 р., Миколаїв : тези доп. – Миколаїв : МСГІ, 1994. – С. 3.

9. Савостяник О. С. Вирощування насіння цибулі безпересадковим способом на чорноземах південних Миколаївської області / О. С. Савостяник, В. І. Болдуєв, С. Г. Козлов // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – Вип. 2(45). – С. 138-142.

10. Шевченко Л. М. Відродимо родючу силу ґрунту / Л. М. Шевченко, С. Г. Козлов // Вісник аграрної науки Причорномор'я. –

Миколаїв : МДАУ, 2003. – Спец. вип. 3, Т. 1. – С. 308-314.

11. Шевченко Л. М. Врожайність сортів озимого ячменю в залежності від рівня мінерального живлення / Л. М. Шевченко, Л. М. Гирля, С. Г. Козлов // Обл. наук.-теорет. конф., 15-17 берез. 1994 р. : тези доп. – Миколаїв : МСГІ, 1994. – С. 6-7.

12. Шевченко Л. М. Грунтознавство з основами геології : методичні вказівки та завдання для виконання контрольної роботи : для студ. заочної форми навчання спец. 7.130102 "Агрономія" / Л. М. Шевченко, С. Г. Козлов ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАА, 2000. – 37 с.

13. Шевченко Л. М. Придатність сортів помідорів до вирощування на піщаному субстраті та ґрунтосуміші / Л. М. Шевченко, С. Г. Козлов // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2003. – Спец. вип. 3, Т. 2. – С. 252-256.

МАНУШКІНА ТЕТЯНА МИКОЛАЇВНА



Біографічна довідка

Народилася 23 січня 1979 року у с. Добре Баштанського району Миколаївської області. З 1986 р. по 1996 р. навчалася у ЗОШ I-III ступенів с. Добре, яку закінчила зі срібною медаллю. У 2001 році закінчила Миколаївську державну аграрну академію (нині – Миколаївський національний аграрний університет) з відзнакою. У 2007 році захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук за спеціальністю насінництво. Стаж роботи – 10 років.

Напрямки наукових досліджень: біотехнологія, екологія, насінництво. Має 30 наукових публікацій.

1. Біотехнологічні прийоми оздоровлення посадкового матеріалу лаванди / Т. М. Латушкіна, Л. О. Бугаєнко, О. В. Шевченко, В. П. Поліщук // Вісник Київського національного університету ім. Тараса Шевченка. Серія біологія. – 2005. – № 44. – С. 21-23.

2. Манушкіна Т. М. Біотехнологія клонального мікророзмноження лаванди / Т. М. Манушкіна, Л. О. Бугаєнко // Бюллетень Никитського ботаничного саду. – 2009. – Вип. 99. – С. 115-118.

3. Манушкіна Т. М. Розповсюдження інфекційних хвороб *Lavandula angustifolia* Mill. в агроценозах Криму та біотехнологічні способи одержання оздоровленого посадкового матеріалу / Т. М. Манушкіна, М. М. Манушкін // Наукові праці ЧДУ ім. П. Могили. Серія Екологія. – Миколаїв, 2010 – Вип. 119, Т. 132. – С. 45-49.

4. Манушкіна Т. М. Фізіологічні особливості клонального мікророзмноження лаванди / Т. М. Манушкіна // Сучасний стан та перспективи розвитку насінництва в Україні : наукові праці Південного філіалу "Кримський агротехнологічний університет" Національного аграрного університету. Сільськогосподарські науки. – Сімферополь, 2008. – Вип. 107. – С. 150-153.

МАРЦЕНЮК ІГОР МИХАЙЛОВИЧ



Біографічна довідка

Народився у 1976 році. Трудову діяльність розпочав у 1997 році вчителем біології СЗОШ № 6 м. Котовськ Одеської області. З 2002 року по серпень 2005 року працював на посаді завідуючого Центру інноваційного розвитку освіти Миколаївського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти. З вересня 2005 року працював на посаді асистента кафедри виноградарства Миколаївського державного аграрного університету. З січня 2007 року доручено виконання обов'язків заступника декана факультету перепідготовки та підвищення кваліфікації. Стаж роботи (загальний) – 14 років, стаж роботи (у МНАУ): 6 років.

У 2011 році у Національному ботанічному саду ім. М.М. Гришка захистив дисертацію на здобуття звання кандидата біологічних наук зі спеціальності 03.00.05 – ботаніка.

Нагороджений грамотою управління освіти і науки Миколаївської обласної державної адміністрації (2007 р.) та грамотою Миколаївської обласної державної адміністрації (2009 р.).

Напрями наукових досліджень: інтродукція рослин; генетична різноманітність сортів овочевих культур.

1. Марценюк І. М. Методичні рекомендації для підготовки студентів аграрних ВНЗ III-IV рівнів акредитації до Всеукраїнської олімпіади з біології / І. М. Марценюк, М. Ф. Бойко, М. О. Самойленко. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – 55 с.

2. Марценюк І. М. Формування практичних навичок студентів при вивченні генетики рослин / І. М. Марценюк // Особливості викладання біологічних дисциплін у ВНЗ : матеріали всеукр. наук.-метод. конф. – Миколаїв : МДАУ, 2007.

3. Марценюк І. М. Можливості інтродукції женьшеня в умовах Півдня України / І. М. Марценюк // Матеріали Першої регіон. наук.-практ. агроекологічної конф. студ., аспір. і молодих вчених. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – С. 105-108.

4. Марценюк І. М. Динаміка розвитку надземної частини женьшеня звичайного четвертого року вегетації в умовах півдня України / І. М. Марценюк // Досягнення та проблеми інтродукції рослин в Степовій зоні України : матеріали міжнар. наук.-практ. конф. – Нова Каховка, 2006.

5. Марценюк І. М. Визначення фенольного складу дикорослих цибуль Північного Причорномор'я / І. М. Марценюк, В. Ф.

Левон // Біологія: від молекули до біосфери : матеріали III-ї міжнар. конф. молодих науковців. – Х., 2008.

6. Марценюк І. М. Розширення асортименту овочевих культур видами роду *Allium* L. флори України / І. М. Марценюк, М. Ю. Перевознюк // Матеріали Причорноморської регіон. наук.-практ. конф. проф.-викл. складу. – Миколаїв : МДАУ, 2008.

7. Марценюк І. М. Педагогічні досягнення освітян Миколаївщини : анотований каталог / І. М. Марценюк, Р. І. Беженар. – Миколаїв, 2004. – 55 с.

8. Марценюк І. М. Учитель року – 2004. Педагогічний досвід : анотований каталог / І. М. Марценюк. – Миколаїв, 2004 р. – 48 с.

НІКОНЧУК НАТАЛІЯ ВОЛОДИМИРІВНА



Біографічна довідка

Народилась 5.10.1963 р. в с. Шевченкове Жовтневого району Миколаївської області. В 1981 р. закінчила середню школу і в тому ж році вступила до Одеського державного університету, який закінчила у 1986 році. З 1989 року працює у Миколаївському аграрному університеті. У 2009 році захистила кандидатську дисертацію на тему «Протиерозійна стійкість ґрунтів правобережного Степу України». Стаж роботи – 25 років.

Напрями наукових досліджень: агроґрунтознавство; - фізика ґрунтів; екологія ґрунтів.

Загальна кількість наукових публікацій містить близько 40 найменувань.

1. Нікончук Н. В. Вплив деяких властивостей ґрунту на протиерозійну стійкість чорнозему звичайного в умовах Північного Причорномор'я / С. В. Нікончук // Проблеми моніторингу ґрунтів і сучасні технології відтворення їх родючості : зб. наук. пр. – Кам'янець-Подільський, 2007. – Вип. 15, Т. 1. – С. 100-103.

2. Нікончук Н. В. Вплив макроагрегатного складу на протиерозійну стійкість чорноземів південних та темно-каштанових ґрунтів / С. В. Нікончук // Матеріали Причорноморської регіон. наук.-практ. конф. проф.-викл. складу. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – С. 197-198.

3. Нікончук Н. В. Вплив показників ґрунтової структури на протиерозійну стійкість чорноземів південних та темно-каштанових ґрунтів / С. В. Нікончук // Перлини Степового краю : матеріали Першої регіон. наук.-практ. агроекологічної конф. студентів, аспірантів і молодих вчених. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – С. 21.

4. Нікончук Н. В. Вплив попередників озимого ячменю на деякі агрофізичні властивості ґрунту в умовах Південного степу України / Н. В. Нікончук // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАА, 2000. – Вип. 1. – С. 70.

5. Нікончук Н. В. Гумус як показник протиерозійного потенціалу ґрунтового покриву / Н. В. Нікончук, С. Г. Чорний // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2004. – Вип. 1, Т. 1. – С. 110-115.

6. Нікончук Н. В. Обґрунтування ґрунтозахисних заходів на основі визначення протиерозійної стійкості земель / Наталія Нікончук // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2008. – Вип. 1 (44). – С. 142-150.

7. Нікончук Н. В. Оцінка ерозійної стійкості земель та екологічна ефективність протиерозійних заходів / С. В. Нікончук // Матеріали Причорноморської регіон. наук.-практ. конф. проф.-викл. складу. – Миколаїв : МДАУ, 2008.

8. Нікончук Н. В. Протиерозійна стійкість чорнозему південного на схилі землях / С. В. Нікончук // Екологізація сталого розвитку агросфери, культурний ґрунтогенез і ноосферна перспектива інформаційного суспільства : міжнар. наук. конф. студентів, аспірантів і молодих учених : тези доп. . – Х., 2006. – Вип. 7. – С. 127-128. – (До 190-річчя ХНАУ ім. В. В. Докучаєва.).

9. Чорний С. Г. Аналіз внутрішньорічної динаміки протиерозійної стійкості чорнозему південного / С. Г. Чорний, Н. В. Нікончук // Причорноморська регіон. наук.-практ. конф. проф.-викл. складу, 20-22 квітня 2006 р. : тези доп. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – С. 41-42.

10. Чорний С. Г. Аналіз внутрішньорічної динаміки протиерозійної стійкості чорнозему південного та кліматичного фактору ерозії / С. Г. Чорний, С. В. Нікончук // Причорноморська регіон. наук.-практ. конф. проф.-викл. складу МДАУ : тези доп. – Миколаїв, 2006. – С. 3-5.

11. Чорний С. Г. Внутрішньорічні зміни протиерозійної стійкості південних чорноземів / С. Г. Чорний, Н. В. Нікончук // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – Вип. 1 (33). – С. 197-203.

12. Чорний С. Г. Внутрішньорічні зміни протиерозійної стійкості південних чорноземів: причини і наслідки / С. Г. Чорний, Н. В. Нікончук // Вісник ХНАУ ім. В. В. Докучаєва. – 2006. – № 7. – С. 72-75.

13. Чорний С. Г. Внутрішньорічні зміни протиерозійної стійкості південних чорноземів / С. Г. Чорний, Н. В. Нікончук // Вісник

аграрної науки Причорномор'я. – 2006. – Вип. 1 (33). – С. 197-203

14. Чорний С. Г. Причини і наслідки внутрішньорічних змін протиерозійної стійкості південних чорноземів / С. Г. Чорний, Н. В. Нікончук // Вісник Харківського національного аграрного університету імені В.В. Докучаєва. – Харків, 2006. – № 7. – С. 72-75.

15. Чорний С. Г. Протиерозійна стійкість степових ґрунтів України / С. Г. Чорний, Н. В. Нікончук // Генеза, географія та екологія ґрунтів. – Львів, 2008. – С. 579-584.

ПИСЬМЕННИЙ ОЛЕГ ВОЛОДИМИРОВИЧ



Біографічна довідка

Народився 6 вересня 1983 р. в місті Миколаєві. Навчався у середній школі №23 міста Миколаєва, у Миколаївському державному аграрному університеті (нині – Миколаївський національний аграрний університет) на агрономічному факультеті, в аспірантурі на кафедрі ґрунтознавства та агрохімії МНАУ (спеціальність "Агроґрунтознавство та агрофізика"). Захистив кандидатську дисертацію у 2010 році (кандидат с.-г. наук) Працює старшим викладачем кафедри ґрунтознавства та агрохімії МНАУ. Загальний стаж роботи – 5 років, у МНАУ – 3 роки.

Напрямки наукових досліджень: ґрунтознавство, агрофізичні та агрохімічні показники ґрунтів Степу України; фітофармакологія. Автор та співавтор 19 публікацій.

1. Пат. 29131 Україна, (51) МПК А018 13/16. Спосіб визначення протидефляційної стійкості ґрунтів / А. В. Мелашич, С. Г. Чорний, О. В. Письменний ; Інститут землеробства південного регіону УААН ; Миколаївський державний аграрний університет. – № u 200706516 ; заявл. 11.06.2007 ; опубл. 10.01.2008. Бюл. № 1. – 4 с.

2. Пилові бурі на Півдні України / С. Г. Чорний, О. В. Письменний, О. М. Хотиненко, Т. М. Чорна // Вісник аграрної науки. – 2008. – № 9. – С. 46-51.

3. Письменний О. В. Вплив властивостей чорноземних та каштанових ґрунтів степу України на їх протидефляційну стійкість / О. В. Письменний, С. Г. Чорний // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – Вип. 3(46) ,Т.2 : Сільськогосподарські науки. – С. 179-184.

4. Письменний О. В. Вплив еродованості ґрунтів (змитості) на їх протидефляційні властивості / О. В. Письменний // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2007. – Вип. 4(43). – С. 228-233.

5. Письменний О. В. Вплив мікродобрих на урожайність та якість буряку столового / О. В. Письменний // Вісник аграрної науки Причорномор'я / гол. ред. В. С. Шибанін. – Миколаїв : МДАУ, 2012. – Вип. 2(66) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 155-159.

6. Письменний О. В. Вплив обробітку ґрунту на його протидефляційні властивості / О. В. Письменний // Матеріали допо-

відей Причорноморської регіональної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, 27-29 квітня 2011 р. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 8-11.

7. Письменний О. В. Класифікація за вітростійкістю ґрунтів степу України / О. В. Письменний // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – Вип. 3(50) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 143-148.

8. Письменний О. В. Метод визначення вітростійкості ґрунтів степу України та їх класифікація / О. В. Письменний, С. Г. Чорний // Перлини степового краю. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – С. 78-79.

9. Письменний О. В. Пристрій для вивчення протидефляційної стійкості ґрунтів / О. В. Письменний // Екологізація сталого розвитку агросфери, культурний ґрунтогенез і ноосферна перспектива інформаційного суспільства : матер. міжнар. наук. конф. студентів, аспірантів і молодих учених до 190-річчя ХНАУ імені В.В. Докучаєва, Харків, 3-5 жовтня 2006 р. / М-во аграрної політики ; Харківський держ. аграрн. ун-т. – Харків, 2006. – Вип. 7. – С. 145.

10. Письменний О. В. Протидефляційна стійкість деяких ґрунтів Степу України / О. В. Письменний // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2008. – Вип. 2(45). – С. 143-148.

11. Письменний О. В. Карбонаты кальция и дефлируемость почв / О. В. Письменный // Геоэкология и рациональное природопользование: от науки к практике : материалы всерос. (с международным участием) науч. – практ. конф. молодых учёных, 15-17 октября 2007 г. – Белгород : БелГУ, 2007. – С. 151-152.

12. Черный С. Г. Изменение ветростойкости южных чер-

ноземов под влиянием погодных факторов / С. Г. Черный, О. В. Письменный, О. Н. Хотиненко // Проблемы природопользования и экологическая ситуация в европейской России и сопредельных странах : материалы 3 междунар. науч. конф., Белгород, 20-24 октября. – Белгород, 2008. – Ч. 2. Экологические проблемы и ситуации. – С. 146-147.

13. Чорний С. Г. Антропогенні зміни у вітростійкості Степових ґрунтів / С. Г. Чорний, О. В. Письменний // Вісник Одеського національного університету. – Одеса, 2009. – Вип. 7, Т. 14. Географічні та геологічні науки. – С. 375-379.

14. Чорний С. Г. Вітростійкість ґрунтів у степових агроландшафтах України залежно від їх властивостей та погодних умов зимового періоду / С. Г. Чорний, О. В. Письменний, О. М. Хотиненко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2008. – Вип. 4(47). – С. 150-160.

15. Чорний С. Г. Вітростійкість ґрунтового покриву Степу України / С. Г. Чорний, О. В. Письменний // Вісник ХНАУ імені В.В. Докучаєва. – Харків, 2008. – № 2. – С. 147-150.

16. Чорний С. Г. Вплив вмісту карбонатів кальцію на протидефляційні характеристики степових ґрунтів / С. Г. Чорний, О. В. Письменний // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2007. – Вип. 1(39). – С. 203-207.

РОМАН ІВАН ІВАНОВИЧ



Біографічна довідка

Народився 3 березня 1942 р. у. Селенга (Бурятія, Росія). У 1970 закінчив Томський державний університет, за фахом біофізик. У 1975 захистив дисертацію кандидата біологічних наук. Загальний стаж роботи – 54 роки, науковий стаж – 36 років.

Напрямки наукових досліджень: біохімічна адаптація агробіоценозів до фізико-хімічних агентів зовнішнього середовища. Загальна кількість публікацій і авторських свідоцтв – більше 180.

1. Роман І. І. Адаптаційні властивості агроценозів / І. І. Роман // Матеріали доповідей Причорноморської регіональної наук.-практ. конф. проф.-викл. складу, 27-29 квітня 2011 р. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 11-13.

2. Роман І. І. Вплив біогумусу на продуктивність огірків сорту "Конкурент" / І. І. Роман, Н. М. Абрамова // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2003. – Вип. 2(22). – С. 151-154.

3. Роман І. І. Вплив бурштинової кислоти на проростання насіння щириці звичайної / І. І. Роман, О. В. Дьомін, О. А. Іванченко // Студентський науковий вісник. – МДАУ : Миколаїв, 2010. – № 1(1). – С. 78-82.

4. Роман І. І. Вплив гербіцидів проділу і біостимулятора росту агростимуліну на забур'яненість посівів озимої пшениці / І. І. Роман, О. В. Дьоміна, О. А. Іванченко // Перлини степового краю. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – С. 134-137.

5. Роман І. І. Вплив передпосівної обробки насіння інсектицидами на урожай озимої пшениці / І. І. Роман // Матеріали доповідей Причорноморської проф.-викл. конф. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 29-31.

6. Роман І. І. Довідник із захисту рослин / І. І. Роман. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 323 с.

7. Роман І. І. Екологічне нормування / І. І. Роман, Л. М. Шевченко // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 239-241.

8. Роман І. І. Методичні рекомендації для тестового контролю знань з органічної хімії студентам факультету технології виробництва та переробки продукції тваринництва (напрямок підготовки ОКР "Бакалавр" 6.130200) / І. І. Роман, Н. М. Абрамова ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – 52 с.

9. Роман І. І. Методичні рекомендації щодо виконання ла-

бораторних та практичних робіт з біоорганічної хімії з основами фізикоїдної хімії : для студ. II курсу факультету ТВППТ спец. 6.130200 / І. І. Роман, Н. М. Абрамова ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – 49 с.

10. Роман І. І. Термодинамічні аспекти стійкості екосистем / І. І. Роман, Д. Д. Волчо // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – Спец. вип. 4(37)., Т.2 : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 225-231.

11. Роман І. І. Термодинамічні аспекти стійкості екосистем. Ч. II / І. І. Роман // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – Вип. 2(45). – С. 121-126.

12. Роман І. І. Фізико-хімічні перетворення в органічних добривах при застосуванні червоного шламу / І. І. Роман // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2003. – Вип. 3 (23). – С. 327-336.

13. Роман І. І. Фітофармакологія : конспект лекцій / І. І. Роман ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 124 с.

14. Роман І. І. Фітофармакологія [Електронний ресурс] : робочий зошит для організації самостійної роботи студ. напрямку підготовки 0901 "Агрономія" спец. 6.090101 кваліфікації 3212 "Технолог з агрономії" освітньо-кваліфікаційного рівня "Бакалавр" / І. І. Роман ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 93 с.

САМОЙЛЕНКО ТЕТЯНА ГАЛЕЇВНА



Біографічна довідка

Самойленко Тетяна Галєївна – кандидат біологічних наук, доцент. Стаж роботи у МНАУ – 25 років. Народилася у м. Уфа, Росія. Закінчила Башгосуніверситет (1974) та здобула кваліфікацію біолог-фізіолог рослин, 1983 р. – аспірантуру ТСХА у м. Москві по кафедрі фізіології рослин, з 1985 по 1986 рік – науковий співробітник лабораторії фізіології рослин ТСХА, з 1986 – року викладач МНАУ.

Наукові інтереси: фізіологія та біохімія рослин, реалізація біогенетичного потенціалу ягідних рослин в умовах південного степу України.

1. Миколайчук В. Г. Алеопатична активність кореневих виділень чуфи (*Sureppus Esculentus*) / В. Г. Миколайчук, Т. Г. Самойленко, Є. І. Запорожченко // Перлини степового краю. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – С. 178-181.

2. Омельчук В. В. Особливості плодоношення молодих насаджень груші в умовах Північного Причорномор'я / В. В. Омельчук, Т. Г. Самойленко, Я. В. Григоренко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – Спец. вип. 4(37). Т. 1 : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 155-162.

3. Самойленко М. О. Вплив сортових особливостей суниці садової на формування смакових якостей ягід в умовах Південного Степу України / М. О. Самойленко, Т. Г. Самойленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2002. – Вип. 2 (16). – С. 179-184.

4. Самойленко М. О. Использование препарата ССС на элитных маточных насаждениях земляники / М. О. Самойленко, Т. Г. Самойленко // Регуляторы роста и развитие растений : вторая науч. конф., 29 июня-1 июля 1993 г. : тез. докл. – М., 1993. – С. 225.

5. Самойленко М. О. Одержання ранньої розсади суниці вегетаційним методом / М. О. Самойленко, Т. Г. Самойленко // Соціально-економічні та технологічні проблеми АПК Причорномор'я і шляхи їх вирішення : обл. наук.-теорет. конф., 28-29 квітня, 1993 р. : тези доп. – Миколаїв : МСГІ, 1993. – С. 95-96.

6. Самойленко М. О. Фізіологічні аспекти вирощування суниці садової на Півдні України / М. О. Самойленко, Т. Г. Самойленко // Перспективні напрями розвитку АПК Причорноморського регіону : обл. наук.-практ. конф. : тези доп. – Миколаїв : МСГІ, 1996. – С. 25.

7. Самойленко М. О. Формування адсорбуючої поверхні коренів розсади суниць при вирощуванні вегетаційним методом / М. О. Самойленко, Т. Г. Самойленко // Наук.-теорет. конф., 15-17 берез. 1994 р. : тези доп. – Миколаїв : МСГІ, 1994. – С. 7.

8. Самойленко Н. А. Влияние гиббереллина на продуктивность земляники садовой. Повышение эффективности садоводства в современных условиях / Н. А. Самойленко, Т. Г. Самойленко // Материалы Всероссийской науч.-практ. конф., 22-24 декабря, 2003 г. – Мичуринск : Научград Российской Федерации, 2003. – Т. 3. – С. 82-87.

9. Самойленко Н. А. Накопление тяжелых металлов в плодах земляники ананасовой в условиях северного Причерноморья / Н. А. Самойленко, Т. Г. Самойленко // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 183-185.

10. Самойленко Н. А. Особенности изменения осмотического давления клеточного сока в корнях земляники в условиях южной Степи Украины / Н. А. Самойленко, Т. Г. Самойленко // Докл. ТСХА. – 2003. – Вып. 275. – С.417-422.

11. Самойленко Н. А. Хранение рассады земляники в полевых условиях / Н. А. Самойленко, Т. Г. Самойленко // Доклады ТСХА. – Москва, 2004. – Вып. 276. – С. 403-406.

12. Самойленко Т. Г. Влияние уровня корневого питания на протеолитическую активность и реутилизацию азота у кукурузы / Т. Г. Самойленко // Физиолого-биохимические основы повышения продуктивности и устойчивости растений : IV респ. конф., 13-14 янв. 1986 г. : тез. докл. – Кишинев, 1986.

13. Самойленко Т. Г. Вплив етиленпродуцентів на формування білкового комплексу зернівки кукурудзи / Т. Г. Самойленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МСГІ, 1998. – Вип. 3. – С. 68-71.

14. Самойленко Т. Г. Вплив середньодобових температур на перший етап онтогенеза чуфи (*Cyperus esculentus* L.) в умовах

Північного Причорномор'я / Т. Г. Самойленко, В. Г. Миколайчук // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАА, 2002. – Вип. 1. – С. 171-173.

15. Самойленко Т. Г. Вплив сортових особливостей суниці садової на формування смакових якостей ягід в умовах Південного степу України / Т. Г. Самойленко, М. О. Самойленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАА, 2002. – Вип. 2. – С. 179-185.

16. Самойленко Т. Г. Динаміка плодоношення суниці в умовах зони Степу України / Т. Г. Самойленко, М. П. Бабічин // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 186-188.

17. Самойленко Т. Г. Мікробіологія з основами вірусології : робочий зошит для лаб. і самот. занять студ. денної форми навч. аграр. ф-ту напряму підгот. 6.090101 "Агрономія" / Т. Г. Самойленко, О. Ф. Рожок. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – 56 с.

18. Самойленко Т. Г. Реутилизация азота листьями припочатковой зоны в репродуктивный период развития растений кукурузы / Т. Г. Самойленко // Известия ТСХА. – 1986. – Вып. 1. – С. 112-118.

19. Самойленко Т. Г. Реутилизация азота у различающихся по скороспелости гибридов кукурузы / Т. Г. Самойленко, М. Н. Кондратьев // Известия ТСХА. – 1985. – Вып. 4. – С. 104-110.

