



Біобібліографічна серія : **Вчені - аграрії**

Випуск 3

**Професори і наукові школи  
Херсонського державного  
аграрного університету**

**Херсон**  
Видавництво ХДУ

**2006**

УДК: 378.124.2:63:016

ББК: 74.58я1

П 84

Біобібліографічна серія: Вчені-аграрії

Друкується за рішенням Вченої ради Херсонського державного аграрного університету (протокол №10 від 30.06.06 р.).

**Професори і наукові школи Херсонського державного аграрного університету:** Біобібліографічні довідки про життєвий та творчий шлях / Херсонський державний аграрний університет; Упоряд.: Н.В. Анічкіна, Т.Д. Буркун, Т.І. Виноградова, Н.Г. Єрмоменко. - Херсон: ХДУ, 2006. - 118 с.

Наукове видання присвячена професорам, які нині працюють в Херсонському державному аграрному університеті. Складається з біографічних довідок та бібліографії основних наукових публікацій за останні п'ять років.

Видання розраховане на науковців та фахівців АПК, викладачів, аспірантів, магістрів і студентів, працівників інформаційних та бібліотечних установ.

**Редакційна колегія:** В.О. Ушкаренко, В.В. Морозов, В.П. Коваленко,  
І.М. Шерман.

**Рецензенти:**

- О.В.Співаковський - доктор педагогічних наук, професор, проректор Херсонського державного університету з науково-педагогічної роботи, інформаційних технологій та міжнародних зв'язків.

- Ю.В. Бондарчук - професор, проректор з науково-педагогічної та навчальної роботи Херсонського національного технічного університету.

Комп'ютерна верстка: Н.В. Бруд, А.І. Копайгора, І.М. Озерницька.

Відповідальна за випуск: Н.І. Яковлева.

ISBN-966-

**Ось де, люди, наша слава  
слава України!**

Тарас Шевченко

**«В науке он привык бороться,  
И за скачком - всегда скачок...»**

*Владимир Высоцкий из  
«Песни о профессоре»*

## **ПЕРЕДМОВА**

Біобібліографічну серію "Вчені-аграрії" продовжує третій випуск, присвячений професорам, які нині працюють в Херсонському державному аграрному університеті.

Слово «**професор**» походить від латинського **profesor** – викладач і визначає вчене звання і посаду викладача вищого навчального закладу. Офіційний статус професора був вперше введений в Англії, в Оксфордському університеті в XVI столітті.

Вченого звання професорів в свій час удостоєні видатні вчені світу: Ісаак Ньютон був професором кафедри математики Кембриджського університету, Карл Лінней – професором кафедри ботаніки університету в Уппсалі, Михайло Васильович Ломоносов – професором кафедри хімії Московського університету. Микола Іванович Пирогов – професором кафедри хірургії Юр'євського університету в м. Тарту, Ілля Ілліч Мечников – професором зоології і анатомії Петербурзького і Одеського університетів, Микола Єгорович Жуковський – професором кафедри механіки в Московському вищому технічному училищі і Московському університеті, Володимир Іванович Вернадський – професором кафедри мінералогії і кристалографії Московського університету, Микола Дмитрович Зелінський – професором кафедри органічної хімії Московського університету, Дмитро Іванович Менделєєв – професором кафедри технічної хімії Петербурзького університету, Володимир Михайлович Бехтерєв – професором кафедри психіатрії Казанського і Петербурзького університетів... Всі вчені завжди з великою повагою відносилися до університетів, які дали їм путівку в наукове життя.

## Наукові школи

### Херсонського державного аграрного університету

В історію Херсонського сільськогосподарського інституту (нині ХДАУ - Херсонського державного аграрного університету) назавжди золотими літерами вписані імена: професора курсу землеробства Ізмаїльського Олександра Олексійовича; професора і завідуючого кафедрою землеробства Лисогорова Сергія Дмитровича – засновника курсу «Зрошуване землеробство» і автора першого вітчизняного підручника з цієї дисципліни, професорів і завідуючих кафедрою сільськогосподарських меліорацій: Шапошникова Доната Григоровича – засновника кафедри сільськогосподарських меліорацій, гідромеліоративного факультету і рисосіяння на півдні України, Горюнова Миколи Сергійовича, Тупіцина Бориса Андрійовича, Беспалова Миколи Федоровича; професорів і завідуючих кафедрою ґрунтознавства і агрохімії Золотуна Василя Павловича і Ярмізіна Дмитра Васильовича; професора і завідуючу кафедрою агрохімії і фізіології рослин Христову Лідію Олексіївну; професора і завідуючого кафедрою захисту рослин Чугуніна Якова Васильовича; професора і завідуючого кафедрою ботаніки Тихомирова Федора Костянтинівича; професора і завідуючого кафедрою годівлі тварин Чучка Григорія Петровича; професорів і завідуючих кафедрою розведення сільськогосподарських тварин Журавка Івана Степановича і Цимборовича Антона Францевича; професора і завідуючого кафедрою історії і філософії Давидова Михайла Йосиповича; професора і завідуючого кафедрою анатомії і фізіології тварин Амалицького Василя Григоровича; професора і завідуючого кафедрою ветеринарної медицини Хренова Миколу Михайловича; професорів і завідуючих кафедрою спеціальної зоотехнії: Єськова Павла Андрійовича і Яременка Віктора Івановича, професора і завідуючого кафедрою рослинництва Жарінова Валерія Івановича, професора і завідуючого кафедрою економіки природокористування і охорони навколишнього середовища Ігнатенка Миколу Григоровича та багатьох інших видатних і відомих вітчизняних вчених.

**Професор** – це звання, яке присвоюється вченому, педагогу на все життя, воно є як показником особистих наукових досягнень, так і зобов'язанням творчо і результативно працювати в науці і подалі, відкривати і розвивати нові наукові напрями, формувати і очолювати наукові школи. **Наукові школи** в університетах і науково-дослідних інститутах спрямовані на підготовку висококваліфікованих фахівців - молодих вчених, кандидатів і докторів наук.

Є загально визнані критерії, що свідчать про формування наукової школи:

- це три або більше здобувачів кандидатського чи докторського наукового ступеня, які захистили дисертації під науковим керівництвом професора;

- це новий напрям розвитку відповідної галузі науки і техніки або спеціальності;

- це підготовка авторських підручників та навчальних посібників на матеріалах як особистих досліджень професора, так і досліджень його учнів і наукових співробітників, які працюють в творчому колективі під керівництвом професора;

- це впроваджені у виробництво нові масштабні науково-технічні розробки, проекти, рекомендації;

- це визнання особистих здобутків вченого на вітчизняному та міжнародному рівнях, роботи його в міжнародних наукових проектах, експертних групах, фахових науково-методичних комісіях.

Серед професорів, наукові досягнення яких сьогодні є візитною карткою Херсонського державного аграрного університету, є вчені світового і європейського рівня. Діяльність кожного досить різноманітна. Про них можна говорити як про науковців, педагогів, громадських діячів, фахівців аграрної науки і практики. Це перш за все керівники нових наукових шкіл, вчені, під науковим керівництвом яких багаточисельні аспіранти і докторанти підготували і захистили свої дисертації: Ушкаренко Віктор Олександрович – академік УААН, доктор сільськогосподарських наук, професор, заслужений працівник вищої школи України, Лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки (5 докторських і 48 кандидатських дисертацій, 3 підручника, 8 навчальних посібників), Коваленко Віталій Петрович – член-кореспондент УААН, доктор сільськогосподарських наук, професор, заслужений діяч науки і техніки України

(3 докторських і 48 кандидатських дисертацій, 3 підручника), Шерман Ісаак Михайлович – доктор сільськогосподарських наук, професор, заслужений діяч науки і техніки України (8 кандидатських дисертацій, 4 підручника).

Всі вони відомі вчені з широким науковим світоглядом, автори фундаментальних і прикладних досліджень. Професори ХДАУ провідні фахівці, які зробили значний внесок у розвиток сільськогосподарської науки і практики, є засновниками, продовжувачами і керівниками провідних вітчизняних наукових шкіл: "Зрошеного землеробства" (науковий керівник - академік УААН В.О. Ушкаренко); "Селекції і генетики в тваринництві" (член-кореспондент УААН В.П. Коваленко); "Штучного відтворення промислових видів риб (професор І.М. Шерман); «Селекції насінництва зернових культур» (професори А.П. Орлюк і В.В. Базалій); «Біологічного і альтернативного ландшафтного землеробства (професор І.І. Андрусенко); "Еколого-меліоративної" (професор В.В. Морозов); "Удосконалення типів годівлі сільськогосподарських тварин (професор Б.О. Вовченко); "Меліоративного ґрунтознавства і агрохімії" (професори І.Д. Філіп'єв, В.В. Гамаюнова); "Економіки АПК" (професор Л.О. Мармуль); "Системний аналіз і його оптимізація (професор В.В. Марасанов); "Оптимізація управлінських рішень" (професор Є.К. Міхєєв). Характеристика основних наукових шкіл університету представлені в таблиці 1.

Сьогодні в Херсонському державному аграрному університеті працюють 25 професорів. Це Золотий фонд університету. Відкрита докторантура, а значить когорта докторів наук, професорів буде зростати. Ця книга стисло характеризує роботу нині діючих професорів і наукових шкіл університету. Університет формує докторів наук, професорів, а вони створюють і розвивають наукові школи, які є основою подальшого вдосконалення навчального і наукового процесу в університеті. В цьому є нерозривний

зв'язок наукової роботи, теорії і практики, а значить – це майбутнє університету.

Зростають наукові-методичні можливості вчених університету: впроваджується комп'ютеризація науки, успішно працюють наукові школи, створюються проблемні

науково-дослідні лабораторії, визначився курс університету на інтеграцію в європейську та світову науку. Основним показником якості і рівня підготовки фахівців в університеті є магістратура.

Магістратура в університетах України відкрита тільки на спеціальностях з IV найвищим рівнем акредитації, вона базується на сформованих і діючих наукових школах. Магістратура являє собою плацдарм для підготовки обдарованих і творчих молодих фахівців, які мають освітньо-кваліфікаційний рівень «бакалавр» або «спеціаліст», до управлінської діяльності, науково-педагогічної роботи, до вступу в аспірантуру.

Під час навчання в магістратурі студенти набувають поглиблені фахові знання і уміння за новими актуальними і перспективними напрямками розвитку відповідної спеціальності, за її спеціалізація ми.

А як вірно з наукових та юридичних позицій сформувані ці нові актуальні і перспективні напрямки? Як дати їм вірну відповідну назву, яка відображає сутність навчально-наукового процесу в магістратурі?

Відповідь полягає в тому, що магістратура знаходиться на стику в часі двох спеціальностей – навчальної та наукової. Це завершення напряму фахової підготовки з навчальної спеціальності у відповідній галузі знань, яка передує новому етапу підготовки фахівця вищої кваліфікації, що має назву спеціальності аспірантури і докторантури.

Таким чином, освітньо-кваліфікаційний рівень «Магістр» має спеціальність напряму навчальної підготовки, а спеціалізація формується як назва наукової спеціальності згідно Паспорту спеціальностей ВАК України, або як один із напрямків досліджень, визначених цим Паспортом. І при цьому бажано, щоб назва спеціалізації магістратури була спрямована на спеціалізовану вчену раду, яка діє в даному університеті, або на ту спеціалізовану вчену раду,

членами якої є доктори наук, професори з випускових кафедр даного університету. В цих непростих визначеннях механізму підготовки магістрів і аспірантів є сутність сучасної діючої і вірно сформованої наукової школи.

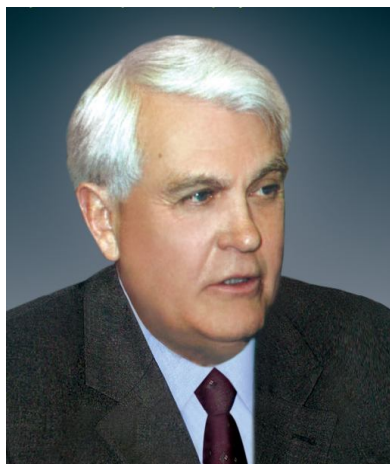
Можна привести ряд прикладів, як в нашому університеті формується спеціалізація магістратури. Наприклад, на спеціальності «Агрономія» напрям («Агрономія») доцільні спеціалізації «Зрошуване землеробство», «Агромеліорація», «Захист рослин», «Ботаніка і селекція рослинництва» тощо. На спеціальності «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» (напрямок «Зооінженерія») – спеціалізація «Розведення та селекція» сільськогосподарських тварин». На спеціальності «Гідромеліорація» (напрямок «Водні ресурси» - спеціалізації магістратури: «Сільськогосподарські меліорації», «ГІС-технології в управлінні водними і земельними ресурсами», «Спеціальні види меліорації: хімічна, протиерозійні, підтоплених земель, солонцевих комплексів» тощо.

Так формується жива і динамічна система – **наукова школа**.

За значний внесок у розвиток агропромислового комплексу та підготовки фахівців сільськогосподарської галузі професори ХДАУ неодноразово визначалися високими міжнародними та державними нагородами. Всі вони люди з різними долями, різним світоглядом, але є якості, які їх об'єднують - всі вони живо переймаються долею і майбутнім нашого університету, послідовно і цілеспрямовано ведуть науково-організаційну і науково-дослідну роботу, спрямовуючи свій досвід і енергію на вирішення найважливіших завдань, які стоять перед сучасною аграрною наукою і практикою, на підготовку молодих висококваліфікованих фахівців – докторів і кандидатів наук. Основна задача університетів у всіх країнах – формувати еліту нації. А фундаментом університетів є наукові школи.



# Професори Херсонського державного аграрного університету



**Ушкаренко**

**Віктор Олександрович**

Назва розділу	Науково - педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Ушкаренко Віктор Олександрович
Дата народження	06.05.1938 р.
Контактні дані	E_mail: hgau@selen.kherson.ua
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: "Агрономія", кваліфікація: вчений агроном
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут ім. О.Д.Цюрупи, в 1960 році
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, спеціальність "Меліорація та зрошуване землеробство"
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	1977 рік, Кишинівський сільськогосподарський інститут ім. М.В. Фрунзе
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно	Професор, 1978 р., Херсонський сільськогосподарський інститут ім. О.Д. Цюрупи
Членство в академіях наук	Академік Української академії аграрних наук (УААН)
Державні відзнаки	В 1980 році нагороджений орденом "Знак пошани"; в 1988 році присвоєно почесне звання "Заслужений працівник Вищої школи Української РСР"; в 1997 році - лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки; в 1998 році нагороджений орденом "За заслуги III ступеня", у цьому ж році одержав і орден літописця Нестора; в 1999 році указом Президента України нагороджений "Орденем князя Ярослава Мудрого V ступеня"; в 1999 році постановою Кабінету Міністрів України нагороджений Почесною грамотою Кабінету Міністрів України"; в 2004 році нагороджений Почесною грамотою Верховної ради України; в 2005 році нагороджений Почесним знаком МОН України "За наукові досягнення".

Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, ректор, завідуючий кафедрою землеробства
Службовий телефон, факс	Тел. 8(0552) 43-61-27; fax 8(0552) 42-92-89
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Є керівником докторантури та аспірантури. Під його керівництвом захищено 5 докторських та 48 кандидатських дисертацій. Керівник наукової школи зрошувального землеробства.
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Маковський В.Й. та ін. Відновлення родючості ґрунтів і раціональне природокористування на рисових зрошувальних системах півдня України. Збірник "Ефективне використання зрошуваних земель". Херсон. 2002. 0.06.др.а.</li> <li>2. Ушкаренко В.О., Маковський В.Й., Ванцовський А.А. Закрита чекова зрошувальна система (ЗЧЗС-М) з замкнутим циклом водовикористання. Збірник "Ефективне використання зрошуваних земель". Херсон, 2002. 0.06.др.а.</li> <li>3. Ушкаренко В.О., Маковський В.Й., Коваленко П.І. та ін. Мобільний дощувальний агрегат МТЩ-ДА 30/10. Збірник "Ефективне використання зрошуваних земель". Херсон, 2002. 0,06.др.а.</li> <li>4. Ушкаренко В.О., Савчук В.П., Липинець І.П. Умови формування та заходи раціонального використання скидних вод на рисових зрошувальних системах півдня України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002. 0,06.</li> <li>5. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Ладичук Д.О. Забезпечення адаптивного меліоративного режиму степових агроландшафтів за допомогою зрошення і дренажу. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002, 0,06 др.а.</li> <li>6. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Минкін М.В. Продуктивність зрошуваної площі при вирощуванні двох урожаїв олійних культур на рік. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002, 0,06 др.а.</li> <li>7. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Бойко І.О. Агротехнічні умови вирощування озимого ріпака при зрошенні на півдні України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002, 0,06 др.а.</li> <li>8. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Урсал В.В. Агротехнічні прийоми підвищення продуктивності ярого ріпаку на зрошуваних землях півдня України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002, 0,06 др.а.</li> <li>9. Ушкаренко В.О., Мірошніченко О.І., Попов Є.А. Технологія передполивної обробки ґрунту лункуванням. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002 0,06 др.а</li> </ol>

10. Ушкаренко В.О., Ушкаренко Т.П., Минкін М.В. Вдосконалення агротехніки вирощування сої в післяукісних посівах на півдні України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002, 0,06 др.а.
11. Ушкаренко В.О., Аверчев О.В., Черниш М.О. Агротехнічні умови одержання високих урожаїв гречки в післяжнивних посівах Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002, 0,06 др.а.
12. Ушкаренко В.О., Федорчук М.І., Федорчук В.Г. Агротехнічне вирощування безвисадковим способом моркви в умовах півдня України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
13. Ушкаренко В.О., Федорчук М.І., Федорчук В.Г. Агротехнічне вирощування безвисадковим способом кормового буряка в умовах півдня України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
14. Ушкаренко В.О., Рабаєв Р.М. Агротехніка картоплі при літніх посадках на півдні України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем. Херсон, 2002, 0,06 др.а.
15. Ушкаренко В.О., Федорчук М.І., Чабан В.О. Агротехнічні прийоми вирощування тим'яна звичайного в умовах зрошення півдня України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
16. Ушкаренко В.О. , Домарацький О.О. Вплив агротехнічних прийомів на врожайність суданської трави. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002 0,06 др.а.
17. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Минкіна А.О. Агротехнічні прийоми вирощування льону олійного при зрошенні в умовах півдня України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
18. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Минкін М.В., Агротехнічний комплекс вирощування озимого ріпаку при зрошенні в умовах півдня України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних земель". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
19. Технологія вирощування двох урожаїв олійних культур на рік з однієї площі в умовах зрошення. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
20. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н. Технологія вирощування соняшника в проміжних посівах при зрошенні. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002, 0,06 др.а.
21. Ушкаренко В.О., Шепель А.В. Розробка елементів технології вирощування гібридів соняшника різних груп стиглості в основних посівах при зрошенні. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.