20. Самойленко Т. Г. Физиолого-биохимическая диагностика орошения земляники садовой в Северном Причерноморье / Т. Г. Самойленко, Н. А. Самойленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв: МДАУ, 2003. – Спец. вип. 3 (23), Т. 1. – С. 169-174.

21. Самойленко Т. Г. Фізіологія рослин з основами біотех-

нології : робочий зошит для виконання лабораторних і самостійних робіт студ. денної форми навч. в галузі знань 0901 "Сільське господарство та лісництво" напрям підготовки 6.090101 "Агрономія" ОКР "Бакалавр" на засадах кредитно-модульної системи організації навч. процесу / Т. Г. Самойленко, О. Ф. Рожок. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 65 с.

22. Самойленко Т. Г. Фізіологія рослин. Основи метаболізму : навч. посіб. / Т. Г. Самойленко. – Миколаїв : МДАУ, 2004. – 194 с.

САМОЙЛЕНКО МИКОЛА ОЛЕКСАНДРОВИЧ



Біографічна довідка

Народився в м. Бершадь Вінницької області. Закінчив Московську сільськогосподарську академію (1979 р.), аспірантуру (1983 р.), докторантуру (2004 р.). Доктор сільськогосподарських наук РФ (2004 р.), доктор сільськогосподарських наук України (2006 р.), професор (2008 р.). Стаж роботи – 22 роки.

Напрями наукових досліджень: ягідництво, технологічні аспекти вирощування суніці ананасної. Загальна кількість наукових публікацій 60 статей.

1. Нікончук Н. В. Перспективи одержання екологічно чистої продукції рослинництва в умовах Північного Причорномор'я / Н. В. Нікончук, М. О. Самойленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МСГІ, 1997. – Вип. 2. – С. 79-82.

2. Самойленко М. О. Вирощування суниці в малогабаритних плівкових тунелях / М. О. Самойленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАА, 1999. – Вип. 1. – С. 96-99.

3. Самойленко М. О. Вплив системи розміщення маточних рослин суниці на їх продуктивність / М. О. Самойленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МСГІ, 1998. – Вип. 3. – С. 75-79.

4. Самойленко М. О. Вплив сортових особливостей і умов вирощування маточних насаджень суниці на вміст фотосинтетичних пігментів / М. О. Самойленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МСГІ, 1998. – Вип. 5. – С. 60-63.

5. Самойленко М. О. Вплив сортових особливостей суниці садової на формування смакових якостей ягід в умовах Південного степу України / М. О. Самойленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв: МДАА, 2002. – Вип. 2. – С. 179-185.

6. Самойленко М. О. Екзогенний вплив регулятора росту ССС на продуктивні процеси маточних насаджень суниці / М. О. Самойленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2006. – Спец. вип 4 (37). Т. 1. – С.163-170.

7. Самойленко М. О. Использование препарата ССС на элитных маточных насаждениях земляники / М. О. Самойленко, Т. Г. Самойленко // Регуляторы роста и развитие растений : вторая

науч. конф., 29 июня-1 июля 1993 г. : тез. докл. – М., 1993. – С. 225.

8. Самойленко М. О. Плодівництво : метод. реком. щодо проведення практичних занять в умовах виробництва студ. агрономічного ф-ту / М. О. Самойленко, В. В. Омельчук ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 51 с.

9. Самойленко М. О. Регулятори росту на маточних насадженнях суниці / М. О. Самойленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МСГІ, 1997. – Вип. 1. – С. 81.

10. Самойленко М. О. Сортовипробування районованих та перспективних сортів суниці садової в умовах Півдня України / М. О. Самойленко, П. В. Савченко // Сучасні методи досліджень в агрономії : міжнар. конф., 8-10 черв. 1993 р. : тези доп. – Умань, 1993. – С. 88-89.

11. Самойленко М. О. Стан і перспективи розвитку ягідництва в Південному Степу України / М. О. Самойленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2004. – Вип. 3 (27). – С. 146-152.

12. Самойленко М.О. Плодівництво : методичні рекомендації для виконання курсової роботи з плодівництва студ. агрономічного факультету / М. О. Самойленко ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – 39 с.

13. Самойленко М.О. Плодівництво. Змістовий модуль II : метод. реком. до виконання лабор. і самот. робіт студ. агр. ф-ту спец. 6130100 – "Агрономія" / М. О. Самойленко ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 65 с.

14. Самойленко Н. А. Накопление тяжелых металлов в плодах земляники ананасовой в условиях северного Причерноморья / Н. А. Самойленко, Т. Г. Самойленко // Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату : матер. міжнар. наук.-практ. конф., 10-12 листопада 2010 р., МДАУ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 183-185.

15. Самойленко Н. А. Совершенствование составных элементов преподавания дисциплины "Плодоводство" / Н. А. Самойленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – Вип. 4(43) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 69-74.

16. Степанова Л. Т. До питання оновлення сортименту суниць / Л. Т. Степанова, М. О. Самойленко // Сучасні проблеми АПК та шляхи їх вирішення в умовах Півдня України : обл. наук.-теорет. конф., 18-20 квіт. 1995 р. : тези доп. – Миколаїв : МСГІ, 1995.

ХОТИНЕНКО ОЛЬГА МИКОЛАЇВНА



Біографічна довідка

Закінчила агрономічний факультет Миколаївського національного аграрного університету в 2004 році з присвоєнням кваліфікації "магістр з агрономії" за спеціальністю "Агрономія". Після закінчення університету була зарахована на денне відділення аспірантури МНАУ кафедри ґрунтознавства та агрохімії. У 2006 році отримала другу вищу освіту за спеціальністю "Облік і аудит" та здобула кваліфікацію економіста з бухгалтерського обліку і фінансів. З 2007 року працювала на посаді асистента кафедри ґрунтознавства та агрохімії МНАУ. В 2008 році захистила дисертацію на здобуття ступеня кандидата сільськогосподарських наук зі спеціальності 06.01.03 – "Агроґрунтознавство і агрофізика" на тему "Оцінка протидефляційної стійкості ґрунтового

покриву Південного Степу України". З 2009 року працює в МНАУ на посаді виконуючого обов'язки доцента кафедри ґрунтознавства та агрохімії. З 2005 року є членом Українського товариства ґрунтознавців та агрохіміків України.

Підвищення кваліфікації: у липні 2009 році підвищувала кваліфікацію на базі Федерально-регіонального центру аерокосмічного та наземного моніторингу об'єктів та природних ресурсів у Белгородському державному університеті. За час навчання оволоділа прийомами роботи з геоінформаційними продуктами (ArcGIS, Easy Trace, Global Mapper, Surfer, ERDAS, ENVI) та опрацювала тему "Моніторинг процесів деградації ґрунтового покриву агроландшафтів і розробка адаптивно-ландшафтних систем землеробства з використанням методів дистанційного зондування Землі і геоінформаційних технологій".

Загальний стаж роботи – 4 роки, науковий – 7 років.

Напрямки наукових досліджень

Ініціативна науково-дослідна тема "Вивчення розвитку водно-ерозійних та дефляційних процесів на основі використання даних дистанційного зондування та ГІС-технологій". Мета роботи – обґрунтування просторової реалізації моделей оцінки потенціальних втрат ґрунту від дефляції та водної ерозії засобами ГІС-технологій.

Автор 27 наукових та 12 науково-методичних праць.

1. Пилові бурі на Півдні України / С. Г. Чорний, О. М. Письменний, О. М. Хотиненко, Т. М. Чорна // Вісник аграрної науки. – 2008. – № 9. – С. 42-52.

2. Хотиненко О. М. Використання геоінформаційних систем для підвищення ефективності ведення землеробства в сільськогосподарських підприємств / О. М. Хотиненко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2009. – № 4(51). – С. 162-169.

3. Хотиненко О. М. Використання даних дистанційного зондування для побудови агрономічної ГІС сільськогосподарського підприємства / О. М. Хотиненко // Перлини степового краю. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – С. 81-83.

4. Хотиненко О. М. Ґрунтові параметри протидефляційної стійкості поверхонь агроландшафтів Південного Степу України / О. М. Хотиненко // Проблеми моніторингу ґрунтів і сучасні технології відтворення їх родючості : збірник наукових праць. – Кам'янець-Подільський, 2007. – Вип. 15. Т. 1. – С. 107-111.

5. Хотиненко О. М. Ґрунтознавство з основами геології : методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт студентами 2-го курсу агрономічного факультету денної форми навчання за напрямом підготовки 6.090101 «Агрономія» Навчальний модуль 1. Основи геології. Розділ: Мінералогія / Л. М. Шевченко, О. М. Хотиненко. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – 54 с.

6. Хотиненко О. М. Ґрунтознавство з основами геології : методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт студентами 2-го курсу агрономічного факультету напряму підготовки 6.090101 «Агрономія» Навчальний модуль 2. Основи геології. Розділ: Петрографія. Динамічна геологія / Л. М. Шевченко, О. М. Хотиненко. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 46 с.

7. Хотиненко О. М. Ґрунтознавство з основами геології : робочий зошит для виконання лабораторних робіт студентами 2-го курсу агрономічного факультету за напрямом підготовки

6.090101 «Агрономія». Розділ «Основи геології» / Л. М. Шевченко, О. М. Хотиненко. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – 66 с.

8. Хотиненко О. М. Методика оцінки потенційних втрат ґрунту від ерозії в середовищі програми ARS GIS / О. М. Хотиненко // Матеріали доповідей Причорноморської регіональної наук.-практ. конф. проф.-викл. складу : 27-29 квітня 2011 року. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 14-17.

9. Хотиненко О. М. Оцінка деградації ґрунтів за даними дистанційного зондування Землі / О. М. Хотиненко // Агрохімія і ґрунтознавство : міжвідомчий тематичний збірник. – Житомир , Рута, 2010. – Спец. вип. Кн. 3. – С. 64-66.

10. Хотиненко О. М. Оцінка протидефляційної стійкості ґрунтів у зв'язку із сучасними змінами клімату / С. Г. Чорний, О. М. Хотиненко // Агрохімія і ґрунтознавство : міжвідомчий тематичний наук. збірник. – Харків : ННЦ «ІГА ім. О.Н. Соколовського», 2009. – Вип. 70. – С. 58-65.

11. Хотиненко О. М. Оцінка сучасних змін в структурі посівних площ та дефляційна небезпека Півдня України / О. М. Хотиненко, С. Г. Чорний // Наукові записки відділу Українського географічного товариства. – Херсон : ПП Вишемирський В.С., 2006. – Вип. 2. – С. 5-8.

12. Хотиненко О. М. Сільськогосподарська ентомологія : методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт для студентів денної форми навчання за напрямом підготовки 6.090101 "Агрономія" : модуль І. Систематика і класифікація. Морфологія, біологія, будова комах. Шкідники зернових і зернобобових культур / О. М. Хотиненко ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – 67 с.

13. Хотиненко О. М. Сучасна зміна клімату в Степу України та протидефляційна небезпека / О. М. Хотиненко, С. Г. Чорний // Регіональні проблеми України: географічний аналіз та пошук шляхів вирішення : зб. наук. праць. – Херсон : ПП Вишемирський, 2005. – С. 17-22.

14. Хотиненко О. Н. Изменение климата и проблема дефляции в Южной и Сухой Степи Украины / О. Н. Хотиненко, С. Г. Черный // Инновации, землеустройство и ресурсосберегающие технологии в земледелии : сборник докладов Всероссийской науч.-практ. конф. – Курск, 2007. – С. 124-128.

15. Хотыненко О. Н. Влияние агрофонов на дефляционную стойкость почв Южной Степи Украины / О. М. Хотиненко // Геоэкология и рациональное природопользование: от науки к практике : материалы Всерос. (с междунар. участием) науч.-практ. конф. молодых учёных, 15-17 октября 2007 г. – Белгород : БелГУ, 2007. – С. 164-165.

16. Хотыненко О. Н. Изменение ветростойкости южных черноземов под влиянием погодных факторов / С. Г. Черный, О. В. Письменный, О. Н. Хотыненко // Проблемы природопользования и экологическая ситуация в европейской России и сопредельных странах : материалы III междунар. науч. конф. Ч. 2. Экологические проблемы и ситуации. – Москва-Белгород, 2008. – С. 146-147.

17. Хотыненко О. Н. Применение ГИС-технологий при агроэкологической типизации земель для разработки адаптивно-ландшафтных систем земледелия / О. Н. Хотыненко // Геоэкология и рациональное природопользование: от науки к практике : материалы III Всерос. (с междунар. участием) науч.-практ. конф.

молодых ученых, 19-22 октября 2009 г. – Белгород : Изд-во БелГУ, 2009. – С. 59-61.

18. Чорний С. Г. Картографування ерозійної небезпеки території: інформаційне забезпечення та деякі результати / С. Г. Чорний, О. М. Хотиненко // Агрохімія і ґрунтознавство : міжвідомчий тематичний наук. збірник. – Харків : ННЦ «ІГА імені О.Н. Соколовського», 2011. – Вип. 75. – С. 74-78.

ЧОРНИЙ СЕРГІЙ ГРИГОРОВИЧ



Біографічна довідка

Чорний Сергій Григорович – завідувач кафедри Ґрунтознавства та агрохімії, кандидат технічних наук за спеціальністю "Сільськогосподарські меліорації" (1988), доктор сільськогосподарський наук за спеціальністю "Агроґрунтознавство і агрофізика" (1997), старший науковий співробітник (1998), доцент (2002), професор (2003).

Народився 2 лютого 1957 року в селищі Нововоронцовка Херсонської області У 1978 році вступив на геолого-географічний факультет Одеського державного (зараз – Національного) Університету ім. І.І.Мечнікова, який закінчив з відзнакою в 1983 році.

(фах – викладач географії). У 1983-1986 роках навчався в аспірантурі в Інституті зрошуваного землеробства Української Академії Аграрних Наук (ІЗЗ УААН) (зараз – Інститут землеробства південного регіону НААНУ) за спеціальністю "Меліорація і зрошуване землеробство". З 1986 по 1998 роки обіймав посади молодшого наукового співробітника (1986-1988), старшого наукового співробітника (1988-1992), завідувача сектором ерозії ґрунтів (1992-1994) і завідувача лабораторії охорони ґрунтів у ІЗЗ УААН (1996-1998). З 1998 по 2003 роки – завідувач кафедри екології і географії Херсонського педагогічного (зараз – державного) університету. З 2003 по теперішній час – завідувач кафедри ґрунтознавства та агрохімії Миколаївського національного аграрного університету. Загальний стаж роботи – 37 років, науково-педагогічний стаж – 28 років.

Напрямки наукових досліджень.

Наукову діяльність зосереджено у галузі ґрунтознавства, ерозії ґрунтів, географії та охороні ґрунтів, екології. Автор більш ніж 180 публікацій, ДСТУ, авторських посвідчень і патентів на винаходи.

Представник наукової школи лауреата Державної премії України, доктора географічних наук, проф. Швєбса Г.І. (Одеський національний університет ім. І.І.Мечнікова). Бере активну участь в розбудові Національного інноваційного кластеру "Родючість ґрунтів". Науковий куратор спільного європейського проекту ІВ_ЖЕР-22045-2001 "Земельна реформа та розвиток ринку землі в Україні".

Член Українського товариства ґрунтознавців і агрохіміків та Європейського товариства охорони ґрунтів.

Під науковим керівництвом Чорного С.Г. захищені шість дисертаційних робіт за спеціальностями 06.01.03. – агроґрунтознавство та агрофізика, 06.01.00. – сільськогосподарські меліорації та 11.00.05 – біогеографія і географія ґрунтів.

1. А. с. 1797761. Спосіб обробітку сільськогосподарських культур у сівозміні на схилах / С. Г. Чорний, Г. І. Швебс, О. О.Светличний. – заяв. N4919443, зареєстр. 8 жовтня 1991 р

2. Зональні методичні рекомендації із захисту ґрунтів від ерозії / С. Г. Чорний, В. П. Ситник, М. Д. Безуглий та ін. – Харків, 2010. – 148 с.

3. Методичні рекомендації з прогнозування прояву пилових бур в Україні / С. Г. Чорний, Д. О. Тимченко, О. М. Хотиненко та ін. – Х., 2010. – 31 с.

4. Наукові основи охорони та раціонального використання зрошуваних земель / С. Г. Чорний, В. А. Сташук, С. А. Балюк та ін. – К. : Аграрна наука, 2009. – 345 с.

5. Наукові та прикладні основи захисту ґрунтів від ерозії в Україні / С. Г. Чорний, С. А. Балюк, Д. О. Тімченко та ін. ; за ред. С. А. Балюка та Л. Л. Товазнянського. – Х. : НТУ ХПІ, 2010. – 466 с.

6. Чорний С. Г. Evaluation of rainstorm probabilities for construction of erosion prevention measures for ukrainian

soils / С. Г. Чорний, С. Ю. Булигін, М. М. Котова // Е.С.С.С. – 1996. – № 2. – Р. 7–12.

7. Чорний С. Г. Антропогенні зміни в вітростійкості степових ґрунтів / С. Г. Чорний, О. В. Письменний // Вісник ОНУ. Географічні та геологічні науки. – 2009. – Т. 14. Вип. 7. – С. 375–380.

8. Чорний С. Г. Баланс гумусу як критерій оптимізації співвідношення посівних площ у господарстві / С. Г. Чорний // Агрохімія і ґрунтознавство. – 1993. – Вип. 56. – С. 89–91.

9. Чорний С. Г. Величина антропогенної енергії, як критерій інтенсивності технологічного навантаження на агроландшафти Степу України / С. Г. Чорний // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2004. – Вип. 4(28). – С. 147–154.

10. Чорний С. Г. Вітростійкість ґрунтів у степових агроландшафтах України залежно від їх властивостей та погодних умов зимового періоду / С. Г. Чорний, О. М. Письменний, О. М. Хотиненко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2008. – Вип. 4 (47). – С. 150–160.

11. Чорний С. Г. Вітростійкість ґрунтового покриву Степу України / С. Г. Чорний, О. В. Письменний // Вісник ХНАУ. – 2008. – № 2. – С. 147–150.

12. Чорний С. Г. Вплив вмісту карбонатів кальцію на протидефляційні характеристики степових ґрунтів / С. Г. Чорний, О. В. Письменний // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2007. –

Вип. 1(39). – С. 203–207.

13. Чорний С. Г. До питання визначення вмісту гумусу в ґрунтах дистанційними методами / С. Г. Чорний, І. М. Гашпоренко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2009. – № 2(49). – С. 163–167.

14. Чорний С. Г. К вопросу оценки допустимых эрозионных потерь почвы на склонах Степи Украины / С. Г. Чорний // Агрохімія і ґрунтознавство. – 1994. – Вип. 57. – С. 89–91.

15. Чорний С. Г. Количественные аспекты моделирования процесса почвообразования почв Крыма / С. Г. Чорний, О. М. Ергина // Ученые записки Таврического национального университета им. В.И. Вернадского. – 2011. – Т. 24(63). № 2(3). Географія. – С. 67–72.

16. Чорний С. Г. Комбінації елементарних пухельоутворюючих процесів в агроландшафтах Херсонщини / С. Г. Чорний // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2006. – Вип. 4(37), Т. 2. – С. 248–254.

17. Чорний С. Г. Методика оцінки допустимих норм ерозії на зрошуваних землях Степу України / С. Г. Чорний // Агрохімія і ґрунтознавство. – 1998. – Вип. 59. – С. 56–59.

18. Чорний С. Г. Моделювання швидкості формування рецентних ґрунтів в ландшафтах Криму / С. Г. Чорний, О. М. Ергина // Український географічний журнал. – 2011. – № 2. – С. 24–27.

19. Чорний С. Г. Некоторые закономерности годовой динамики противозерозионной стойкости пахотных почв / С. Г. Чор-

ний // Вісник аграрної науки Причорномор'я. - 2003. – № 3 (23). Т. 1. – С. 349–353.

20. Чорний С. Г. Основи ерозіознавства / С. Г. Чорний, О. О. Світличний. – Суми : Університетська книга, 2007. – 234 с.

21. Чорний С. Г. Проблема ерозии почв в научном наследии Г.И. Швевса и основные направления его развития / С. Г. Чорний, А. А. Светличный, Ф. Н. Лисецкий // Вісник Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна. – 2009. – № 849. – С. 9–15.

22. Чорний С. Г. Современные проблемы эрозиоведения / С. Г. Чорний, Ф. Н. Лисецкий, А. А. Светличный ; под ред. А. А. Светличного. – М. : КолосС, 2011. – 308 с.

23. Чорний С. Г. Эрозиоведение: теоретические и прикладные аспекты / С. Г. Чорний, А. А. Светличный, Г. И. Швевс. – Суми : Університетська книга, 2004.

ШЕВЧЕНКО ЛЮБОВ МИХАЙЛІВНА



Біографічна довідка

Народилася у місті Харкові. Закінчила Криворізький гірничорудний інститут (1970 р.). Направлена на роботу в Рівненський інститут інженерів водного господарства (1970-1985 рр.) Навчалася у цільовій аспірантурі інженерно-будівельного інституту (м. Ростов-на-Дону, 1982-1984 рр.). Захистила дисертацію на здобуття вченого ступеня кандидата технічних наук (1984 р.). З 1985 року працює у Миколаївському національному аграрному університеті на посаді доцента кафедри ґрунтознавства та агрохімії. Обіймала посади заступника декана з навчальної роботи (1999-2003 рр.) та декана факультету (2003-2009 рр.). Має нагороди – "Відмінник освіти України" (1992 р.), "Відмінник аграрної освіти та науки 3-го ступеня" (2004 р.), "Відмінник аграрної освіти та науки 2-го ступеня" (2007 р.). Загальний стаж роботи – 47 роки, науковий стаж – 41 років, у МНАУ – 26 років.

Напрямки наукових досліджень: мінералогія, петрографія та вивчення фізико-хімічних властивостей ґрунтів Миколаївської області. Має 72 публікації.

1.А. с. №1203194. Способ упрочнення ґрунта / Л. М. Шевченко, В. П. Ананьєв, Л. К. Петренко. – зареєстр. в Государственном реестре изобретений СССР 8.09.1985 г.

2.Урочище «Павлівка» як приклад лісорозведення в зоні сухого степу / Л. М. Шевченко, А. В. Волошенюк, А. В. Безкровна, В. Г. Миколайчук // Перлини степового краю : матеріали наук.-практ. конф.. – Миколаїв, 2005. – С. 46-49.

3.Шевченко Л. М. Відродимо родючу силу ґрунту / Л. М. Шевченко, С. Г. Козлов // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2003. – Спец. вип. 3, Т. 1. – С. 308–314.

4.Шевченко Л. М. Вміст солей важких металів в зерні озимої пшениці / Л. М. Шевченко, Л. М. Гирля // Тези доповідей Причорноморської регіональної конф. проф.-викл. складу, 20–22 квітня 2005 р – Миколаїв : МДАУ, 2005. – С. 188–189.

5.Шевченко Л. М. Вплив площі живлення на урожайність насіння соняшнику та його якість / Л. М. Шевченко, І. Д. Дудяк // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – Спец. вип. 4 (37), Т. 1. – С. 72–76.

6.Шевченко Л. М. Вплив строків збирання на урожайність насіння соняшнику та його якість / Л. М. Шевченко, І. Д. Дудяк // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – Вип. 3 (46), Т. 2. – С. 98–102.

7.Шевченко Л. М. Ґрунти і їх родючість / Л. М. Шевченко // Матеріали доповідей Причорноморської професорсько-

викладацької конф.. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 40–44.

8. Шевченко Л. М. Деякі прийоми реалізації потенційної продуктивності насінневої люцерни / Л. М. Шевченко, Л. К. Антипова // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МСГІ, 1998. – Вип. 4. – С. 76–78.

9. Шевченко Л. М. Екологічне нормування / Л. М. Шевченко // Матеріали доповідей Причорноморської проф.-викл. конф. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 31–35.

10. Шевченко Л. М. З досвіду впровадження кредитно-модульної системи організації навчального процесу в контексті Болонської декларації / Л. М. Шевченко, О. С. Кадуріна // Освіта і культура в контексті Болонського процесу : матеріали міжнар. студентської науково-практичної конф.. Миколаїв, 2005. – С. 45–48.

11. Шевченко Л. М. Кредитно-модульна система організації навчального процесу на агрономічному факультеті Миколаївського державного аграрного університету / Л. М. Шевченко, І. Д. Дудяк, М. М. Сочинський // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – Спец. вип. 4 (43). – С. 132–140.

12. Шевченко Л. М. Мікрозрошення – економічно ефективний та екологічно безпечний спосіб посіву / Л. М. Шевченко, Д. П. Хіміч // Перлини степового краю. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – С. 56–59.

13. Шевченко Л. М. Наукові основи землеробства у зв'язку з потеплінням клімату / Л. М. Шевченко, І. І. Роман // Матеріали міжнар. наук.-практ. конф., 10–12 листопада 2010 р. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 239–241.

14. Шевченко Л. М. Поліпшення стану солонцевих ґрунтів

Півдня України / Л. М. Шевченко // Матеріали доповідей Причорноморської регіональної наук.-практ. конф. проф.-викл. складу, 27–29 квітня 2011р. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 17–21.

15. Шевченко Л. М. Придатність сортів помідорів до вирощування на піщаному субстраті та ґрунтосуміші / Л. М. Шевченко, В. П. Шкумат // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2003. – Спец. вип. 3, Т. 2. – С. 252–257.

16. Шевченко Л. М. Продуктивність соняшнику залежно від схеми сівби / Л. М. Шевченко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – С. 56–59.

17. Шевченко Л. М. Сортова специфічність проса до екологічно-безпечних прийомів вирощування / Л. М. Шевченко, В. П. Шкумат // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАА, 2000. – Вип. 1. – С. 57.

18. Шевченко Л. М. Стан зернової індустрії в 2006 році / Л. М. Шевченко // Тези доповідей Причорноморської регіон. наук.-практ. конф. проф.-викл. складу. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – С. 6–9.

19. Шевченко Л. М. Створення бездефіцитного і позитивного балансу гумусу в орних землях Миколаївської області / Л. М. Шевченко // Перспективні напрями розвитку АПК Причорноморського регіону : наук.-теорет. конф., 24–26 квітня 1996. : тези доповідей. – Миколаїв : МСГІ, 1996. – С. 35–37.

20. Шевченко Л. М. Створення національного парку «Кінбурська коса» як засіб збереження природних фітоценозів Сухого степу / Л. М. Шевченко, Т. С. Халамей // Перлини Степового краю : матеріали Першої регіональної конф. студентів, аспірантів і молодих вчених, 1–2 грудня 2005. – Миколаїв : МДАУ,

2005. – С. 162-167.

21. Шевченко Л. М. Удосконалення експлуатації Інгулецької зрошувальної системи / Л. М. Шевченко, Д. П. Хіміч, Д. О. Єфімов // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – Спец. вип. 4 (37), Т. 2. – С. 161–165.

22. Шевченко Л. М. Урожайність озимих зернових культур залежно від попередників та погодних умов / Л. М. Шевченко, М. М. Попова, Л. Г. Хоненко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МСГІ, 1999. – Вип. 1. – С. 102-104.

23. Шевченко Л. М. Як зберегти родючість чорноземів / Л. М. Шевченко, В. О. Кізіма // Тези доповідей 23 наук.-теорет. студентської конф., 16–18 березня 2011 р. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 16–20.

24. Шевченко Л. М. Зміни в балансі поживних речовин в землеробстві Миколаївської області за останні 30 років / Л. М. Шевченко, С. Г. Чорний // Причорноморська регіональна наук.-практ. конф. проф.-викл. складу. – Миколаїв : МДАУ, 2008.

ШКУМАТ ВОЛОДИМИР ПЕТРОВИЧ



Біографічна довідка

Народився 13.12.1948 р. в с. Смяч Новгород-Сіверського району Чернігівської області в родині селян. Після закінчення середньої школи вчився у Харківському сільськогосподарському інституті ім. В.В. Докучаєва на агрономічному факультеті (1966-1971 рр.). Аспірантську підготовку проходив при Українському науково-дослідному інституті рослинництва, селекції і генетики ім. В.Я. Юр'єва (1971-1974 рр.). З 1978 по 1992 рр. працював на Миколаївській державній с.-г. дослідній станції і Херсонській селекційній станції баштанництва на посадах старшого наукового співробітника, завідуючого відділом, вченого секретаря, заступника директора. З 1994 року – на посаді доцента Миколаївського

сільськогосподарського інституту (нині Миколаївський національний аграрний університет).

Наукова діяльність: тема аспірантського дослідження – «Створення вихідного матеріалу для селекції фуражного ячменю на якість», кандидатська дисертація захищена у 1976 році. З 1978 по 1991 роки працював над проблемами селекції і розробки технологій вирощування проса. Розроблено технологічні проекти вирощування проса за інтенсивною, еколого-безпечною, енерго-ресурсо-заощаджуючою технологіями, а також в умовах проміжних посівів при зрошенні. Створено і одержано авторське свідоцтво на сорт проса універсального типу Таврійське, придатне до вирощування по всіх технологічних схемах. В подальшому створено генний банк для використання в селекції баштанних культур. Вперше розроблена технологія вирощування соняшнику з короткими термінами повернення на попереднє місце, що дозволило спроектувати, дати еколого-енергетичну і економічну оцінку сівозмін короткої ротації в незрошуваних умовах. На ці розробки одержано два деклараційних патенти. Роботи у цьому напрямі продовжуються.

Педагогічна діяльність: На даний час викладаються дисципліни спеціалізації студентам 5-го курсу (магістри і спеціалісти) – «Еколого-біологічне рослинництво», «Світові інтенсивні агро-технології», «Біологічні основи кормовиробництва», здійснюється керівництво дипломними роботами і проектами.

Публікації: опубліковано більше 100 друкованих праць у вигляді книг, наукових статей, науково-методичних і практичних рекомендацій. Основні з них наступні:

1. Антипова Л. К. Кормовиробництво : метод. реком. до виконання лаб. робіт для студ. напряму підгот. 6.090101 "Агрономія" освітньо-кваліфікаційного рівня "Бакалавр" / Л. К. Антипова, С. Г. Козлов, В. П. Шкумат. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – 51 с.

2. Бобров С. О. Стан та перспективи розвитку овочівництва на Півдні України / С. О. Бобров, В. П. Шкумат, Т. В. Порудеєва. // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2003. – Вип. 1. – С. 123-126.

3. Іщенко В. А. Вплив способів посіву та густоти стояння рослин на продуктивність соняшнику в умовах Південного степу / В. А. Іщенко, В. П. Шкумат, А. В. Іщенко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – Вип. 1(29). – С. 177-182.

4. Іщенко В. А. Ефективність посіву соняшнику із звуженими міжряддями при різній густоті стояння рослин / В. А. Іщенко, В. П. Шкумат // Вісник аграрної науки Причорномор'я : До 50-річчя Миколаївського Інституту агропромислового виробництва. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – Вип. 3(35) : Економічні науки. Сільсько-господарські науки. Технічні науки. – С. 34-38.

5. Червен І. І. Нормативно-методична база для прогнозування і комплексної оцінки ефективності польових сівозмін для фермерських господарств / І. І. Червен, В. П. Шкумат, Т. В. Порудеєва. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 54 с.

6. Шкумат В. П. Баланс гумусу як критерій екологічної стабільності землекористування / В. П. Шкумат // Наукові праці. – 2009. – Т. 107., Вип. 94. Екологія. – С. 37-39.

7. Шкумат В. П. Ефективність короткоротаційних сівозмін зі

різної структури посівних площ / В. П. Шкумат, Т. В. Порудеєва // Наукові праці. – 2008. – Т. 78., Вип. 65. Екологія. – С. 35-38.

8.Шкумат В. П. Кормовиробництво : методичні рекомендації для виконання курсового проекту : для студ. напряму підгот. 6.090101 "Агрономія" освітньо-кваліфікаційного рівня "Бакалавр" / В. П. Шкумат, Л. К. Антипова, С. Г. Козлов ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 43 с.

9.Шкумат В. П. Крупяные культуры / В. П. Шкумат // Особенности выращивания сельскохозяйственных культур в хозяйствах Николаевской области. – Николаев : Облполиграфиздат, 1985.

10.Шкумат В. П. Крупяные, просовидные и сорговые культуры / В. П. Шкумат // Справочник по выращиванию промежуточных культур на Юге Украины. – Одесса : Маяк, 1988.

11.Шкумат В. П. Методи оцінки вихідного матеріалу при селекції спеціалізованих і універсальних сортів проса / В. П. Шкумат, Н. О. Шкумат // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МСГІ, 1997. – Вип. 1. – С. 92.

12.Шкумат В. П. Напрями і методи селекційної роботи з просом / В. П. Шкумат, Н. О. Шкумат // Тези доп. наук.-теорет. конф., 15-17 берез. 1994 р. – Миколаїв : МСГІ, 1994. – С. 20-21.

13.Шкумат В. П. Нові методичні підходи щодо прогнозування і оцінки ефективності сівозмін / В. П. Шкумат, Т. В. Порудеєва // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2008. – Вип. 3, Т. 2. – С. 274-279.

14.Шкумат В. П. Овочівництво : методичні вказівки для виконання та оформлення курсової роботи для студ. за спец.6.130100 "Агрономія" / В. П. Шкумат ; Агрономічний факу-

льтет. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – 34 с.

15.Шкумат В. П. Просо. Использование агроклиматического потенциала. Основные типы почв южной степи Украины / В. П. Шкумат // Справочник по интенсивному полеводству Юга Украины. – К. : Урожай, 1994.

16.Шкумат В. П. Селекційна цінність колекції томатів в умовах Півдня України / В. П. Шкумат, С. О. Бобров, Т. В. Порудеєва // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2002. – Вип. 6. – С. 165-170.

17.Шкумат В. П. Сортова специфічність проса до екологічно безпечних прийомів вирощування / В. П. Шкумат, Н. О. Шкумат, Л. М Шевченко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАА, 2000.– Вип. 1. – С. 57.

18.Шкумат В. П. Створення генного банку баштанних культур // Баштанництво в Україні. – Гола Пристань, 1994. – С. 29-32.

19.Шкумат В. П. Створення і оцінка вихідного матеріалу при селекції проса на півдні України / В. П. Шкумат, Н. О. Шкумат // Сучасні проблеми АПК та шляхи їх вирішення в умовах Півдня України, 18-20 квіт., 1995 р. : тези доп. обл. наук.-практ. конф. – Миколаїв : МСГІ, 1995. – С. 16-17.

20.Шкумат В. П. Технологічні схеми вирощування проса на півдні України / В. П. Шкумат, Н. О. Шкумат // 36. наук. праць Миколаївської державної сільськогосподарської дослідної станції. – К. : БМТ, 1999. – С. 141-147.

21.Шкумат В. П. Фактори оптимізації розміщення соняшнику і соризу в польових сівозмінах короткої ротації / В. П. Шкумат, В. І. Болдуєв, В. О. Порудеєв // Вісник аграрної науки При-

чорномор'я. – 2009. – Вип. 1 (48). – С. 165-169.

22.Шкумат В. П. Формирование элементов продуктивности озимой пшеницы на разных фазах развития и этапах органогенеза / В. П. Шкумат // Селекция и семеноводство. – К. : Урожай, 1985. – Вып. 59.

23.Шкумат В. П. Яра пшениця : методичні рекомендації для вивчення та практичного освоєння зональної технології вирощування ярої пшениці в умовах південного степу України для студ. спец. 7.130102 "Агрономія" / В. П. Шкумат, Л. В. Андрійченко ; Агрономічний факультет. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – 48 с.

24.Шкумат, В. П. Система технологій вирощування проса на Півдні України / В. П. Шкумат, Н. О. Шкумат // Перспективні напрями розвитку АПК Причорноморського регіону : наук-практ. конф. : тези доп. – Миколаїв : МСГІ, 1996. – С. 19-21.

**ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА
ТА ПЕРЕРОБКИ ПРОДУКЦІЇ
ТВАРИННИЦТВА, СЕРТИФІКАЦІЇ ТА
БІОТЕХНОЛОГІЙ**



БАРКАРЬ ЄВГЕН ВОЛОДИМИРОВИЧ



Біографічна довідка

Народився 15.09.1981 р. У 1998 р. закінчив ЗОШ № 57 м. Миколаєва. У 1999 р. вступив до Миколаївської державної аграрної академії.

У 2004 р. закінчив з відзнакою зооінженерний факультет Миколаївського національного аграрного університету і отримав повну вищу освіту за спеціальністю "Зооінженерія" та здобув кваліфікацію "магістр із зооінженерії".

У 2004 р. вступив до аспірантури Миколаївського НАУ, яку закінчив у 2007 р. Кандидат сільськогосподарських наук зі спеціальності 06.02.01 – розведення та селекція тварин. Дисертаційну роботу захистив 17.04.2008 р. на засіданні спеціалізованої вченої ради ДВНЗ "Херсонський державний аграрний університет", має вчене звання доцента. Виконував обов'язки відповіда-

льного секретаря приймальної комісії університету. Виконує обов'язки вченого секретаря спеціалізованої вченої ради К 38.806.02 по захисту кандидатських дисертацій.

Напрями наукових досліджень: розведення та селекція тварин, зоотехнічний облік та автоматизовані системи управління у тваринництві. Загальна кількість публікацій – 23, наукових праць – 18, навчально-методичних розробок – 5.

1. Баркар Є. В. Аналіз відтворювальних якостей свиноматок різних генеалогічних родин та віку / Є. В. Баркар // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 3 (56), Т. 2, Ч. 2. – С. 160-166.

2. Баркар Є. В. Вплив генотипу та віку на відтворювальні якості свиноматок великої білої породи / С. С. Крамаренко, Є. В. Баркар, Г. Г. Шпорталюк // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2008. – Вип. 1. – С. 171-176.

3. Баркар Є. В. Вплив різних способів утримання телят на їх ріст та розвиток / А. О. Бондар, Є. В. Баркар // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2011. – Вип. 1 (58). – С. 155-159.

4. Баркар Є. В. Системний підхід до інформатизації лекційних та лабораторно-практичних занять / Є. В. Баркар, М. Д. Бабенко // Наука і методика. – К. : Аграрна освіта, 2009. – Вип. 19. – С. 65-66.

5. Баркар Є. В. Особливості росту свиней великої білої породи різних родин / Є. В. Баркар // Збірник наукових праць Подільського державного аграрно-технічного університету. – 2011. – Вип. 19. – С. 7-9.

БОНДАР АЛЛА ОЛЕКСАНДРІВНА



Біографічна довідка

Бондар Алла Олександрівна – к.с.-г.н., доцент. Стаж роботи 28 років. Народилася 27.02.1962 року. В 1984 році закінчила зооінженерний факультет Херсонський сільськогосподарського інституту. У 2004 році захистила кандидатську дисертацію. З 1984 року по 1988 рік працювала на виробництві. З 1989 року працює в Миколаївському національному аграрному університеті.

Напрямки наукових досліджень: гігієна тварин та ветеринарна санітарія.

1. Бондар А. О. Вплив різних способів утримання телят на їх ріст та розвиток / А. О. Бондар, Є. В. Баркарь // Вісник аграрної

науки Причорномор'я. – 2011. – Вип. 1(58). – С. 189-193.

2.Бондар А. О. Гігієнічна оцінка факторів, які впливають на формування мікроклімату в корівнику / А. О. Бондар, Н. В. Бондарчук // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2008. – Вип. 3 (46). – С. 161-164.

3.Бондар А. О. Зміна санітарно-гігієнічних показників води на вівцефермі залежно від сезону року / А. О. Бондар // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2009. – Вип. 4(51). – С. 216-221.

4.Бондар А. О. Зоогігієнічна оцінка мікрозабрудненості повітря приміщень залежно від умов утримання корів / А. О. Бондар, Т. Дідик // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2007. – Вип. 2(40). – С. 208-212.

5.Бондар А. О. Технологія відтворення свиней в умовах племінних господарств / А. О. Бондар, В. О. Мельник, О. О. Кравченко // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : зб. наук. праць. – 2011. – Вип. 22, Ч. 1, Т.1. Сільськогосподарські науки. – С. 153-159.

ГАЛІМОВ СЕРГІЙ МИКОЛАЙОВИЧ



Біографічна довідка

У 2005 році закінчив навчання на зооінженерному факультеті Миколаївського національного аграрного університету, здобувши кваліфікацію зооінженер. У 2005 році до вступу в аспірантуру Миколаївського національного аграрного університету працював за фахом. Після закінчення навчання в аспірантурі з 2008 року по сьогодні працює на кафедрі технології виробництва продукції тваринництва Миколаївського НАУ. Стаж роботи – 3 роки.

Напрями наукових досліджень: технологія виробництва продукції свинарства. Загальна кількість публікацій – 9.

1.Галімов С. М. Відтворні якості свиней червоної білопоясої породи за чистопородного розведення та схрещування / С. М. Галімов // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – Полтава, 2007. – Вип. 4. – С. 95-96.

2.Галімов С. М. Відтворювальні та відгодівельні якості свиней червоної білопоясої породи при різних поєднаннях / С. М. Галімов // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – Вип. 2 (45). – С. 158-162.

3.Галімов С. М. Морфологічні та біохімічні показники крові свиней різних генотипів / С. М. Галімов // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2008. – Вип. 58, Ч. II. – С. 125-128.

4.Галімов С. М. Продуктивні якості свиней червоної білопоясої породи в умовах племзаводу СГПП "Техмет-Юг" Миколаївської області / С. М. Галімов, О. А. Коваль // Вісник аграрної науки причорномор'я. – Миколаїв, 2010. – Вип. 3 (55), Т.2, Ч.1. – С. 94-97.

5.Галімов С. М. Характеристика продуктивних якостей родин червоно-поясних м'ясних свиней в умовах племзаводу ПП "Техмет-Юг" / С. М. Галімов // Пути интенсификации отрасли свиноводства в странах СНГ : тезисы докладов XIII междунар. науч.-практ. конференции по свиноводству, Жодино, 14-15 сентября 2006 г. – Жодино, 2006. – С.27-29.

6.Забійні якості та фізико-хімічні показники продуктів забою свиней червоної білопоясої породи / С. М. Галімов, О. І. Петрова, О. А. Коваль, О. О. Стародубець // Збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії : Сільськогосподарські науки. – Х. : РВВ ХДЗВА, 2011. – Вип. 22, Ч.1, Т.1. – С. 114-119.

7.Оцінка свиней генотипів за власною продуктивністю / В. С. Топіха, С. М. Галімов, Г. І. Калиниченко, А. І. Кислинська // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2010. – Вип. 76, Ч. 2. – С. 154-157.

8.Топіха В. С. Характеристика імпортої популяції свиней великої білої породи угорської селекції / В. С. Топіха, С. М. Галімов, А. І. Кислинська // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2011. – Вип. 2(59). – С. 157-159.

ГАЛУШКО ІРИНА АНАТОЛІЇВНА



Біографічна довідка

Народилася 03.01.1983 р. у с. Дмитрівка Миколаївської області. У 1999 р. закінчила ЗОШ і вступила до Миколаївської державної аграрної академії. У 2005 р. закінчила зооінженерний факультет Миколаївського державного аграрного університету і отримала повну вищу освіту за спеціальністю "Зооінженерія" та здобула кваліфікацію "магістр із зооінженерії". У 2005-2008 рр. навчалася в аспірантурі Миколаївського НАУ та у 2009 р. захистила кандидатську дисертації зі спеціальності 06.02.01 – розведення та селекція тварин.

Напрями наукових досліджень: розведення та селекція тварин, біологія продуктивності сільськогосподарських тварин,

годівля сільськогосподарських тварин. Загальна кількість публікацій – 25, наукових праць – 20, навчально-методичних розробок – 5.

1. Галушко І. А. Біологія продуктивності сільськогосподарських тварин : курс лекцій для студ. спец. 7.130201 -, 8.130201 -"ТВППТ" / І. А. Галушко ; Факультет ТВППТ. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – 100 с.

2. Галушко І. А. Біохімічна характеристика молока голштинських корів різних екогенотипів / І. А. Галушко, М. І. Гиль // Новітні технології скотарства у ХХІ столітті : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, 4-6 вересня 2008 року. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – С. 92-99.

3. Галушко І. А. Зв'язок щомісячних надоїв із біохімічним складом молока у корів голштинської породи зарубіжної селекції / І. А. Галушко // Вісник аграрної науки Причорномор'я / гол. ред. В. С. Шибанін. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – Вип. 4(64) ,Т.3,Ч.2 : Сільськогосподарські науки. – С. 106-113.

4. Галушко І. А. Молочна продуктивність та відтворна здатність корів голштинської породи вітчизняної селекції / І. А. Галушко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 3(56), Т.2, Ч.2 : Сільськогосподарські науки. – С. 167-170.

5. Галушко І. А. Порівняльний аналіз голштинської худоби різних генерацій з використанням ентропійно-інформаційного аналізу / І. А. Галушко // Таврійський науковий вісник : збірник наукових праць ХДАУ. – Херсон : Айлант, 2008. – Вип.56. – С. 119-123.

6. Гиль М. Зумовленість молочної продуктивності досліджено на коровах голштинської породи / М. Гиль, І. Галушко // Тваринництво України. – 2007. – № 5. – С. 9-10.

7. Гиль М. І. Порівняльний аналіз голштинської худоби різних заводських ліній за молочною продуктивністю в умовах АТЗТ "Агро-Союз" Дніпропетровської області / М. І. Гиль, І. А. Галушко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – Вип. 2(34) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 151-156.

8. Крамаренко С. С. Використання математичної моделі Вуда для оцінки лактаційних кривих корів різних екогенотипів / С. С. Крамаренко, І. А. Галушко // Таврійський науковий вісник : збірник наукових праць ХДАУ. – Херсон : Айлант, 2008. – Вип. 58. – С. 237-242.

9. Технологія кормів і кормових добавок : курс лекцій для студ. спец. 8.130201 - "ТВППТ" / В. Т. Цуканов, І. А. Галушко, О. О. Кравченко, Ю. Ф. Дехтяр. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 85 с.

10. Цуканов, В. Т. Годівля тварин і технологія кормів [Електронний ресурс] : робочий зошит для лабораторних робіт з дисц., напрям підгот. 6.090102 "ТВППТ" / В. Т. Цуканов, Ю. Ф. Дехтяр, І. А. Галушко. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 93 с.

ГИЛЬ МИХАЙЛО ІВАНОВИЧ



Біографічна довідка

Народився 13.09.1969 р. у м. Миколаєві у родині службовців. У 1976-1985 рр. здобув повну середню освіту в СШ №26 м. Миколаєва та повний курс початкової музикальної школи за класом фортепіано у ДМШ №6 м. Миколаєва.

Пройшов строкову військову службу в період 1987-1989 рр. у Прикордонних військах КДБ СРСР; інструктор-кінолог категорії "майстер", слідопит, старший прикордонного наряду. У 1995 р. закінчив з відзнакою зооінженерний факультет Миколаївського сільськогосподарського інституту за спеціальністю "Зооінженерія".

У 1999 році здобув науковий ступінь кандидата сільсько-

господарських наук (06.02.01); дисертацію захистив у Херсонському державному аграрному університеті після навчання в аспірантурі у науковій школі доктора с.-г. наук, професора, члена-кореспондента НААН України Коваленко В.П. У 2002 році рішенням Атестаційної колегії МОН України присвоєно вчене звання доцента кафедри годівлі та розведення сільськогосподарських тварин, а з 2006 року ВАК України видав диплом Ph.D. У 2008 році у науковій школі доктора с.-г. наук, професора, члена-кореспондента НААН України Коваленка В.П. підготовлено докторську дисертацію (03.00.15; 06.02.01); захист її відбувся в Інституті розведення і генетики тварин НААН України. Вчене звання професора кафедри генетики, годівлі тварин та біотехнології одержано в 2011 р. Є головою спеціалізованої вченої ради К 38.806.02 із захисту кандидатських дисертацій.

Напрями наукових досліджень: генетика і селекція організмів, кінологія. Оpubліковано 1 монографію, 8 навчальних посібників, 6 патентів України, 2 авторських свідоцтва та 30 методичних розробок, 21 типову програму навчальних дисциплін напряму підготовки 090102 "ТВППТ", 100 наукових статей.

1. Біологія собаки : навч. посіб. / О. В. Іванова, М. І. Гиль, Т. В. Литвиненко [та ін.] ; за ред. О. Л. Трофименка. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 356 с.

2. Галушко І. А. Біохімічна характеристика молока голштинських корів різних екогенотипів / І. А. Галушко, М. І. Гиль // Новітні технології скотарства у XXI столітті : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, 4-6 вересня 2008 року. –

Миколаїв : МДАУ, 2008. – С. 92-99.

3. Гиль М. Ентропійний аналіз селекційних ознак молочної худоби / М. Гиль // Тваринництво України. – 2007. – № 7. – С. 17-20.

4. Гиль М. Зумовленість молочної продуктивності досліджено на коровах голштинської породи / М. Гиль, І. Галушко // Тваринництво України. – 2007. – № 5. – С. 9-10.

5. Гиль М. І. Перспективний спосіб підвищення урожайності риса / М. І. Гиль, І. В. Гаевская // Вісник аграрної науки Причорномор'я / гол. ред. В. С. Шибанін. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – Вип. 2(59) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 151-156.

6. Гиль М. І. Використання ентропійного аналізу в оцінці молочної продуктивності худоби різної інтенсивності формування організму / М. І. Гиль, В. В. Коваленко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 1(52), Т.2 : Сільськогосподарські науки. – С. 12-20.

7. Гиль М. І. ДНК-діагностика - обов'язкова умова високо-рентабельних технологій сучасного тваринництва / М. І. Гиль // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 3(56), Т.2, Ч.2 : Сільськогосподарські науки. – С. 18-33.

8. Гиль М. І. Застосування антигенного спектру простих генетичних систем в аналізі аделофонду популяцій молочної худоби / М. І. Гиль // Таврійський науковий вісник : збірник наукових праць ХДАУ. – Херсон : Айлант, 2007. – Вип. 55. – С. 78-85.

9. Гиль М. І. Зв'язок закономірностей нарощування лактації

з молочною продуктивністю корів різних генотипів / М. І. Гиль // Таврійський науковий вісник : збірник наукових праць ХДАУ. – Херсон : Айлант, 2007. – Вип.54. – С. 121-125.

10.Гиль М. І. Молекулярно-генетична диференціація генеалогічних ліній чорно-рябої молочної породи за ознаками молочної продуктивності / М. І. Гиль, В. А. Волков // Вісник аграрної науки Причорномор'я / гол. ред. В. С. Шибанін.– Миколаїв : МДАУ, 2011. – Вип. 4(64) ,Т. 3,Ч. 2 : Сільськогосподарські науки. – С. 11-18.

11.Гиль М. І. Оптимізація генетико-селекційних програм у молочному скотарстві за показниками генетичного моніторингу / М. І. Гиль // Таврійський науковий вісник : збірник наукових праць ХДАУ. – Херсон : Айлант, 2009. – Вип. 63. – С. 74-80.

12.Гиль М. І. Особливості постнатального онтогенезу середньоазіатських вівчарок за ознаками тілобудови / М. І. Гиль, Н. В. Козловська // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – Вип. 2(30). – С. 203-208.

13.Гиль М. І. Особливості росту і розвитку цуценят південноросійської вівчарки у ранньому постнатальному онтогенезі / М. І. Гиль, В. В. Кудрявцева, М. Д. Палькіна // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – Вип. 1(58) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 173-179.