22. Ушкаренко В.О., Рудік О.Л., Кошевий О.А. Удосконалення технології вирощування соняшнику в післяукісних посівах на півдні України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
23. Ушкаренко В.О., Ушкаренко Т.П., Петрова К.В. Технологія одержання трьох урожаїв кормових культур на рік з однієї площі. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002, 0,06 др.а.
24. Ушкаренко В.О., Ушкаренко Т.П., Петрова та ін. Інтенсивна технологія вирощування кормових культур на зрошуваних землях. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002, 0,06 др.а.
25. Ушкаренко В.О., Рудік О.Л. Вдосконалення технології виробництва кормових та напівкормових буряків післяукісно на зрошуваних землях півдня України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
26. Ушкаренко В.О., Петрова К.В., Силецький В.П. Продуктивність капустияних культур в умовах зрошення південного Степу України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
27. Ушкаренко В.О., Артюшенко В.В. Підсів озимих злаків у зріджений травостій люцерни минулих років життя. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
28. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Минкіна Г.О. Врожайність льону олійного і ефективність використання ним води при різних схемах водозабезпеченості. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем" Херсон, 2002, 0,06 др.а.
29. Ушкаренко В.О., Рудік О.Л. Технологія вирощування кормових та напівцукрових буряків поукісно в умовах зрошення на півдні України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
30. Ушкаренко В.О., Федорчук М.І., Жаров М.О. Вирощування ехінацеї пурпурової на поливних землях півдня України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002, 0,06 др.а.
31. Ушкаренко В.О., Логвіновський А.Я. Рівномірне внесення мінеральних добрив - запорука підвищення їх ефективності. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
32. Ушкаренко В.О., Логвіновський А.Я. Агротехнічні умови ефективного застосування добрив при зрошенні на каштанових ґрунтах. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.

33. Ушкаренко В.О., Ушкаренко Т.П., Петрова К.В. та ін. Мінімізація обробітку ґрунту при інтенсивному використанні зрошувальних земель півдня України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
34. Ушкаренко В.О., Ушкаренко Т.П., Петрова К.В. та ін. Удосконалення обробітку ґрунту під цукрові буряки. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002, 0,06 др.а.
35. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Минкіна Г.О. Ефективність способу основного обробітку ґрунту та добрив під льон олійний на зрошуваних землях півдня України. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002, 0,05 др.а.
36. Ушкаренко В.О., Петрова К.В. Порівняльна ефективність різних прийомів обробітку ґрунту в умовах інтенсивного використання землі при зрошенні. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002. 0,06 др.а.
37. Ушкаренко В.О., Аверчев О.В., Ружицький В.П. Вплив способів посіву, норми висіву на врожайність гречки в меліоративному полі рисової сівозміни. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
38. Ушкаренко В.О., Федорчук М.І., Федорчук В.Г. Вплив строків сівби на насінневу продуктивність безвисадкових коренеплідних культур в умовах зрошеного землеробства. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
39. Ушкаренко В.О., Лисогоров С.Д., Сухоруков В.Ф. Програмування врожаїв кормових культур в проміжних посівах. Збірник "Ефективне використання зрошувальних земель". Херсон, 2002, 0,06 др.а.
40. Ушкаренко В.О., Писаренко В.А., Мішукова Л.С. Поверхневі способи поливу. Збірник "Стан і напрямки вискоєфективного використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,21 др.а.
41. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Маковський В.Й. Відновлення родючості ґрунтів в зоні рисосіяння, шляхові впровадження екологічно-надійної ресурсо-зберігаючої системи Маковського В.Й. Збірник "Стан і напрямки вискоєфективного використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,30 др.а.
42. Ушкаренко В.О., Авраменко В.С., Андрієнко О.С. та інш. Правова фінансова і економічні стратегія використання зрошуваних земель в сучасних умовах. Збірник "Стан і напрямки вискоєфективного використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,22 др.а.
43. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Морозов О.В. Інформаційне забезпечення використання земельних ресурсів Херсонської області в умовах земельної реформи. Збірник "Стан і напрямки вискоєфективного використання зрошувальних систем". Херсон, 2002, 0,48 др.а.

44. Ушкаренко В.О., Сніговий В.С., Морозов В.В. та ін. Поверхневі способи поливу сільськогосподарських культур (рекомендації). Херсон, 2002, 1,75 др.а.
45. Ушкаренко В.О., Жаров М.О. Хімічний склад сировини ехінацеї пурпурової в умовах зрошеного землеробства півдня України. Таврійський науковий вісник, вип. 20, Херсон, 2002, 0,21 др.а.
46. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Колесніков В.А. та ін. Підтоплення зрошуваних земель - проблема і перспективи. Таврійський науковий вісник, вип. 20 Херсон, 2002, 0,27 др.а.
47. Ушкаренко В.О., Федорчук М.І., Чабан В.О. Деклараційний патент "Спосіб вирощування ехінацеї пурпурової на зрошуваних землях". Київ, 2002, 0,05 др.а.
48. Ушкаренко В.О., Гамаюнов В.Є. Основні напрями виховання студентської молоді (на прикладі Херсонського державного аграрного університету). Збірник "Проблеми освіти" К. Науково-методичний центр Вищої освіти". 2001, вип. 26, 0,20 др.а.
49. Ушкаренко В.О., Федорчук М.І., Работягов В.Д. та ін. Авторське свідоцтво на сорт шавлії лікарської - Медея. Зареєстрований в Реєстрі сортів рослин України в 2002 році (№ 1657).
50. Ушкаренко В.О., Міхжжв Є.К. Основні аспекти створення системи точного землеробства. Збірник наукових праць національного аграрного університету "Механізація с.-г. Виробництва". Том XI. Київ, 2002, 0,25 др.а.
51. Ушкаренко В.О., Міхеєв Є.К. Система точного землеробства як об'єкт управління. Ж. "Вісник аграрної науки", №4, 2002, 0,5 др.а.
52. Ушкаренко В.О., Андрусенко І.І. Екологічні аспекти стратегії зерновиробництва в Україні. Таврійський науковий вісник, вип.21, Херсон, 2002, 0,35 др.а.
53. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Жужа В.В. та інші. Еволюція гідрогеологічного стану під впливом урбанізації і меліорація ландшафту на території міста Херсона. Таврійський науковий вісник, вип.21, Херсон, 2002, 0,87 др.а.
54. Ушкаренко В.О., Міхеєв Є.К. Теоретичні і прикладні аспекти прийняття управлінських рішень в землеробстві. Таврійський науковий вісник, вип.21, 0,70 др.а.
55. Ушкаренко В.О., Плоткін С.Я., Шепель А.В. Створення комп'ютерної бази пестицидів та ядохімікатів, дозволених до використання в Україні. Таврійський науковий вісник. Вип. 21, Херсон, 2002, 0,27 др.а.
56. Ушкаренко В.А., Линьков В.Ф. Страницы жизни выдающегося ученого - Лысогорова Сергея Дмитриевича. Материалы XIV Международной научной конференции "Экологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ Евразии". Херсон. 2002, 0,12 др.а.

57. Ушкаренко В.О., Минкін М.В., Минкіна Г.О., Лавренко С.О. Ефективність вирощування чини посівної при зрошенні в умовах півдня України. Матеріали XIV Міжнародної наукової конференції "Екологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ Евразии". Херсон, 2002, 0,12 др.а.
58. Ушкаренко В.О., Минкін М.В., Минкіна Г.О. Та інш. Ефективність вирощування чини посівної при зрошенні в умовах півдня України. Матеріали XIV Міжнародної наукової конференції "Екологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ Евразии". Херсон, 2002, 0,10 др.а.
59. Ушкаренко В.А., Федорчук Н.И., Федорчук В.Г. и др. Динамика водного режима эхинацеи пурпурной. Матеріали XIV Міжнародної наукової конференції "Екологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ Евразии". Херсон, 2002, 0,09 др.а.
60. Ушкаренко В.О., Федорчук М.І., Чабан В.О. та ін. Агротехнічні прийоми вирощування тім'яна звичайного в умовах зрошення півдня України. Матеріали XIV Міжнародної наукової конференції "Екологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ Евразии". Херсон, 2002, 0,30 др.а.
61. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Ладичук Д.О. та ін. Формування водно-сольового режиму темно-каштанових ґрунтів під впливом тривалого зрошення та дренажу. Міжвідомчий тематичний науковий збірник "Ґрунтознавство та агрохімія на шляху до сталого розвитку України". Харків, 2002, 0,20 др.а.
62. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Морозов О.В. та інш. Прогноз водно-сольового режиму темно-каштанових ґрунтів в умовах екологічно безпечних ресурсозберезувальних рисових зрошувальних систем. Міжвідомчий тематичний науковий збірник "Ґрунтознавство та агрохімія на шляху до сталого розвитку України". Харків, 2002, 0,25 др.а.
63. Ушкаренко В.О., Сніговий В.С., Гусев М.Г. Та інші. Рекомендації по посіву озимих культур під урожай 2003 року в господарствах Херсонської області. Херсон, 2002, 1,25 др.а.
64. Ушкаренко В.О., Сніговий В.С., Писаренко В.А. Стан і напрямки високоефективного використання зрошуваних земель. РВЦ "Колос", Херсон, 2002, 3,0 др.а.
65. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Морозов О.В. Теорія і методи оцінювання, оптимізації використання та відтворення земельних ресурсів. Матеріали Міжнародної конференції, ч.2, Київ, 2002, 0,15 др.а.
66. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Морозов О.В. Теоретико-методичні засади визначення ефективності агропромислового комплексу (на прикладі Причорноморського регіону України). Таврійський науковий вісник, вип. 22, Херсон, 2002, 0,48 др.а.
67. Ушкаренко В.О., Петрова К.В., Сілецький В.П. Залежність урожайності озимої пшениці від попередника і добрив. Таврійський науковий вісник, вип.22, Херсон, 2002, 0,24 др.а.

68. Ушкаренко В.О., Колесніков В.В. Характеристика зрошення і меліоративний стан зрошувальних земель у Джанкойському районі АР Крим у 1999-2001 р.р. Таврійський науковий вісник, вип.22, Херсон, 2002, 0,36 др.а.
69. Ушкаренко В.О., Сілецький В.П. Використання кормових капустяних культур як зеленого добрива під зрошувану озиму пшеницю. Таврійський науковий вісник, вип. 23, Херсон, 2002, 0,21 др.а.
70. Ушкаренко В.О., Колесніков В.В., Музика Н.М. Зміна меліоративного стану зрошуваних земель на дренажних ділянках в зоні впливу каналу Р-4-2 (Інгулецька ЗС). Таврійський науковий вісник, вип.23, Херсон, 2002, 0,66 др.а.
71. Ушкаренко В.О., Сніговий В.С. Підвищення ефективності використання зрошуваних степових ландшафтів. Херсон, 2003, 3,1 др.а.
72. Ушкаренко В.О., Сніговий В.С., Морозов В.В. Та інші. Рекомендації по використанню зрошуваних земель, що тимчасово не поливаються. Херсон, 2003, 1,25 др.а.
73. Ушкаренко В.О., Сніговий В.С., Гусев М.А. Та інші. Поліпшення і раціональне використання природних кормових угідь і малопригодних орних земель в південному регіоні України (методичні рекомендації). Херсон, 2003, 1,25 др.а.
74. Ушкаренко В.О., Ушкаренко Т.П., Петрова К.В. Інтенсивне використання зрошуваних земель. Херсон, 2003, 0,2 др.а.
75. Ушкаренко В.О., Петрова К.В., Сілецький В.П. Програмування врожаю зерна озимої пшениці. Таврійський науковий вісник, вип.24. Херсон, 2003, 0,3 др.а.
76. Ушкаренко В.О., Минкін М.В., Лавренко С.П. Ефективність вирощування та врожай чини посівної при застосуванні різноманітних варіантів норм висіву на різних фонах живлення мінеральних добрив. Таврійський науковий вісник, вип.24, Херсон, 2003, 0,22 др.а.
77. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Ладичук Д.О. Еколого-меліоративні аспекти збереження екологічної рівноваги агроландшафтів в умовах земельної реформи. Збірник наукових праць ХНУ "Актуальні питання розвитку земельної реформи в Україні: стан та перспективи. Херсон, 2003, 0,20 др.а.
78. Ушкаренко В.О., Бондарев В.Г., Бабіч Л.О. та ін. Комбайн для збирання кукурудзи. Матеріали семінару "Сучасний досвід виробництва зерна", Херсон, 2003, 0,2 др.а.
79. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Касаткін Ю.О. Гібриди соняшника, рекомендовані для півдня України та особливості їх вирощування. Методичні рекомендації. Херсон, 2003, 2 др.а.
80. Ушкаренко В.О. Життя і діяльність професора С.Д. Лисогорова (до 100-річчя від дня народження). Матеріали наукової конференції "Проблеми та перспективи розвитку зрошеного землеробства на півдні України", Херсон. 2003, 0,1 др.а.



81. Ушкаренко В.О., Трубич Р.П. Урожайність та якість кукурудзяно-соевої сумішки в залежності від фону живлення та способу посіву. Матеріали конференції "Проблеми та перспективи розвитку зрошувального землеробства на півдні України, Херсон, 2003, 0,08 др.а.
82. Ушкаренко В.А., Федорчук М.І. Изучение изменчивости содержания и состава эфирного масла шалфея лекарственного. Матеріали конференції "Проблеми та перспективи розвитку зрошувального землеробства на півдні України. Херсон, 2003, 0,15 др.а.
83. Ушкаренко В.А. Теоретические исследования в орошаемом земледелии и их практическая значимость Medunazodn; simposiun Navodniavanie izazov za investitore za ixloxbom opreme. Ugoslavenko 2003 (на сербском языке) 0,5 др.а.
84. Ушкаренко В.О. Зрошуване землеробство (електронний підручник). Херсон, 2003, 25 др.а.
85. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Каплін О.О. Вплив попередників та агротехнічних прийомів вирощування на урожайність скоростиглих гібридів соняшнику при зрошенні. Таврійський науковий вісник, вип. 25. Херсон, 2003, 0,36 др.а.
86. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Сніговий В.С. та ін. Технологія вирощування озимого ріпаку. Херсон, 2003, 0,2 др.а.
87. Ушкаренко В.О., Лисогоров К.С. Розробка елементів системи точного землеробства (СТЗ) на зрошуваних землях Південного степу України. Таврійський науковий вісник, вип. 26, 0,20 др.а.
88. Ушкаренко В.О., Морозов В.В. Передмова до Таврійського наукового вісника, присвяченого 100-річчю від дня народження професорів С.Д.Лисогорова та Д.Г.Шапошникова. Таврійський науковий вісник, вип.27. Херсон, 2003, 0,18 др.а.
89. Ушкаренко В.О. Школа зрошувального землеробства - шлях від простих до складних експериментів, шлях до програмування врожаїв. Таврійський науковий вісник, вип. 27. Херсон, 2003, 0,36 др.а.
90. Ушкаренко В.О., Сілецький В.П. Ефективність вирощування озимої пшениці у зв'язку з попередниками та фоном живлення при зрошенні в умовах півдня України. Таврійський науковий вісник. Вип. 27, Херсон, 2003, 0,24 др.а.
91. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н. Водоспоживання і ефективність використання води при вирощуванні льону олійного. Таврійський науковий вісник, вип. 27. Херсон, 2003, 0,18 др.а.
92. Ушкаренко В.О., Минкін М.В., Олефіреенко С.М. Урожайність зерна люпину білого залежно від норми висіву та фону живлення при зрошенні в умовах півдня України. Таврійський науковий вісник. Вип. 27. Херсон, 2003, 0,12 др.а.

93. Ушкаренко В.О., Комир З.В., Альхан А.А. та ін. Деякі особливості онтогенезу ехінацеї. Таврійський науковий вісник, вип. 27. Херсон. 2003, 0,48 др.а.
94. Ушкаренко В.О., Морозов В.В. Проблеми подальшого розвитку водогосподарського комплексу в південному регіоні України. Таврійський науковий вісник. Вип. 27. Херсон. 2003, 0,60 др.а.
95. Ушкаренко В.О., Морозов О.В., Ковальчук С.І. Вплив хімічних меліорантів на елементи родючості ґрунтів та урожайність рису в умовах Краснознам'янської зрошувальної системи. Таврійський науковий вісник, вип.27. Херсон, 2003, 0,56
96. Ушкаренко В.О., Федорчук М.І., Гамаюнов В.Є. Життєвий і творчий шлях професорсько-викладацького складу, що працював на агрономічному факультеті. Херсон. 2004, 12 др.а.
97. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Мринський І.М. Вплив агроекологічних умов вирощування на урожайність та якість кондиційного насіння материнської лінії гібриду соняшника Візит. Таврійський науковий вісник, вип. 28. Херсон. 2003, 0,5 др.а.
98. Ушкаренко В.О., Бондарев В.Т., Бабіч Л.О. та ін. Покращення роботи кукурудзозбирального комбайна. Таврійський науковий вісник. Вип.С166 28. Херсон, 2003, 0,28 др.а.
99. Ушкаренко В.О., Коваленко В.П., Сніговий В.С. та ін. Стратегія розвитку сільського господарства Херсонської області на 2004 рік та до 2011 року. Херсон, 2004, 1.33 др.а.
100. Ушкаренко В.О., Бондарев В.Т., Бабіч Л.О. та ін. Кукурудзозбиральний комбайн (патент деклараційний на винахід). Київ. 2004.
101. Ушкаренко В.О., Бондарев В.Т., Бабіч Л.О. та ін. Апарат для відокремлення качанів кукурудзи (Деклараційний патент на винахід). Київ, 2004.
102. Ушкаренко В.О., Федорчук М.І., Дерев'янка В.М. та ін. Свідоцтво №0419 про авторство на сорт рослин Інеса Ехінацея пурпурова. Заявка. №00012009. Київ, 2004.
103. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Кузьменко В.Д. та ін. Програма "Сільськогосподарські гідротехнічні меліорації". Київ, Агроосвіта, 1.4 др.а.
104. Ушкаренко В.О., Сніговий В.С. Наукове забезпечення стратегії розвитку меліорації і зрошеного землеробства в Південному регіоні України. Херсон. 2004, 3 др.а.
105. Ушкаренко В.О., Базалій Г.Г., Жужа О.Д. Свідоцтво №0470 про авторство на сорт рослин, сорт Дріада 1, Київ, 2004.
106. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Кошевой В.О. Вплив режимів зрошення, добрив та густоти стояння рослин на урожайність соняшнику кондитерського напрямку "Таврійський науковий вісник", вип.30. Херсон, 2004. 0,33 др.а.

107. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Минкін М.В. Розробка елементів технологій вирощування чини посівної при зрошенні в умовах півдня України. Таврійський науковий вісник, вип. 30. Херсон. 2004., 0,36 др.а.
108. Ушкаренко В.О., Минкін М.В., Олефіренко С.М. Продуктивність зрошеного гектару при вирощуванні люпину білого в умовах півдня України. Таврійський науковий вісник. Вип. 31. Херсон, 2004, 0,18 др.а.
109. Ушкаренко В.О. Лазер П.Н., Лавренко С.О. Біоенергетична ефективність вирощування чини посівної при зрошенні в умовах півдня України. Херсон, 2004, 0,45 др.а.
110. Ушкаренко В.А., Федорчук М.И., Работягов В.Д. Эфиромасличные и лекарственные растения. Учебное пособие. Херсон-Киев, 2004, 14,5 др.а.
111. Ушкаренко В.О., Андрусенко І.І. Проблеми родючості ґрунтів в умовах реформування земельних відносин. Таврійський науковий вісник. Вип.32. 2004. Херсон, 0,42 др.а.
112. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Жуйков Г.Є. та інші. Сівозміни, рекомендовані для впровадження в господарствах південного регіону України. Матеріали обласної науково-практичної конференції "Зерно Херсонщини-2005". Херсон. 2004, 0,6 др.а.
113. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Лазер П.Н. та ін. Програма "Зерно Херсонщини-2005". Херсон, 2004, 1,36 др.а.
114. Ушкаренко В.О., Андрієнко О.І., Морозов В.В. та ін. Розвиток меліорації на Херсонщині (До 50-річчя Херсонського облводгоспу). Херсон, 2004, 16,75 др.а.
115. Ушкаренко В.О. Жуйков Г.Є, Авраменко В.С. та ін. Рекомендації до посіву озимих культур під урожай 2005 року в Херсонській області. Херсон, 2004, 2 др.а.
116. Ушкаренко В.О., Аверчев А.В. GROANS MARKET IN THE SOUTH OF UKRAINE TKN KROUMANI NA IINV UKRAInv. Sbornik praci, Die II, Praha 2004, 0,3 др.а.
117. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Каплін О.О. Біоенергетична ефективність вирощування скоростиглих гібридів соняшнику в основних та проміжних посівах при зрошенні на півдні України. Таврійський науковий вісник, випуск 33, 2004. Херсон, 0,42 др.а.
118. Ушкаренко В.О., Рудік О.Л, Минкін М.В. та ін. Адаптивні технології вирощування культур у проміжних посівах в умовах зрошення на півдні України. Таврійський науковий вісник, випуск 34, Херсон, 2004, 0,30 др.а.
119. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Каплін О.О. Рациональність використання скоростиглими гібридами соняшнику води тепла та внесених мінеральних добрив залежно від місця в ланці зрошеної сівозміни. Таврійський науковий вісник, вип.35, 2004, Херсон, 0,54 др.а.
120. Ушкаренко В.О., Бондарев В.Т., Бабіч Л.А. та ін. Деклараційний патент на корисну модель "Качаноочисник вмонтований в елеватор качанів кукурудзи", Київ, 2005.

121. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Коваленко В.П. та ін. Основні напрямки, підходи та механізми пріоритетів розвитку рослинницької галузі в Херсонській області. Херсон, 2005, 0,3 др.а.
122. Ушкаренко В.О., Ушкаренко Т.П., Петрова К.В. Шляхи інтенсивного використання зрошуваних земель південного Степу України. Каталог наукових розробок, Херсон, 2005, 0,06 др.а.
123. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Каплін О.О. Вибір оптимальної площі живлення скоростиглого гібриду соняшника Візит в післяукісних посівах при зрошенні. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
124. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Каплін О.О. Розробка енергозберігаючих систем підготовки ґрунту під соняшник в проміжних посівах при зрошенні. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
125. Ушкаренко В.О., Петрова К.В., Сілецький В.П. Вплив попередників на урожайність озимої пшениці. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
126. Ушкаренко В.О., Петрова К.В., Сілецький В.П. Урожайність капустяних культур залежно від норм мінеральних добрив. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
127. Ушкаренко В.О., Ушкаренко Т.П., Петрова К.В. Інтенсивне використання зрошуваних земель шляхом вирощування трьох урожаїв кормових культур в рік на одній площі. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
128. Ушкаренко В.О., Рудік О.Л., Рудік Н.М. Технологія вирощування кормових та напівкормових буряків у післяукісних посівах на півдні України в умовах зрошення. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
129. Ушкаренко В.О., Минкін М.В., Олефіренко С.М. Удосконалення способу сівби та норми висіву люпину білого на зерно при зрошенні в умовах півдня України. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
130. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Каплін О.О. Розробка оптимальної системи основного обробітку ґрунту під соняшник в проміжних посівах при зрошенні. Каталог наукових розробок, Херсон, 2005, 0,06 др.а.
131. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Сидоренко В.П. Способи сівби скоростиглого гібриду соняшнику Візит в післяукісних посівах при зрошенні на півдні України. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
132. Ушкаренко В.О., Минкін М.В., Лавренко С.О. Науково-обґрунтована норма висіву чини посівної при зрошенні в умовах півдня України. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.

133. Ушкаренко В.О., Минкін М.В., Лавренко С.О. Система застосування добрив під чину посіву при зрошенні в умовах півдня України. Каталог наукових розробок. Херсон. 2005, 0,06 др.а.
134. Ушкаренко В.О., Минкін М.В., Лавренко С.О. Вибір оптимального попередника під чину посіву при зрошенні в умовах півдня України. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005. 0,06 др.а.
135. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Мринський І.М. Технологія вирощування гібридного насіння соняшника Світоч при зрошенні. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
136. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Мринський І.М. Технологія вирощування гібридного насіння соняшника Харківський 49 при зрошенні. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
137. Ушкаренко В.О., Федорчук М.І., Федорчук В.Г. Агротехнічні прийоми вирощування буряка безвисадковим способом на півдні України. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
138. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Мринський І.М. Технологія вирощування гібридного насіння соняшника Погляд при зрошенні. Каталог наукових розробок. Херсон. 2005, 0,06 др.а.
139. Ушкаренко В.О., Петрова К.В. Вплив прийомів обробки, добрив на родючість ґрунту та продуктивність зрошуваних земель при багаторічному вирощуванні трьох врожаїв кормових культур в рік на одній площі. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
140. Ушкаренко В.О. Федорчук М.І., Федорчук В.Г. Агротехнічні прийоми вирощування насіння моркви безвисадковим способом на півдні України. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
141. Ушкаренко В.О., Логвиновський А.Я. Рівномірне внесення мінеральних добрив - запорука підвищення їх ефективності. Каталог наукових розробок. Херсон. 2005, 0,06 др.а.
142. Ушкаренко В.О., Бондарев В.Т., Бабіч Л.О. Комбайн для збирання кукурудзи. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005. 0,06 др.а.
143. Ушкаренко В.О., Черниш М.О. Технологія вирощування післяжнивних гречки та проса на півдні України. Каталог наукових розробок. Херсон, 2005, 0,06 др.а.
144. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Кошовий В.О. Економічна ефективність вирощування кондитерського соняшнику при зрошенні. Таврійський науковий вісник, вип. 36. 2005, 0,40 др.а.
145. Ушкаренко В.О., Петрова К.В., Сілецький В.П. Урожай зерна озимої пшениці залежно від попередника та його використання. Таврійський науковий вісник. Вип.36. 2005, 0,24 др.а.

146. Ушкаренко В.О., Бондарев В.Т., Бабіч Л.О. та ін. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на науково-технічний твір №12218. "Комбайн для збирання кукурудзи". 2005.
147. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Андрієнко О.І. Історія меліорації і водного господарства Херсонщини. Херсон. 2005, 12,5 др.а.
148. Ушкаренко В.О., Сілецький В.П., Петрова К.В. Рациональное використання мінеальних добрив сільськогосподарськими культурами в умовах зрошення півдня України. Таврійський науковий вісник, вип. 37. Херсон, 2005, 0,24 др.а.
149. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Булаєнко Л.М., Волочнюк Є.Г. та ін. Тестові завдання для спеціальності "Гідромеліорація". Херсон, 2005, 10,75 др.а.
150. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Жуйков Г.Є. та ін. Технологія вирощування озимого ріпаку в Херсонській області. Херсон, 2005, 0,30 др.а.
151. Ушкаренко В.О. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №12335 (науково-технічний твір "Зрошуване землеробство"), Урожай, 1994. Київ, 2005.
152. Ушкаренко В.О. Свідоцтво про науково-технічний твір "Еколого-економічна ефективність виробництва рису в Південному регіоні України". Київ, 2005.
153. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Морозов В.В. Развитие и проблемы орошаемого земледелия на юге Украины и пути его решения. Сборник "Комплексное управление земельными и водными ресурсами с целью поддержания сельского хозяйства". Германия, Франкфурт (Одер), 2005, 0,3 др.а.
154. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Ладычук Д.А. И др. Управление водными и земельными ресурсами оросительных систем на юге Украины. Сборник "Комплексное управление земельными и водными ресурсами с целью поддержания сельского хозяйства". Германия, Франкфурт (Одер). 0,65 др.а.
155. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Каплин А.А. Сборник "Комплексное управление земельными и водными ресурсами с целью поддержания сельского хозяйства". Германия, 2005. Франкфурт (Одер), 0,40 др.а.
156. Ушкаренко В.О., Сілецький В.П., Петрова К.В. Вплив попередників і їх використання на біологічну активність ґрунту на посівах озимої пшениці. Таврійський науковий вісник, вип. 38. Херсон, 2005, 0,27 др.а.
157. Ушкаренко В.О., Андрусенко І.І., Пилипенко Ю.В. Екологізація землеробства і природкористування в степу України. Таврійський науковий вісник. Вип. 38. Херсон, 2005, 0,48 др.а.
158. Ушкаренко В.А., Морозов В.В. Роль регіонального университетского центра в развитии высшего аграрного образования, науки и производства. Материалы международной научно-методической конференции "Нормирование водопользования в орошаемом земледелии". Херсон, 2005, 0,1 др.а.

159. Ушкаренко В.О., Сілецький В.П., Петрова К.В. Ефективність зрошення на посівах озимої пшениці залежно від попередників і фону живлення. Матеріали міжнародної науково-методичної конференції "Нормирование водопользования в орошаемом земледелии". Херсон, 2005, 0,06 др.а.
160. Ушкаренко В.О., Петрова К.В., Костік С.О. Водоспоживання цукрових буряків залежно від фону їх живлення. Матеріали Міжнародної науково-методичної конференції "Нормирование, водопользования в орошаемом земледелии", Херсон, 2005, 0,06 др.а.
161. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Минкін М.В. Водоспоживання та ефективність використання води чиною посівною в зрошуваних умовах півдня України. Матеріали міжнародної науково-методичної конференції "Нормирование водопользования в орошаемом земледелии". Херсон, 2005, 0,1 др.а.
162. Ушкаренко В.О., Шепель А.В. Насіннева продуктивність кропу залежно від рівнів вологозабезпеченості та фонів живлення. Матеріали міжнародної науково-методичної конференції "Нормирование водопользования в орошаемом земледелии". Херсон, 2005, 0,06 др.а.
163. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Смолієнко Н.Д. Положення про модульно-рейтингову систему навчання студентів та оцінювання їх знань. Херсон, 2005, 1 др.а.
164. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Сидоренко В.П. Вплив основного обробітку ґрунту мінеральних добрив, ширини міжряддя та густоти стояння рослин на урожай соняшнику в пізньому післяукісному посіві. Таврійський науковий вісник, вип. 40. Херсон, 2005, 0,48 др.а.
165. Ушкаренко В.О., Найдъонов С.Г., Касаткін Ю.О. та ін. Свідоцтво № 05230 про авторство на сорт рослин "Сиваш". Київ, 2005.
166. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Минкін М.В. та ін. Ефективність використання води рослинами льону олійного залежно від водозабезпеченості. Таврійський науковий вісник, вип. 41, 0,47 др.а.
167. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Минкін М.В. та ін. Водоспоживання та ефективність використання води чиною посівною в зрошуваних умовах півдня України. Таврійський науковий вісник, вип. 41, 0,42 др.а.
168. Ушкаренко В.О. Водоспоживання цукрових буряків залежно від фону їх живлення. Таврійський науковий вісник. Вип. 41, Херсон, 2005, 0,36 др.а.
169. Ушкаренко В.О., Осінній А.О., Андрієнко О.І. та інші. Програма розвитку меліорації земель в Херсонській області. Херсон. 2005. 1,2 др.а.
170. Ушкаренко В.О., Жуков Г.Є., Малярчук М.П. Та інші. Догляд за посівами озимої пшениці та особливості технологій вирощування ярих культур на богарних землях у 2006 році (Методичні рекомендації). Херсон, 2006, 1,5 др.а.

	<p>171. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Сидоренко В.П. Економічна й енергетична ефективність вирощування скоростиглого гібриду соняшнику Візит у пізніх післяукісних посівах при зрошенні. Таврійський науковий вісник, випуск 43, Херсон. 2006, 0,48 др.а.</p> <p>172. Ушкаренко В.О., Лавренко С.О. Ріст і розвиток чини посівної за різних строків сівби в зрошуваних умовах півдня України. Таврійський науковий вісник, випуск 43, Херсон. 2006, 0,2 др.а.</p> <p>173. Ушкаренко В. О., Морозов О.В. ГІС в екологічному моніторингу: Навчальні матеріали для вивчення курсу. -Херсон, Вид-во ХДУ, 2006. - 122 с.</p> <p>174. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Морозов О.В. та інші. Формування ГІС для екологічної оптимізації ландшафту і підвищення родючості ґрунтів //Географічні інформаційні системи в аграрних університетах. Тези доповідей міжнародної науково-методичної конференції. -Херсон: Айлант, 2006. - С.7-11.</p> <p>175. Ушкаренко В.О., Лазер П.Н., Каплін О.О., Сидоренко В.П. Сумарне водоспоживання та урожайність соняшнику під впливом агротехнічних прийомів вирощування в умовах півдня України при зрошенні //Географічні інформаційні системи в аграрних університетах. Тези доповідей міжнародної науково-методичної конференції. -Херсон: Айлант, 2006. - С. 12.</p> <p>176. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Плоткін С.Я. Геоінформаційні системи в аграрних університетах /Географічні інформаційні системи в аграрних університетах. Матеріали міжнародної науково-методичної конференції. - Херсон: Айлант, 2006. - С. 7-9.</p> <p>177. Ушкаренко В.О., Петрова К.В., Костік С.О. Програмівання врожайності цукрових буряків у ГІС зрошуваного землеробства на півдні України. Таврійський науковий вісник, випуск 45, С.3-6.</p>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>з 1963 року аспірант кафедри загального та зрошуваного землеробства Херсонського сільськогосподарського інституту. В 1964-1969 роках працює асистентом цієї кафедри. В 1966 році захистив дисертацію на здобуття наукового ступеня канд. с.-г. наук. З 1964 по 1974 роки завідувач дослідним полем учгоспу "Приозерне". В 1969-1970 роках старший викладач кафедри. З 1972 по 1978 рік - доцент цієї ж кафедри. В 1977 році захищає докторську дисертацію, а в 1978 році присвоєне звання професора. З 1978 року і донині - завідувач кафедри землеробства, з 1980 року і донині - ректор Херсонського державного аграрного університету, завідувач кафедри землеробства.</p>
<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрямки підготовки</p>	<p>6.130.102 - агрономія, дисципліни: зрошуване землеробство, методика дослідної справи</p>



<p>Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій</p>	<p>Кількість підручників - 3, кількість посібників - 8, кількість методичних рекомендацій - 10.          Приклад таких видань:          Підручників:          1. Орошаемое земледелие. Учебник для сельскохозяйственных вузов СНГ, Москва, 1995, 32.4 др. аркуша.          2. Дисперсионный анализ данных пятифакторного полевого опыта. Херсон, 1998, 4 др. аркуша.          3. Зрошуване землеробство (електронний підручник) Херсон, 2003, 25 др. аркушів.          Посібників:          1. Регіональні агропромислові комплекси України (теорія та практика розвитку). Київ, Наукова думка, 1996, 12,7 др. аркуша.          2. Математический анализ данных полевого опыта. Херсон, 1997, Учебное пособие, 3,5 печ.листа.          3. Магістратура. Навчальний посібник. Херсон, 2006, 5 др. аркушів.          4. Ушкаренко В.О., Мірошніченко О.І., Попов Є.А. Технологія передполивної обробки ґрунту лункуванням. Збірник "Ефективне використання зрошувальних систем", Херсон, 2002 0,06 др.а          5. Ушкаренко В. О., Морозов О.В. ГІС в екологічному моніторингу: Навчальні матеріали для вивчення курсу. -Херсон, Вид-во ХДУ, 2006. -122 с          Методичних рекомендацій:          1. Методические указания и задания для выполнения курсового проекта по орошаемому земледелию на тему: "Агротехническое возделывание и поливной режим с.-х. культур в севообороте". Херсон, 2003, 2,5 печ. листа.          2. Моделирование экономических систем в сельскохозяйственном производстве. Методические указания, 1998. 0,4 печ. листа.          3. Основи агрономії. Практикум до лабораторно-практичних занять для студентів зооінженерного факультету. Херсон, 2002. - 2,75 др. аркуша.</p>
--	---



**Коваленко**  
**Віталій Петрович**

Назва розділу	Науково - педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Коваленко Віталій Петрович
Дата народження	06.09.1940 р.
Контактні дані	E_mail: office@ksau.kherson.ua
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: зооінженерія, кваліфікація: вчений зоотехнік
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут, 1962 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, спеціальність - 06.02.01 – розведення та селекція сільськогосподарських тварин
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	1978 р., Всесоюзний науково-дослідний інститут розведення і генетики тварин, м. Ленінград
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно звання	Професор кафедри генетики і розведення сільськогосподарських тварин, 1986 р., Херсонський сільськогосподарський інститут
Членство в академіях наук	Член-кореспондент Української академії аграрних наук (УААН), відділення зоотехнічне; Академік Академії наук вищої школи України
Державні відзнаки	Заслужений діяч науки і техніки України, 1998; Орден "За заслуги" III ступеню, 1999; Почесним знаком МОН України "За наукові досягнення", 2005.
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, завідувач кафедри генетики та розведення сільськогосподарських тварин, проректор з наукової роботи
Службовий телефон, факс	Тел. 8 (0552) 42-92-85; fax 8 (0552) 42-92-89
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Керівник аспірантури і докторантури за спеціальністю 06.02.01 - розведення с-г. тварин, захищено 6 докторські і 52 кандидатських дисертацій. Наукова школа селекції і генетики в тваринництві.