14.Гиль М. І. Оцінка селекційних ознак корів червоної степової та англєрської порід / М. І. Гиль // Вісник аграрної науки. – 2007. – № 8. – С. 37-40.

15. Гиль М. І. Поліморфізм сайтів рестрикції генів капаказеїну та соматотропного гормону в червоних і чорно-рябих порід молочної худоби / М. І. Гиль, О. В. Городна, А. Е. Луньов // Новітні технології скотарства у ХХІ столітті : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, 4-6 вересня 2008 року. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – С. 112-121.

16. Гиль М. І. Порівняльний аналіз голштинської худоби різних заводських ліній за молочною продуктивністю в умовах АТЗТ "Агро-Союз" Дніпропетровської області / М. І. Гиль, І. А. Галушко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – Вип. 2(34) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 151-156.

17. Гиль М. І. Порівняльна характеристика параметрів стабільності лактаційних кривих корів різних генотипів / М. І. Гиль // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – Вип. 2(40) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 191-203.

18. Гиль М. І. Системний генетичний аналіз полігенно зумовлених ознак худоби молочних порід : монографія / М. І. Гиль. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 478 с.

19. Гиль М. Особливості відтворної здатності та господарського використання тілобудови середньоазіатської вівчарки різних внутрішньопорідних типів / М. Гиль, Н. Козловська // Тваринництво України. – 2005. – № 10. – С.19-23.

20. Гиль М. Фенотипова мінливість селекційних ознак корів червоної степової породи в різних умовах / М. Гиль // Тваринни-

цтво України. – 2006. – № 3. – С. 13-15.

21. Гиль, М. І. Генетичний аналіз полігенно обмовлених та поліморфних ознак худоби молочних порід : дис. ... доктора сільськогоспод. наук / М. І. Гиль. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 656 с.

22. Горбатенко І. Ю. Біологія продуктивності сільськогосподарських тварин : навч. посібник / І. Ю. Горбатенко, М. І. Гиль. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – 218 с.

23. До питання характеристики ентропійної основи троїчного обміру інформації в біологічних системах / В. Д. Кучін, О. Трофименко, І. В. Теодорович, М. І. Гиль // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – Вип. 1(48) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 184-190.

24. Дресування собак : навч. посіб. / М. І. Гиль, О. В. Коновалов, Є. М. Агапова, Р. Л. Сусол. – Миколаїв : ОДАУ, 2011. – 320 с.

25. Коваленко, В. П. Моніторинг формування генофонду молочного скотарства країни та методи прискорення породоутворення в ньому / В. П. Коваленко, М. І. Гиль // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 3(55), Т.2, Ч. 1 : Сільськогосподарські науки. – С. 78-93.

26. Кучін В. Д. Другий закон термодинаміки та ентропія у контексті життя на землі / В. Д. Кучін, А. О. Трофименко, М. І. Гиль // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – Вип. 2(49) : Економічні науки. Сільськогосподарські на-

уки. Технічні науки. – С. 186-196.

27.Сметана О. Ю. Вплив стабілізуючого відбору на показники лактаційних кривих голштинської худоби з використанням сучасних інформаційних технологій / О. Ю. Сметана, М. І. Гиль // Новітні технології скотарства у ХХІ столітті : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, 4-6 вересня 2008 року. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – С. 225-229.

28.Трофименко О. Л. Генетика популяцій : навч. посібник / О. Л. Трофименко, М. І. Гиль. – Миколаїв : Миколаївський державний аграрний університет, 2003. – 226 с.

29.Юлевич О. І. Біотехнологія : навч. посіб. / О. І. Юлевич, С. І. Ковтун, М. І. Гиль ; за ред. М. І. Гиль. – Миколаїв : МДАУ, 2012. – 476 с.

ГОРБАТЕНКО ІГОР ЮРІЙОВИЧ



Біографічна довідка

Народився 14.08.1953 р. в м. Херсон у родині службовців. У 1960-1970 рр. навчався у Херсонській гімназії з поглибленим вивченням англійської мови, закінчив її з відзнакою. У 1970 р. поступив у Херсонський державний сільськогосподарський інститут, а у 1975 р. закінчив його з відзнакою.

У 1975-1979 рр. – навчання в аспірантурі Інституту молекулярної генетики НАН України за спеціальністю "Генетика", де і відбувся захист кандидатської дисертації. З 1980 по 1986 рр. працював старшим науковим співробітником Всесоюзного науково-дослідного інституту прикладної, молекулярної біології та генетики.

У 1987-1998 рр. працював у Всесоюзному науковому інституті біотехнології, де у 1996 р. захистив докторську дисертацію зі спеціальності 03.00.20 – біотехнологія. З 1998 по 2003 рр. завідував міжвідомчою науково-дослідною лабораторією НАН та МОН України.

У 2003-2006 рр. завідував відділом аналітичної інформації Херсонського державного юридичного інституту. З 2006 р. працює професором кафедри генетики, годівлі тварин та біотехнології факультету технології виробництва і переробки продукції тваринництва, стандартизації та біотехнології Миколаївського національного аграрного університету (нині – МНАУ). Працює у складі спеціалізованої вченої ради К 38.806.02 із захисту кандидатських дисерацій.

Напрями наукових досліджень: біотехнологія, молекулярна біологія і генетика. Опубліковано наукових статей – 90, посібників та підручників – 5 (з грифом МОНМС України – 2, МАПП України – 2, МЮ України – 1).

1. Горбатенко І. Ю. Англо-російсько-український біологічний словник (Генетика, молекулярна біологія, біотехнологія, медицина) Т. 1 / І. Ю. Горбатенко, Ю. О. Лавриненко ; за ред. В. А. Труханової. – Херсон : Айлант, 1998. – 174 с.

2. Горбатенко І. Ю. Англо-російсько-український біологічний словник (Генетика, молекулярна біологія, біотехнологія, медицина) Т. 2 / І. Ю. Горбатенко, Ю. О. Лавриненко ; за ред. В. А. Труханової. – Херсон : Айлант, 2000. – 234 с.

3. Горбатенко І. Ю. Англо-російсько-український біологічний словник (Генетика, молекулярна біологія, біотехнологія, ме-

дицина) Т. 3 / І. Ю. Горбатенко, Ю. О. Лавриненко. – Херсон : Айлант, 2001. – 222 с.

4.Горбатенко І. Ю. Біологія продуктивності сільськогосподарських тварин : навч. посібник / І. Ю. Горбатенко, М. І. Гиль. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – 218 с.

5.Горбатенко І. Ю. Гарбуз. Перелік генів / І. Ю. Горбатенко, О. Г. Холодняк, В. В. Швартау. – К. : Логос, 2010. – 32 с.

6.Горбатенко І. Ю. Диня. Перелік генів / І. Ю. Горбатенко, О. Г. Холодняк, В. В. Швартау. – К. : Логос, 2011. – 28 с.

7.Горбатенко І. Ю. Кавун. Перелік генів / І. Ю. Горбатенко, О. Г. Холодняк, В. В. Швартау. – К. : Логос, 2011. – 40 с.

8.Горбатенко І. Ю. Огірок. Перелік генів / І. Ю. Горбатенко, О. Г. Холодняк, В. В. Швартау. – К. : Логос, 2011. – 48 с.

9.Горбатенко І. Ю. Основи наукових досліджень : підруч. / І. Ю. Горбатенко, Г. О. Івашина. – Херсон, 2005. – 92 с.

10.Дідик М. М. ДНК-аналіз в криміналістиці : монографія / М. М. Дідик, І. Ю. Горбатенко. – Херсон : Мрія, 2003. – 124 с.

11.Дідик М. М. Основи наукових досліджень у криміналістиці : підруч. / М. М. Дідик, І. Ю. Горбатенко. – Херсон, 2003. – 213 с.

12.Коваленко В. П. Біотехнологія у тваринництві й генетиці / В. П. Коваленко, І. Ю. Горбатенко. – К. : Урожай, 1992. – 152 с.

ДАВИДЕНКО ВОЛОДИМИР МАРКОВИЧ



Біографічна довідка

Давиденко Володимир Маркович – к.б.н., старший науковий співробітник, доцент. Стаж роботи 53 роки. Народився 22.11.1940 року.

В 1965 році закінчив зооінженерний факультет Української сільськогосподарської академії (нині НУБПУ). У 1971 році захистив кандидатську дисертацію. З 1971 року по 1984 рік працював у НДІТ "Асканія-Нова". З 1984 року працює в Миколаївському національному аграрному університеті.

Напрямки наукових досліджень: біологія розмноження тварин.

1.Бабенко Д. В. Фундаментальна освіта – основа екології людини / Д. В. Бабенко, В. М. Давиденко // Ідея університету: сучасний дискурс : матеріали іжнародної наук. конф., 26-27 травня 2011 р. / Київський національний університет ім. Т. Г. Шевченка. – К. : КНУ ім. Т.Г. Шевченка, 2011. – С. 85-86.

2.Давиденко В. М. Вода – важливий фактор екології і вичерпних ресурсів органічного життя на Землі / В. М. Давиденко, О. К. Цхвітава // Актуальні проблеми сучасної біології та здоров'я людини : XI Міжнародна науково-практична конференція, 16-17 грудня 2011 р. : зб. наук. праць Миколаївського НДУ ім. В.О. Сухомлинського. – Миколаїв : МНУ ім.. В.О. Сухомлинського, 2011. – С. 284.

3.Давиденко В. М. Батрахофауна Кінбурнського півострова / В. М. Давиденко // Кінбурнський півострів – одне із семи чудес Миколаївщини. – Миколаїв : МОД, 2007. – С. 47-48.

4.Давиденко В. М. Використання плідників у вівчарстві / В. М. Давиденко // Тваринництво України. – 2010. – № 5. – С. 19-21.

5.Давиденко В. М. Вовки Кінбурнського півострова / В. М. Давиденко // Кінбурнський півострів – одне із семи чудес Миколаївщини. – Миколаїв : МОД, 2007. – С. 35-38.

6.Давиденко В. М. Вступ до спеціальності : навч. посіб. / В. М. Давиденко. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – 327 с.

7.Давиденко В. М. Вступ до спеціальності: гуманізація фахової освіти / В. М. Давиденко. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – 34 с.

8.Давиденко В. М. Засновник біосферного заповідника «Асканія-Нова» Ф.Е. Фальц-Фейн поглядом з ХХІ століття / В. М. Давиденко // Матеріали других наук. читань пам'яті Сергія Тарашука, 6-7 квітня 2011 року. – Миколаїв : ЧДУ ім. Петра Могили,

2011. – С. 44-51.

9.Давиденко В. М. Лікарські рослини Кінбурнського півострова / В. М. Давиденко // Кінбурнський півострів – одне із семи чудес Миколаївщини. – Миколаїв : МОД, 2007. – С. 49-50.

10.Давиденко В. М. Миколаївський зоопарк / В. М. Давиденко // Миколаїв : природа, техніка, люди. – Миколаїв : МОД, 2004. – С. 95-97.

11.Давиденко В. М. Наука та вчені в галузі тваринництва : довід. / В. М. Давиденко. – Миколаїв : МДАУ, 2012. . – 39 с.

12.Давиденко В. М. Обґрунтування необхідності заповідання затоки на річці Південний Буг поблизу села Себіно / В. М. Давиденко, Н.О. Воскобойнікова // Охорона навколишнього середовища та раціональне використання природних ресурсів : зб. доповідей XI Всеукраїнської наук. конф. Донецького державного технічного Університету. – Донецьк : ДТУ, 2001. – Т. 2. – С. 92-93.

13.Давиденко В. М. Оптимальні терміни окотів / В. М. Давиденко // Тваринництво України. – 1995. – №4-5. – С. 18.

14.Давиденко В. М. Оптимальные сроки ягнения / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Сб. научных трудов ученых Рязансой гос. с.-х. академии им. профессора П.А. Костычева. – Рязань : РСХА, 2004. – С. 303-304.

15.Давиденко В. М. Організація відтворення овець / В. М. Давиденко // Теорія і практика біології використання племінних баранів. – Миколаїв : МОНУ, 2004. – С. 275-304.

16.Давиденко В. М. Орлани Кінбурнського півострова / В. М. Давиденко // Кінбурнський півострів – одне із семи чудес Миколаївщини. – Миколаїв : МОД, 2007. – С. 40.

17.Давиденко В. М. Основи відбору вирощування, оцінки

та племінного використання баранів / В. М. Давиденко // Теорія і практика біології використання племінних баранів. – Миколаїв : МОНУ, 2004. – С. 22-35.

18. Давиденко В. М. Основи сперматології / В. М. Давиденко // Теорія і практика біології використання племінних баранів. – Миколаїв : МОНУ, 2004. – С. 38-51.

19. Давиденко В. М. Особливості будови шийки матки асканійських і цигайських овець / В. М. Давиденко // Вісник сільськогосподарських наук. – 1971. – № 6. – С. 97-99.

20. Давиденко В. М. Отруйні рослини регіону міста Миколаєва / В. М. Давиденко // Миколаїв : природа, техніка, люди. – Миколаїв : МОД, 2004. – С. 99.

21. Давиденко В. М. Отруйні тварини природної арени міста Миколаєва / В. М. Давиденко // Миколаїв : природа, техніка, люди. – Миколаїв : МОД, 2004. – С. 100.

22. Давиденко В. М. Палас Петро Симон / В. М. Давиденко // Корифеї української науки. – Миколаїв : Тетра, 2000. – С. 86-87.

23. Давиденко В. М. Памятка чабана / А. Д. Горлова, В. М. Давиденко, Г. Л. Ігнатенко. – Херсон : УНИИЖ «Асканія-Нова», 1981. – 56 с.

24. Давиденко В. М. Пелікани кінбурнського півострова / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Сучасне птахівництво. – 2011. – № 7-8. – С. 42-46.

25. Давиденко В. М. Піонери і фундатори заповідної справи в Україні / В. М. Давиденко // Заповідна справа. – Миколаїв : МФ НУ «КМА», 2002. – С. 8-10

26. Давиденко В. М. Показники сперми баранів та її здатність переносити заморожування залежно від породи / В. М. Да-

виденко, С. П. Кот // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Вип. 4 (57). – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 203-207.

27. Давиденко В. М. Походження та еволюція овець / В. М. Давиденко // Теорія і практика біології використання племінних баранів. – Миколаїв : МОНУ, 2004. – С. 11-20.

28. Давиденко В. М. Правила поведінка на Кінбурнському півострові / В. М. Давиденко // Кінбурнський півострів – одне із семи чудес Миколаївщини. – Миколаїв : МОД, 2007. – С. 54-59.

29. Давиденко В. М. Практика – важливий елемент фахового навчання / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Наука і методика : зб. наук.-метод. праць. – К. : Аграрна освіта, 2008. – Вип. 15, № 15. – С. 131-134.

30. Давиденко В. М. Предмет і завдання сперматології / В. М. Давиденко // Тези доповідей Причорноморської регіональної наук.-практ. конф. проф.-викл. складу МДАУ, 26-28 квітня 2006 р. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – С. 32-34.

31. Давиденко В. М. Природний заповідник "Єланецький степ" / В. М. Давиденко, Г. В. Воротинцева, Г. В. Садовський // Наукові праці МДУ ім. Сухомлинського. – Миколаїв : МДУ, 2003. – С. 72-73.

32. Давиденко В. М. Природні комплекси України / В. М. Давиденко // Заповідна справа. – Миколаїв : МФ НУ «КМА», 2002. – С. 34-59.

33. Давиденко В. М. Природно-соціальна характеристика Кінбурнського півострова / В. М. Давиденко // Кінбурнський півострів – одне із семи чудес Миколаївщини. – Миколаїв : МОД, 2007. – С. 3-23.

34. Давиденко В. М. Пріоритети розведення, годівля і

утримання страусів / В. М. Давиденко // X Міжнародні Новорічні біологічні читання : зб. наук. праць. – Миколаїв : Миколаївський національний університет ім. В.О. Сухомлинського, 2010. – Вип. 10. – С. 162-166.

35. Давиденко В. М. Продуктивне тваринництво на заповідних і рекреаційних територіях Кінбурнського півострова / В. М. Давиденко, С. П. Кот, Г.В. Воротинцева // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2002. – С. 208- 213.

36. Давиденко В. М. Радіобіологія : навч. посіб. / В. М. Давиденко. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 241 с.

37. Давиденко В. М. Синантропні тварини міста Миколаєва / В. М. Давиденко // Миколаїв : природа, техніка, люди. – Миколаїв : МОД, 2004. – С. 101.

38. Давиденко В. М. Словник понятійних термінів радіобіології / В. М. Давиденко. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – 28 с.

39. Давиденко В. М. Стимуляція воспроизводительной функции коров / В. М. Давиденко, О. И. Игнатенко // Животноводство. – 1984. – № 3. – С. 51-52.

40. Давиденко В. М. Тваринництво : курс лекцій / В. М. Давиденко. – Миколаїв : МДАУ. 2010. – 311 с.

41. Давиденко В. М. Тваринництво : курс оглядових лекцій для студентів агрономічного факультету / В. М. Давиденко. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – 125 с.

42. Давиденко В. М. Теорія і практика біотехнології використання племінних баранів : моногр. / В. М. Давиденко. – Миколаїв : МОН України, МДАУ, 2004. – 346 с.

43. Давиденко В. М. Термінологічний словник-довідник для вивчення курсу «Тваринництво» / В. М. Давиденко, М. П. Жура-

вель. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – 65 с.

44.Давиденко В. М. Технологія відтворення сільськогосподарських тварин : термінологічний словник-довід. з дисципліни / В. М. Давиденко, М. П. Журавель. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 40 с.

45.Давиденко В. М. Удосконалення методів навчання племінних баранів віддавати сперму на штучну вагіну / В. М. Давиденко, С. П. Кот. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – С. 29-32.

46.Давиденко В. М. Фелінологія: стан, значення і проблеми / В. М. Давиденко, Т. В. Наконечна // Науковий вісник Миколаївського державного університету ім. В.О. Сухомлинського. – Вип. 24, № 4 (1). Миколаїв : МДУ ім. В.О. Сухомлинського, 2009. – С. 70-73. – Серія – Біологічні науки.

47.Давиденко В. М. Червонокнижні тварини Кінбурнського півострова / В. М. Давиденко // Кінбурнський півострів – одне із семи чудес Миколаївщини. – Миколаїв : МОД, 2007. – С. 53.

48.Давиденко В. М. Чому занепадає козівництво / В. М. Давиденко // Тваринництво України. – 2009. – № 7. – С. 3-5.

49.Давиденко М. М. Вичерпні ресурси врівноваженого розвитку сільського господарства / М. М. Давиденко, В. М. Давиденко // Наукові праці Чорноморського державного університету ім. Петра Могили комплексу «Кієво-Могилянська академія : науково-методичний журнал. – 2011. – Вип. 140, Т. 152. – С. 89-94.

50.Миколаїв: природа, техніка, люди / В. В. Добровольський, Г. П. Голубок, В. М. Давиденко та ін. – Миколаїв : МОД, 2004. – 128 с.

51.Наукові основи ведення сільського господарства зони степу УРСР в системі агропромислового комплексу / Ю. С. Мусенко, В. Б. Блізніченко, В. М. Давиденко та ін. – К. : Урожай, 1892.

– 270 с.

52. Научно обоснованная система животноводства Херсонской области на период до 1990 года / Ю. С. Мусеенко, В. Б. Близниченко, В. М. Давиденко и др. – Херсон : ЮО ВАСХИЛ, 1985. – 125 с.

53. Основи ведення сільського господарства : навч. посіб. / Н. Х. Грабак, І. Н. Топіха, В. М. Давиденко, І. В. Шевель. – К. : Видавничий дім «Професіонал», 2006. – 496 с.

54. Основні положення з організації племінної роботи в суб'єктах з племінної справи в свинарстві / В. М. Бугаєвський, В. М. Давиденко, М. І. Бакун, М. І. Данильчук – Миколаїв : Миколаївський інститут АПВ НААН, 2011. – 52 с.

55. Положення про Європейську кредитно-трансферну систему організації навчального процесу у Миколаївському державному аграрному університеті / Д. В. Бабенко, Л. Т. Степанова, В. М. Давиденко та ін. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 28 с.

56. Програма якісного удосконалення сільськогосподарських тварин в господарствах Миколаївської області / Ю. М. Карасик, М. С. Долинський, В. М. Давиденко та ін. – Миколаїв : Миколаївський агропромисловий комітет, 1987. – 216 с.

57. Спосіб поліпшення репродуктивної функції корів після отелення / В. М. Давиденко, М. Ф. Попов, О. І. Ігнатенко. Д. Д. Гребцов // Науково-технічні розробки в галузі тваринництва. – Нова-Каховка : УНДІТ «Асканія-Нова», 2006. – С. 126.

ІВАНОВА ОЛЕНА ВІЛЬЯМІВНА



Біографічна довідка

Народилася 17.06.1953 р. У 1970 р. закінчила ЗОШ м. Миколаєва. У 1979 р. працювала завідувачем відділом у міському зоопарку. У 1983-1989 рр. навчалася у Всесоюзному сільськогосподарському інституті заочного навчання. З 1997 р. працює в Миколаївському національному аграрному університеті.

Напрями наукових досліджень: розведення та селекція тварин, кінологія. Загальна кількість публікацій – 24. Останні публікації: "Відтворювальні якості свиноматок різних типів тілобудови", "Залежність репродуктивних якостей тонкорунних овець від їх віку", "Вплив зміни типу конституції на напрямок продук-

тивного використання собак службових порід".

1. Біологія собаки : навч. посіб. / О. В. Іванова, М. І. Гиль, Т. В. Литвиненко [та ін.] ; за ред. О. Л. Трофименка. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 356 с.

2. Іванова О. В. Породи та селекція собак : конспект лекцій для студентів денної та заочної форм навчання / Іванова О.В. ; Факультет ТВППТ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 72 с.

3. Іванова О. В. Біологія собаки : конспект лекцій / О. В. Іванова. – Миколаїв : МДАУ, 2005. – 98 с.

4. Іванова О. В. Вплив живої маси ягнят при народженні на їх збереженість до відлучення / О. В. Іванова // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – Вип. 4(38) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 217-220.

5. Іванова О. В. Динаміка показників відтворних якостей овець асканійських тонкорунних порід / О. В. Іванова // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 3 (56), Т.2, Ч.2 : Сільськогосподарські науки. – С. 176-179.

6. Іванова О. В. Розведення сільськогосподарських тварин : робочий зошит для лабораторних і практичних занять з навчального модулю для студ. денної та заочної форми навч. ф-ту ТВППТ спец. 6.130200 - "ТВППТ" / О. В. Іванова, Є. В. Баркар ; Факультет ТВППТ. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – 99 с.

КАЛИНИЧЕНКО ГАЛИНА ІВАНІВНА



Біографічна довідка

Народилася 15 березня 1962 року у м. Березники Пермської області, Росія. У 1984 році закінчила Херсонський с.-г. інститут ім. О.Д. Цюрупи (нині – Херсонський державний аграрний університет), з 1996 року – кандидат с.-г. наук (дисертацію захистила в Херсонському с.-г. інституті ім. О.Д. Цюрупи). З 2000 року має вчене звання доцента кафедри спеціальної зоотехнії. Стаж роботи – 27 років, у т.ч. науково-педагогічний – 25 років.

Нагороди. В 2006 році нагороджена Знаком "Відмінник аграрної освіти та науки" III ступеня.

Напрями наукових досліджень: технологія виробництва продукції свинарства, селекція сільськогосподарських тварин, основи наукових досліджень та патентування.

Основні наукові публікації. Опубліковано близько 90

наукових праць у т.ч. "Шляхи підвищення інтенсифікації галузі свинарства в Миколаївській області" (2006), "Сучасний стан вівчарства Миколаївщини" (2006), "Селекція сільськогосподарських тварин. Курс лекцій" (2006), ряд методичних рекомендацій з питань розвитку свинарства та вівчарства.

1.Калиниченко Г. І. Відгодівельні якості чистопородних і помісних свинок / Г. І. Калиниченко, О. А. Коваль // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнології ім. С. З. Ґжицького. – Львів, 2011. – Т. 13., № 4 (50), Ч. 3. – С. 133–136.

2.Калиниченко Г. І. Вплив різних варіантів схрещування на відтворювальну здатність свиноматок / Г. І. Калиниченко // Вісник аграрної науки Причорномор'я : Сільськогосподарські науки. – Вип. 3 (55). – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 65-68.

3.Калиниченко Г. І. Формування відтворювальних якостей ремонтних свинок залежно від інтенсивності росту / Г. І. Калиниченко, О. А. Коваль, А. І. Кислинська // Таврійський науковий вісник : науковий журнал. – Херсон : Айлант, 2010. – Вип. 73. – С. 90–95.

4.Калиниченко Г. І. Формування репродуктивних якостей ремонтних свинок в залежності від інтенсивності росту / Г. І. Калиниченко // Збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії : Сільськогосподарські науки. – Х. : ХДЗВА, 2012. – Вип. 15 (40), Ч. 1. – С. 165–169.

5.Топіха В. С. Оцінка свиней генотипів за власною продуктивністю / В. С. Топіха, С. М. Галімов, Г. І. Калиниченко, А. І. Кислинська // Таврійський науковий вісник : науковий журнал. – Херсон, 2010. – Вип. 76., Ч. 2. – С. 154–157.

КИРИЧЕНКО ВІКТОР АНАТОЛІЙОВИЧ



Біографічна довідка

Кириченко Віктор Анатолійович – к.с.-г.н., доцент. Стаж роботи 12 років. Народився 02.12.1976 року. В 1999 році закінчив зооінженерний факультет Миколаївського сільськогосподарського інституту. У 2006 році захистив кандидатську дисертацію. З 1999 року по 2006 рік навчався в аспірантурі, працював науковим та старшим співробітником НДІ ім. М.Ф. Іванова "Асканія-Нова". З 2006 року працює в Миколаївському національному аграрному університеті.

Напрямки наукових досліджень: біологія розмноження тварин.

1.Актуальні питання використання імуногенетичних маркерів у селекції сільськогосподарських тварин / В. А. Кириченко, В.

I Вороненко, В. М. Іовенко та ін. // Збірник наукових праць до 75 – річчя з дня заснування закладу. – Нова Каховка, 2006. – С. 122-132.

2.Кириченко В. А. Асоціації між комплексними генотипами та продуктивними ознаками овець асканійського типу багатоплідного каракулю / В. А. Кириченко, В. М. Іовенко // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2009. – Вип.62. – С. 76-80.

3.Кириченко В. А. Білковий поліморфізм – теорія та практика / В. А. Кириченко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2011. – Вип. 3(60). – С. 152-155.

4.Кириченко В. А. Використання імуногенетичного маркування для підвищення ефективності селекції у вівчарстві / В. А. Кириченко, В. М. Іовенко // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2004. – Вип. 32. – С. 87-90.

5.Кириченко В. А. Генетичні особливості порід і типів овець за рівнем поліморфізму локусу гемоглобіну / В. А. Кириченко, В. М. Іовенко, Г. О. Продайвода // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2010. – Вип. 2(53). – С. 243-249.

6.Кириченко В. А. Использование генетического полиморфизма белков сыворотки крови в селекции овец асканийского типа многоплодного каракуля / В. А. Кириченко, В. М. Іовенко // REALIZARI SI PERSPECTIVE IN CRESTEREA ANIMALELOR [Materialele simpozionului stiintific consacrat jubileului de 50 de ani de la fondarea Institutului de Zootehnie si Medicina Veterinara], Maximovca. – 2006. – С. 207-209.

7.Кириченко В. А. Міжлінійні відносини овець асканійського типу багатоплідного каракулю з урахуванням генетичних та продуктивних параметрів / В. А. Кириченко // Вісник аграрної

науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2008. – Вип. 3(46). – С. 156-160.

8.Кириченко В. А. Поліморфізм груп крові овець асканійського типу багатоплідного каракулю / В. А. Кириченко, В. М. Іовенко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2008. – Вип. 1(44). – С. 177-183.

9.Кириченко В. А. Характеристика генетичної структури асканійського типу багатоплідних каракульських овець за окремими білками та ферментами крові / В. А. Кириченко, В. М. Іовенко // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2001. – Вип. 17. – С. 65-69.

10.Технологія селекції сільськогосподарських тварин за молекулярно-генетичними маркерами / В. А. Кириченко, В. І Вороненко, В. М. Іовенко та ін. // Науково-технічні розробки в галузі тваринництва. – Нова Каховка, 2006. – С. 148-152.

КОВАЛЬ ОЛЬГА АНАТОЛІЇВНА



Біографічна довідка

У 1989 році закінчила навчання на зооінженерному факультеті Української сільськогосподарської академії, здобувши кваліфікацію зооінженера. У 2000 році до вступу в аспірантуру Миколаївського національного аграрного університету працювала за фахом. Після закінчення навчання в аспірантурі з 2003 році по сьогодні працює на кафедрі технології виробництва продукції тваринництва Миколаївського НАУ. Стаж роботи – 11 років.

Напрями наукових досліджень: технологія виробництва продукції свинарства. Загальна кількість публікацій – 28.

1.Забійні якості та фізико-хімічні показники продуктів забою свиней червоної білопоясої породи / С. М. Галімов, О. І. Петрова, О. А. Коваль, О. О. Стародубець // Збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії : Сільськогосподарські науки. – Х. : РВВ ХДЗВА, 2011. – Вип. 22, Ч. 1, Т. 1. – С. 114–119.

2.Калиниченко Г. І. Відгодівельні якості чистопородних і помісних свинок / Г. І. Калиниченко, О. А. Коваль // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнології ім. С. З. Ґжицького. – Львів, 2011. – Т. 13, № 4 (50), Ч. 3. – С. 133–136.

3.Калиниченко Г. І. Стан галузі свинарства у Миколаївській області / Г. І. Калиниченко, О. А. Коваль // Таврійський науковий вісник: збірник наукових праць Херсонського ДАУ. – Херсон : Айлант, 2008. – Вип. 58. – С. 354–358.

4.Калиниченко Г. І. Формування відтворювальних якостей ремонтних свинок залежно від інтенсивності росту / Г. І. Калиниченко, О. А. Коваль, А. І. Кислинська // Таврійський науковий вісник : науковий журнал. – Херсон : Айлант, 2010. – Вип. 73. – С. 90–95.

5.Коваль О. А. Динаміка промірів товщини шпику свиней різних генотипів / О. А. Коваль // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – Спец. вип. 1 (39). – С. 171–175.

6.Коваль О. А. Особливості формування м'ясності свиней різних поєднань / О. А. Коваль // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – Спец. вип. 3 (36). – С. 94–98.

7.Коваль О. А. Розвиток і формування природно-анатомічних частин тіла свиней різних поєднань / О. А. Коваль // Аграрний

вісник Причорномор'я : збірник наукових праць Одеського ДАУ. – Одеса, 2005. – С. 63–65.

8. М'ясні генотипи свиней південного регіону України : моногр. / [В. С. Топіха, Р. О. Трибрат, О. А. Коваль та ін.]. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 350 с.

9. Патрева Л. С. Розвиток м'ясного голубівництва / Л. С. Патрева, О. А. Коваль // Голубівництво та декоративне птахівництво: історія, проблеми, перспективи : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., 11-12 червня 2011. – С. 87–91.

КОТ СТАХ ПЕТРОВИЧ



Біографічна довідка

Кот Стах Петрович – завідувач кафедри, к.б.н., доцент. Стаж роботи 41 рік. Народився 03.08.1951 року. В 1970 році закінчив Рожищенський зооветеринарний технікум, а в 1975 році – Львівський зооветеринарний інститут за спеціальністю ветеринарія. У 1985 році захистив кандидатську дисертацію. З 1986 року працює в Миколаївському національному аграрному університеті.

Напрямки наукових досліджень: імунологія відтворення, біотехнологія відтворення сільськогосподарських тварин.

1. Immune response of cows organism on the biotechnical regulation of sexual function / S. Kot, V. Jablonsky, V. Prigara, V. Savitsky // Abstracts 3-nd International Congress of Reproductive Immunology. Toronto, Canada 1-5 Jyly. – Amsterdam, 1986.

2. Kot S. Certain aspects of cellular and humoral immunity during the pregnancy of cows / S. Kot, V. Jablonsky // Abstracts presented of the 2-nd international Congress of Reproductive immunology. – Kyoto ; Amsterdam, 1983.

3. Kot S. Immunological reactivity of heifers organisms in the period of sexual maturation and pregnancy / S. Kot, V. Jablonsky. Abst // 3-nd international Congress of Reproductive Immunology. Toronto, Canada 1-5 Jyly. – Amsterdam, 1986.

4. Давиденко В. М. Пелікани Кінбурнського півострова / В. М. Давиденко, С. П. Кот. // Голубівництво та декоративне птахівництво: історія, проблеми, перспективи : матеріали міжнар. наук.-практ. конф.. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 138–146.

5. Давиденко В. М. Пелікани Кінбурнського півострова / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Сучасне птахівництво. – 2011. – № 7-8. – С. 42-46.

6. Давиденко В. М. Показники сперми баранів та їх здатність переносити заморожування залежно від породи / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 3. (54), Т. 2. Біологічні аспекти технології тварин і виробництва продукції : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., 9-11 вересня. – С. 203-207.

7. Давиденко В. М. Сперматологія: стан і перспективи / В. М.

Давиденко, С. П. Кот // Наук.-технічний бюлетень Інституту біології тварин і ДНДКІ ветпрепаратів і кормових добавок. – Львів : СПОЛОМ, 2010. – Вип. 11. – №2-3. – С. 406-410

8. Давиденко В. М. Спермотологія: стан і проблеми / В. М. Давиденко, С. П. Кот. // Науковий вісник НУБіП України. – К. : НУБіП України, 2011. – Вип. 160. Ч. 1. – С. 45-52. – (Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва).

9. Давиденко В. М. Страусівництво / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Тези доповідей Причорноморської регіональної наук.-практ. конф. проф.-викл. складу МДАУ. – Миколаїв, 2011. – С. 55-56.

10. Кот С. П. Вплив естросинхрону на відтворну функцію свиноматок та їх імунологічну реактивність / С. П. Кот, В. О. Мельник, В. М. Давиденко // Тези доповідей Причорноморської регіональної наук.-практ. конф. проф.-викл. складу МДАУ. – Миколаїв, 2010. – С. 53-54.

11. Кот С. П. Вплив ліпідного рівня раціонів баранів на амінокислотний склад їх сперми / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Наук.-технічний бюлетень інституту біології тварин. – Львів : УААН, 2004. – Вип. 5, № 3. – С. 178-181.

12. Кот С. П. Ділові ігри і моделювання як інноваційні технології навчання / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Інноваційні технології аграрної освіти: проблеми та перспективи розвитку : тези доповідей наук.-практ. семінару. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – С. 5-8.

13. Кот С. П. Етика співпраці викладача і студента / В. М.

Давиденко, С. П. Кот // Методи ефективної співпраці викладача та студента вищого навчального закладу : тези доповідей наук.-практ. семінару, березень 2008 р. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – С. 8-9.

14.Кот С. П. З історії аграрної освіти в Україні / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Аграрна освіта та наука: стан та перспективи розвитку : тези доповідей наук.-практ. семінару, лютий 2008 р. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – С. 6-10.

15.Кот С. П. Інноваційні технології у вищій освіті / В. А. Кириченко, С. П. Кот // Тези доповідей наук.-практ. семінару. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – С. 25-26.

16.Кот С. П. Інтерактивні методи навчання: суть і значення / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Інтерактивні методи навчання в сучасній вищій аграрній освіті : тези доповідей наук.-практ. семінару. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – С. 5-10.

17.Кот С. П. Лікувальна ефективність новокаїнових блокад при серозних маститах у корів / С. П. Кот, В. А. Сачок // Тези доповідей 19-ої студентської наук.-теорет. конф.. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – С. 27-28.

18.Кот С. П. Неспецифічна резистентність організму корів у період статевого циклу / С. П. Кот, В. М. Давиденко // Тези доповідей обл. наук.-теорет. конф. – Миколаїв, 1995. – С. 40.

19.Кот С. П. Новітні форми технології навчання / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Тези наук.-практ. семінару. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – С. 21-23.

20.Кот С. П. Стимуляція статевої функції у корів біологічно-

активними препаратами / С. П. Кот, В. М. Давиденко, В. О. Мельник // Тези доповідей Причорноморської регіональної наук.-практ. конф. проф.-викл. складу МДАУ. – Миколаїв, 2011. – С. 47-48.

21.Кот С. П. Удосконалення методів навчання племінних баранів віддавати сперму на штучну вагіну / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Тези доповідей наук.-практ. конф.. – Миколаїв : МДАУ, – 2007. – С.29-32.

22.Кот С. П. Форми самостійної роботи студентів / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Тези наук.-практ. семінару. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – С. 21-23.

23.Кот С. П. Неспецифічна резистентність організму телиць в період статевого дозрівання / С. П. Кот, В. М. Давиденко, В. О. Мельник // Тези доповідей наук.-практ. конф.. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – С. 26-27.

24.Кот С. П. Організація штучного осіменіння овець: poradnik для зооінженерів, зоотехніків-селекціонерів, фермерів-вівчарів та студентів зооветеринарних факультетів аграрних вузів / С. П. Кот, В. М. Давиденко, А. О. Бондар та ін. – Миколаїв, 1997. – 19 с.

25.Кот С. П. Переваги ректо-цервікального способу осіменіння корів. / В. М. Давиденко, С. П. Кот // Сучасні проблеми АПК та шляхи їх вирішення в умовах півдня України : тези доповідей обл. наук.-теорет. конф. – Миколаїв, 1995. – С. 35-36.

26.Кот С. П. Продуктивне тваринництво на заповідних і рекреаційних територіях Кінбурнського півострова / С. П. Кот, В. М.

Давиденко, А. В. Воротинцева // Вісник аграрної науки. – Миколаїв, 2002. – Вип. 2 (16). – С. 208-213.

27.Технологія оптимізована – розвиток свиней ефективний / В. Бугаєвський, М. Данильчук, С. Кот, О. Сидоренко // Тваринництво України. – 2011. – № 1-2. – С. 14-17.

КОЦЮБЕНКО ГАННА АНАТОЛІЇВНА



Біографічна довідка

Народилася 13 липня 1971 року у сім'ї робітника у місті Миколаєві. Навчалася у Миколаївському державному сільськогосподарському інституті (нині – Миколаївський національний аграрний університет) з 1989 по 1994 рр. Захистила кандидатську дисертацію у 1998 році. З лютого 2008 року навчається у докторантурі ІРГТ НААН України. Стаж роботи – 14 років.

Напрями наукових досліджень: кролівництво, конярство. Загальна кількість публікацій – 61.

1. Коцюбенко Г. А. Біохімічна оцінка тушок кролів різних порід / Г. А. Коцюбенко, О. І. Петрова // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету : Сільськогосподарські науки. – Вінниця, 2011. – Вип. 8 (48). – С.

269-272.

2. Коцюбенко Г. А. Біохімічна та технологічна оцінка тушок кролів / Г. А. Коцюбенко, О. І. Петрова // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету : Сільськогосподарські науки. – Вінниця, 2011. – Вип. 10 (50). – С. 190-194.

3. Коцюбенко Г. А. Відтворні та продуктивні якості кролів в залежності від сезону окролу / Г. А. Коцюбенко, О. І. Петрова // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнології ім. С. З. Ґжицького. – Львів, 2011. – Т. 13, № 4 (50), Ч. 3. – С. 150-154.

4. Коцюбенко Г. А. Вплив сезону окролу на відтворні якості кролів в умовах Причорномор'я / Г. А. Коцюбенко, О. І. Петрова // Збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії : Сільськогосподарські науки. – Х. : РВВ ХДЗВА, 2012. – Вип. 23, Ч. 1. – С. 139-143.

5. Коцюбенко Г. А. Вплив технології вирощування на ріст та розвиток кролів / Г. А. Коцюбенко, О. І. Петрова // Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва : збірник наукових праць. – Кам'янець-Подільський : ПДАТУ, 2012. – Вип. 20. – С. 127-130.

6. Коцюбенко Г. А. Оцінка компонентів фенотипової дисперсії основних господарсько-корисних ознак кролів з використанням чистопородного розведення і схрещування / Г. А. Коцюбенко, О. І. Петрова // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету : Сільськогосподарські науки. – Вінниця, 2012. – Вип. 2 (60). – С. 96-100.

7. Методичні рекомендації щодо проведення II туру

Всеукраїнської студентської олімпіади із зоотехнії / Г. А. Коцюбенко, Д. В. Бабенко, М. І. Гиль, В. С. Топіха. – Миколаїв : Миколаївський ДАУ. – 2006.

8.Методичні рекомендації щодо проведення II туру Всеукраїнської студентської олімпіади із технології виробництва і переробки продукції тваринництва / Г. А. Коцюбенко, Д. В. Бабенко, М. І. Гиль, В. С. Топіха. Миколаїв : Миколаївський ДАУ. – 2008.

9.Методичні рекомендації щодо проведення комплексної технологічної практики студентами спеціальності 6.090102 – "Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва" / Г. А. Коцюбенко, Д. В. Бабенко, М. І. Гиль, В. С. Топіха. – Миколаїв : Миколаївський ДАУ. – 2008.

КРАВЧЕНКО ОЛЕНА ОЛЕКСАНДРІВНА



Біографічна довідка

Народилася 19.10.1975 р. у м. Миколаєві у сім'ї робітників. У 1981-1992 рр. навчалася в ЗОШ № 23. м. Миколаєва. У 1992-1997 рр. навчалася у Миколаївському сільськогосподарському інституті, а з 1998 р. працювала у ньому. У 2007-2009 рр. навчалася в аспірантурі зі спеціальності 06.02.01 – розведення та селекція тварин. У 2009 р. захистила кандидатську дисертацію у Херсонському ДАУ. З 2009 р. працює на посаді асистента, а з 2010 р. – на посаді доцента кафедри генетики, годівлі тварин і біотехнології Миколаївського національного аграрного університету (нині – МНАУ).

Напрями наукових досліджень: технологія виробництва продукції тваринництва, біотехнологія відтворення тварин. Загальна кількість публікацій – 26, з них 2 патенти України.

1. Відтворювальна якість свиноматок та репродуктивна здатність кнурів-плідників різних генотипів в умовах племзаводів / В. О. Мельник, А. О. Бондар, О. О. Кравченко, О. О. Стародубець // Таврійський науковий вісник : збірник наукових праць ХДАУ. – Херсон, 2012. – Вип. 78., Ч. 2 (1). – С. 129–134.

2. Інтенсивність росту і розвитку ремонтних свинок в залежності від технології годівлі / В. О. Мельник, О. О. Кравченко, А. С. Мунч, А. О. Архипов // Збірник наукових праць ВНАУ. – Вінниця, 2012. – Вип. 3 (61). – С. 42–47. – (Сільськогосподарські науки).

3. Кравченко О. О. Відтворювальна здатність кнурів-плідників різних генотипів / О. О. Кравченко, В. О. Мельник // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 4 (57). – С. 208–211.

4. Кравченко О. О. Вплив фронту годівлі корів при безприв'язному утриманні на їх молочну продуктивність / О. О. Кравченко, Г. С. Калашнікова // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 3 (56). Сільськогосподарські науки : Т. 2., Ч. 2. – С. 44–46.

5. Мельник В. О. Вікова динаміка кількісних та якісних показників спермо-продуктивності кнурів спеціалізованих м'ясних порід / В. О. Мельник, О. О. Кравченко // Збірник наукових праць. – Кам'янець-Подільський : ПДАТУ, 2010. – Вип. 18. – С. 123–126. – (Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва).

6. Мельник В. О. Возрастная динамика основных индексов развития и продуктивности хряков разных генотипов / В. О. Мельник, О. О. Кравченко // Повышение интенсивности и кон-

курентоспособности отраслей животноводства : материалы международной научно-практической конференции, Жодино, 2011. – РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по животноводству. – Ч. 1. – С. 120–122.

7. Мельник В. О. Динаміка гістологічних показників сім'яників кнурів різних генотипів / В. О. Мельник, О. О. Кравченко // Збірник наукових праць. – Кам'янець-Подільський : ПДАТУ, 2011. – Вип. 19. – С. 87–89. – (Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва).

8. Мельник В. О. Динаміка гонадного індексу в залежності від інтенсивності росту кнурів м'ясних генотипів / В. О. Мельник, А. О. Бондар, О. О. Кравченко // Аграрний вісник Причорномор'я. – Одеса : ТЕС, 2011. – Вип. 58. Сільськогосподарські та біологічні науки. – С. 189–192.

9. Мельник В. О. Динаміка росту, розвитку ремонтних свинок та їх відтворювальна якість залежно від маси тіла при народженні / В. О. Мельник, О. О. Кравченко, О. С. Мунч // Збірник наукових праць. – Кам'янець-Подільський : ПДАТУ, 2012. – Вип. 20. – С. 177–180. – (Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва).

10. Мельник В. О. Порівняльна характеристика розмірів спермій кнурів різних генотипів / В. О. Мельник, О. О. Кравченко // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України : Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва. – К., 2011. – Вип. 160., Ч. 1. – С. 167–173.

11. Мельник В. О. Технологія відтворення свиней в умовах

племінних господарств / В. О. Мельник, А. О. Бондар, О. О. Кравченко // Збірник наукових праць ХДЗВА : Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини. – Х., 2011. – Вип. 22., Ч. 1., Т. 1. Сільськогосподарські науки. – С. 153–159.

12.Топиха В. С. Вікова динаміка екстер'єрних показників кнурів різних генотипів / В. С. Топиха, В. О. Мельник, О. О. Кравченко // Таврійський науковий вісник : збірник наукових праць ХДАУ. – Херсон, 2012. – Вип. 78., Ч. 2 (1). – С. 205–209.

13.Топиха В. С. Интенсивность роста и развития ремонтных хряков разных генотипов / В. С. Топиха, В. О. Мельник, О. О. Кравченко // Инновационные технологии в животноводстве : материалы международной научно-практической конференции, г. Жодино, 2010. – С. 163–166.

14.Топіха В. С. Динаміка росту та інтенсивність формування кнурів різних генотипів / В. С. Топиха, О. О. Кравченко // Таврійський науковий вісник : збірник наукових праць ХДАУ. – Херсон, 2011. – Вип. 76., Ч. 2. – С. 26–30.

КРАМАРЕНКО СЕРГІЙ СЕРГІЙОВИЧ



Біографічна довідка

Народився 01.08.1966 р. у м. Миколаєві. В 1983 р. закінчив середню школу № 11 м. Миколаєва. У 1991 р. отримав диплом Симфіропільського державного університету ім. М.В. Фрунзе (факультет природничих наук). У 1995 р. захистив кандидатську дисертацію (03.00.08) у спеціалізованій вченій раді Інституту зоології ім. І.І. Шмальгаузена НАН України (м. Київ). З 1995 по 2001 рр. працював зоологом-біологом відділу особливо небезпечних інфекцій Миколаївської облСЕС. З 2001 р. працює доцентом кафедри генетики, годівлі тварин та біотехнології Миколаївського національного аграрного університету (нині – МНАУ).

Напрями наукових досліджень: популяційна екологія та генетика наземних молюсків, математичні моделі селекції сільськогосподарських тварин, молекулярна генетика сільськогоспо-

дарських тварин. Загальна кількість публікацій – біля 100 (з них дві монографії і два посібника з грифом МАППУ).

1. Kramarenko S. S. A new indirect method for effective size population estimating of the land snail *Cepaea vindobonensis*, intermediate host of trematoda / S. S. Kramarenko, A. S. Kramarenko // *Наук. вісник ЛНУВМБТ ім. С.З. Гжицького*. – 2010. – Т. 12, № 2 (44), Ч. 4. – С. 331–336.

2. Kramarenko S. S. Genetic structure and effective size population of the land snail *Cepaea vindobonensis*, intermediate host of trematoda in the Southern Ukraine // *Наук. вісник ЛНУВМБТ ім. С.З. Гжицького*. – 2009. – Т. 11, № 2 (41), Ч. 4. – С. 346–350.

3. Kramarenko S. S. Genetic variation of the quantitative shell traits of the land snails genus *Brephulopsis* (Enidae), intermediate host of trematoda / S. S. Kramarenko, A. O. Bondar // *Науковий вісник ЛНУВМБТ ім. С.З. Гжицького*. – 2010. – Т. 12, № 4 (46). – С. 221–224.

4. Kramarenko S. S. Molecular ecology of the land snail genus *Brephulopsis* (Gastropoda; Pulmonata; Enidae) / S. S. Kramarenko, A. S. Kramarenko // *Проблемы экологии: чтения памяти проф. М. М. Кожова : тез. докл. междунар. науч. конф. и междунар. шк. для мол. ученых, Иркутск, 20-25 сентября 2010 г.* – Иркутск : Иркут. гос. ун-т, 2010. – С. 194.

5. Аналіз структури популяцій : навч. посібник / В. С. Шебанін, С. І. Мельник, С. С. Крамаренко, В. М. Ганганов. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 240 с.

6. Біржова діяльність : навч. посібник / В. І. Крамаренко, Б. І. Холод, Ю. Н. Воробйов, А. П. Дудар. – К. : ЦУЛ, 2003. – 264 с.

7. Крамаренко С. С. Аллозимный и RAPD-полиморфизм наземных моллюсков *Brephulopsis cylindrica* (Enidae) в природных и

урбанизированных местообитаниях юга Украины / С. С. Крамаренко, А. С. Крамаренко // Видовые популяции и сообщества в естественных и антропогенно трансформированных ландшафтах: состояние и методы его диагностики . материалы XI междунар. научно-практической экологической конференции. 20-25 сентября 2010 г., г. Белгород. – Белгород : ИПЦ ПОЛИТЕРРА, 2010. – С. 210–211.

8. Крамаренко С. С. Анализ генетической структуры популяции наземного моллюска *Seraxa vindobonensis* (Gastropoda, Pulmonata, Helicidae) с использованием RAPD-маркера / С. С. Крамаренко // Вестник зоолога. – 2009. – Т. 43, № 5. – С. 449–455.

9. Крамаренко С. С. Аналіз особливостей формування лактаційних кривих корів червоної степової породи на підставі моделі П. Вуда / С. С. Крамаренко, Н. П. Сученко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – Вип. 4(51) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 222–228.

10. Крамаренко С. С. Використання математичної моделі Вуда для оцінки лактаційних кривих корів різних екогенотипів / С. С. Крамаренко, І. А. Галушко // Таврійський науковий вісник : збірник наукових праць ХДАУ. – Херсон : Айлант, 2008. – Вип. 58. – С. 237–242.

11. Крамаренко С. С. Вплив генотипу та віку на відтворювальні якості свиноматок великої білої породи / С. С. Крамаренко, Є. В. Баркаръ, Г. Г. Шпорталюк // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – Вип. 1(44). – С. 171–176.

12. Крамаренко С. С. Генетико-географічна структура наземного моллюска *Helix albescens* (Gastropoda, Helicidae) Криму / С. С. Крамаренко // Наук. вісник Ужгородського ун-ту : Біологія. – 2009. – Вип. 29. – С. 62–67.

13.Крамаренко С. С. Еволюційні основи селекції : курс лекцій / С. С. Крамаренко. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – 157 с.

14.Крамаренко С. С. Ефективність ранньої оцінки росту та розвитку корів в прогнозуванні їх молочної продуктивності / С. С. Крамаренко, І. М. Дребот // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 3(55), Т.2, Ч.1 : Сільськогосподарські науки. – С. 113-116.