<p>Дані про наукові публікації за останні 5 років</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Коваленко В.П. і співавт. Розведення сільськогосподарських тварин (підручник) - Біла Церква, 2001.</li> <li>2. Коваленко В.П. Прийоми оцінки закономірностей росту тварин //Біолого-технологічний факультет - аграрному виробництву: зб. наукових розробок. – Херсон: Айлант, 2004. – С.34.</li> <li>3. Коваленко В.П., Кравченко В.І. Резерви інтенсифікації птахівництва // Біолого-технологічний факультет - аграрному виробництву: зб. наукових розробок. – Херсон: Айлант, 2004. – С.37.</li> <li>4. Коваленко В.П., Краснощок В.Г. Удосконалення прийомів відбору інкубаційних яєць гусей //Біолого-технологічний факультет - аграрному виробництву: зб. наукових розробок. – Херсон: Айлант, 2004</li> <li>5. Коваленко В.П., Куцак С.М., Губа Г.К. Гнучка система годівлі і управління технологічним процесом у виробництві яєць // Біолого-технологічний факультет - аграрному виробництву: зб. наукових розробок. – Херсон: Айлант, 2004</li> <li>6. Коваленко В.П., Лісний В.А. Сучасні методи оцінки генетичного потенціалу продуктивності свиней та визначення ступеня його реалізації //Аграрний вісник Причорномор'я.–Одеса.-2005.-Вип. 31</li> <li>7. Коваленко В.П., Лісний В.А., Савосік Н.С. Реалізація генетичного потенціалу продуктивності свиней в умовах взаємодії "генотип 'середовище" // Наукове забезпечення свинарства в сучасних умовах. Мат. Всеукраїнської наук.-практ. конф. XIII (XXVI). – Дніпропетровськ, 2004</li> <li>8. Коваленко В.П., Нежлукченко Т.І. Сучасні концепції інформаційного забезпечення породотворного процесу в тваринництві // Таврійський науковий вісник.–Херсон: Айлант.-№39.–2005.–С.11-16.</li> <li>9. Коваленко В.П., Нежлукченко Т.І., Плоткін С.Я. Сучасні прийоми підвищення інформативності селекційного процесу при лінійному розведенні сільськогосподарських тварин // Розведення і генетика тварин. – Вип. 38. – К.: Аграрна наука. – 2005. – С. 67-73.</li> <li>10. Коваленко В.П., Патрева Л.С. Спосіб зміни статевого співвідношення потомства у качок</li> <li>11. Коваленко В.П., Патрева Л.С. Спосіб прогнозу гетерозису в птахівництві</li> <li>12. Коваленко В.П., Пелих В.Г. Удосконалення прийомів оцінки плідників за якістю нащадків // Вісник Полтавської державної аграрної академії. - №2. – 2004. – С.24-26.</li> <li>13. Коваленко В.П., Пентилюк Р.С. Показники росту кнурців і свинок у залежності від впливу кормових факторів // Таврійський науковий вісник. – Херсон: Айлант. - №39. – 2005.</li> </ol>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>Науково-педагогічний стаж складає 42 роки</p>

<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<p>Цикл дисципліни "Розведення сільськогосподарських тварин" за спеціальністю "Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва", напряму "Зооінженерія"</p>
<p>Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій</p>	<p>Видано у співавторстві три підручники:  1. Генетика сільськогосподарських тварин. - К.: Урожай, 1996. - 435 с.  2. Розведення сільськогосподарських тварин. - Біла Церква, 2001. - 398 с.  3. Птахівництво та переробка продукції птахівництва. - Біла Церква, 2004. - 485 с.</p>



**Андрусенко**

**Іван Іванович**

Назва розділу	Науково- педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Андрусенко Іван Іванович
Дата народження	05.08.1935 р.
Контактні дані	<u>E_mail: office@ksau.kherson.ua.</u>
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: "агрономія", кваліфікація: вчений агроном
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут ім. О.Д.Цюрупи, 1962 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, 06.01.01 - загальне землеробство
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	1986 р., Московська сільськогосподарська академія ім. К.А. Тімірязєва.
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно звання	Професор кафедри меліорації і зрошувального землеробства, 1991 р., Український науково-дослідний інститут зрошувального землеробства.
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, рибогосподарсько-екологічний факультет, кафедра екології, професор кафедри
Службовий телефон, факс	Тел. 8 (0552) 42-94-51
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Керівництво аспірантурою, захищено дисертацій - 7, наукова школа біологічного і альтернативного ландшафтного землеробства
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	1. Еколого-біологічні проблеми використання поливних земель у південному Степу. Стаття, 13 с., 2001 р. 2. Рекомендації по веденню землеробства на зрошуваних землях з незадовільним меліоративним станом. Методичні рекомендації, 20 с., 2001 р. 3. Методичні рекомендації по веденню землеробства на землях з високим рівнем залягання підґрунтових вод в умовах Херсонської області. Рекомендації, 20 с., 2001 р. 4. Стан і напрямки використання зрошуваних земель. Стаття, 19с., 2002 р.

	<p>5. Сівозміни у землеробстві України. Проект "Розвиток агробізнесу в Україні", 146 с., 2002 р.</p> <p>6. Екологічні аспекти стратегії зерновиробництва в Україні. Стаття, 10 с., 2002 р.</p> <p>7. Основи економічного реформування зернової галузі України. Стаття, 6 с., 2002 р.</p> <p>8. Організаційно-екологічні заходи підвищення ефективності економічних реформ. Стаття, 5 с., 2002 р.</p> <p>9. Еколого-аграрні механізми підвищення ефективності виробничого потенціалу. Стаття, 8 с., 2002 р.</p> <p>10. Структура посівних площ і сівозміни. Стаття, 8 с., 2003 р.</p> <p>11. Еколого-економічні проблеми землеробства при реформуванні земельних відносин. Стаття, 9 с., 2003 р.</p> <p>12. Проблеми землеробства й ефективність сучасного виробництва. Стаття, 5 с., 2003 р.</p> <p>13. Стан та проблеми реформування земельних відносин в південному Степу. Стаття, 8 с., 2004 р.</p> <p>14. Проблеми родючості ґрунтів в умовах реформування земельних відносин. Стаття, 7 с., 2004 р.</p> <p>15. Структура посівів і попередники. Програма "Зерно Херсонщини-2005", 20 с., 2004 р.</p> <p>16. Екологізація землеробства і природокористування в Степу України. Стаття, 9 с., 2005 р.</p>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>1. Аспірант Українського науково-дослідного інституту зрошуваного землеробства - 3 роки.</p> <p>2. Старший науковий співробітник відділів режимів зрошення та землеробства УкрНДІЗЗ - 10 років.</p> <p>3. Завідувач лабораторією сівозмін УкрНДІЗЗ - 13 років.</p> <p>4. Заступник директора інституту з наукової роботи УкрНДІЗЗ - 6 років.</p> <p>5. Завідувач лабораторією землекористування і сівозмін УкрНДІЗЗ - 5 років.</p> <p>6. Професор кафедри екології Херсонського державного аграрного університету - 5 років.</p>
<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<p>6.070800 "Екологія та охорона навколишнього середовища" з напрямом 0708</p>
<p>Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій</p>	<p>Методичні рекомендації - 14:</p> <p>1. 3 дисципліни "Екологічні основи ґрунтознавства":</p> <p>а) Робоча програма з дисципліни "Екологічні основи ґрунтознавства" спеціальності 6.070800 "Екологія та охорона навколишнього середовища". - Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ, 2004. - 18 с.;</p>

- б) Методичні рекомендації по проведенню лабораторних занять з дисципліни "Екологічні основи ґрунтознавства". - Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ, 2004. - 51 с.
- в) Посібник з учбової літньої практики з дисципліни "Екологічні основи ґрунтознавства. - Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ, 2004. - 32 с.
2. З дисципліни "Основи сільськогосподарської екології":
- а) Робоча програма з дисципліни "Основи сільськогосподарської екології". - Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ, 2006. - 17 с.
- б) Методичні рекомендації по проведенню практичних занять з дисципліни "Основи сільськогосподарської екології".- Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ, 2004. - 22 с.
3. З дисципліни "Охорона і раціональне використання земельних ресурсів":
- а) Методичні рекомендації до кредитно-модульної системи навчання студентів та модульно-рейтингового оцінювання знань з дисципліни "Охорона і раціональне використання земельних ресурсів".- Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ, 2006. -26 с.
- б) Методичні рекомендації по проведенню лабораторно-практичних занять при кредитно-модульній системі навчання студентів з дисципліни "Охорона і раціональне використання земельних ресурсів". - Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ, 2006.-42 с.
- в) Методичні вказівки по підготовці курсового проекту з дисципліни "Охорона і раціональне використання земельних ресурсів". - Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ, 2005. - 36 с.



**Базалій**

**Валерій Васильович**

Назва розділу	Науково-педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Базалій Валерій Васильович
Дата народження	16.12.1949 р.
Контактні дані	E_mail: office@ksau.kherson.ua.
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: "Агрономія", кваліфікація: вчений агроном
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут ім. О.Д. Цюрупи, 1972 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, спеціальність – 06.01.05 – селекція рослин
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	2003 р., Інститут зернового господарства УААН
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно	Професор кафедри рослинництва, 2004 р., Херсонський державний аграрний університет
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, кафедра рослинництва, завідувач кафедри
Службовий телефон, факс	Тел. 8(0552) 26-79-74
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Керівник чотирьох аспірантів. Наукова школа селекції насінництва зернових культур.
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Базалій В.В. Характер прояву врожайності і адаптивних ознак у різних біотипів озимої пшениці //Вісник аграрної науки південного регіону. – Вип. 2. – 2001. – С. 10-13</li> <li>2. Базалій В.В. Вплив морфобіологічних ознак озимої пшениці на ефективність відбору господарсько цінних генотипів //Экологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ в дендропарках Евразии. - Херсон, 2001. – С. 92-93</li> <li>3. Базалій В.В. Мінливість і успадкування висоти рослин у гібридів озимої пшениці при зрошенні //Вісник Львівського державного аграрного університету. - Вип. 4. - 2001. - С. 395-402.</li> <li>4. Базалій В.В. Характер прояву кількісних ознак за різних умов вирощування і їх використання в практичній селекції озимої пшениці //Таврійський науковий вісник. Вип. 18. - 2001. - С. 48-52.</li> <li>5. Базалій В.В. Ефективність відбору господарсько-цінних біотипів залежно від морфоструктурних ознак рослин озимої пшениці //Вісник Полтавського сільськогосподарського інституту, - 2002. - №1. С. 45-47.</li> </ol>



6. Базалій В.В. Характер прояву кількісних ознак озимої пшениці залежно від генотипу і умов вирощування //Вісник Сумського державного аграрного університету. -В. 4 (5). - 2001.- С. 96-99.
7. Базалій В.В. Характер прояву адаптивних ознак у різних за продуктивністю форм озимої пшениці //Бюлетень інституту зернового господарства (Науково-методичний центр з проблем зернового господарства). - 2001. - №17.-С. 49-52.
8. Базалій В.В. Селекційна цінність форм озимої пшениці з різним вегетаційним періодом //Экологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ Евразии. – Херсон: Айлант, 2002. – С. 160-163.
9. Базалій В.В. Селекційна цінність стійких і толерантних до бурої іржі біотипів озимої пшениці // Экологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ Евразии. – Херсон: Айлант, 2002. – С. 170-173.
10. Базалій В.В., Усик Л.О. Біотехнологія рослин //Практикум. - Херсон: Колос, 2002. - 35 с.
11. Базалій В.В. Теоретичне обґрунтування принципів адаптивної селекції озимої пшениці //В сб. тр. "Адаптивная селекция растений. Теория и практика". – Харьков: 2002. - С. 30-31.
12. Базалій В.В. Принципи адаптивної селекції озимої пшениці //В кн. Генетика і селекція в Україні на межі тисячоліть. - К.: Логос, 2001. - Т. 2. - С. 466 – 473.
13. Базалій В.В. Теоретичне обґрунтування і практичне використання принципів адаптивної селекції озимої пшениці для умов південного Степу України //Автореферат докторської дисертації. - Дніпропетровськ. - Інститут зернового господарства. 2003. – 36 с.
14. Базалій В.В., Базалій Г.Г. Характер прояву адаптивних ознак у різних морфобіотипів озимої пшениці //Проблеми та перспективи розвитку зрошувального землеробства на Півдні України - -Херсон, 2003. - С. 131-134
15. Базалій В.В., Базалій Г.Г., Касаткін Ю.О. Проблеми і результати селекції кормових зернових культур з підвищеною стабільністю //Актуальні проблеми сучасного землеробства, - Луганськ, 2003 - С. 35-40.
16. Базалій В.В. Напрями адаптивної селекції озимої пшениці для умов південного Степу України //Таврійський науковий вісник. - 2003. Вип.. 26. - С. 55-60.
17. Базалій В.В., Касаткін Ю.О. Проблеми і результати селекції кормових і зернових культур з підвищеною екологічною стабільністю //Науково-практичні аспекти кормовиробництва та ефективного використання кормів. - Львів, -2003. - С. 295-300.
18. Базалій В.В., Базалій Г.Г. Характер успадкування і мінливість зимо - морозостійкості у гібридів озимої пшениці //Зб. наукових праць. "Фактори експериментальної еволюції організмів". - К. Аграрна наука, 2003. - С.117-121.

19. Базалій В.В., Базалій Г.Г., Касаткін Ю.О. Ефективність селекції зернових культур з підвищеною екологічною стабільністю //Бюлетень інституту зернового господарства (Науково-методичний центр з проблем зернового господарства). – Дніпропетровськ, 2003. - №20.- С. 47.
20. Базалій В.В., Орлюк А.П. Результати селекції сортів озимої пшениці і впровадження їх у виробництво //Таврійський науковий вісник. – Айлант. – Херсон, 2003. – В. 27. – с. 38-41.
21. Базалій В.В., Базалій Г.Г. Проблеми створення сортів озимої пшениці в процесі реалізації програми адаптивної селекції //Таврійський науковий вісник Херсон, - Айлант.- 2003.-В.27.-С.41-46.
22. Базалій В.В., Крамаренко М.І. Дворучки зернових культур //Зб. наукових праць "Розробка проблем зрошуваного землеробства на сучасному етапі розвитку сільського господарства - Херсон, 2003. -С.24-25.
23. Базалій В.В., Марченко О.В., Базалій Г.Г. Посухостійкість різних біотипів озимої пшениці залежно від фізіологічного стану рослин //Таврійський науковий вісник. – Херсон: Айлант. - 2003. - В.28. – С. 19-22.
24. Базалій В.В. Підхід до вивчення генетики в системі підвищення рівня знань студентів спеціальності "Водні біореоурси" //Таврійський науковий вісник. - Херсон: Айлант, 2003. - В. 29. - С. 20-22
25. Базалій В.В., Ушкаренко В.О., Коваленко В.П., Сніговий В.С. та ін. Стратегія розвитку сільського господарства Херсонської області на 2004 та до 2011 року //Методичні рекомендації. - Херсон, 2004. -32 с.
26. Базалій В.В., Ушкаренко В.О, Орлюк А.П., Гамаюнова В.В. та ін. Методична розробка для виконання і оформлення дипломних робіт та проектів студентами агрономічного факультету за рівнем підготовки "Спеціаліст". - 7.130.102 //Методична розробка. – Херсон: Колос, 2004. - 54 с.
27. Базалій В.В., Нетіс В.Т., Орлюк А.П. та ін. Ресурсозберігаючі технології вирощування культур(озима пшениця) //Наукове забезпечення стратегії розвитку меліорації і зрошуваного землеробства в південному регіоні України (під ред. В.О. Ушкаренко, В.С.Сніговий) - Херсон: Колос. 2004. - 68 с.
28. В.В. Базалій, Ю.О. Лавриненко, О.В. Ларченко Тлумачення основних понять адаптивної селекції (гомеостаз, адаптивність, пластичність, стабільність) Таврійський науковий вісник . – Херсон: Айлант, 2004. – В. 30. – С. 14-24.
29. Д.В. Дузенко, В.В. Базалій. Характер прояву зимоморозостійкості у сортів озимої пшениці //Зб. наук. пр. «Перспектива». - В.2. – Ч.1. – 2004. – С.68-69.
30. Чернишенко Р.Н., Базалій В.В. Особливості формування продуктивності різними морфобіотипами озимої пшениці //Зб. наук. пр. «Перспектива». - В.2. – Ч.1. – 2004. – С.69-70.

31. Селекція ягідних культур на врожайність (Методична розробка № 7) / Остапенко А.І., Касаткін Ю.О., Базалій В.В. – Херсон, 2004. – 18 с.
32. Особливості селекції яблуні на зимостійкість (методична розробка № 2) / Остапенко А.І., Касаткін Ю.О., Базалій В.В. – Колос. Херсон, 2004. – 20 с.
33. Створення сортів яблуні зі стриманим ростом дерева і компактною кроною скороплідних і продуктивних з високими якість плодів (Методична розробка № 1) / Остапенко А.І., Касаткін Ю.О., Базалій В.В. – Херсон, 2004. – 22 с.
34. Особливості селекції яблуні на стійкість до хвороб (Методична розробка № 3) / Остапенко А.І., Касаткін Ю.О., Базалій В.В. – Колос. Херсон, 2004. – 22 с.
35. В.В. Базалій, Ю.О. Лавриненко, В.О. Зінченко. Напрями біотехнологічних методів селекції на сучасному етапі / Таврійський науковий вісник. Айлант, 2004. – В. 32. – С. 18-31.
36. Програма «Зерно Херсонщини - 2005» / В.О. Ушкаренко, В.В. Морозов, П.Н. Лазер, В.В. Базалій та ін. - Херсон, 2004. – 28 с.
37. Рекомендації до посіву озимих культур під урожай 2005 року в Херсонській області (До виробничої програми «Зерно Херсонщини 2005») / Під ред. В.О. Ушкаренко, Г.Є. Жуйков, В.С. Авраменко. – Херсон: Айлант.- 2004. – 32 с.
38. Базалій В.В. Особливості формування стійкості до несприятливих умов у різних біотипів озимої пшениці // Онтогенез рослин у природному та трансформованому середовищі. Фізіолого-біохімічні та екологічні аспекти. – Львів: Столом, - 2004. – С. 211.
39. Базалій В.В., Базалій Г.Г. Характер проявлення адаптивних признаков у різних по продуктивності форм озимої пшениці // Еволюція наукових технологій в растениеводстве. Пшеница. – Краснодар, 2004. – С. 119-124
40. Орлюк А.П., Базалій В.В., Базалій Г.Г. и др. Разработка научных основ селекции и выведение короткостебельных сортов озимой и яровой пшеницы для условий орошения: - Херсон, 1981. – 15 с.
41. Базалій В.В., Базалій Г.Г. Нові сорти озимої пшениці і їх сортова агротехніка // Каталог наукових розробок. – Херсон, 2004
42. Базалій В.В. Особливості формування продуктивності різними морфобіотипами озимої пшениці // Зб. н. пр. Аграрний вісник Причорномор'я (Біологічні та сільськогосподарські науки). Одеса: 2004. – Вип.. 26.- Ч. 2. – С. 153-157.
43. В.В. Базалій, О.В. Ларченко, Г.Г. Базалій. Взаємозв'язок адаптивних ознак з продуктивністю гібридів озимої пшениці // Таврійський науковий вісник. Зб. наук. пр. – Вип. 33. – Херсон; Айлант, 2004. – С. 72-77.

44. В.В. Базалій, О.В. Ларченко. Характер прояву якості зерна у різних біотипів озимої пшениці залежно від умов вирощування //Таврійський науковий вісник. – Вип. 34. – Херсон: Айлант, 2004. - С. 179-181.
45. Базалій В.В., Базалій Г.Г. Селекційна цінність стійких і толерантних до бурої іржі сортів і форм озимої пшениці //Научные труды Крымского государственного агротехнологического университета (сельскохозяйственные науки). – Вип.. 86. – Сімферополь, 2004 . С.123 -128.
46. Базалій В.В. Принципи адаптивної селекції озимої пшениці в зоні південного Степу: Монографія. – Херсон: Айлант, 2004. – 244 с.
47. Тетерук О.В., Базалій В.В. Характер прояву адаптивних ознак ярої пшениці в умовах південного Степу //36. Перспектива. – В. 3. - 2004. – С. 75-77.
48. Положення про модульно – рейтингову систему навчання студентів агрономічного факультету та оцінювання їх знань /В.О. Ушкаренко, М.І. Федорчук, Базалій В.В., Гамаюнов В.Є. - Херсон: 2005 – 32 с.
49. Положення про кредитно – модульну систему організації навчального процесу на агрономічному факультеті. /В.О. Ушкаренко, М.І. Федорчук, Базалій В.В., Гамаюнов В.Є. – Херсон, 2005 – 13 с.
50. Помологія персика //Посібники для студентів 5 курсу АФ /Ушкаренко В.О., Касаткін Ю.О., Остапенко А.І., Базалій В.В., Жаров В.О. – Херсон: Колос, 2005 – 35 с.
51. Помологія абрикоса //Посібники для студентів 5 курсу АФ /Касаткін Ю.О., Остапенко А.І., Базалій В.В. – Херсон: Колос, 2005 – 20 с.
52. Клонові підвищення яблуні // Посібники для студентів 5 курсу АФ /Ушкаренко В.О., Касаткін Ю.О., Остапенко А.І., Базалій В.В., Жаров В.О. – Херсон: Колос, 2005 – 17 с.
53. Помологія яблуні //Посібники для студентів 5 курсу АФ /Ушкаренко В.О., Касаткін Ю.О., Остапенко А.І., Базалій В.В., Жаров В.О. – Херсон . – Колос, 2005 – 40 с.
54. В.В. Базалій Мінливість і успадкування кількісних ознак озимої пшениці з різних умов вирощування //Збірник наукових праць СГі. – Вип. 6 (46). - 2004. – С. 93-97
55. Базалій В.В., Ларченко О.В., Бойчук І.В. Характер прояву довжини стебла і ознак стійкості до вилягання сортів озимої пшениці //Таврійський науковий вісник. – Вип.. 40. – 2005. – С. 27-32.
56. Методична розробка для виконання і оформлення дипломних робіт, проектів студентами агрономічного факультету з освітньо – кваліфікаційного рівня 6.130.102. – «Бакалавр». - Херсон: Колос, 2005. – 71 с. /Ушкаренко В.О., Базалій В.В., Орлюк А.П., Гамаюнова В.В. та ін.
57. Помологія айви //Посібник для студентів 5 курсу АФ з курсу «Помологія» /Ушкаренко В.О., Касаткін Ю.О., Остапенко А.І., Базалій В.В. – Херсон: Колос, 2006 – 24 с.