15.Крамаренко С. С. Нові методи математичного моделювання лактаційних кривих за допомогою інтерполяції / С. С. Крамаренко // Новітні технології скотарства у XXI столітті : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, 4-6 вересня 2008 року. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – С. 159-164.

16.Крамаренко С. С. Особенности аллозимной изменчивости наземных моллюсков рода *Brephulopsis* (Enidae) в области интрогрессивной гибридизации / С. С. Крамаренко // *Ruthenica*. – 2010. – Т. 20. – № 1. – С. 27–34.

17.Крамаренко С. С. Особенности внутри- и межпопуляционной структуры конхиометрической изменчивости наземного моллюска *Brephulopsis cylindrica* (Gastropoda; Pulmonata; Buliminidae) / С. С. Крамаренко // Вестник зоолога. – 2009. – Т. 43, № 1. – С. 51–58.

18.Крамаренко С. С. Особенности оценки эффективной численности популяций наземного моллюска *Xeropicta krynickii* (Gastropoda, Pulmonata, Hygromiidae) / С. С. Крамаренко // Биоразнообразие и роль животных в экосистемах : материалы V междунар. научной конференции. Днепропетровск, ДНУ, 12-16 октября 2009 г. – Днепропетровск : Лира, 2009. – С. 157–159.

19.Крамаренко С. С. Пространственно-временная изменчивость фенетической структуры метапопуляции наземного моллюска *Helix albescens* Rossmassler, 1838 (Gastropoda; Pulmonata;

Helicidae) / С. С. Крамаренко, А. С. Крамаренко // Научные ведомости БелГУ. – 2009. – № 11 (66). – С. 55–61.

20. Крамаренко С. С. Фенетико-географічна структура наземного молюска *Helix lucorum* (Gastropoda; Pulmonata; Helicidae) Криму / С. С. Крамаренко // Вісник ЖНАЕУ. – 2009. – № 2. – С. 144–149.

21. Крамаренко С. С. Фенетическая структура крымских популяций наземного моллюска *Helix albescens* (Gastropoda, Pulmonata, Helicidae) / С. С. Крамаренко, С. В. Леонов // Экология. – 2011. – № 2. – С. 153–160.

22. Особенности формирования микропространственной фенетической структуры популяций двух видов наземных моллюсков (Gastropoda; Pulmonata; Helicidae) / С. С. Крамаренко, А. С. Крамаренко, О. Н. Плаксин, Н. И. Кузьмичева // Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету ім. В. Гнатюка : Біологія. – 2012. – № 2 (51). – С. 154–158.

23. Топіха В. С. Анализ генетического разнообразия свиней крупной белой породы на основе мультилокусных генотипов микростеллитов / В. С. Топіха, С. С. Крамаренко, С. И. Луговой // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 1(52), Т.2 : Сільськогосподарські науки. – С. 3-11.

24. Топіха В. С. Мінливість гена інсуліноподібного фактора росту у свиней великої білої породи / В. С. Топіха, С. С. Крамаренко, С. І. Луговий // Вісник аграрної науки Причорномор'я / гол. ред. В. С. Шибанін. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – Вип. 4(61) Т.1 : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 188-192.

25. Шибаніна О. В. Методи непараметричної статистики : практикум з біометрії / О. В. Шибаніна, С. С. Крамаренко, В. М. Ганганов. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 166 с.

ЛИХАЧ АННА ВАСИЛІВНА



Біографічна довідка

Народилася 27.12.1981 р. у м. Нова Одеса. У 2004 р. закінчила зооінженерний факультет Миколаївського національного аграрного університету і отримала повну вищу освіту за спеціальністю "Зооінженерія" та здобула кваліфікацію "магістр із зооінженерії". Кандидат сільськогосподарських наук зі спеціальності 06.02.04 – технологія виробництва продуктів тваринництва, має вчене звання доцента. Працює у складі спеціалізованої вченої ради К 38.806.02 із захисту кандидатських дисертацій.

Напрями наукових досліджень: технологія виробництва продукції свинарства, розведення та селекція тварин, фізіологія сільськогосподарських тварин та птиці. Загальна кількість публікацій – 32, наукових праць – 16, навчально-методичних розробок – 6.

1. Забезпечення високої продуктивності свиней в умовах ТОВ "Таврійські свині" / А. В. Черненко, В. Я. Лихач, С. І. Луговий, О. І. Загайкан // Таврійський науковий вісник : збірник наукових праць Херсонського ДАУ. – Херсон : Айлант, 2009. – Вип. 64. – С. 166-170.

2. Особливості використання мікроелементів у раціонах годівлі відлучених поросят / А. В. Черненко, О. І. Юлевич, С. С. Крамаренко, Ю. Ф. Дехтяр // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини ім. С.З. Гжицького. – 2008. – Т. 10, №3 (38). – С. 283-290.

3. Черненко А. В. Аналіз морфологічного складу туш піддослідного молодняку свиней / А. В. Черненко, В. Я. Лихач // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнології ім. С.З. Гжицького. – 2009. – Т. 11, № 2 (41). Ч. 2. – С. 322-327.

4. Черненко А. В. Відгодівля свиней м'ясних генотипів до різних вагових кондицій / А. В. Черненко, В. Я. Лихач // Таврійський науковий вісник : збірник наукових праць Херсонського ДАУ. – Херсон : Айлант, 2008. – Вип. 58. – С. 285-289.

5. Черненко А. В. Результати племінної роботи зі свиньми породи ландрас та великої білої зарубіжної селекції в умовах племзаводу "Миг-Сервіс-Агро" / А. В. Черненко, О. В. Колібаба // Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва: збірник наукових праць Білоцерківського державного аграрного університету. – Біла Церква, 2010. – Вип. 3 (72). – С. 35-38.

ЛИХАЧ ВАДИМ ЯРОСЛАВОВИЧ



Біографічна довідка

Народився 12 січня 1980 року в м. Миколаєві в сім'ї робітників. У 1997 році вступив до Миколаївського національного аграрного університету на зооінженерний факультет, який у 2002 році успішно закінчив і отримав диплом магістра із зооінженерії. У 2002 році вступив до денної аспірантури МНАУ і почав працювати над дисертаційною роботою під керівництвом доктора с.-г. наук, професора Топіхи В.С. в умовах СВК "Агрофірма "Миг-Сервіс-Агро". З 1 грудня 2005 року – асистент кафедри спеціальної зоотехнії МНАУ. У 2006 році успішно захистив кандидатську дисертацію за спеціальністю 06.02.01 – "Розведення та селекція тварин". З 7 лютого 2007 р. і по сьогоднішній день працює на посаді доцента кафедри технології виробництва продукції тва-

ринництва МНАУ. В червні 2011 р. отримав вчене звання доцента кафедри технології виробництва продукції тваринництва. Стаж роботи – 5 років у Миколаївському НАУ.

Напрями наукових досліджень: вивчення та розробка сучасних методів годівлі свиней різних статевовікових груп, технології обладнання свинокомплексів устаткуванням провідних вітчизняних та світових виробників, племінного ведення галузі свинарства та продуктивних якостей основних порід м'ясного напрямку (дюрок, ландрас, українська м'ясна). Загальна кількість друкованих праць складає 36, з них: статей – 21; тез доповідей – 5; методичних посібників та рекомендацій – 9; монографій – 1.

1. Лихач В. Я. Ефективне ведення галузі свинарства в умовах СГПП "Техмет-ЮГ" / В. Я. Лихач, С. М. Галімов // Таврійський науковий вісник: збірник наукових праць Херсонського ДАУ. – Херсон : Айлант, 2009. – Вип. 64. – С. 166–170.

2. Лихач В. Я. Забезпечення високої продуктивності свиней в умовах ТОВ «Таврійські свині» / В. Я. Лихач, С. І. Луговий, А. В. Черненко, О. І. Загайкан // Таврійський науковий вісник: збірник наукових праць ХДАУ. – Херсон : Айлант, 2009. – Вип. 64, Ч. 3. – С. 181–185.

3. Лихач В. Я. Продуктивні якості свиней внутрішньопорідного типу породи дюрок української селекції "Степовий" / В. Я. Лихач, О. М. Романова // Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва: збірник наукових праць Білоцерк. держ. аграр. ун-т. – Біла Церква, 2010. – Вип. 3 (72). – С. 21–22.

4. Лихач В. Я. Продуктивні якості свиней породи ландрас у період адаптації / В. Я. Лихач, А. В. Лихач, І. В. Коновалов, Р. О. Трибрат // Таврійський науковий вісник. – Херсон : Грінь Д. С., 2012. – Вип. 78, Ч. 2, Т. 2. – С. 110–115.

5. М'ясні генотипи свиней південного регіону України : моногр. / [В. С. Топіха, Р. О. Трибрат, О. А. Коваль та ін.]. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 350 с.

6. Топіха В. С. Племінне господарство з розведення асканійського типу свиней української м'ясної породи / В. С. Топіха, В. Я. Лихач, А. В. Лихач // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнології ім. С. З. Гжицького. – 2011. – Т. 13, № 4 (50). Ч. 3. – С. 306–309.

7. Топіха В. С. Теплостійкість та гематологічні показники свиноток породи ландрас у період адаптації / В. С. Топіха, В. Я. Лихач, А. В. Лихач, І. М. Коновалов // Зоотехнічна наука поділля: історія, проблеми, перспективи: II міжнар. наук.-прак. конф., 14-16 березня 2012 р. : збірник наукових праць. – Кам'янець-Подільськ, 2012. – Вип. 20. – С. 271–274.

8. Черненко А. В. Аналіз морфологічного складу туш піддослідного молодняка свиней / А. В. Черненко, В. Я. Лихач // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнології ім. С. З. Гжицького. – 2009. – Т. 11, № 2 (41). Ч. 2. – С. 322–326.

9. Шобанін В. С. Підготовка фахівця-аграрія в рамках системи інноваційного розвитку АПК / В. С. Шобанін, В. Я. Лихач // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2012. – Вип. 1 (65). – С. 3–11.

ЛУГОВИЙ СЕРГІЙ ІВАНОВИЧ



Біографічна довідка

Народився у 1979 році. 2001 року з відзнакою закінчив Миколаївську державну аграрну академію (нині – Миколаївський національний аграрний університет), здобувши кваліфікацію магістра із зооінженерії.

З 2001 по 2007 рік працював на посаді асистента кафедри спеціальної зоотехнії Миколаївського національного аграрного університету, а з 2007 року і донині – на посаді доцента цієї ж кафедри.

Дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук за спеціальністю 06.02.01 – "Розведення та селекція тварин" успішно захистив у 2006 році. 2008 року присвоєне вчене звання доцента кафедри технології виробництва

продукції тваринництва. У результаті участі в Міжнародному конкурсі доц. Луговий С.І. в 2010 р. одержав грант та пройшов стажування за програмою "Мобільність молодих вчених" Російського фонду фундаментальних досліджень в Центрі біотехнології та молекулярної діагностики Всеросійському інституті тваринництва (м. Москва). Стаж роботи – 10 років.

Напрями наукових досліджень:

- вивчення генетичного різноманіття та оцінка процесів мінливості в популяціях сучасних планових порід свиней південного регіону України з використанням даних поліморфізму мікросателітів ДНК;

- виявлення асоціацій структурних генів свиней з їх продуктивними якостями;
- встановлення рівня генетичної мінливості та оцінка рівня генетичної рівноваги в популяціях свиней основних порід м'ясного напрямку продуктивності (дюрок, ландрас, українська м'ясна);

- удосконалення методів оцінки племінних та продуктивних якостей свиней.

Загальна кількість наукових праць – 30.

1. Беконні якості свиней породи ландрас / В. С. Топіха, І. В. Коновалов, С. І. Луговой, В. Я. Лихач // Таврійський науковий вісник : зб. наук. праць Херсонського ДАУ. – Херсон : Гринь Д. С., 2012. – Вип. 78, Ч. 2, Т. 1. – С. 200–205.

2. Генетичний поліморфізм гена BF (BF_in 1_C79T) у свиней великої білої породи різного походження / Н. А. Зинов'єва, О. О. Гладирь, С. І. Луговой та ін. // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С. З. Гжицького. – Львів, 2011. – Т. 13, № 4 (50), Ч. 2. – С. 71–75.

3. Коновалов І. В. Гістологічна будова м'язової тканини свиней / І. В. Коновалов, С. І. Луговой, В. Я. Лихач // Таврійський науковий вісник : зб. наук. праць Херсонського ДАУ. – Херсон : Грінь Д. С., 2011. – Вип. 76, Ч. 2. – С. 282–286.

4. Крамаренко С. С. BLUP-оценки воспроизводительных качеств свиноматок украинской мясной породы разного происхождения / С. С. Крамаренко, С. И. Луговой // Таврійський науковий вісник : зб. наук. праць Херсонського ДАУ. – Херсон : Грінь Д. С., 2011. – Вип. 76, Ч. 2. – С. 105–110.

5. Крамаренко С. С. Оценка генетического разнообразия свиней с использованием мультилокусных генотипов микросателлитов ДНК / С. С. Крамаренко, С. И. Луговой // Инновационные технологии в животноводстве : тезисы докладов междунар. научно-практической конференции, 7-8 октября 2010 г. – Жодино : РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», 2010. – Ч. 1. – С. 67–69.

6. Луговой С. И. Оценивание эффективной численности популяции свиней крупной белой породы на основе молекулярно-генетических маркеров / С. И. Луговой, С. С. Крамаренко // Современные проблемы интенсификации производства свинины в странах СНГ : сб. науч. трудов по материалам XVII междунар. науч.-практ. конф. по свиноводству, Ульяновск, 7-10 июля 2010 г. – Ульяновск : УГСХА, 2010. – С. 210–216.

7. М'ясні генотипи свиней південного регіону України : моногр. / [В. С. Топиха, Р. О. Трибрат, О. А. Коваль та ін.]. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 350 с.

8. Топиха В. С. Анализ генетического разнообразия свиней крупной белой породы на основе мультилокусных генотипов микросателлитов / В. С. Топиха, С. И. Луговой, С. С. Крамаренко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 1 (52), Т. 2. – С. 3–11.

9.Топіха В. С. Вплив антропогенного навантаження на динаміку генофонду свиней за геном естрогенового рецептора (ESR) / В. С. Топіха, С. С. Крамаренко, С. І. Луговой // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С. З. Гжицького. – Львів, 2011. – Т. 13, № 4 (50), Ч. 4. – С. 341–348.

10.Топіха В. С. Мінливість гена інсуліноподібного фактора росту у свиней великої білої породи / В. С. Топіха, С. С. Крамаренко, С. І. Луговой // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – Вип. 4 (61), Т. 1. – С. 188–192.

11.Топіха В. С. Оцінка генетичної диференціації різних генеалогічних ліній свиней великої білої породи / В. С. Топіха, С. І. Луговой, С. С. Крамаренко // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С. З. Гжицького. – 2008. – Т. 10, № 2 (37), Ч. 3. – С. 185–190.

12.Топіха В. С. Оцінка породних та географічних особливостей генетичного різноманіття свиней за локусами мікросателітів) / В. С. Топіха, С. С. Крамаренко, С. І. Луговой // Збірник наукових праць Подільського державного аграрно-технічного університету. – Кам'янець-Подільський : ПДАТУ, 2012. – Вип. 20. – С. 274–277. – Серія «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

13.Характеристика аллелофонда новосибірської популяції свиней скороспелой м'ясної породи по мікросателітам / В. Р. Харзинова, Н. А. Зиновьева, С. І. Луговой и др. // Достижения науки и техники АПК. – Москва, 2011. – № 10. – С. 59–61.

МЕЛЬНИК ВОЛОДИМИР ОЛЕКСАНДРОВИЧ



Біографічна довідка

Мельник Володимир Олександрович – к.б.н., доцент. Стаж роботи 33 роки. Народився 30.06.1956 року. В 1978 році закінчив зооінженерний факультет і в 1997 році ветеринарний факультет Кам'янець-Подільського сільськогосподарського інституту. У 1985 році захистив кандидатську дисертацію. З 1996 року по 2001 рік працював начальником "Облплемпідприємства" Миколаївської області. З 2001 року працює в Миколаївському національному аграрному університеті.

Напрямки наукових досліджень: біотехнологія розмноження тварин.

1. Гематологічні та біохімічні показники крові свиней парувального віку різних генотипів / В. О. Мельник, А. О. Бондар, К. Є. Живаєва, А. П. Шакурн // Вісник аграрної науки. - Львів : ЛНУВНБ, 2011.

2. Гістологія репродуктивних органів сільськогосподарських тварин : методичні рекомендації для лабораторних занять і самостійної роботи студентів спец. 7.130201-"Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва" / В. О. Мельник, М. С. Козій, О. О. Кравченко, М. М. Куланов. – Миколаїв : МДАУ, 2006. – 29 с.

3. Зниження вмісту шкідливих газів в повітрі птпшників та мікробного забруднення повітря / К. В. Савостьянова, В. О. Мельник, Е. Е. Дуюнов, Т. В. Кизь // Ефективне птахівництво. – 2009. – № 11. – С. 5-9.

4. Імунобіологічна реактивність організму телиць в період статевого дозрівання / С. П. Кот, В. М. Давиденко, В. О. Мельник, А. О. Бондар // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 3(56), Т.2, Ч.2 : Сільськогосподарські науки. – С. 69-74.

5. Кравченко О. О. Відтворювальна здатність кнурів-плідників різних генотипів / О. О. Кравченко, В. О. Мельник // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 4 (57) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – С. 208-211.

6. Мельник В. О. Біотехнологія відтворення тварин : метод. вказівки до самост. вивчення дисципліни та завдання для контрольної роботи студ. денної та заочної форми навчання зі спец. 7.130201 - "ТВППТ" / В. О. Мельник, С. П. Кот, О. О. Кравченко ; Факультет ТВППТ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 56 с.

7. Мельник В. О. Відтворювальна здатність кнурів-плідників різних генотипів / В. О. Мельник, О. О. Кравченко // Вісник агра-

рної науки Причорномор'я. – 2010. – Вип. 3 (54), Т. 2.

8. Мельник В. О. Вікова динаміка кількісних та якісних показників спермопродуктивності кнурів спеціалізованих м'ясних порід / В. О. Мельник, О.О. Кравченко // Збірник наукових праць. – Кам'янець-Подільський : ПБАТУ, 2010. – Серія "ТВППТ".

9. Мельник В. О. Динаміка гонадного індексу в залежності від інтенсивності росту кнурів м'ясних генотипів / В. О. Мельник, А. О. Бондар, О.О. Кравченко // Аграрний вісник Причорномор'я. – 2011. – Вип. 58. – С. 189-192.

10. Мельник В. О. Технологія відтворення свиней в умовах племінних господарств / В. О. Мельник, А. О. Бондар, О. О. Кравченко // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць. – 2011. – Вип. 22, Ч. 1, Т. 1. Сільськогосподарські науки. – С. 153-159.

11. Мікробіологія : метод. реком. до лабораторних занять та самост. роботи студ. зі спец. 6.090102 - "ТВППТ" / С. П. Кот, В. О. Мельник, В. М. Давиденко [та ін.] ; Факультет ТВППТ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 94 с.

12. Рекомендації щодо спрямованого вирощування, утримання і відгодівлі водоплавної птиці / І. І. Івко, Д. М. Микитюк, В. О. Мельник [та ін.]. – Бірки : ІП УААН, 2009. – 112 с.

НАЗАРЕНКО ІННА ВАЛЕРІЇВНА



Біографічна довідка

Народилася 15 березня 1965 р. у м. Новий Буг Миколаївської області. 1982 року закінчила середню школу, 1983 року – школу майстрів і лаборантів молочної промисловості (м. Львів), 1990 року – Одеський технологічний інститут харчової промисловості. З 1993 року працює в Миколаївському державному аграрному університеті на кафедрі технології переробки, стандартизації і сертифікації продукції тваринництва. Загальний стаж роботи – 30 років, науковий стаж – 19 років.

Наукова діяльність. Наукову діяльність пов'язано із вивченням впливу якості сировини на показники готової продукції. Загальна кількість публікацій – 45. Методичну роботу представлено курсом лекцій, методичними рекомендаціями, робочим зошитом з дисциплін «Технологія переробки продукції тваринниц-

тва», «Стандартизація продукції тваринництва», «Технологія переробки молока», «Технологія виробництва м'яса і м'ясних», «Технологічне обладнання для переробки молока і молочних продуктів», «Технологія продуктів забою тварин».

1.Назаренко І. В. Використання барвників у м'ясопереробній промисловості / І. В. Назаренко, Т. В. Підпала // Вісник Сумського національного аграрного університету. – Суми : СНАУ, 2007. – № 3 (12). – С. 75– 78.

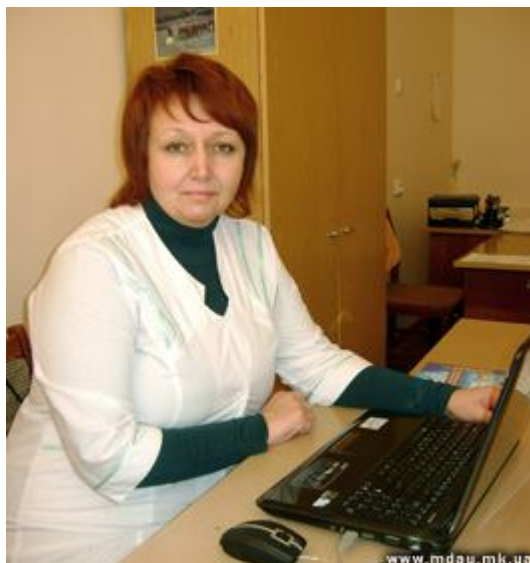
2.Назаренко І. В. Динаміка складових частин молока у корів української червоної молочної породи / І. В. Назаренко, Д. О. Куликовський // Новітні технології скотарства у ХХІ столітті : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, Миколаїв, 4-6 вересня 2008 р. – Миколаїв : Миколаївська обласна друкарня, 2008. – С. 55– 57.

3.Назаренко І. В. Оцінка якості ковбасних виробів м'ясопереробних підприємств Миколаївської області / І. В. Назаренко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 3(56), Т.2, Ч.2 : Сільськогосподарські науки. – С. 99-102.

4.Назаренко І. В. Оцінка якості молока / І. В. Назаренко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – Вип. 4 (63). – Т. 3., Ч. 1. – С. 70– 73.

5.Назаренко І. В. Стандартизація продукції тваринництва : курс лекцій / І. В. Назаренко. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – 74 с.

НАКОНЕЧНА ТЕТЯНА ВІТАЛІЇВНА



Біографічна довідка

Наконечна Тетяна Віталіївна – старший викладач. Стаж роботи 24 роки. Народилася 28.03.1965 року. В 1987 році закінчила ветеринарний факультет Одеського сільськогосподарського інституту. З 1987 року по 1994 рік працювала лікарем ветеринарної медицини Вікторівської птахофабрики Одеської області. З 1995 року по 1999 рік працювала завідуючою хіміко-токсикологічним відділом Казанківської районної лабораторії ветеринарної медицини. З 2002 року працює в Миколаївському національному аграрному університеті.

Напрямки наукових досліджень: інфекційні захворювання тварин.

1. Наконечна Т. В. Відтворні якості свиней породи дюрок внутрішньопородного типу "Степовий" в умовах СГПП "Техмет-Юг" / Т. В. Наконечна, О. О. Стародубець // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Вип. 4(43). – 2007. – С. 187-190.

2. Стародубець О. О. Вдосконалена технологія виробництва свинини / Т. В. Наконечна, О. О. Стародубець, В. С. Топіха, Т. В. Гуднікова // Тваринництво України. – 2009. – № 5. – С. 9-11.

3. Стародубець О. О. Відтворювальні та відгодівельні якості свиней породи дюрок при різних поєднаннях / О. О. Стародубець, Т. В. Наконечна // Таврійський науковий Вісник. – 2008. – Вип. 58, Ч. II. – С. 211-213.

4. Стародубець О. О. Відтворювальні якості кнурів-плідників породи дюрок, велика біла, червона білопояса, ландрас та п'єтрен / О. О. Стародубець, Т. В. Наконечна // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ. – 2010. – Вип. 3(56), Ч. 2. – С. 190-193.

5. Стародубець О. О. Гістологічна будова м'язової тканини свиней різних генотипів / О. О. Стародубець, Т. В. Наконечна // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Вип. 3(50). – 2009. – С. 182-187.

ПІДПАЛА ТЕТЯНА ВАСИЛІВНА



Біографічна довідка

Трудову діяльність розпочала у 1977 році, а наукову і науково-педагогічну – у 1979 році (з 1979 – молодшим, а з 1986 – старшим науковим співробітником Інституту тваринництва степових районів «Асканія-Нова»).

У період 1977-1980 рр. заочно навчалася в аспірантурі вищеназваного закладу. У період 1990-2002 працювала на посаді доцента у Кримському державному аграрному університеті (нині – ПФ НУБіП «Кримський агротехнологічний університет»).

З 2002 року працювала на посаді професора кафедри спеціальної зоотехнії Миколаївської державної аграрної академії (нині Миколаївський національний аграрний університет), а з 2003 року по цей час – завідувач кафедри технології переробки, стандартизації і сертифікації продукції тваринництва. Загальний стаж – 35 років, науково-педагогічний стаж – 22 роки.