	<p>58. Помологія груши //Посібник для студентів 5 курсу АФ з курсу «Помологія» /Ушкаренко В.О., Касаткін Ю.О., Остапенко А.І., Базалій В.В. – Херсон: РВВ «Колос» ХДАУ, 2006 – 48 с.</p> <p>59. Помологія аличі // Посібник для студентів 5 курсу АФ з курсу «Помологія» та «Селекція плодкових культур» /Ушкаренко В.О., Касаткін Ю.О., Остапенко А.І., Базалій В.В. – Херсон: РВВ «Колос» ХДАУ, 2006 – 51 с.</p> <p>60. Догляд за посівами озимої пшениці та особливості технологій вирощування ярих культур на богарних землях у 2006 році //Методичні рекомендації. -Херсон: Айлант, 2006. – 25 с.</p>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>05. 1973 – 03. 1977 – Молодший науковий співробітник УкрНіІЗЗ</p> <p>03. 1977 – 10. 1987 – Старший науковий співробітник відділу селекції УкрНіІЗЗу</p> <p>10. 1987 – 06. 2003 – Доцент кафедри рослинництва Херсонського сільськогосподарського інституту</p> <p>06. 2003 по теперішній час – Завідуючий кафедри рослинництва Херсонського державного аграрного університету</p> <p>Загальний науково-педагогічний стаж – 33 роки</p>
<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Генетика рослин</li> <li>2. Рослинництво</li> <li>3. Біотехнологія у сільському господарстві</li> </ol>
<p>Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. А.П. Орлюк, В.В. Базалій. Принципи трансгресивної селекції пшениці. – Херсон. – Надніпрянська правда, 1998. – 274 с.</li> <li>2. Система ведення сільського господарства Херсонської області (наукове супроводження «Стратегії економічного та соціального розвитку Херсонської області до 2011 року») /під ред.. Ярмак О.І., Авраменко В.С., Сніговий В.С., Ушкаренко В.О. та ін./ Херсон, 2004. – Ч. 1 (землеробство). – 262 с.</li> <li>3. В.В. Базалій, Л.О. Усик. Біотехнологія рослин. – Херсон: Колос, 2002. – 35 с.</li> <li>4. Базалій В.В. Принципи адаптивної селекції озимої пшениці в зоні південного Степу: Монографія. – Херсон: Айлант, 2004. – 244с.</li> </ol>



**Вовченко**

**Борис Омелянович**

Назва розділу	Науково-педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Вовченко Борис Омелянович
Дата народження	5.04.1936 р.
Контактні дані	E_mail: office@ksau.kherson.ua.
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: "Зооінженерія", кваліфікація: вчений зоотехнік
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут ім. О.Д.Цюрупи, 1963 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, спеціальність - 06.02.01- розведення та селекція тварин
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	1993 рік, Український державний аграрний університет
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно	Професор, 1993 р., Херсонський сільськогосподарський інститут
Державні відзнаки	Заслужений працівник сільського господарства України (1999 р.)
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, завідуючий кафедрою технології виробництва продукції дрібного тваринництва
Службовий телефон, факс	Тел. 8 (0552) 43-62-16
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Керівник аспірантурою, кількість захищених дисертацій-5. Наукова школа удосконалення типів годівлі сільськогосподарських тварин.
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	Технологія виробництва продукції вівчарства (підручник) 341 с., 2005; 4 патенти - 2005; 20 статей - загальних сторінок 74 - 2001-2006 рр.
Науково-педагогічний, педагогічний стаж	Науково-педагогічний стаж - 39 років
Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки	Дисципліна "Вівчарство", "Технологія виробництва продукції вівчарства" "Біологія продуктивності с.-г. тварин"

<p>Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Удосконалення продуктивних ознак овець (монографія) - К.: "Урожай";</li> <li>2. Технологія виробництва продукції вівчарства (підручник) - К.: Вища освіта;</li> <li>3. Методичні рекомендації та завдання для лабораторно-практичних занять та самостійної роботи з дисципліни "Вівчарство" - Херсон, 2000. - 30 с.;</li> <li>4. "Вівчарство" програма для вищих аграрних закладів освіти 3-4 рівнів акредитації - К., 1999. - 12 с.</li> <li>5. Методичні вказівки для виконання контрольної роботи по вівчарству для студентів заочного відділення біолого-технологічного факультету. - Херсон. - 2000</li> <li>6. Методичні вказівки з підготовки випускних робіт освітньо-кваліфікаційного рівнів 6130200 - бакалавр і 7130201 - спеціаліст за напрямом 1302 - зооінженерія.</li> </ol>
--	---



## Гамаюнова Валентина Василівна

Назва розділу	Науково - педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Гамаюнова Валентина Василівна
Дата народження	23.02.1954 р.
Контактні дані	E_mail: office@ksau.kherson.ua
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: "Агрохімія", кваліфікація: вчений агроном
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут ім. О.Д.Цюрупи, 1976 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, 06.01.04 - агрохімія
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	1994 р., Інститут ґрунтознавства та агрохімії ім. О.Н.Соколовського УААН
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно	Професор, 1999 р., Інститут землеробства УААН
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, завідувач кафедри ґрунтознавства та агрохімії
Службовий телефон, факс	Тел. 8 (0552) 43-62-16
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Керівництво аспірантурою, захищено дисертацій - 7. Наукова школа меліоративного ґрунтознавства і агрохімії.
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	<p>1. Гамаюнова В.В. Новий підхід до системи удобрення на зрошуваних землях // Інформаційне забезпечення підприємств АПК. – Каталог наукових розробок, що рекомендовано для впровадження в аграрному секторі виробництва. – Ч. I. – Херсон, 2001. – С. 26</p> <p>2. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Підручна О.В. Ресурсозберігаюча біологізована система удобрення культур в зрошуваній сівозміні // Інформаційне забезпечення підприємств АПК – Каталог наукових розробок, що рекомендовано для впровадження в аграрному секторі виробництва. – Ч.І. - Херсон, 2001. - С. 27</p> <p>3. Чайковская Л.А., Мельничук Т.Н., Шерстобоева Е.В., Гритчина Л.Ю., Гамаюнова В.В., Филипьев И.Д., Подручная Е.В. Биопрепарат на основе фосформобилизующих бактерий – ФМБ 32-3 // Информационный листок. Крымский Республиканский центр научно-технической и экономической информации (РЦНТЭИ). - № 2. - Симферополь, 2001. - 3с.</p> <p>4. Підручна О.В., Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д. Деклараційний патент на винахід "Спосіб вирощування ярої пшениці на темано-каштанових зрошуваних землях". (11) 39944 А, (51) 6А01В79/02, А01С 21/00. 16.04.2001. Бюл.№3.</p>



5. Гамаюнова В.В. (співавтор). Рекомендації по збиранню ранніх зернових культур в господарствах Херсонської області. – Херсон, 2001. – 9 с.
6. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Ісакова Г.М., Димов О.М., Сніговий В.С. Ресурсозберігаюча система удобрення сільськогосподарських культур у зрошуваній сівозміні // Наукові основи землеробства в умовах недостатнього зволоження. – К.: “Аграрна наука”, 2001. – С. 196-199.
7. Чайковская Л.А., Гамаюнова В.В., Филиппев И.Д., Подручная Е.В. Эффективность биофосфора в южной Степи Украины // «Сельскохозяйственная микробиология в XIX-XXI веках». - Тезисы всероссийской конференции 14-19 июня 2001 г. – Санкт-Петербург, 2001. – С. 111.
8. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Підручна О.В., Гамаюнов В.Є. Вміст амінокислот в зерні зрошуваної пшениці в залежності від добрив в умовах півдня України // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2001. – Вип. 18. – С. 32-38.
9. Гамаюнова В.В., Каращук Г.В. Вплив мінеральних добрив на деякі біометричні показники та урожай сорізу при вирощуванні його в умовах зрошення півдня України // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2001. – Вип. 18. – С. 9-43.
10. Сніговий В.С., Гусєв М.Г., Андрусенко І.І., Гамаюнова В.В. та ін. Рекомендації по веденню землеробства на зрошуваних землях з незадовільним меліоративним станом. – Херсон, 2001. – 38 с.
11. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Василенко М.І. Вплив тривалого застосування добрив і зрошення на показники родючості темно-каштанового ґрунту // Зрошуване землеробство. – 2001. – Вип. 42. – С. 52-62.
12. Гамаюнова В.В. (співавтор). Рекомендації по посіву озимих культур під урожай 2002 року в господарствах Херсонської області. – Херсон, 2001. – 12 с.
13. Гамаюнова В.В. (співавтор). Методичні рекомендації по веденню землеробства на землях з високим рівнем залягання підґрунтових вод в умовах Херсонської області. – Херсон, 2001. – 39 с.
14. Гамаюнова В.В., Каращук Г.В., Назарчук С.А. Проблеми та шляхи удосконалення застосування добрив на зрошуваних землях півдня України // Вісник аграрної науки південного регіону. – Одеса, 2001. – Випуск 2. – С. 41-45.
15. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Бутов В.М. Особливості застосування добрив за умов обмеженого ресурсного забезпечення в південній зоні України // Вісник аграрної науки південного регіону. – Одеса, 2001. – Випуск 2. – С. 45-49.
16. Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В., Влащук О.С., Рищук Є.М. Ефективність розрахункової дози мінеральних добрив під сою в умовах зрошення // Вісник аграрної науки південного регіону. – Одеса, 2001. – Випуск 2. – С. 248-250.
17. Гамаюнова В.В., Назарчук С.А., Каращук Г.В. Добрива на зрошуваних землях – вирішальний фактор впливу на формування врожаїв та якості сільськогосподарських культур // Экологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ в дендропарках Евразии. – Материалы XIII международной научной конференции. – Херсон, 2001. – С. 70-72.

18. Гамаюнова В.В., Гусєв М.Г., Резаєв А.О. Деклараційний патент на винахід “Спосіб вирощування післяукісного соняшника на зрошуваних землях”. – (11) 41030 А. – (51) 7A01B79/02. – Бюл. № 7. – 15.08.2001
19. Філіп’єв І.Д., Гамаюнова В.В., Димов О.М., Гамаюнов В.С., Драчова Н.І. Еколого-економічна оцінка застосування добрив при вирощуванні сільськогосподарських культур // Методичні рекомендації. – Херсон, 2001. – 23 с.
20. Гамаюнова В.В., Філіп’єв І.Д., Ісакова Г.М., Бутов В.М. Сучасні проблеми та еколого-економічні аспекти застосування добрив у зрошуваному землеробстві // Вісник аграрної науки Причорномор’я. – Миколаїв, 2001. – Вип. 3. – С. 33-39.
21. Філіп’єв І.Д., Гамаюнова В.В., Підручна О.В., Влащук О.С., Рищук Є.М. Вплив добрив на показники родючості ґрунту, міграцію нітратів з орного шару, якість і екологічну чистоту рослинницької продукції // Вісник аграрної науки Причорномор’я. – Миколаїв, 2001. – Вип. 3. – С. 40-45.
22. Гамаюнова В.В., Куц Г.М., Карашук Г.В., Назарчук С.А. Вимоги до регулювання поживного режиму зрошуваних ґрунтів за умов збереження їх родючості та екологічного стану // Вісник аграрної науки Причорномор’я. – Миколаїв, 2001. – Вип. 3. – С. 409-415.
23. Gamayunova V., Filipiev I. About new effective approach to fertilisation on irrigated lands. – Sustainable use of land and water – 19th European Regional Conference of ICID. 4-8 June 2001. – Brno and Prague, Czech Republic. Proceedings. – P. 71-72.
24. Gamayunova V. Ecological aspects for improvement of dark-chestnut soils fertility under the conditions of irrigation. - Sustainable use of land and water – 19th European Regional Conference of ICID. 4-8 June 2001. – Brno and Prague, Czech Republic. Proceedings. – P. 100.
25. Філіп’єв І.Д., Гамаюнова В.В., Димов О.М. Вплив систем удобрення та захисту рослин у сівозміні на урожай і якість культур в умовах зрошення // Вісник аграрної науки. – 2001. - № 9. – С. 58-61.
26. Gamayunova V.V., Filipyev I.D. Soil fertility and crop production as affected by selected nutrients under separate and combined application in irrigation condition. – Global Change and Terrestrial Ecosystem // Report № 7, Second Edition. – Wallingford, UK, 2001. – P. 113.
27. Гамаюнова В.В., Філіп’єв І.Д. Добрива – вирішальний фактор збереження родючості ґрунту, формування врожаю і якості культур (С. 10-12) // методичні рекомендації “Стан і напрямки використання зрошуваних земель”. – Херсон: РВЦ “Колос”, 2002. – 65 с.
28. Мацко П.В., Мелашич А.В., Гамаюнова В.В. Спосіб вирощування сої в зрошуваній сівозміні // Ефективне використання зрошуваних земель. Розробки, що рекомендуються до впровадження. Матеріали науково-практичної конференції. Додаток до “Таврійського наукового вісника”. – Вип. 21. – Херсон, 2002. – С. 85.

29. Гамаюнова В.В., Томницький А.В. Вплив калійних добрив на продуктивність та якість культур зрошуваної зерно-кормової сівозміни // матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих вчених і спеціалістів з проблем виробництва зерна в Україні. – Дніпропетровськ, 2002. – С. 115-116.
30. Сніговий В.С., Величко М.Г., Гамаюнова В.В. та ін. Рекомендації по збиранню ранніх зернових культур в господарствах Херсонської області. – Херсон: Айлант, 2002. – 16 с.
31. Гамаюнова В.В. Вплив тривалого зрошення на родючість темно-каштанового ґрунту та продуктивність культур сівозміни // Матеріали XIV міжнародної наукової конференції «Екологічні основи онтогенеза природних і культурних суспільств Євразії». – Приложение к спец. изданию «Гаврийский научный вестник». – Вып. 21. - Херсон, 2002. – С. 117-119.
32. Гамаюнова В.В., Каращук Г.В., Бабич В.Л. Ефективність розрахункової дози мінеральних добрив під сільськогосподарські культури // Агрохімія і ґрунтознавство. – Спец. випуск до VI з'їзду УТГА “Ґрунтознавство та агрохімія на шляху до сталого розвитку України”. – Книга 3. – Харків, 2002. – С. 185-187.
33. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Підручна О.В. Еколого-економічні аспекти застосування добрив у зрошуваному землеробстві // Агрохімія і ґрунтознавство. – Спец. випуск до VI з'їзду УТГА “Ґрунтознавство та агрохімія на шляху до сталого розвитку України”. – Книга 3. – Харків, 2002. – С. 188-190.
34. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д. Добрива (С. 6-8). Рекомендації по посіву озимих культур під урожай 2003 року в господарствах Херсонської області. – Херсон, 2002. – 20 с.
35. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д. Вирощування сильної озимої пшениці (С. 12-13). Рекомендації по посіву озимих культур під урожай 2003 року в господарствах Херсонської області. – Херсон, 2002. – 20 с.
36. Каращук Г.В., Гамаюнова В.В. Висновок про видачу деклараційного патенту на винахід “Спосіб вирощування сорізу на зрошуваному темно-каштановому ґрунті”. – 7A01B79/00 від 18 липня 2002 р.
37. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Василенко М.І. Вплив тривалого застосування добрив і зрошення на показники родючості темно-каштанового ґрунту // Збірник наукових праць ІЗПР УААН “Зрошуване землеробство”. – Херсон, 2002. – Вип. 42. – С. 51-61.
38. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д. Добрива – вирішальний фактор збереження родючості ґрунту, формування врожаю і якості культур // Підвищення ефективності використання зрошуваних степових ландшафтів (колективна монографія). – Херсон: РВЦ ХДАУ „Колос”, 2003. – 68 с. – С. 10-12.
39. Гамаюнова В.В., Підручна О.В., Писаренко В.А. та ін. Рекомендації з технології вирощування ярої пшениці. – Херсон, 2003. – 7 с.
40. Гамаюнов В.Є., Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д. та ін. Історичні сторінки становлення й розвитку кафедри ґрунтознавства та агрохімії Херсонського державного аграрного університету. – Херсон, 2003. – 104 с.

41. Гамаюнова В.В. Розробка сучасних підходів до ефективного застосування добрив на зрошуваних землях // Проблеми та перспективи розвитку зрошуваного землеробства на півдні України (Матеріали наукової конференції агрономічного факультету). – Херсон, 2003. – С. 25-29.
42. Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В., Влащук О.С., Гамаюнов В.Є. Вплив тривалого застосування доз азотного добрива на міграцію нітратів у ґрунті та врожай культур зрошуваної сівозміни // Актуальні проблеми сучасного землеробства (доповіді і виступи на Міжнародній науково-практичній конференції). – Луганськ: Вид. ЛНАУ, 2003. – С. 509-512.
43. Гамаюнова В.В. (співавтор). Особливості збирання ранніх зернових культур у господарствах Херсонської області (рекомендації). – Херсон, 2003. – 16 с.
44. Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В., Рищук Є.М. Витрати елементів живлення зрошуваною соєю на формування врожаю //Таврійський науковий вісник. – Херсон. – Вип. 25. – С. 61-64.
45. Чайковська Л.О., Гамаюнова В.В. Фосфатмобілізуючі бактерії та їх вплив на продуктивність рослин // Зб. наук. праць Уманського ДАУ (спеціальний випуск). – Умань: Уманський ДАУ, 2003. – С. 220-226.
46. Гамаюнова В.В. (співавтор) //Поради до сівби озимих культур у 2003 році. Херсон, 2003-20с.
47. Гамаюнова В.В., Сидякіна О.В., Томницький А.В., Гамаюнова Т.В.Вплив тривалого застосування калійних добрив у сівозміні на розвиток кореневої системи та продуктивність кукурудзи// Зб. наук праць “ Розробка проблем зрошуваного землеробства на сучасному етапі розвитку сільського господарства”. - Херсон, 2003.-с.41-46.
48. Гамаюнова В.В., Бившев О.В. Вплив тривалого зрошення і добрив на мікробіологічну діяльність темно-каштанового ґрунту.// Зб. наук. пр. “Розробка проблем зрошуваного землеробства на сучасному етапі розвитку сільського господарства”. - Херсон, 2003. – С. 46-51.
49. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Підручна О.В. Зміни показників родючості темно-каштанового ґрунту під впливом тривалого зрошення та застосування добрив // Таврійський науковий вісник. - Херсон, 2003. - Вип.27. - С. 138-143.
50. Гамаюнова В.В., Томницький А.В. Вплив тривалого застосування калійних добрив на продуктивність цукрових буряків та вміст форм калію у зрошуваному темно-каштановому ґрунті //Таврійський науковий вісник. - Херсон, 2003. - Вип.27. - С. 120-126.
51. Сніговий В.С., Писаренко В.А. Гамаюнова В.В. та ін. Рекомендації з технології вирощування ярої пшениці. - Херсон, 2003. – 8 с.
52. Гамаюнова В.В. Роль добрив у формуванні високої продуктивності сільськогосподарських культур і збереженні родючості тривало зрошуваного темно-каштанового ґрунту //Генеза, географія та екологія ґрунтів (Зб. наукових праць Львівського НАУ). - Львів, 2003 - С.75-80.

53. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Підручна О.В. Сучасні підходи до ефективного застосування добрив на зрошуваних землях півдня України. // Вісник аграрної науки південного регіону. - Одеса, 2003. № 4.-С. 29-35.
54. Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В., Рищук Є.М. Вплив добрив на врожай і якість зерна зрошеної сої на півдні України // Вісник аграрної науки південного регіону. - Одеса, 2003. - № 4. – С. 168-170.
55. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д. Охорона та підвищення родючості зрошуваних земель // Система ведення сільського господарства Херсонської області. - Ч.1. - Землеробство. - Херсон, 2004. - С. 46-49.
56. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д. Система удобрення // Система ведення сільського господарства Херсонської області. - Ч.1. - Землеробство. - Херсон, 2004. - С. 55-57.
57. Гамаюнова В.В., Сидоренко О.І., Гамаюнов В.Є., Сафонова О.П. Посібник по еколого-грунтовому моніторингу родючості зрошуваних ґрунтів // Херсон, 2004. – 95 с.
58. Гамаюнова В.В. (співавтор). Технологія вирощування кукурудзи на зерно. - Херсон: Айлант, 2004. – 12 с.
59. Гамаюнова В.В., Гамаюнов В.Є., Сидякіна О.В. Академік Власюк П.А. і його внесок у розвиток агрономічної хімії //Методична розробка. -Херсон, 2004. - 30 с.
60. Волков П.М., Гамаюнова В.В., Сидякіна О.В. Вплив добрив на продуктивність і якість зерна зрошеної твердої ярої пшениці // Перспектива. - Вип. 2. - Ч.1. - Зб. наукових праць, присвячений 130-річчю заснування Херсонського ДАУ. - Херсон, 2004. -С.86-88.
61. Платонова Т.О., Гамаюнова В.В. Елементи агротехніки вирощування скоростилого гібриду соняшника Візит в основних та проміжних посівах в умовах півдня України при зрошенні // Перспектива. - Вип. 2. - Ч.1. - Зб. наукових праць, присвячений 130-річчю заснування Херсонського ДАУ. - Херсон, 2004. -С.89-91.
62. Михайліченко Р.В., Гамаюнова В.В., Томницький А.В. Продуктивність і якість коренеплодів цукрового буряка залежно від фону живлення // Перспектива. - Вип. 2. - Ч.1. - Зб. наукових праць, присвячений 130-річчю заснування Херсонського ДАУ. - Херсон, 2004. - С. 97-99.
63. Тофан О.В., Гамаюнова В.В., Тимошина Л.С. Продуктивність і якість зерна озимої пшениці під впливом фонів удобрення і зрошення // Перспектива. - Вип. 2. - Ч.1. - Зб. наукових праць, присвячений 130-річчю заснування Херсонського ДАУ. - Херсон, 2004. - С. 103-104.
64. Савонік М.С., Гамаюнова В.В., Томницький А.В. Вплив режиму живлення на врожай зеленої маси кукурудзи при вирощуванні її в умовах зрошення півдня України // Перспектива. - Вип. 2. - Ч.1. - Зб. наукових праць, присвячений 130-річчю заснування Херсонського ДАУ. - Херсон, 2004. - С. 106-108.
65. Гамаюнова В.В. (співавтор). Рекомендації з використання аміачної води // Херсон, 2004. – 11 с.
66. Гамаюнова В.В., Карашук Г.В. вплив мінеральних добрив на внесення поживних речовин зрошуваним сорізом // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2004. – Вип. 30. – С. 176-181.

67. Гамаюнова В.В., Бабич В.Л. Вплив добрив і фону зрошення на мікробіологічну активність ґрунту при вирощуванні озимого жита // Таврійський науковий вісник. - Херсон, 2004. - Вип. 30. - С.181-185.
68. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Сидякіна О.В. Сучасний стан та проблеми родючості ґрунтів південного регіону України // Таврійський науковий вісник. - Херсон, 2004. – Вип.31. - С. 130-136.
69. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Бабанін В.В. Методичні розробки з навчальної дисципліни “Удобрення рису” для студентів 5 курсу агрономічного факультету. - Херсон, 2004. – 16 с.
70. Гамаюнова В.В., Прищепа О.Г., Сидоренко О.І., Бабанін В.В. Робочий зошит курсової роботи по агрохімії. - Херсон, 2004. – 31 с.
71. Гамаюнова В.В. (співавтор). Особливості збирання зернових і зернобобових культур у 2004 році (рекомендації). -Херсон, 2004. – 23 с.
72. Волков П.М., Гамаюнова В.В., Сидякіна О.В. Вплив добрив на продуктивність і якість зерна зрошеної твердої ярої пшениці // Перспектива. – Вип. 2. – Ч. I. – 3б. наук. праць, присвячений 130-річчю заснування Херсонського ДАУ. – Херсон, 2004. – С. 86-88.
73. Гамаюнова В.В., Каращук Г.В. Оптимізація азотного живлення при вирощуванні сорізу в умовах зрошення півдня України. // Таврійський науковий вісник. - Херсон, ХДАУ, 2004. - Вип. 32. - С. 134-140.
74. Ушкарено В.О., Лимар А.О., Гамаюнова В.В., Базалій В.В., Орлюк А.П., Філіп'єв І.Д., Лавриненко Ю.О., Крамаренко М.І. Стратегія розвитку сільського господарства Херсонської області на 2004 рік та до 2011 року. - Херсон, 2004. – 29 с.
75. Гамаюнова В.В. (співавтор). Рекомендації до посіву озимих культур під урожай 2005 року в Херсонській області (до виробничої програми “Зерно Херсонщини 2005”). - Херсон, 2004. – 31 с.
76. Ушкаренко В.О., Орлюк А.П., Гамаюнова В.В., Федорчук М.І. та інші. Методична розробка для виконання дипломних робіт (проектів) студентами агрономічного факультету за рівнем підготовки “Спеціаліст”. - Херсон, 2004. – 18 с.
77. Гамаюнова В.В. ( співавтор) Рекомендації по ефективному застосуванню біопрепаратів на основі фосфатмобілізуєчих мікроорганізмів у сучасному землеробстві півдня України // Сімферополь, 2004. - 9 с.
78. Гамаюнова В.В., Назарчук С.А. Спосіб вирощування суданської трави на темно-каштановому ґрунті при основному посіві в умовах зрошення // Деклар. патент на корисну модель Пат № 2541, МПК 7 А01 В 79/00., №2003076548., Бюл. № 6-2004.
79. Куц Г.М., Гамаюнова В.В., Ківер Г.Ф. Спосіб вирощування посівного томата і покращення родючості темно-каштанового ґрунту в зрошуваній зерно-овочевій сівозміні // Пат 68963 А UA, МАП 7 А01 В 79/00., № 2003110547., Бюл. № 8.-2004.
80. Гамаюнова В.В. Основні агрохімічні дослідження в зрошуваному землеробстві південного регіону України // Таврійський науковий вісник – Херсон., 2004. - Вип. 33. - С.30-36.

81. Гамаюнова В.В., Каращук Г.В. Економічна ефективність застосування добрив при вирощуванні сорізу в умовах зрошення // Таврійський науковий вісник. - Херсон, 2004. - Вип. 33. - С.37-40.
82. Гамаюнова В.В., Назарчук С.А. Площа листової поверхні, продуктивність фотосинтезу та фотосинтетичний потенціал посіву суданської трави при вирощуванні її в умовах зрошення півдня України. // Таврійський науковий вісник. - Херсон, 2004. - Вип. 34 - С. 131-134.
83. Гамаюнова В.В., Каращук Г.В. Водоспоживання сорізу залежно від мінеральних добрив при вирощуванні його в умовах зрошення півдня України // Таврійський науковий вісник. – Херсон: ХДАУ, 2005. – Вип. 35. – С. 104-112.
84. Гамаюнова В.В. (співавтор). Система удобрення сільськогосподарських культур // Наукові основи агропромислового виробництва в зоні Степу України. - К.: Аграрна наука, 2004. - С. 147-172.
85. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Сидякіна О.В. Стан родючості тривало зрошуваних темно-каштанових ґрунтів та можливі шляхи її відтворення // Науковий вісник НАУ – К., 2005. - Вип. 81. - С.141-147.
86. Гамаюнова В.В., Каращук Г.В. Водоспоживання сорізу залежно від мінеральних добрив при вирощуванні його в умовах зрошення півдня України // Таврійський науковий вісник. - Херсон, 2005. – Вип. 35. - С. 104-112.
87. Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В., Влащук О.С. Урожай зерна озимої пшениці залежно від норми азотного добрива та попередників в умовах зрошення півдня України // Міжвідомчий тематичний науковий збірник “Зрошуване землеробство”. - Херсон: Айлант, 2005. - Вип. 43. - С.41-44.
88. Гамаюнова В.В., Сидякіна О.В., Куц Г.М. Еколого-економічно обґрунтована система удобрення томата у ланці зрошуваної зерно-овочевої сівозміни в умовах півдня України // Каталог наукових розробок, що рекомендуються до впровадження в аграрному секторі виробництва. Херсон, ХДАУ, 2005. - С.18.
89. Гамаюнова В.В., Прищепя О.Г. Норми і строки проведення ранньовесняних підживлень озимої пшениці // Каталог наукових розробок, що рекомендуються до впровадження в аграрному секторі виробництва. - Херсон, ХДАУ, 2005. - С. 19.
90. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Підручна О.В. Ресурсозберігаюча біологізована система удобрення культур в зрошуваній сівозміні // Каталог наукових розробок, що рекомендуються до впровадження в аграрному секторі виробництва. – Херсон: ХДАУ, 2005. - С. 51.
91. Гамаюнова В.В., Бабич В.Л. Ресурсозберігаюча система удобрення озимого жита в умовах півдня України // Каталог наукових розробок, що рекомендуються до впровадження в аграрному секторі виробництва. Херсон, ХДАУ, 2005. - С.56.
92. Каращук Г.В., Гамаюнова В.В. Спосіб вирощування сорізу на зрошуваному темно-каштановому ґрунті // Каталог наукових розробок, що рекомендуються до впровадження в аграрному секторі виробництва. Херсон, ХДАУ, 2005. – С. 57.

93. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Назарчук С.А. Визначення ефективної системи удобрення зрошуваної суданської трави // Каталог наукових розробок, що рекомендуються до впровадження в аграрному секторі виробництва. - Херсон, ХДАУ, 2005. - С.64.
94. Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В. Вміст метіоніну і біологічна цінність білка зерна сільськогосподарських культур при зрошенні залежно від норм мінерального добрива // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2005 – Вип. 36. - С. 13-17.
95. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д. Сидякіна О.В. , Гамаюнов В.Є. // Родючість темно-каштанового ґрунту під впливом тривалого застосування добрив і зрошення // Таврійський науковий вісник. – Вип. 36. - С.141-145.
96. Гамаюнова В.В., Прищепа О.Г. Тестові завдання з агрономічної хімії (методичний посібник для студентів 7.130102 “Агрономія” 3-4 рівнів акредитації). - Херсон, 2005. – 110 с.
97. Малярчук М. П., Лавриненко Ю.О., Писаренко В.А. Гамаюнова В.В. Технологія вирощування кукурудзи на зерно. - Херсон, 2005. – 12 с.
98. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д. , Писаренко В.А. та ін. //Методичні рекомендації по ефективному використанні добрив (за ред. Гамаюнової В.В., Філіп'єва І.Д.). - Херсон, 2005-20с.
99. Чайковська Л.О., Гамаюнова В.В. Поширення спор ВАМ грибів у темно-каштановому ґрунті за умов зрошення. Зб. наукових праць “ Фальцфейнівські читання” – Херсон Терра, 2005.- Том 2 с.241-242. (4 Міжнародна конференція, Херсон, ХДАУ, 18-20 травня, 2005року).
100. Гамаюнова В.В., Бабич В.Л. Вплив мінеральних добрив на площу листкової поверхні, продуктивність фотосинтезу та фотосинтетичний потенціал озимого жита. - Таврійський вісник, 2005. - Вип. 37. - С.72-77.
101. Гамаюнова В.В., Назарчук С.А. Водоспоживання суданської трави залежно від фону живлення за вирощування її в умовах півдня України. - Таврійський вісник. - Херсон, 2005. - Вип. 37. - С. 185-191.
102. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Кузьмич А.О., Кириленко В.М. Застосування добрив в умовах обмеженого ресурсного забезпечення та їх роль у відтворенні родючості зрошуваних ґрунтів // Доповіді учасників міжнародної конференції “Екологія: проблеми адаптивно-ландшафтного землеробства”. - Житомир, 2005. - С. 25-30.
103. Гамаюнова В.В., Каращук Г.В. Еколого-економічне обґрунтування застосування добрив під соріз при вирощуванні його в умовах зрошення півдня України // Доп. учасників міжнародної конференції «Екологія: проблеми адаптивно-ландшафтного землеробства». - Житомир, 2005.-С. 25-30.
104. Гамаюнова В.В., Лавриненко Ю.О., Писаренко В.А., Малярчук М.П. Технологія вирощування кукурудзи на зерно. - Діловий агрокомпас. - Херсон, 2005. - № 4-5 (106). - С. 20-25.
105. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Писаренко В.А., Мелашич А.В. Методичні рекомендації по ефективному використанню добрив // Деловой агрокомпас. - 2005. - №4-5 (106). - С. 26-34.
106. Гамаюнова В.В. (співавтор). Збирання зернових та зернобобових культур у 2005 році // Деловой агрокомпас. - Херсон, 2005. - № 6 (107).-С.8-14.



107. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Томницький А.В., Пілярський В.Г., Бутов В.М. Вплив добрив на продуктивність і якість цукрових буряків при вирощування їх на зрошуваних ґрунтах півдня України. Науковий вісник НАУ-К., 2005. - Вип. 87. - С. 265-270.
108. Гамаюнова В.В. (співавтор). Рекомендації до посіву озимих культур під урожай 2006 року в Херсонській області. ( До виробничої програми “Зерно Херсонщини 2006”). – Херсон: Айлант, 2005. – 31 с.
109. Гамаюнова В.В. (співавтор). Рекомендації до сівби озимих під урожай 2006 року. (Наука-виробництво) // Деловой агрокомпас. - № 7-8 (106). -Херсон, 2005. - С. 24-30.
110. Гамаюнова В.В., Сидоренко О.І. Навчальний посібник з дисципліни “Удобрення плодоовочевих і ягідних культур” для студентів 5 курсу АФ спеціалізації “Фрутоовочівництво і виноградарство”. – Херсон, 2005.-С.61.
111. Лимар В.А., Лимар А.О., Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В. та ін. Рекомендації по вирощуванню овочевих і баштанних культур на півдні України. - Гола Пристань, 2005. – 106 с.
112. Гамаюнова В.В., Лавренко С.О. Особливості поживного режиму чини посівної на темно-каштанових ґрунтах в умовах півдня України при зрошенні. – Таврійський науковий вісник. – Херсон: Айлант. - 2005. - Вип. 40. - С. 32-39.
113. Гамаюнова В.В. Кириленко В.М., Кузьмич А.О. // Стан та можливості відтворення родючості зрошуваних ґрунтів південної зони України // Таврійський науковий вісник. - Херсон, 2005. - Вип. 40. - С. 178-184.
114. Ушкаренко В.О., Базалій В.В., Орлюк А.П., Гамаюнова В.В. та інші. Методична розробка для виконання та оформлення дипломних робіт проектів студентами агрономічного факультету з освітньо-кваліфікаційного рівня 6,130,102-“Бакалавр”. – Херсон, 2005. – 71 с.
115. Гамаюнова В.В., Балтакса П.М., Кириленко В.М.// Деклар. патент на корисну модель “Спосіб вирощування пшениці ярої, сої та цукрового буряку на темно-каштановому ґрунті в зоні півдня України” (№9871 за заявкою від 12.04.2005 // Бюл. №10.17.10.2005р.
116. Гамаюнова В.В., Сидоренко О.І. Наукова праця студентів, як фактор підвищення освіти. // Перспектива. - Вип.4. (3б. наукових праць, присвячений 60-річчю Перемоги). - Херсон, 2005. - С. 66-68.
117. Гамаюнова В.В., Сидякіна О.В., Карашук С.В. Вплив фону живлення на накопичення надземної маси, фотосинтетичний потенціал та продуктивність томатів на зрошуваному темно-каштановому ґрунті // Перспектива. - Вип. 4. - Херсон, 2005. - С. 73-76.
118. Мелашич Т.А., Гамаюнова В.В. Трансформація фізико-хімічних властивостей темно-каштанового ґрунту в умовах зрошення водами підвищеної мінералізації. // Перспектива. - Вип. 4. - Херсон, 2005. - С. 77-78.
119. Гамаюнова В.В., Падальцева О.І., Тімошина Л.С. Ефективність мінеральних добрив під озиму пшеницю залежно від умов року // Перспектива. – Вип. 4. – Херсон, 2005. - С. 79-82.