Наукова діяльність. Основну наукову та науково-педагогічну роботу Підпалої Тетяни Василівни пов'язано з вирішенням проблемних питань щодо поліпшення вітчизняних молочних порід великої рогатої худоби і створення на їх основі нових конкурентноспроможних спеціалізованих молочних порід, пристосованих до інтенсивних технологій ведення галузі скотарства. Нею обґрунтовано доцільність використання надійного способу контролю за процесом породного перетворення у популяціях великої рогатої худоби, який дозволяє досліджувати результативність спільної дії селекції та природного добору і виявляти можливості корегування методів племінної роботи в ході породоутворювального процесу; ефективність застосування внутрішньопородного та міжпородного розведення при виведенні нових порід молочної худоби, а також породоутворювальному дію внутрішньолінійних спаровувань, міжлінійних кросів та спорідненого розведення і визначення взаємозалежності підвищення рівня молочності корів й змінюваності їхньої пристосованості до умов середовища, тобто взаємодії «організми-середовище». Цикл наукових робіт складає понад 200 публікацій з методології та оцінки породоперетворювальних процесів і взаємодії «генотип-середовища». Дослідження реалізовано у молочному скотарстві при селекції червоних порід худоби. Методична робота представлена 27 навчально-методичними розробками з дисциплін «Технологія виробництва молока і яловичини», «Селекція сільськогосподарських тварин», «Технологія виробництва продукції тваринництва».

1. Підпала Т. В. Вирощування телят «холодним» методом / Т. В. Підпала, О. В. Дровняк // Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва : зб. наукових праць. – Біла Церква : РВІКВ ; Сектор оперативної поліграфії БНАУ, 2010. – Вип. 3 (72). – С. 23–25.

2. Підпала Т. В. Високопродуктивне стадо корів української червоної молочної породи / Т. В. Підпала, А. А. Попенко // Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва : зб. наук. праць. – Біла Церква : РВІКВ ; Сектор оперативної поліграфії БНАУ, 2010. – Вип.3 (72). – С. 29–32.

3. Підпала Т. В. Відтворення великої рогатої худоби за безприв'язного утримання / Т. В. Підпала, О. К. Цхвітава, С. Є. Ясевін // Тваринництво України. – 2011. – № 7. – С. 10–12.

4. Підпала Т. В. Вікова спадкова зумовленість продуктивності молочної худоби / Т. В. Підпала, О. С. Марикіна, А. А. Попенко // Зб. наукових праць Вінницького НАУ. – Вінниця : ВНАУ, 2011. – Вип. 10 (50). – С. 85–88. – (Сільськогосподарські науки).

5. Підпала Т. В. Вплив активності каталази на якість зимівлі бджолиних сімей / Т. В. Підпала, С. І. Таран, В. Д. Іванова // Зб. наук. праць Вінницького НАУ. – Вінниця : ВНАУ, 2011. – Вип. 10 (50). – С. 141–143. – Серія «Сільськогосподарські науки».

6. Підпала Т. В. Генофондне стадо великої рогатої худоби червоної степової породи / Т. В. Підпала, В. С. Козир, А. Д. Геккієв // Новітні технології скотарства у XXI столітті : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, Миколаїв, 4-6 вересня 2008 року. – Миколаїв : Миколаївська обласна друкарня, 2008. – С. 100–103.

7. Підпала Т. В. Етапи тандемної селекції при виведенні української червоної молочної породи великої рогатої худоби / Т. В. Підпала // Науковий вісник "Асканія Нова" : науково-теоретичний фаховий журнал. – Нова Каховка : ПИЕЛ, 2009. – Вип. 2. – С. 84–88.

8. Підпала Т. В. Етологічна оцінка придатності молочної худоби до інтенсивної технології / Т. В. Підпала, С. Є. Ясевін // Зб. наукових праць. – Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва. – Біла Церква, 2012. – Вип. 7 (90). – С. 70–74.

9. Підпала Т. В. Етологія телят української червоної молочної породи в молозивний період / Т. В. Підпала, О. К. Цхвітава // Наукові праці студентів : за матеріалами Всеукраїнської студент. наук. конф., організованої і проведеної біолого-технологічним факультетом, 24-25 травня 2007 р. – Львів, 2007. – С. 106–107.

10. Підпала Т. В. Інтенсивне вирощування ремонтного молодняка молочної худоби / Т. В. Підпала, С. Є. Ясевін, О. В. Дровняк // 36. наукових праць Вінницького НАУ. – Вінниця : ВНАУ, 2011. – Вип. 11 (51). – С. 117–120. – (Сільськогосподарські науки).

11. Підпала Т. В. Лінійний ріст телиць української червоної молочної породи / Т. В. Підпала, А. А. Попенко // Таврійський науковий вісник. – Херсон : Айлант, 2009. – Вип. 64. Ч 3. – С. 12–17.

12. Підпала Т. В. Матеріально-технічні засоби навчання та їх роль у поглибленому вивченні дисципліни / Т. В. Підпала, І. В. Назаренко, В. І. Рясенко // Аграрна освіта та наука: стан і перспективи розвитку : матеріали наук.-практ. конф., 7-9 грудня 2009 р. до 25 річчя МДАУ. – Миколаїв, 2009. – С. 90–92.

13. Підпала Т. В. Методи створення української червоної молочної породи великої рогатої худоби / Т. В. Підпала // Тези доповідей Причорноморської регіональної наук.-практ. конф. проф.-викл. складу, 11-13 квітня 2007 р. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – С. 41–43.

14. Підпала Т. В. Методологія тандемної селекції у молочному скотарстві / Т. В. Підпала // Новітні технології скотарства у ХХІ столітті : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., Миколаїв, 4–6 вересня 2008 року. – Миколаїв : КП "Миколаївська обласна друкарня», 2008. – С. 104–111.

15. Підпала Т. В. Мінливість селекційних ознак молочної худоби / Т. В. Підпала, А. А. Рукавиця, А. А. Попенко // Вісник аг-

рарної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ. 2011. – Вип. 4 (64)., Т. 3., Ч. 2. – С. 52–59.

16. Підпала Т. В. Організаційні методи залучення студентів до наук. дослідної роботи / Т. В. Підпала, І. В. Назаренко, О. М. Сморочинський // Підвищення рівня наук. дослідної діяльності обдарованої молоді : тези доповідей наук. практи. семінару, квітень 2007 р. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – С. 3–4.

17. Підпала Т. В. Особливості «холодного» методу вирощування телиць української червоно-рябої та української чорно-рябої молочних порід / Т. В. Підпала, О. В. Дровняк // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Вип. 1(52)., Т. 2. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 32–37.

18. Підпала Т. В. Особливості екстер'єру бичків української червоної молочної породи / Проблеми сільськогосподарського виробництва на сучасному етапі та шляхи їх рішення : матеріали міжнар. наук.-практик. конф., присвяченої 105-річчю з дня народження член-кор. ВАСГНІЛ і УААН М.І. Книги, Харків, 18-19 вересня 2008 р. / Т. В. Підпала, Л. О. Стріха. – Х. : Харківська державна зооветеринарна академія, 2008. – С. 20–21.

19. Підпала Т. В. Особливості інтенсивної технології виробництва молока / Т. В. Підпала, С. Є. Ясевін // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ. 2011. – Вип. 4 (63)., Т. 3., Ч. 1. – С. 74–79.

20. Підпала Т. В. Особливості поведінки телят української червоної молочної породи в молозивний період / Т. В. Підпала, О. К. Цхвітава // Вісник Сумського Національного аграрного університету. – Суми : СНАУ, 2007. – № 3(12). – С. 73–75.

21. Підпала Т. В. Особливості прояву ознак молочної худоби при тандемній селекції / Т. В. Підпала, О. В. Дровняк // Таврійський науковий вісник. – Херсон : Айлант, 2008. – Вип. 61. – С. 93–99.

22. Підпала Т. В. Особливості технології доїння корів за інтенсивного виробництва молока / Т. В. Підпала, С. Є. Ясевін // Зоотехнічна наука: історія, проблеми, перспективи : матеріали міжнародної науково-практичної конференції. – Кам'янець-Подільський, 2011. – С. 247–249.

23. Підпала Т. В. Оцінка впливу тривалості сервіс-періоду корів-матерів на інтенсивність росту бугайців української червоної молочної породи / Т. В. Підпала, Л. О. Стріха // Таврійський науковий вісник. – Херсон : ФОПГ, 2011. – Вип. 75. – С. 170–176.

24. Підпала Т. В. Оцінка за селекційними ознаками худоби внутривидного жирномолочного типу української червоної молочної породи / Т. В. Підпала, С. Є. Ясевін // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – Вип. 2 (49). – С. 178–185.

25. Підпала Т. В. Оцінка м'ясної продуктивності бичків української червоної молочної породи / Т. В. Підпала, Л. О. Стріха // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – Вип. 1 (48). – С. 191–195.

26. Підпала Т. В. Популяційно-генетичні параметри продуктивності молочної худоби / Т. В. Підпала, А. А. Попенко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ. 2010. – Вип. 3 (55). Т. 2. Ч. 1. – С. 136–142.

27. Підпала Т. В. Породні особливості бичків за екстер'єром / Т. В. Підпала, Л. О. Стріха // Тваринництво України. – 2009. – № 3. – С. 14–17.

28. Підпала Т. В. Прояв ростових змін у бугайців залежно від тривалості сервіс-періоду корів-матерів / Т. В. Підпала, Л. О. Стріха // Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва : зб. наук. праць. – Кам'янець-Подільський, 2011. – Вип. 19. – С. 118–120.

29. Підпала Т. В. Результати селекції в популяції червоної

степової худоби / Т. В. Підпала // Тваринництво України, 2005. – № 10. – С. 13–15.

30. Підпала Т. В. Селекція молочної худоби – елемент технології виробництва молока / Т. В. Підпала // Причорноморська регіональна наук.-практ. конф. проф.-викл. складу, 27–29 квітня 2011 р. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – С. 36–38.

31. Підпала Т. В. ТанDEMна селекція та її використання в породотворному процесі / Т. В. Підпала // Зоотехнічна наука поділля: історія, проблеми, перспективи : матеріали міжнародної науково-практичної конференції присвяченої 90-річчю заснування та 55-річчю відродження біотехнологічного факультету Подільського державного аграрно-технічного університету. – Кам'янець-Подільський, 2010. – С. 209–211.

32. Підпала Т. В. Технологія доїння корів за умов безприв'язно-боксового утримання / Т. В. Підпала, С. Є. Ясевін // Тваринництво України. – 2011. – № 1–2. – С. 36–38.

33. Підпала Т. В. Товарна продуктивність бугайців української червоної молочної породи / Т. В. Підпала, Л. О. Стріха // Тваринництво України. – 2011. – № 9. – С. 20–23.

34. Подпала Т. В. Некоторые технологические аспекты производства молока на промышленной основе / Т. В. Подпала, С. Е. Ясевин // Инновационные технологи в животноводстве : сборник научных трудов. – Жодино, 2010. – Ч. II. – С. 145–148.

35. Подпала Т. В. Особенности внутривидовых типов украинской красной молочной породы / Т. В. Подпала, А. А. Попенко // Инновационные технологи в животноводстве : сборник научных трудов. – Жодино, 2010. – Ч. I. – С. 108–111.

36. Практический справочник животновода / Т. В. Підпала, А. Ф. Барабаш, Т. А. Хлевная [та ін.]. – 2-е. изд. – М. : ООО " АСТ" ; Донецк : "Сталкер", 2004. – С. 5–185.

ПАТРЕВА ЛЮДМИЛА СЕМЕНІВНА



Біографічна довідка

Народилася у м. Миколаєві. Закінчила біологічний факультет Одеського державного університету ім. І.І. Мечникова, навчалася в аспірантурі Інституту птахівництва НААН України. У 1987 р. захистила кандидатську дисертацію зі спеціальності 06.02.01 "Розведення та селекція тварин" у Краснодарському сільськогосподарському інституті, докторську дисертацію – зі спеціальності 06.02.01 "Розведення та селекція тварин" в Інституті розведення і генетики тварин НААН України у 2008 р. Стаж роботи – 29 років.

Напрями наукових досліджень: удосконалення селекційно-генетичних та технологічних прийомів підвищення продуктивності птиці м'ясного напрямку. Загальна кількість публікацій – 105.

1. Пат. № 19086, Україна. Спосіб відбору ознак при селекції качок / Л. С. Патрєва ; заявник і патентовласник Миколаївський державний аграрний університет. — заявл. 22.05.2006 ; опубл. 15.12.2006, Бюл. № 12.

2. Пат. № 19544, Україна. Спосіб отримання синтетичної популяції качок з багатократним гетерозисом / Л. С. Патрєва, В. П. Коваленко, О.О. Юрченко, А. В. Янковець ; заявник і патентовласник Миколаївський державний аграрний університет. — заявл. 04.07.2006 р. ; опубл. 15.12.2006, Бюл. № 12.

3. Пат. № 59578, Україна. Спосіб вирощування некондиційних каченят / Л. С. Патрєва, Т. В. Шевченко ; заявник і патентовласник Миколаївський державний аграрний університет. — заявл. 11.10.2010 ; опубл. 25.05.2011, Бюл. № 10.

4. Пат. № 6066, Україна. Спосіб прогнозування гетерозису в птахівництві / В. П. Коваленко, Л. С. Патрєва ; Херсонський державний аграрний університет. — заявл. 10.08.2004 ; опубл. 15.04.2005, Бюл. № 4.

5. Пат. № 9217, Україна. Спосіб зміни статевого співвідношення потомства у гусей / В. Г. Краснощок, Л. С. Патрєва ; Херсонський державний аграрний університет. — заявл. 23.02.2005 ; опубл. 15.09.2005, Бюл. № 9.

6. Пат. № 9294, Україна. Спосіб зміни статевого співвідношення потомства у качок / В. П. Коваленко, Л. С. Патрєва ; заявник і патентовласник Херсонський державний аграрний університет. — заявл. 14.03.2005 ; опубл. 15.09.2005, Бюл. № 9.

7. Патрєва Л. С. Генетична структура популяцій та гібридів українських качок за поліморфними локусами білка яєць / Л. С.

Патрева // Вісник аграрної науки. — К., 2005. — № 2. — С. 42-44.

8.Патрева Л. С. Ентропійний аналіз живої маси курчат-бройлерів сучасних кросів / Л. С. Патрева // Вісник аграрної науки Причорномор'я. — Миколаїв. — 2006. — Вип. 2(34). — С. 157-162.

9.Патрева Л. С. Статевий диморфізм в популяціях тварин і птахів та його біологічне і селекційне значення / Л. С. Патрева // Птахівництво : міжвідомч. темат. наук. зб. — Харків : Ін-т птахівництва УААН, 2009. — Вип. 63. — С. 18-26.

10.Патрева Л. С. Удосконалення методів селекції птиці м'ясного типу : дис. ... доктора с.-г. наук : 06.02.01 / Патрева Людмила Семенівна. — Чубинське, 2008. — 390 с.

ПЕТРОВА ОЛЕНА ІВАНІВНА



Біографічна довідка

Народилася у с. Степовому Миколаївського району. В 1999 році закінчила Степівську ЗОШ I-III ступенів з золотою медаллю. З 1999-2004 рр. навчалася у Одеській національній академії харчових технологій. Здобула кваліфікацію магістра-технолога з технології зберігання, консервування та переробки м'яса (диплом з відзнакою). З вересня 2005 року працює на факультеті ТВППТСБ. У жовтні 2009 року захистила дисертацію у Херсонському ДАУ. З червня 2010 року – доцент кафедри ТВПТ. З 2010 – голова науково-методичної комісії факультету ТВППТСБ. Стаж роботи – 12 років. Загальна кількість публікацій – 9.

1.Галімов С. М. Забійні якості та фізико-хімічні показники продуктів забою свиней червоної білопоясої породи / С. М. Галімов, О. І. Петрова, О. А. Коваль, О. О. Стародубець // Збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – 2011. – Вип. 22, Ч. 1, Т. 1. – С. 114–120.

2. Коцюбенко Г. А. Біохімічна оцінка тушок кролів різних порід / Г. А. Коцюбенко, О. І. Петрова // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету : Сільськогосподарські науки. – Вінниця, 2011. – Вип. 10 (50). – С. 269–272.

3. Коцюбенко Г. А. Біохімічна та технологічна оцінка тушок кролів / Г. А. Коцюбенко, О. І. Петрова // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету : Сільськогосподарські науки. – Вінниця, 2011. – Вип. 10 (50). – С. 190–194.

4. Коцюбенко Г. А. Відтворювальні та продуктивні якості кролів в залежності від сезону окролу / Г. А. Коцюбенко, О. І. Петрова // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнології ім. С. З. Ґжицького. – Львів, 2012. – Т. 13, № 4 (50), Ч. 3. – С. 150–154.

5. Коцюбенко Г. А. Вплив сезону окролу на відтворні якості кролів в умовах Причорномор'я / Г. А. Коцюбенко, О. І. Петрова // Збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії : Сільськогосподарські науки. – Х. : РВВ ХДЗВА, 2012. – Вип. 23. – Ч. 1. – С. 139–143.

6. Коцюбенко Г. А. Вплив технології вирощування на ріст та розвиток кролів / Г. А. Коцюбенко, О. І. Петрова // Збірник наукових праць : Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва. – Кам'янець-Подільський : ПДАТУ, 2012. – Вип. 20. – С. 127–130.

7. Коцюбенко Г. А. Оцінка компонентів фенотипової дисперсії основних господарсько-корисних ознак кролів з використанням чистопородного розведення і схрещування / Г. А. Коцюбенко, О. І. Петрова // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету : Сільськогосподарські науки. – Вінниця, 2012. – Вип. 2 (60). – С. 96–100.

СМЕТАНА ОЛЕКСАНДР ЮРІЙОВИЧ



Біографічна довідка

Народився 02.04.1985 р. у м. Миколаєві. У 2002 р. закінчив ЗОШ № 6 м. Миколаєва і у тому ж році став студентом денного відділення факультету ТВППТ Миколаївського НАУ. У 2007 р. отримав диплом магістра з відзнакою (кваліфікація – технолог-дослідник з ТВППТ). З 2007 р. працював асистентом кафедри генетики, годівлі тварин та біотехнології факультету ТВППТ Миколаївського НАУ. З 2007 по 2010 рр. навчався у денній аспірантурі, яку закінчив на відмінно. 11.11.2011 р. захистив дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата с.-г. наук у спеціалізованій вченій раді Д 27.355.01 Інституту розведення і генетики тварин НААН України. Наказом № 187 Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 17.02.2012 р. присуджено науковий ступінь кандидата с.-г. наук за спеціальністю 06.02.01 – розведення та селекція тварин. З 2012 р. займає посаду доцента кафедри генетики, годівлі тварин та біотехнології, а також заступника декана факультету ТВППТСБ з науково-

дослідної роботи.

Напрями наукових досліджень: генетика і селекція тварин, біотехнологія, біостатистика. Оpubліковано 15 наукових статей, у тому числі 2 у співавторстві.

1. Аналіз залежності молочної продуктивності корів від поліморфізму окремих структурних генів / М. І. Гиль, О. В. Городна, С. С. Крамаренко, О. Ю. Сметана // Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва : науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. – К, 2011. – Вип. 160., Ч. 2. – С. 285-293.

2. Сметана О. Ю. Аналіз генетичної структури голштинської худоби та її продуктивності за умов дії стабілізуючого відбору / О. Ю. Сметана // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету : Сільськогосподарські науки. – Вінниця, 2011. – Вип. 10 (50). – С. 108-117.

3. Сметана О. Ю. Аналіз сталості лактаційних кривих голштинських корів різних класів розподілу при моделюванні ефекту стабілізуючого відбору / О. Ю. Сметана // Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва. – Кам'янець-Подільський : ПДАТУ, 2011. – Вип. 19. – С. 156-159.

4. Сметана О. Ю. Математичне моделювання молочної продуктивності голштинської худоби різних угруповань з використанням рівняння П. Вуда / О. Ю. Сметана // Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва. – Біла Церква : БНАУ, 2010. – Вип. 3 (72). – С. 183-188.

5. Сметана О. Ю. Особливості будови тіла та молочної продуктивності голштинських корів за умов впливу на них ефекту стабілізуючого відбору / О. Ю. Сметана // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету : Сільськогосподарські науки. – Вінниця, 2010. – Вип. 5 (45). – С. 134-140.

6.Сметана О. Ю. Факторіальний аналіз продуктивних ознак та їх ентропії в голштинських корів при моделюванні ефекту стабілізуючого відбору / О. Ю. Сметана // Вісник аграрної науки Причорномор'я : Сільськогосподарські науки. – № 3 (54)., Т. 2., Ч. 1. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – С. 176-182.

7.Сметана О. Ю. Характеристика динаміки змін лактаційних кривих голштинських корів різних груп відбору з використанням рівняння Гуо-Свольва / О. Ю. Сметана // Збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії : Сільськогосподарські науки. – Х. : РВВ ХДЗВА, 2010. – Вип. 20., Т. 1. – С. 135-140.

СТРІХА ЛЮДМИЛА ОЛЕКСАНДРІВНА



Біографічна довідка

Народилася 13 лютого 1964 р. у м. Гайворон Кіровоградської області. У 1981 р. закінчила ЗОШ №5 і вступила до Одеського технологічного інституту харчової промисловості, який закінчила у 1986 р. за спеціальністю «Технологія м'яса і м'ясних продуктів». З 1986 по 2002 р. працювала у Миколаївському комерційному технікумі на посаді викладача. З 2006 року працює в Миколаївському національному аграрному університеті, спочатку на посаді асистента, а з 2010 року – на посаді доцента. Загальний стаж роботи – 30 років, науковий стаж – 6 років.

Наукова діяльність

Наукову діяльність проводить за тематикою: вивчення м'ясної продуктивності великої рогатої худоби, оцінки якості сировини та готової продукції. Має 15 публікацій. Методична робота представлена курсом лекцій, методичними рекомендаціями, робочим зошитом з дисциплін «Технологія переробки продукції

тваринництва», «Технологія виробництва м'яса і м'ясних продуктів», «Технологія переробки м'яса».

1. Стріха Л. О. Бички української червоної молочної породи / Л. О. Стріха, Т. В. Підпала // Тваринництво України. – 2008. – № 5. – С. 18–20.

2. Стріха Л. О. Вплив на ріст і розвиток бугайців тривалості сухостійного періоду матерів / Л. О. Стріха // Збірник наукових праць Подільського ДАТУ. – Кам'янець-Подільський : ПДАТУ, 2012. – Вип. 20. – С. 262–263.

3. Стріха Л. О. Вплив фактору спадковості на ріст і розвиток бугайців української червоної молочної породи / Л. О. Стріха // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – Вип. 4 (43). – С. 196–203.

4. Стріха Л. О. Зміни росту бугайців української молочної породи під впливом корів-матерів / Л. О. Стріха, Т. В. Підпала // Збірник наукових праць ВНАУ. – Вінниця : РВВНАУ, 2011. – С. 136–140.

5. Стріха Л. О. Зміни росту бугайців української молочної породи під впливом тривалості лактації матерів / Л. О. Стріха // Науковий вісник Луганського НАУ. – Луганськ : Елтон-2, 2010. – № 21. – С. 178–180.

6. Стріха Л. О. Інтенсивність росту і розвитку бичків української червоної молочної породи залежно від показників матерів / Л. О. Стріха // Новітні технології скотарства у XXI столітті : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, 4-6 вересня 2008 р. – Миколаїв : Миколаївська обласна друкарня, 2008. – С. 70–75.

7. Стріха Л. О. Мінливість ознак м'ясної продуктивності великої рогатої худоби української червоної молочної породи / Л. О. Стріха // Таврійський науковий вісник. – Херсон : Айлант, 2008. –

Вип. 61. – С. 100–104.

8.Стріха Л. О. Оцінка бичків української червоної молочної породи за екстер'єром / Л. О. Стріха // Науковий вісник Асканія Нова. – Нова Каховка : ЧП ПИЕЛ, 2009. – Вип. 2 – С. 98–103.

9.Стріха Л. О. Оцінка впливу спадковості на інтенсивність росту бугайців української червоної молочної породи / Л. О. Стріха // Збірник наукових праць Вінницького державного аграрного університету. – Вінниця : ВДАУ. – 2008. – Вип. 34, Т. 3. – С. 26–29.

10.Стріха Л. О. Оцінка впливу тривалості сервіс-періоду корів-матерів на інтенсивність росту бугайців української червоної молочної породи / Л. О. Стріха, Т. В. Підпала // Таврійський науковий вісник. – Херсон : Айлант, 2011. – Вип. 75. – С. 170–176.

11.Стріха Л. О. Оцінка інтенсивності росту бугайців української червоної молочної породи залежно від тривалості сухостійного періоду їх матерів / Л. О. Стріха // Збірник наукових праць Вінницького державного аграрного університету. – Вінниця : ВДАУ, 2012. – Вип. 4 (62). – С. 118–122.

12.Стріха Л. О. Оцінка м'ясної продуктивності бичків української червоної молочної породи / Л. О. Стріха, Т. В. Підпала // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – Вип. 1 – С. 191–195.

13.Стріха Л. О. Оцінка росту і розвитку бугайців української червоної молочної породи у ранньому онтогенезі / Л. О. Стріха, Т. В. Підпала // Таврійський науковий вісник. – Херсон : Айлант, 2007. – Вип. 55. – С. 69–74.

14.Стріха Л. О. Порівняльна оцінка інтенсивності росту бугайців різних генотипів / Л. О. Стріха, Т. В. Підпала // Вісник СНАУ – Суми : Університетська книга, 2008. – Вип. 6 (14). – С. 91–96.

15.Стріха Л. О. Породні особливості бичків за екстер'єром / Л. О. Стріха, Т. В. Підпала // Тваринництво України. – 2009. – № 3. –

С. 14–17.

16.Стріха Л. О. Прояв ростових змін у бугайців залежно від тривалості сервіс-періоду корів-матерів / Л. О. Стріха, Т. В. Підпала // Збірник наукових праць Подільського ДАТУ. – Кам'янець-Подільський : НВВ ПДАТУ, 2011. – Вип. 19. – С. 118–120.