	<p>120. Гамаюнова В.В., Сидякіна О.В. Вплив біологізованої системи удобрення на продуктивність культур зрошуваної сівозміни та окремі елементи родючості ґрунту // Таврійський науковий вісник. – Вип. 41. - Херсон, 2005. - С. 171-176.</p> <p>121. Каращук Г.В., Гамаюнова В.В. Біоенергетична оцінка вирощування сорізу в умовах зрошення півдня України // Таврійський науковий вісник-Вип.41. - Херсон, 2005.- С. 185-188.</p> <p>122. Гамаюнова В.В., Назарчук С.А. Урожай зеленої маси суданської трави за вирощування її в умовах зрошення півдня України залежно від фону живлення // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2005. – Вип. № 42. – С. 69-75.</p> <p>123. Гамаюнова В.В., Сидоренко О.І. Навчальний посібник з дисципліни «Фітосанітарний моніторинг родючості зрошуваних земель по агрохімічному обстеженню земель сільськогосподарського призначення. – Херсон, 2006. – 32 с.</p> <p>124. Гамаюнова В.В., Пилипенко Ю.В., Сидоренко О.І., Сафонова О.П. Навчальний посібник по еколого-ґрунтовому моніторингу родючості зрошуваних ґрунтів. // Херсон: РВЦ «Колос», 2006. - 100с.</p> <p>125. Гамаюнова В.В. (співавтор). Догляд за посівами озимої пшениці та особливості технологій вирощування ярих культур на богарних землях у 2006 році. // Методичні рекомендації. - Херсон, 2006.-25.</p> <p>126. Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В., Сидякіна О.В. Вплив тривалого застосування добрив на родючість темно-каштанового ґрунту, продуктивність і якість сільськогосподарських культур в умовах зрошення півдня України // Агрохімія і ґрунтознавство. – Міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Ґрунти – основа добробуту держави, турбота кожного. – Книга перша. – Спеціальний випуск до VII з'їзду УТГА. –Харків, 2006. –С.168-177.</p> <p>127. Гамаюнова В.В., Каращук Г.В. Винос елементів живлення урожаєм сорізу в умовах зрошення півдня України // Агрохімія і ґрунтознавство. – Міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Ґрунти – основа добробуту держави, турбота кожного. – Книга третя. – Спеціальний випуск до VII з'їзду УТГА. – Харків, 2006. – С. 21-23.</p> <p>128. Гамаюнова В.В., Сидякіна О.В., Кузьмич А.О. Вплив органо-мінеральної системи удобрення на продуктивність сільськогосподарських культур та окремі показники родючості темно-каштанового ґрунту // Агрохімія і ґрунтознавство. – Міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Ґрунти – основа добробуту держави, турбота кожного. – Книга третя. – Спеціальний випуск до VII з'їзду УТГА. – Харків, 2006. – С. 23-25.</p>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>Науково-педагогічний – з 1978 р. Педагогічний – з 1999 р.</p>
<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<p>130101 «Агрономія», «Агрохімія», «Удобрення плодоовочевих культур», «Екологічні основи застосування добрив», «Удобрення лікарських рослин» та ін.</p>

Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій	25 методичних рекомендацій
---	----------------------------



## Дебров Валерій Васильович

Назва розділу	Науково - педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Дебров Валерій Васильович
Дата народження	06.02.1946 р.
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: менеджмент організацій; кваліфікація: вчений зоотехнік, менеджер-економіст
Контактні дані	E_mail: office@ksau.kherson.ua
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут, 1974 р., Херсонський державний аграрний університет, 2002 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, 06.02.01 - розведення та селекція тварин
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	2002 р., Інститут тваринництва УААН
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно	Професор, 2003 р., Херсонський державний аграрний університет
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, кафедра організації виробництва та агробізнесу, завідувач кафедрою, 2003 р.
Службовий телефон, факс	Тел. 8 (0552) 42-92-38
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Керівництво аспірантурою з 2003 р. Захищена одна дисертація
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	Статті у фахових наукових виданнях 1. Динаміка створення та агроресурсний потенціал фермерських господарств Херсонщини. Таврійський науковий вісник. - Херсон. - №24. - 2003. - С. 43-48. 2. Оренда землі як засіб формування земельного масиву фермерських господарств. ТНВ. - №24. - 2003. - С. 48-51. 3. Оптимальна структура посівних площ фермерських господарств. - головний чинник нарощування виробництва продукції рослинництва. ТНВ. - №25. - 2003. - С.64-68. 4. Стан та проблеми лізингового обслуговування сільськогосподарських товаровиробників на прикладі Херсонської області. ТНВ. - № 25. - 2003. - с. 68-7+С393. 5. Шляхи оптимізації розмірів земельних ділянок фермерських господарств // Актуальні питання розвитку земельної реформи в Україні: стан та перспективи. Матер.міжнар. Наук.-практ.конференції. - Херсон. - 2003. - С. 70-73. 6. Лізинг як форма кредитування сільськогосподарських товаровиробників. ТНВ. - Херсон. - № 26. - 2003. - С. 63-67.

	<p>7. Чисельність, структура та ефективність використання трудових ресурсів фермерських господарств. ТНВ. - Херсон. - №26. - С. 67-70.</p> <p>8. Регіональні особливості створення та функціонування фермерських господарств Херсонської області. ТНВ. - Херсон. - №27. - 2003. - С. 48-53.</p> <p>9. Організація сільськогосподарського ринку як складова аграрної реформи в Україні. ТНВ+С42. - Херсон - № 30. - С. 235-239.</p> <p>10. Особливості розвитку фермерських господарств Херсонщини за природно-сільськогосподарським районуванням земель. Бізнес-навігатор. - Дніпропетровськ. - №1. - 2004. - С. 23-28.</p> <p>11. Виробнича діяльність сільськогосподарських підприємств в пореформений період. ТНВ. - Херсон. - №32. - 2004. - С. 175-180.</p> <p>12. Основні тенденції виробництва та економічної ефективності кукурудзи в Херсонській області. ТНВ. - Херсон. - №32. - 2004. - С. 181-188.</p> <p>13. Сучасний стан розвитку сільськогосподарських обслуговуючих кооперативів в Херсонській області. ТНВ. - № 33. - 2004. - С. 218-221.</p> <p>14. Вплив йодо- і селеновмісних препаратів на інкубаційні якості яєць гусей. ТНВ. - Херсон. - №39. - С.143-146.</p> <p>15. Теоретичне обґрунтування і практична реалізація стратегії адаптації аграрних підприємств до ринкового середовища. ТНВ. - Херсон. - №43. - С.273-278.</p> <p>Навчальні посібники</p> <p>17. Підсумкова кваліфікаційна робота: методика виконання, правила оформлення та порядок захисту: Навчально-методичний посібник. - Херсон. - Айлант. - 2005. - 174 с.</p> <p>18. Організація і проектування фірми: Навчальний посібник. - Херсон. - Айлант. - 2005. - 180с.</p> <p>Деклараційні патенти</p> <p>19. Спосіб йодування корму для сільськогосподарської птиці. № 20040604441 від 17.01.2005. Бюл. № 1.</p> <p>20. Спосіб йодування корму № 200503034 від 15.09.2005. Бюл. № 9.</p>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>1990-2002 рр. - доцент 2002 - 2003 рр. - професор кафедри 2003 - по теперішній час - професор, зав. Кафедрою</p>
<p>Викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<p>0502 - Менеджмент 7.050200 - Менеджмент організацій 0501 - Економіка і підприємництво 7.050106 - Облік і аудит</p>



**Іванов**  
**Володимир Олександрович**

Назва розділу	Науково - педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Іванов Володимир Олександрович
Дата народження	16.01.1951 р.
Контактні дані	E_mail: office@ksau.kherson.ua
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: зоотехнія, кваліфікація: вчений зоотехнік
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут, 1973 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор с.-г. наук, 06.02.04 - технологія виробництва продуктів тваринництва, приватна зоотехнія
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	1992 р., Кубанський ДАУ
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно	Професор кафедри анатомії, фізіології і біохімії с.-г. тварин, 1993 р.,
Державні відзнаки	Заслужений винахідник України
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, рибо господарчий факультет, кафедра морфології і фізіології тварин, 1995
Службовий телефон, факс	Тел. 8(0552) 436216, факс 42-92-89
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Керівництво аспірантурою за спеціальністю 06. 02. 04 - технологія виробництва продуктів тваринництва, захищено 5 дисертацій. Наукова школа підвищення ефективності виробництва продуктів тваринництва.
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	Рекомендації з удосконалення передінкубаційної обробки яєць для підвищення виведення молодняку і подальшої продуктивності. 6с. 2004. Статі: 1. Спосіб інкубації ікри білого товстолобика, 3 с.,2002. 2. Ембриональні тканини: удосконалення методик і гістологічної обробки , 4с, 2002. 3. Спосіб інкубації ікри коропа, 3 с., 2002. 4. Спосіб відбору свиней, 4с. 2002. 5. Вплив передінкубаційної стимуляції на забійні та м'ясні якості гусей, 3с. 2002. 6. Спосіб вилучення гіпофізу у костистих риб, 3с., 2003. 7. Спосіб підвищення виводимості і продуктивності бройлерів, 4с. 2003.

8. Біохімічні показники сироватки крові гусей при введенні вітаміну С за допомогою хімічного транспорту, 4с. 2003.
9. Этологические и соматические реакции свинок украинского мясного типа на технологические стрессы, 1с. 2003.
10. Влияние различных групп биомодуляторов на развитие мезодермы эмбрионов бройлеров кросса «Конкурент», 3с., 2003
11. Вплив біологічно активних речовин на ембріогенез бройлерних птахів, 1с, 2004.
12. Репродуктивні і м'ясні якості птахів, 2с., 2004.
13. Тренажер для водного моціону свиней, 1с., 2004.
14. Клітка для утримання курей, 1с., 2004.
15. Спосіб підвищення виводимості гусячих яєць, 4с., 2004.
16. Спосіб підвищення інкубаційних якостей яєць курей яєчних кросів. 4с., 2004.
17. Пристрій для водного моціону свиней, 4с.. 2004.
18. Вплив аскорбінової кислоти на ембріональний і постембріональний розвиток гусей, 1с., 2004.
19. Спосіб моціону свиней, 3с. 2005.
20. Спосіб синтезу 4-хлорфеноксіоцтової кислоти, 4с. 2005.
21. Блок-станок для утримання підсисних свиноматок, 4с., 2005.
22. Спосіб однофазного замкнутого розведення свиней, 5с., 2005.
23. Спосіб літньотабірного утримання свиней, 4с., 2005.
24. Приміщення для гніздового утримання свиней, 5с. 2005.
25. Пристрій для утримання свиней, 3с., 2005.
26. Ефективність використання біостимуляторів при інкубації яєць качок кроссу «Благоварський» та курей адлерська срібляста, 4с., 2005.
27. Створення комп'ютерного словника-довідника з селекційно-генетичної термінології, 4с., 2005.
28. Інтенсифікація росту чистопородних і помісних свиней, 2с., 2005
29. Ефективність відгодівлі чистопорідних і помісних свиней, 2с.. 2005.
30. Удосконалення технології виробництва свинини в агроцеху ГМК «Криворіжсталь», 2с., 2005.
31. Двохфазна технологія виробництва свинини в ЗАО «Фридом Фарм», 2с., 2005.
32. Вплив БАР на м'ясні якості качок-бройлерів, 2с.. 2005.
33. Трьохфазна технологія виробництва свинини в ЗАО «Фридом Фарм» 2с., 2005.
34. Клітка для вирощування молодняку гусей, 3с. 2005.
35. Порівняльна характеристика різних способів глибинної обробки яєць кросу «Конкурент» і впровадження хімічного способу на яйцях качок кросу «Благоварський», 4с., 2005.

	<p>36. Приміщення для гніздового утримання свиней, 3с., 2005.</p> <p>37. Опыт развития свиноводства в ЗАО «Фридом Фарм» 2с., 2005.</p> <p>38. Вплив БАР на гістологічну будову м'язів 12-добових ембріонів кросу "Прогрес, 6с., 2005.</p> <p>39. Альтернативна технологія виробництва свинини, 3с., 2005.</p> <p>40. Вплив БАР на забійні та м'ясні якості качок кросу "Благоварський", 4с., 2005.</p> <p>41. Застосування генетично-математичних методів у селекції, 10с., 2005.</p> <p>44. Спосіб плодоутворення томатів 3с., 2005.</p> <p>45. Самогодівниця для поросят 3с. 2005.</p> <p>46. Станок для утримання підсисних свиноматок і поросят 4с., 2005.</p> <p>47. Использование компьютерной технологии в свиноводстве 2с., 2005.</p> <p>48. Пристрій для дорощування личинок 3с., 2005.</p> <p>49. Спосіб оцінки і відбору свиноматок 4с., 2005.</p> <p>50. Сучасна технологія виробництва свинини в Україні та перспективи її удосконалення 5с., 2006.</p> <p>53. Комп'ютерні технології в аграрному виробництві 4с., 2006.</p>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>30 років; завідувач віварієм - 2, асистент - 8, доцент - 4, докторант -3, професор кафедри -3, завідувач кафедри -10.</p>
<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<p>1.Морфологія с.-г. тварин 6.130200 "Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва"</p> <p>2. Біологія свиней</p> <p>3. Гістологія і ембріологія гідробіонтів 7.130301 «Водні біоресурси й аквакультура» (іхтіологія і рибицтво).</p>
<p>Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій</p>	<p>1. Методичні вказівки для вивчення дисципліни «Ембріологія і гістологія», Херсон, 1996. ХДАУ РВВ, Колос 2001.</p> <p>2. Методичні вказівки до лабораторних занять з цитології і ембріології. ХДАУ РВВ, Колос 2001.</p> <p>3. Методичні вказівки до лабораторних занять із загальної гістології. ХДАУ РВВ, Колос 2001.</p> <p>4. Методичні вказівки до лабораторних занять із спеціальної гістології с.- г. тварин Ч.1. "Шкіра та її похідні", "Вісцеральні системи. ХДАУ РВВ, Колос 2001.</p> <p>5. Методичні вказівки до лабораторних занять із спеціальної гістології с.- г. тварин. ХДАУ РВВ, Колос 2001.</p> <p>6. Програма з гістології і ембріології для вищих аграрних закладів III-IV рівня акредитації, зі спеціальності "Водні біоресурси і аквакультура" Київ.: Аграрна освіта, 2006.</p>





## Комаров Анатолій Васильович

Назва розділу	Науково - педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Комаров Анатолій Васильович
Дата народження	2. 07.1927 р.
Контактні дані	E_mail: office@ksau.kherson.ua
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: ветеринарія, кваліфікація: ветеринар
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Ленінградський ветеринарний інститут, 1953 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор ветеринарних наук, спеціальність - 16.00.01 - анатомія, патологія та терапія тварин
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	1975 р., Ленінградський ветеринарний інститут
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно	Професор кафедри анатомії и зоології, 1978 р., Вища атестаційна комісія при Раді Міністрів СРСР
Основне місце роботи, посада	ХДАУ, професор кафедри морфології та фізіології тварин
Службовий телефон, факс	Тел. 8 (0552) 43-62-16, fax 8 (0552) 42-92-89
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Наукова школа вивчення венозної системи тварин.
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	<p>1. Навчально-методичний комплекс з морфології с.-г. тварин для студентів зооінженерного факультету Матеріали Всеукраїнського науково-методичного семінару, присвяченого 90-річчю з дня народження професора Г.О.Гіммельрейха: К., "Аграрна освіта", 2000. - 29 с.</p> <p>2. Вплив біологічно активних речовин на ембріогенез бройлерних птахів /Іванов В.О., Козій М.С., Комаров А.В. Науковий вісник Львівської Нац. Академії вет. медицини ім. С.З. Гжицького.2004.- том 6 (№1) частина 2 – с.23</p> <p>3. Учбовий анатомічний музей ХДАУ. Проблеми зооінженерії і ветеринарної медицини. Збірник наукових праць. Вип. 8 (32) Частина 2. Харків, 2004, 5с.</p>

<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>Педагогічний стаж - 53 роки. Смоленський зооветеринарний інститут, великолукський с.-г. інститут, Херсонській державний аграрний університет</p>
<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<p>Морфологія с.-г. тварин 6.130200 "Технологія виробництва і переробки продГістологія і ембріологія гідробіонтів 7.130301 «Водні біоресурси й аквакультура» (іхтіологія і рибництво)</p>
<p>Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методичні вказівки до лабораторних занять з цитології і ембріології. ХДАУ РВЦ, Колос 2001.20с.</li> <li>2. Методичні вказівки до лабораторних занять із загальної гістології. ХДАУ РВЦ, Колос 2001. 18 с.</li> <li>3. Методичні вказівки до лабораторних занять із спеціальної гістології с.- г. тварин Ч.1. “Шкіра та її похідні”, “Вісцеральні системи. ХДАУ РВЦ, Колос 2001. 27 с.</li> <li>4. Методичні вказівки до лабораторних занять із спеціальної гістології с.- г. тварин. ХДАУ РВЦ, Колос 2001. 9 с.</li> <li>5. Методичні вказівки до лабораторних занять із вивчення основ остеології. ХДАУ РВЦ, Колос 2002. 19с.</li> <li>6. Програма з гістології і ембріології для вищих аграрних закладів III-IV рівня акредитації, зі спеціальності “Водні біоресурси і аквакультура.”Київ.:Аграрна освіта, 2006.</li> </ol>



**Лимар  
Віталій Остапович**

Назва розділу	Науково-педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по-батькові	Лимар Анатолій Остапович
Дата народження	30.03.1933 р.
Контактні дані	8(05539)-2-65-99
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: Агрономія; Кваліфікація: вчений агроном
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут, 1957 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, спеціальність – 06.01.02 – сільськогосподарські меліорації
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	1991р. Кишинівський сільськогосподарський інститут ім. М.В.Фрунзе
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно звання	Професор кафедри рослинництва, 1996 р., Херсонський сільськогосподарський інститут
Державні відзнаки	Орден “Знак пошани” 1966 р., Орден Трудового Червоного прапора 1971р. та 1973р., Орден Жовтневої революції 1986 р., Орден “За заслуги” III ступеня 1999 р. та Орден “За заслуги” 2004 р.
Основне місце роботи, посада	Інститут південного овочівництва та баштанництва, головний науковий співробітник
Службовий телефон	8(05539) 2-63-22
Дані про наукову діяльність	Керівник 5 аспірантів
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Лимар А.О., Книш В.І. Результати вивчення баштанного пару як попередника озимої пшениці на Півдні України / Таврійський науковий вісник. – Херсон .- Вип.34.- 2005.- С.97-103</li> <li>2. Лимар А.О., Бабанов В.О. Урожайність і товарність цибулі ріпчастої залежно від схем посіву та норм висіву /Таврійський науковий вісник. – Херсон .- Вип.39.- 2005.- С.97-103</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Лимар А.О. Основні прийоми підвищення продуктивності сільськогосподарських культур, родючості ґрунту в зрошуваних умовах Півдня України / Таврійський науковий вісник. – Херсон .- Вип.33.- 2004.- С.18-30</li> <li>4. Лимар А.О., Заренцев І.М., Лимар В.А. Продуктивність сільськогосподарських культур залежно від схем посіву, густоти сіяння рослин при зрошенні на чорноземах піщаних півдня України / Таврійський науковий вісник. – Херсон .- Вип.30.- 2004.- С.96-103</li> <li>5. Лимар А.О., Кащев О.Я., Лимар В.А. Вплив способів поливу на продуктивність томату в умовах чорноземів піщаних осолоділих півдня України / Таврійський науковий вісник. – Херсон .- Вип.30.- 2004.- С.188-195.</li> <li>6. Лимар А.О. Родючість зрошуваних земель півдня України та шляхи її оптимізації / Таврійський науковий вісник. – Херсон .- Вип.41.- 2005.- С.153-163.</li> <li>7. Лимар А.О.Інтенсивні коротко ротаційні зрошувані сівозміни в системі землеробства південного Степу України / Вісник аграрної науки Причорномор'я .- Вип..3(35).- Миколаїв .-2006.- С.8-15</li> <li>8. Лимар А.О. Екстремальні явища погоди України і агротехнічні заходи по їх пом'якшенню / Таврійський науковий вісник. – Херсон .- Вип.34.- 2004.- С.113-120.</li> <li>9. Лимар А.О., Вплив тривалого зрошення на фізико-хімічні властивості темно-каштанових ґрунтів / Вісник аграрної науки .- Вип.38.- Херсон .- 2005.- С.141-148</li> <li>10. Лимар А.О. Люцерна у короткоротаційних зрошуваних сівозмінах Півдня України / Таврійський науковий вісник. – Херсон .- Вип.14.- С.6-21.</li> <li>11. Лимар А.О. Селекція баштанних культур / Вісник Аграрної науки .- К.: 2000.- С.62-64</li> <li>12. Лимар А.О. О структуре посевных площадей / Вісник аграрної науки .- К.: 2000.- С.8-12.</li> <li>13. Лимар А.О. Наукове забезпечення овочівництва і баштанництва півдня України / Збірник наукових праць .- Сімферополь .- 2003.-С.3-13</li> <li>14. Лимар А.О., Войтович П.С., Козловські С.Г. Лікувально-профілактична роль гороху в харчуванні людини / Матеріали 3 міжнародної науково-практичної конференції .- 2002.-С.28-35.</li> </ol>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>Науково-педагогічний стаж складає 41 рік.</p>
<p>Викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<p>Баштанництво</p>
<p>Дан про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Баштанні культури. - К.: Аграрна наука. -2000. - 329 с.</li> <li>2. Баштанництво (навч. посіб.). - Херсон. - Айлант, 2005. - 220 с.</li> <li>3. Гігієнічні вимоги до одержання безпечної, біологічно повноцінної продукції кавуна і гарбуза з метою застосування в раціональному та дієтичному харчуванні (Методичні рекомендації). - Київ. - 2003. - 24 с.</li> </ol>



## Лисогоров

### Костянтин Сергійович

Назва розділу	Науково-педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Лисогоров Костянтин Сергійович
Дата народження	18.12.1951 р.
Контактні дані	E mail: office@ksau.kherson.ua
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: агрономія, кваліфікація: вчений агроном
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут, 1974 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, спеціальність – 06.01.02 – сільськогосподарські меліорації
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	2005 р, Інститут гідротехніки і меліорації Української академії аграрних наук, м. Київ
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно звання	Старший науковий співробітник, 1997 р., Інститут зрошуваного землеробства Української академії аграрних наук
Основне місце роботи, посада	Інститут землеробства південного регіону Української академії аграрних наук, зав. лабораторією автоматизованих систем управління, Херсонський державний аграрний університет, завідувач кафедри сільськогосподарських меліорацій
Службовий телефон, факс	Тел. 8 (0552) 36-13-60; факс 8 (0552) 36-13-90
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Керівник аспірантури за спеціальністю 06.01.02 – сільськогосподарські меліорації, наукова школа зрошуваного землеробства
Дані про наукові публікації	1. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Лисогоров К.С. База знань у зрошуваному землеробстві: Збірник: „Таврійський науковий вісник”. - № 19. - Херсон: Айлант, 2001. - С. 19-22. 2. Сніговий В.С., Лисогоров К.С. Економіко-математична модель оптимізації регіональної структури посівних площ: Збірник: „Таврійський науковий вісник”. - № 22. – Херсон: Айлант, 2002. – С. 257-260. 3. Сніговий В.С., Лисогоров К.С. Аналіз технологічного процесу вирощування с.-г. культур: Збірник: „Таврійський науковий вісник”. - № 23. – Херсон: Айлант, 2002. - С. 6-10.