17.Стріха Л. О. Ріст бугайців залежно від тривалості сухостійного періоду матерів / Л. О. Стріха, А. Д. Кузнецов // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – Вип. 4 (43). – С. 91–96.

18.Стріха Л. О. Товарна оцінка продуктивності бугайців української червоної молочної породи / Л. О. Стріха, Т. В. Підпала // Тваринництво України. – 2011. – № 9. – С. 20–23.

19.Стріха Л. О. Якісні показники ковбасних виробів з яловичини, виготовлених за різними технологіями / Л. О. Стріха, А. В. Солдатенко // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – Вип. 4 (63), Т. 3, Ч. 1. – С. 108–111.

ТАРАН СЕРГІЙ ІЛІЧ



Біографічна довідка

Народився 25 листопада 1979 року у м. Миколаєві. У 1996 році закінчив ЗОШ №27 м. Миколаєва, у 2002 році – Миколаївську державну аграрну академію. З листопада 2002 по жовтень 2003 року проходив строкову військову службу у ЗС України. З вересня 2007 року по вересень 2011 року працював на кафедрі генетики, годівлі тварин та біотехнології Миколаївського державного аграрного університету на посаді старшого лаборанта. Одночасно навчався в аспірантурі, яку закінчив захистом дисертації (14 червня 2011 року). З жовтня 2011 року працює на кафедрі технології переробки, стандартизації і сертифікації продукції тваринництва на посаді асистента. Загальний стаж роботи – 4 роки.

Наукова діяльність

Досліджує роботу проводить з 2007 року за темою «Експериментальне обґрунтування використання бджіл внутрішньопородного типу «Хмельницький» в Степовій зоні

України». Має 11 публікацій. Методичну роботу представлено розробкою та оформленням схеми вивчення дисципліни: «Технологія виробництва продукції бджільництва».

1.Іванова В. Д. Визначення породного складу бджіл Братського району Миколаївської області / В. Д. Іванова, С. І. Таран // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – Спец. вип. 2 (45). – С. 154–157.

2.Іванова В. Д. Технологія виробництва продукції бджільництва : навч. посіб. / В. Д. Іванова, С. І. Таран. – Миколаїв : МДАУ, 2010.

3.Метлицкая Е. И. ДНК-типирование пчел разных экотипов / Е. И. Метлицкая, С. И. Таран // Инновационные технологии в животноводстве: материалы междунар. науч.-практ. конф., Жодино, 7-8 октября 2010 г., Ч. 1 : тезисы докладов. – Жодино : РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», 2010. – С. 84–87.

4.Метлицька О. І. Застосування методів морфометрії та молекулярно-генетичної оцінки при визначенні чистопородності українських бджіл / О. І. Метлицька, В. П. Поліщук, С. І. Таран // Біологія тварин. – Львів : ІБТ НААН України, 2010. – Т. 12, № 1. – С. 254–259.

5.Метлицька О. І. Молекулярно-генетичні критерії племінної цінності популяцій бджіл української породи / О. І. Метлицька, В. П. Поліщук, С. І. Таран // Методологія наукових досліджень з питань селекції, генетики та біотехнології у тваринництві : матеріали наук.-теорет. конф., присвяченої пам'яті академіка УААН Валерія Петровича Бурката, НААНУ Інститут розведення і генетики тварин, Чубинське, 25 лютого 2010 р. : тези доповідей / за ред. к. с.-г. н. І. В. Гузева. – К. : Аграрна наука, 2010. – С. 80–82.

6.Поліщук В. П. Динаміка яйценосності бджолиних маток / В. П. Поліщук, В. Д. Іванова, С. І. Таран // Український пасічник. – 2010. – № 1. – С. 6–9.

7.Поліщук В. П. Яйценосність бджолиних маток української породи в умовах Степової зони / В. П. Поліщук, В. Д. Іванова, С. І. Таран // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. – К. : НУБіП України, 2010. – Вип. 145. – С. 228–235.

8.Таран С. І. Експериментальне обґрунтування використання бджіл внутрішньопородного типу "Хмельницький" в степовій зоні України : дис... канд. сільськогосподарських. наук : 06.02.04 / Таран Сергій Ілліч. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – 137 с.

9.Таран С. І. Експериментальне обґрунтування використання бджіл внутрішньопородного типу "Хмельницький" в степовій зоні України : автореф. дис... канд. сільськогосподарських. наук : 06.02.04 / Таран Сергій Ілліч. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – 20 с.

10.Таран С. І. Вплив активності каталази на якість зимівлі бджолиних сімей / С. І. Таран, Т. В. Підпала, В. Д. Іванова // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету. – Вінниця : ВНАУ, 2011. – Вип. 10 (50). – С. 141–143.

11.Таран С. І. Медова продуктивність сімей та активність інвертази українських бджіл різної генеалогії / С. І. Таран // Збірник наукових праць Подільського аграрно-технічного університету. – Кам'янець-Подільський : ПП Зволейко Д.Г., 2010. – Вип. 18. – С. 202–205.

12.Таран С. І. Порівняльна характеристика екстер'єру і маси бджіл різних екотипів / С. І. Таран // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Ґжицького. – Львів : ЛНУВМБТ імені С. З. Ґжицького, 2009. – Т. 11, № 2 (41), Ч. 5. – С. 110–114.

ТОПІХА ВІРА СЕРГІЇВНА



Біографічна довідка

Народилася 1 лютого 1940 року в с. Нові Яриловичі Ріпкинського району Чернігівської області. У 1964 році закінчила Білоцерківський с.-г. інститут (нині Білоцерківський національний аграрний університет), з 1972 року – кандидат с.-г. наук (дисертацію захистила в Білоцерківському с.-г. інституті); з 1992 року – доктор с.-г. наук (дисертацію захистила в Українській с.-г. академії). З 1982 року має вчене звання старший науковий співробітник, з 2002 року – професор.

Нагороди

У 1996 році Вірі Сергіївні Указом Президента України присвоєно звання Заслужений працівник с.-г. України, у 2005 році нагороджена Знаком "Відмінник аграрної освіти та науки" III-I ступеня, у 2006 році – відзнакою "Знак пошани", у 2007 році – Знаком "За наукові досягнення".

Основні етапи виробничої, наукової та науково-педагогічної діяльності

У 1967-2000 роках працювала в Інституті тваринництва степових районів "Асканія-Нова" Херсонської області на таких посадах: головний зоотехнік-селекціонер дослідного господарства, аспірант, молодший, старший, головний співробітник відділу свинарства, завідувач лабораторії гібридизації свиней.

У Миколаївському національному аграрному університеті працює з січня 2000 року на посаді професора. З 2001 року по теперішній час обіймає посаду завідувача випускної кафедри технології виробництва продукції тваринництва. Читає на випускних курсах основні дисципліни "Технологія виробництва продукції свинарства" і "Організація племінної справи". За цей період професором Топіхою В.С. на базі університету створено аспірантуру зі спеціальності "Технологія виробництва продуктів тваринництва". Професор є науковим керівником магістерських та кандидатських робіт. Нею підготовлено вісім кандидатів наук з питань технології виробництва продукції тваринництва.

Основну наукову та науково-педагогічну роботу пов'язано з підвищенням ефективності ведення галузі свинарства у південному регіоні України. Професором розроблено теорію географічного гетерозису в свинарстві з використанням міжконтинентальних генотипів, а також методи створення високопродуктивних гібридів з використанням вітчизняного та світового генофонду свиней. Вона є автором нового типу свиней породи ландрас української селекції (УЛН-1) та автором нового внутрішньопорідного типу свиней породи дюрор української селекції "Степовий", апробованого у грудні 2006 р. та затверджено Міністерством АПК України у серпні 2007 р.

Безпосередньо нею створено високоефективні стада м'ясних свиней порід дюрор, ландрас, велика біла імпоротної селекції.

Вперше в Україні та колишньому СРСР створено унікальне стадо свиней породи дюрок в племзаводу "Степной" Запорізької області, продуктивність яких перевищує рівень продуктивності аналогів зарубіжних країн з розвиненим свинарством. В Миколаївській області під її методичним керівництвом створено модельне фермерське господарство "Миг-Сервіс-Агро" з розведення порід свиней дюрок та велика біла (імпортної селекції), а також ТОВ "Таврійські свині" Херсонської області з розведення української м'ясної та великої білої порід. У цих господарствах впроваджена сучасна технологія, що забезпечує одержання від 1 основної свиноматки в рік 2,0-2,5 тони свинини. Ці господарства є постійними учасниками Міжнародних виставок-аукціонів (м. Київ), де тварини удостоюються дипломів.

Ім'я професора занесене в Український біографічний вісник "Нові імена", вид. УАННП "Фенікс". — № 1. — 1997; книгу "Вчені галузі тваринництва", К. : Аграрна наука, 1999; Біографічний енциклопедичний словник "Жінки України", К. : "Фенікс", 2001.

1. Беконні якості свиней породи ландрас / В. С. Топіха, І. В. Коновалов, С. І. Луговой, В. Я. Лихач // Таврійський науковий вісник : зб. наук. праць Херсонського ДАУ. – Херсон : Гринь Д. С., 2012. – Вип. 78., Ч. 2., Т. 1. – С. 200–205.

2. Оцінка свиней генотипів за власною продуктивністю / В. С. Топіха, С. М. Галімов, Г. І. Калиниченко, А. І. Кислинська // Таврійський науковий вісник : науковий журнал. – Херсон, 2010. – Вип. 76, Ч. 2. – С. 154–157.

3. Топіха В. С. Вплив антропогенного навантаження на динаміку генофонду свиней за геном естрогенового рецептора (ESR) / В. С. Топіха, С. С. Крамаренко, С. І. Луговой // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С. З. Гжицького. – Львів, 2011. – Т. 13.,

№ 4 (50)., Ч. 4. – С. 341–348.

4.Топіха В. С. Динаміка росту та інтенсивність формування кнурів різних генотипів / В. С. Топіха, О. О. Кравченко // Таврійський науковий вісник : науковий журнал. – Херсон, 2011. – Вип. 76., Ч. 2. – С. 26–30.

5.Топіха В. С. Мінливість гена інсуліноподібного фактора росту у свиней великої білої породи / В. С. Топіха, С. С. Крамаренко, С. І. Луговой // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – Вип. 4 (61)., Т. 1. – С. 188–192.

6.Топіха В. С. Оцінка породних та географічних особливостей генетичного різноманіття свиней за локусами мікросателітів) / В. С. Топіха, С. С. Крамаренко, С. І. Луговой // Збірник наукових праць Подільського державного аграрно-технічного університету. – Кам'янець-Подільський : ПДАТУ, 2012. – Вип. 20. – С. 274–277. – Серія «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

7.Топіха В. С. Племінне господарство з розведення асканійського типу свиней української м'ясної породи / В. С. Топіха, В. Я. Лихач, А. В. Лихач // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнології ім. С. З. Гжицького. – 2011. – Т. 13, № 4 (50)., Ч. 3. – С. 306–309.

8.Топіха В. С. Свині породи дюрок в умовах ВАТ «Племзавод «Степной» Запорізької області / В. С. Топіха, А. А. Волков // Таврійський науковий вісник : науковий журнал. – Херсон, 2011. – Вип. 76., Ч. 2. – С. 22–25.

9.Топіха В. С. Характеристика імпоротної популяції свиней великої білої породи угорської селекції / В. С. Топіха, С. М. Галімов, А. І. Кислинська // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2011. – Вип. 2 (59). – С. 157–159.

ТРИБРАТ РУСЛАН ОЛЕКСАНДРОВИЧ



Біографічна довідка

Народився у 1978 році. 2000 року з відзнакою закінчив Миколаївську державну аграрну академію (нині – Миколаївський національний аграрний університет), здобувши кваліфікацію магістра із зооінженерії. З 2000 по 2006 рік працював на посаді асистента кафедри спеціальної зоотехнії Миколаївського національного аграрного університету, а з 2006 року і донині – на посаді доцента цієї ж кафедри.

Дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук за спеціальністю 06.02.01 – "Розведення та селекція тварин" успішно захистив у 2005 році. У 2008 році Руслану Олександровичу присвоєне вчене звання доцента кафедри технології виробництва продукції тваринництва. Стаж роботи – 11 років.

Напрями наукових досліджень: удосконалення методів оцінки племінних та продуктивних якостей свиней. Загальна кількість наукових праць – 18.

1. М'ясні генотипи свиней південного регіону України: моногр. / [В. С. Топіха, Р. О. Трибрат, О. А. Коваль та ін.]. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – 350 с.

2. Технологія виробництва продукції свинарства : навч. посіб. / В. С. Топіха, В. Я. Лихач, С. І. Луговий [та ін.] ; за ред. В. С. Топіхи. – Миколаїв : МДАУ, 2012. – 486 с.

3. Трибрат Р. О. Імуногенетичний аналіз свиней різних ліній внутріпородного типу породи дюрок української селекції «Степовий» / Р. О. Трибрат // Збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії : Сільськогосподарські науки. – Х. : РВВ ХДЗВА, 2012. – Вип. 15 (40)., Ч. 1. – С. 31–34.

4. Трибрат Р. О. Оцінка методик визначення стабільності лактаційних кривих корів голштинської породи різних генеалогічних ліній / Р. О. Трибрат, М. І. Гиль // Зб. наук. праць Вінницького ДАУ. – Вінниця, 2007. – № 59. – С. 178–189.

ЦХВІТАВА ОЛЕКСАНДР КІАЗОВИЧ



Біографічна довідка

У 2007 році закінчив факультет технології виробництва і переробки продукції тваринництва Миколаївського державного аграрного університету, здобувши кваліфікацію магістра. Цього ж року вступив до аспірантури, яку закінчив у 2010 році. Результатом навчання стало завершення виконання наукової роботи і захист у 2011 році дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук за спеціальністю 06.02.04 – технологія виробництва продуктів тваринництва. З 2007 року працює на посаді асистента кафедри технології переробки, стандартизації і сертифікації продукції тваринництва, а з 2012 – на посаді доцента. Загальний стаж роботи – 5 років.

Наукова діяльність

Наукову діяльність проводить за тематикою: вивчення поведінки великої рогатої худоби. Методичну роботу представлено 5 навчально-методичними розробками з дисципліни

«Технологія виробництва молока», «Селекція сільськогосподарських тварин, Спеціалізоване м'ясне скотарство».

1. Давиденко В. М. Вода – важливий фактор екології і вичерпний ресурс органічного життя на землі / В. М. Давиденко, О. К. Цхвітава // Актуальні проблеми сучасної біології та здоров'я людини : матеріали XI міжнар. наук.-практ. конф., присвяченої 50-річчю кафедри теорії і методики фізичного виховання та здоров'я людини, 16-17 грудня 2011 р. – Миколаїв : Миколаївський нац. університет ім. В.О. Сухомлинського, 2011. – Вип. 11. – С. 284-287.

2. Підпала Т. В. Відтворення великої рогатої худоби за безприв'язного утримання / Т. В. Підпала, О. К. Цхвітава, С. Є. Ясевін // Тваринництво України. – 2011. – № 7. – С. 10-12.

3. Цхвітава О. К. Вплив типу стресостійкості на функціональні властивості вимені корів української червоної молочної породи // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – Вип. 4, Т. 3, Ч. 1. – С. 117-122.

4. Цхвітава О. К. Етологічна складова є основою технологічності та стійкої продуктивності молочної худоби / О. К. Цхвітава // Тези доповідей Причорноморської регіональної наук.-практ. конф. проф.-викл. складу, Миколаїв, 9-11 квітня 2008 р. – Миколаїв : МДАУ, 2008. – С. 58.

5. Цхвітава О. К. З досвіду впровадження кредитно-модульної системи організації навчального процесу в контексті булонської декларації: тези / О. К. Цхвітава, Т. В. Підпала // Тези доповідей наук.-практ. семінару студентів. – Миколаїв : МДАУ, 2006.

6. Цхвітава О. К. Залежність відтворення стада молочної худоби від статевої поведінки корів / О. К. Цхвітава // Матеріали міжнар. наук.-практ. конф., присвяченої 105-річчю з дня народження, професора, член-кореспондента ВАСГНІЛ і УААН М.І.

Книги., 18-19 вересня, 2008 р. – Харків, 2008. – С. 78.

7.Цхвітава О. К. Молочна продуктивність і стресостійкість корів української червоної молочної породи / О. К. Цхвітава, Т. В. Підпала // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – Вип. 2 (49). – С. 202 206.

8.Цхвітава О. К. Нервова діяльність української червоної молочної породи / О. К. Цхвітава // Тваринництво України. – 2009. – № 1. – С. 27 29.

9.Цхвітава О. К. Оцінка української червоної молочної худоби за селекційно-генетичними параметрами / О. К. Цхвітава, Т. В. Підпала // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2007. – Вип. 4 (43). – С. 135 139.

10.Цхвітава О. К. Поведінка телят української червоної молочної породи в молозивний період / О. К. Цхвітава, Т. В. Підпала // Тези доповідей 19-ої студентської наук.-практ. конф., Миколаїв, 28-30 березня 2007 р. МДАУ. – С. 34.

11.Цхвітава О. К. Спрямоване використання поведінки великої рогатої худоби з метою вдосконалення технології виробництва молока / О. К. Цхвітава // Матеріали міжнар. наук.-практ. конф., присвяченої 90-річчю заснування та 55-річчю відродження біотехнологічного факультету Подільського державного аграрно-технічного університету, 16-18 березня 2010 р. / Подільський держ. агр.-техн. універс. – Кам'янець-Подільський, 2010. – С. 311 312.

12.Шкурко Т. П. Поведінка корів української червоної молочної породи за різних способів утримання / Т. П. Шкурко, О. К. Цхвітава // Розведення і генетика тварин : міжвідомчий темат. наук. зб. – К. : Аграрна наука, 2011. – Вип. 45. – С. 316 325.

13.Шкурко Т. Рівень стресостійкості можна врегулювати / Т. Шкурко, О. Цхвітава // Тваринництво України. – 2010. – № 2. – С. 9 12.

ЮЛЕВИЧ ОЛЕНА ІВАНІВНА



Біографічна довідка

Народилася 01.10.1956 р. у м. Артем (Приморський край, Росія). У 1973 р. закінчила школу в смт. Большой Камень Приморського краю. У 1973 р. поступила до Далекосхідного державного університету на хімічний факультет. У 1975 р. було переведено на хімічний факультет Одеського державного університету ім. І.І. Мечнікова. У 1978 р. закінчила університет. У 1978 р. працювала в Центральному науково-дослідному інституті технології суднобудівництва. У 1983 р. працювала в СКПТБ "Агро-прибор". У 1991 р. захистила кандидатську дисертацію у Московському ордена Трудового Червоного Прапора технологічному інституті харчової промисловості. У 1994 р. працювала в державній харчовій лабораторії при Миколаївському обласному управлінні захисту прав споживачів. З 1998 р. працює в Миколаївському національному аграрному університеті.

Напрямки наукових досліджень: біотехнологія, фізіологія сільськогосподарських тварин, годівля сільськогосподарських тварин та птиці. Загальна кількість публікацій – 43. Співавтор 2-х патентів та типової програми з навчальної дисципліни "Біотехнологія", автор навчального посібника "Біотехнологія", автор 43 наукових статей з питань годівлі с.-г. тварин.

1. Залежність показників росту і розвитку порослят на відгодівлі від використання преміксу / О. І. Юлевич, А. В. Лихач, Ю. Ф. Дехтяр, Г. В. Ромашкан // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету : Сільськогосподарські науки. — Вінниця, 2011. — Вип. 10. — С. 67—72.

2. Продуктивність бугайців червоної степової породи на відгодівлі залежно від складу раціонів / О. І. Юлевич, А. В. Лихач, Ю. Ф. Дехтяр, М. С. Губарева // Збірник наукових праць Подільського державного аграрно-технологічного університету : Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва. — Кам'янець-Подільський, 2011. — Вип. 19. — С. 214—217.

3. Фізіологія сільськогосподарських тварин : робочий зошит з методичними рекомендаціями для виконання лабораторно-практичних робіт студ. денної та заоч. форм навч. із застосув. кредитно-модульної с-ми орг-ції навч. процесу напряму підгот. 6.090102 - "ТВППТ" / О. І. Юлевич, А. В. Лихач, М. М. Саморай, В. О. Іванов ; Факультет ТВППТ. – Миколаїв : МДАУ, 2011. – 172 с.

4. Юлевич О. І. Біотехнологія : методичні рекомендації для виконання лабораторних робіт для студ. денної та заочної форми навч. напряму підгот. 6.090102 - "ТВППТ" / О. І. Юлевич ; Факультет ТВППТ. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – 74 с.

5. Юлевич О. І. Біотехнологія : навч. посіб. / О. І. Юлевич, С. І. Ковтун, М. І. Гиль ; за ред. М. І. Гиль. – Миколаїв : МДАУ, 2012. – 476 с.

6.Юлевич О. І. Динаміка живої маси відлучених поросят залежно від складу раціонів годівлі / О. І. Юлевич, Р. В. Шегда // Вісник аграрної науки Причорномор'я. Вип.1(48) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. Технічні науки. – Миколаїв : МДАУ, 2009. – С. 196-205.

7.Юлевич О. І. Ефективність вирощування основних кормових культур в умовах СЗАТ "Малинівка" Новоодеського району / О. І. Юлевич, Ю. Ф. Дехтяр, Л. В. Завадська // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв : МДАУ, 2010. – Вип. 3(55), Т.2, Ч.1 : Сільськогосподарські науки. – С. 216-220.

8.Юлевич О. І. Вивчення впливу рівня годівлі на продуктивні якості відгодівельних бугайців червоної степової породи / О. І. Юлевич, І. А. Галушко, Ю. Ф. Дехтяр // Збірник наукових праць Подільського державного аграрно-технологічного університету. – Кам'янець-Подільський, 2012. – Вип. 20. — С. 325—327. – (Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва).

9.Юлевич О. І. Вплив строків відлучення та рівня годівлі на інтенсивність росту поросят / М. М. Деревянченко, О. І. Юлевич // Вісник аграрної науки Причорномор'я. — Миколаїв, 2008. № 2 (45). — С. 175—182.

10.Юлевич О. І. Динаміка живої маси поросят залежно від складу раціонів годівлі / О. І. Юлевич, Р. В. Шегда // Вісник аграрної науки Причорномор'я. — Миколаїв, 2009. – № 1 (48). — С. 196—205.

11.Юлевич О. І. Показники продуктивності підсисних поросят породи дюрок української селекції при використанні різних раціонів годівлі / О. І. Юлевич, С. С. Крамаренко, К. А. Головатюк // Вісник аграрної науки Причорномор'я. — Миколаїв, 2007. — № 4 (43). — С. 174—182.

ЗМІСТ

ПЕРЕДМОВА	3
АГРОНОМІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ	
Антипова Лідія Климівна.....	6
Бобров Сергій Олексійович.....	17
Гамаюнова Валентина Василівна.....	20
Гирля Людмила Миколаївна.....	28
Дробітько Антоніна Вікторівна.....	34
Дудник Андрій Васильович.....	38
Дудяк Іван Дмитрович.....	41
Козлов Сергій Георгійович.....	46
Манушкіна Тетяна Миколаївна.....	50
Марценюк Ігор Михайлович.....	52
Нікончук Наталія Володимирівна.....	55
Письменний Олег Володимирович.....	59
Роман Іван Іванович.....	63
Самойленко Тетяна Галєївна.....	66
Самойленко Микола Олександрович.....	71
Хотиненко Ольга Миколаївна.....	75
Чорний Сергій Григорович.....	81
Шевченко Любов Михайлівна.....	87
Шкумат Володимир Петрович.....	92

**ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА ТА ПЕРЕРОБКИ
ПРОДУКЦІЇ ТВАРИННИЦТВА, СЕРТИФІКАЦІЇ ТА БІОТЕХ-
НОЛОГІЙ**

Баркарь Євген Володимирович.....	99
Бондар Алла Олександрівна.....	101
Галімов Сергій Миколайович.....	103
Галушко Ірина Анатоліївна.....	106
Гиль Михайло Іванович.....	109
Горбатенко Ігор Юрійович.....	116
Давиденко Володимир Маркович.....	119
Іванова Олена Вільямівна.....	127
Калиниченко Галина Іванівна.....	129
Кириченко Віктор Анатолійович.....	131
Коваль Ольга Анатоліївна.....	134
Кот Стах Петрович.....	137
Коцюбенко Ганна Анатоліївна.....	143
Кравченко Олена Олександрівна.....	146
Крамаренко Сергій Сергійович.....	150
Лихач Анна Василівна.....	155
Лихач Вадим Ярославович.....	157
Луговий Сергій Іванович.....	160
Мельник Володимир Олександрович.....	164
Назаренко Інна Валеріївна.....	167
Наконечна Тетяна Віталіївна.....	167

	207
Підпала Тетяна Василівна.....	171
Патрева Людмила Семенівна.....	178
Петрова Олена Іванівна.....	181
Сметана Олександр Юрійович.....	183
Стріха Людмила Олександрівна.....	186
Таран Сергій Ілліч.....	190
Топіха Віра Сергіївна.....	193
Трибрат Руслан Олександрович.....	197
Цхвітава Олександр Кізович.....	199
Юлевич Олена Іванівна.....	202

Наукове видання

**Вчені-аграрії.
Сільськогосподарські науки**

Бібліографічний покажчик

Укладачі:

Цокало Олена Олександрівна
Ткаченко Діна Віталіївна

Редактор: **Пустова** Ольга Григорівна

Комп'ютерна верстка та дизайн:
Ткаченко Д.В., Гук М.В.

**Формат 60x84 1/16. Ум. друк. арк. 13,14.
Тираж 50 прим. Зам. № ___**

**Надруковано у видавничому відділі
Миколаївського національного аграрного університету
54020, м. Миколаїв, вул. Паризької Комуни,9**

**Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК №1155
від 17.12.2002 р.**