4. Сніговий В.С., Лисогоров К.С. Збалансований індекс родючості ґрунтів (ЗІРГ): Збірник: „Таврійський науковий вісник”. - № 24. – Херсон: Айлант, 2002. - С. 11-14.
5. Ушкаренко В.О., Лисогоров К.С. Розробка елементів системи точного землеробства (СТЗ) на зрошуваних землях південного Степу України: Збірник: „Таврійський науковий вісник”. - № 26. – Херсон: Айлант, 2003. - С. 3-8.
6. Лисогоров К.С. Система точного землеробства на меліорованих землях – сучасний стан та перспективи реалізації в господарствах АПК півдня України: „Таврійський науковий вісник”. - №27. – Херсон: Айлант, 2003. – С. 59-62.
7. Лисогоров К.С. Розробка елементів автоматизованої системи зрошуваного землеробства (АСЗЗ) для умов південного Степу України: Збірник: „Таврійський науковий вісник”. - № 32. – Херсон: Айлант, 2004. – С. 301-305.
8. Морозов В.В., Лисогоров К.С. Проблеми створення інформаційних систем в сільськогосподарському виробництві: Науковий журнал „Вісник східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля”. - № 11(81), 2004. – С. 121-124.
9. Лисогоров К.С., Міхеев Є.К. Прикладні аспекти реалізації системи точного землеробства: Збірник: „Таврійський науковий вісник”. - № 33. – Херсон: Айлант, 2004. - С. 271-277.
10. Лисогоров К.С. Розробка алгоритмів прийняття рішень на проведення технологічних операцій при вирощуванні с.-г. культур. // Вісник аграрної науки. - 2004. – № 11. – С. 54-56
11. Лисогоров К.С. Оптимізація структури зеленого та сировинного конвеєра. // Вісник Білоцерківського державного аграрного університету. – Вип. 29. – 2004. – С. 86-93.
12. Лисогоров К.С. Принципи побудови баз даних (БД) і баз знань (БЗ). – Збірник: „Таврійський науковий вісник”. - № 34. – Херсон: Айлант, 2004. - С. 150-155.
13. Лисогоров К.С. Теорія дослідження операцій як методична основа створення АСУ. – Збірник: „Таврійський науковий вісник”. – №35. – Херсон: Айлант, 2004. - С. 267-276.
14. Лисогоров К.С., Бояркіна Л.В., Сидякін К.В., Коваленко Г.К. Методичні підходи до організації інформаційно-довідкової бази „Ґрунтозахисна система землеробства посушливого Степу півдня України”. - Збірник: „Зрошуване землеробство”. - № 43. – Херсон: Айлант, 2004. – С. 6-12.
15. Лисогоров К.С., Бояркіна Л.В., Коваленко Г.К. Інтелектуалізація ЕОМ. // Збірник: «Таврійський науковий вісник». - вип. 37. – Херсон: Айлант, 2005. – С. 51-54.

	<p>16. Лисогоров К.С. Вибір технологічних операцій рослинництва на основі типізації земель // Ромащенко М.І., Драчинська Е.С., Шевченко А.Д. Інформаційне забезпечення зрошеного землеробства. – К.: Аграрна наука УААН, 2005. – С. 92-109.</p> <p>17. Лисогоров К.С. Алгоритмізація процесів прийняття управлінських рішень на проведення агрозаходів та побудова технологічних проектів вирощування сільськогосподарських культур // Збірник наукових праць Луганського національного університету. – 2005, №51/74. – С. 228-231.</p> <p>18. Лисогоров К.С., Колесніков В.В., Шапоринська Н.М. Сучасний стан та перспективи розвитку служби дорадництва в господарствах АПК півдня України // Збірник: «Таврійський науковий вісник». - вип. 40. – Херсон: Айлант, 2005. – С. 251-256.</p> <p>19. Лисогоров К.С., Колесніков В.В., Шапоринська Н.М. Інформаційне забезпечення раціонального використання та охорони природних ресурсів // Збірник: «Таврійський науковий вісник». - вип. 41. – Херсон: Айлант, 2005. – С. 219-223.</p> <p>20. Лисогоров К.С., Бояркіна Л.В., Павленко О.В. Вивчення системи зрошеного землеробства як об'єкту управління із застосуванням інформаційних технологій. - Збірник: „Зрошуване землеробство”. - № 45. – Херсон: Айлант, 2006. – С. 7-12.</p> <p>21. Лисогоров К.С., Шапоринська Н.М., Павленко О.В. Підхід до формування технологічних проектів та оперативного управління технологічними процесами при вирощуванні сільськогосподарських культур. // Збірник: «Таврійський науковий вісник». - вип. 43. – Херсон: Айлант, 2006. – С. 285-296.</p> <p>22. Лисогоров К.С., Сніговий В.С., Уманський О.М. Ефективність гербіцидів при вирощуванні сої у рисових чеках. // Збірник: «Таврійський науковий вісник». - вип. 44. – Херсон: Айлант, 2006. – С. 61-64.</p> <p>23. Лисогоров К.С., Бояркіна Л.В. Концептуальні основи адаптивного управління родючістю зрошуваних земель. – Збірник: „Зрошуване землеробство”. - № 46. – Херсон: Айлант, 2006. – С. 8-11.</p> <p>24. Лисогоров К.С., Коваленко Г.К. Аналіз існуючих методів прогнозування агрометеорологічних умов. – Збірник: „Зрошуване землеробство”. - № 46. – Херсон: Айлант, 2006. – С. 18-22.</p> <p>25. Лисогоров К.С., Шапоринська Н.М. Застосування ГІС технологій у розробці регіональної системи землеробства південного степу України. // Збірник: «Таврійський науковий вісник». - вип. 45. – Херсон: Айлант, 2006. – С. 12-19.</p>
<p>Науково-педагогічний стаж</p>	<p>Науково-педагогічний стаж складає 32 роки</p>

<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<p>Цикл дисциплін „Прогноз та управління станом агроєкосистем”, „Інформаційні системи в агроєкологічній меліорації” за спеціальностями „Агрономія”, „Гідромеліорація”, „Екологія”, напряму „Інформаційні системи в сільськогосподарському виробництві”</p>
<p>Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій</p>	<p>Видано одноосібно:  1. Математичне моделювання і створення автоматизованих систем управління в зрошуваному землеробстві. — Херсон: Айлант, 2003. — 184 с.</p> <p>Видано у співавторстві:  1. Професійна підготовка сільськогосподарських дорадників / Навчально-методичний посібник. — Херсон, ХДАУ, видавнича редакція „Колос”, 2006. — 63 с.  2. Основи аграрного консалтингу. Навчальний посібник. — Херсон: Видавництво ХДУ, 2006. — 100 с.  3. Основи аграрного консалтингу. Практикум — Херсон: ХДАУ, видавнича редакція „Колос”, 2006. — 100 с.</p>





**Марасанов**

**Володимир Васильович**

Назва розділу	Науково - педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Марасанов Володимир Васильович
Дата народження	1.12.1934 р.
Контактні дані	E_mail: office@kcau.kherson.ua
Спеціальність та кваліфікація	Інженер-електрорадіомеханік
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Київське вище артилерійське інженерне училище ім. С.М. Кірова, 1963 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор технічних наук, спеціальність - 050702 - конструкція та проектування літаючих апаратів (по розділу "Системи життязабезпечування та технічні питання знаходження космічних кораблів та інших спеціальних об'єктів").
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	1983 р., Інститут медико-біологічних проблем МЗ СРСР
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи в якій присвоєно звання	Професор кафедри "Автоматика", 1983, Кишинівський політехнічний інститут ім. С. Лазо
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, завідуючий кафедри економічної кібернетики
Службовий телефон, факс	Тел. 8 (0552) 22-49-50; fax 8 (0552) 42-92-89
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Керівник аспірантами, захищено 7 робіт, науковий керівник держбюджетної ініціативної НДР. Наукова школа системного аналізу і його оптимізації.
Данні про наукові публікації за останні п'ять років	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Марасанов В.В., Медведєва Ю.А. "Математические методы принятия оптимальных управленческих решений" Херсон "Айлант", 2001р. 164с.</li> <li>2. Марасанов В.В. "Елементи теорій управлінських рішень" Херсон "Колос" 2002р. 71с.</li> <li>3. Марасанов В.В., Пляшкевич О.М. "Основи теорії проектування і оптимізації макроекономічних систем" Херсон "Айлант" 2002-2003р. 190с.</li> <li>4. Марасанов В. В., Марасанова І. В., Домошевич Т.О. "Оптимізаційні моделі економічних систем" Херсон "Айлант" 2004р. 300с.</li> <li>5. Марасанов В.В., Пензєва С.І., Щербина О.В., Клипко Л.І. "Системи керування базами даних в середовищі MICROSOFT ACCESS" Херсон "Колос" 2005р. 171с.</li> </ol>

	<p>6. Марасанов В.В., Байматова І.В., Забитовська О.І. "Вариационный подход к определению функции спроса" в кн. "Економіка агробізнесу: суть та процес викладання у вищих навчальних закладах", Київ КНЕУ 2005р. с. 55-59.</p> <p>7. Марасанов В.В., Клипко Л.І. "Експертні системи в АПК, необхідність і достатні умови їх створення і впровадження" в кн. "Економіка агробізнесу: суть та процес викладання у вищих навчальних закладах", Київ КНЕУ 2005р. с. 59-63.</p> <p>8. Марасанов В.В., Байматова І.В., Забитовська О.І., Клипко Л.І. "Оптимизационная модель экономики с ограничениями на управляющие и фазовые переменные" в кн. Вестник ХНТУ № 21 2005г. с. 106-111.</p> <p>9. Марасанов В.В., Забитовська О.І., Щербина О.В. "Использование энтропии при анализе систем с максимальной полезностью" в кн. Вестник ХНТУ № 24 2006г. с. 124-131.</p>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>Науково-педагогічний стаж роботи - 42 р. 11.11.1964 р. - 1.09.1967 р. старший викладач кафедри автоматизації та обчислювальної техніки Кишинівського політехнічного інституту; 1.09.1967 р. -16.11.1969 р. в. о. доцента; 15.11.1967 р. - 05.05.1970 р. аспірант Московського авіаційного інституту ім. С.Орджонікідзе</p>
<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<p>7050106 "Бух. облік", 7050107 " Економіка підприємства", 7050201 "Менеджмент організації". Викладає курси: моделювання економічних систем, методи прийняття управлінських рішень, методи оптимізації в економіці, аналіз макроекономічних систем, проектування.</p>
<p>Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій</p>	<p>1. Марасанов В.В., Захарченко Р.М. "Динамическое моделирование. Основы теории" часть I, Херсон "Колос" 1999р. 105 с.</p> <p>2. Марасанов В.В., Домошевич Т.О. "Проектирование макроекономических систем" Методичні вказівки по виконанню курсового проекту для студентів економічного факультету денної та заочної форми навчання" Херсон "Колос" 2002р. 27с.</p> <p>3. Марасанов В.В., Медведєва Ю.А., Щербина О.В. методичні вказівки для проектування занять з курсу "Аналіз макроекономічних систем" частина I, Херсон "Айлант" 2004р. 42с.</p>



## Мармуль Лариса Олександрівна

Назва розділу	Науково - педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Мармуль Лариса Олександрівна
Дата народження	17.05.1961 р.
Контактні дані	E_mail: office@kcau.kherson.ua
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: економічна географія, кваліфікація: географ викладач
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Чернівецький державний університет, 1983 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор економічних наук, спеціальність - 08.10.01 - "Розміщення продуктивних сил і регіональна економіка"
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	1994 р., Рада по вивченню продуктивних сил України НАНУ
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно	Професор кафедри обліку і аудиту, 1997 р., Херсонський державний сільськогосподарський інститут
Членство в академіях наук	Член Вченої Ради університету Херсонського державного аграрного університету; член Економічної ради при Херсонській облдержадміністрації; член Спілки економістів України; член двох спеціалізованих рад по захисту кандидатських і докторських дисертацій; член Науково-методичної ради з обліку, аудиту і фінансів при Мінагрополітики; член Спілки економістів-аграрників України; академік Української академії економічних наук
Державні відзнаки	"Відмінник освіти України" (2000 р.), "За наукові досягнення" (2005 р.), "Знак пошани" (2005 р.)
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, проректор з міжнародних зв'язків, завідувач кафедрою обліку і аудиту
Службовий телефон, факс	Тел. 8 (0552) 42-92-38
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Керівник аспірантури, захищено 28 кандидатів економічних наук. Наукова школа економіки АПК.
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	Монографії: 1. Мармуль Л.О., Ушкаренко Ю.В. Науково-методичні основи бізнес-планування в АПК Херсон: Айлант, 2002. - 82 с. 2. Мармуль Л.О., Благодатний В.І. Організація підприємництва та агробізнесу Херсон: Айлант, 2002. - 273 с.

3. Мармуль Л.О., Мохненко А.С. Організація діяльності та обліку суб'єктів малого бізнесу Херсон: Айлант, 2002. - 164 с
  4. Мармуль Л.О., Подаков Є.С., Пилипенко Ю.В. Бухгалтерський облік у рибництві. - К.: Наук. думка, 2004. - 220 с.
  5. Мармуль Л.О., Благодатний В.І. Основи методики економічних та соціальних досліджень /Навч. посіб.- Херсон: Видавець С.М. Чуєв, 2004.- 200 с.
- Наукові статті:
6. Мармуль Л.О., Липинець І.П., Краснова А.О. Шляхи підвищення економічної ефективності зрошуваного землеробства Херсонської області Таврійський наук. вісник // Зб. наук. пр.-Херсон, 2002. - Вип.24. – С. 181 – 185.
  7. Мармуль Л.О., Ігнатенко М. Г. Малєєв В.О. Інфраструктурне забезпечення морегосподарського комплексу (з використанням матеріалів по Азовському морю) С. 205 – 213.
  8. Мармуль Л.О., Попова А.О. Стан і перспективи виробництва молока в сільськогосподарських підприємствах Херсонської області Економіка: проблеми теорії та практики // Зб. наук. пр.- Вип. 164. -Дніпропетровськ: ДНУ, 2002.
  9. Мармуль Л.О., Морозов Р.В. Основні напрямки підвищення продуктивності виробництва рису в Південному регіоні України (на прикладі Херсонської області) Таврійський наук. вісник // Зб. наук. пр. -Херсон, 2002. - Вип.21. – С. 49 – 50.
  10. Мармуль Л.О., Шепель І.В. Продуктивність і оплата праці в умовах реформування сільськогосподарського виробництва. Ринкова трансформація економіки АПК / За ред. П.Т. Саблука, В.Я.Амбросова та ін. Ч.2.- К.:ІАЕ, 2002.-С.95-99.
  11. Мармуль Л.О., Благодатний В.І, Благодатний А.В. Фінансово – економічні особливості врегулювання земельних відносин на зрошуваних землях і землях з багаторічними насадженнями “Вісник Академії економічних наук”, Науковий щорічник. - №1, 2002.
  12. Мармуль Л.О., Биря О.П.Основні фонди, їх амортизація та невідповідності українського законодавства щодо їх обліку Економічна перспектива – 1. Зб.тез та повід. студ. наук. –практ. конф. економ. факультету 26-27. 02 2002 року. - Херсон: “Колос”
  13. Мармуль Л.О., Мохненко А.С., Подаков Є.С.Історичні етапи розвитку виробництва зерна в Херсонській області Таврійський наук. вісник // Зб. наук. пр.-Вип.25. - Херсон, 2002.-С.28-32.
  - 14.Мармуль Л.О., Сілецька Н.В.Стан та перспективи розвитку виноградарсько-виноробного підкомплексу АПК Херсонської області Таврійський наук. вісник // Зб. наук. пр.-Вип.25. - Херсон, 2002. С.183-186.
  - 15.Мармуль Л.О., Соловйов А.І. Оптовий плодоовочевий ринок як складова ринкової інфраструктури Економіка АПК// Міжнар. наук.-виробничий журнал. - №8, 2002.-С.124-126.

16. Мармуль Л.О., Танклевська Н.С., Купцова О.Є. Особливості розвитку кредитно-фінансових відносин в АПК Херсонської області Матеріали міжнар. наук. практ. конф. "Динаміка наукових досліджень". - Т.23. - Дніпропетровськ: Наука і освіта, 2002. - С.13-16.
17. Мармуль Л.О., Ушкаренко Ю.В. Систематизація показників соціальної та екологічної ефективності розвитку харчової промисловості Таврійський наук. вісник // Зб. наук. пр. - Вип.21. - Херсон, 2002. - С. 157 – 160.
18. Мармуль Л.О. Проблеми інвестиційного забезпечення зернопромислового комплексу регіону Вісник агр. науки Причорномор'я. - Спеціальний випуск 2 (16). - Том II. - Миколаїв, 2002. - С.3-8.
19. Мармуль Л.О., Благодатний В.І., Яремко Ю.І. Стан та проблеми земельної реформи в Херсонській області Наук. вісник НАУ. - К., 2002. - С. 188 – 192.
20. Мармуль Л.О., Журбенко В.А. Сучасний стан здійснення земельної реформи на Херсонщині Економіка: проблеми теорії та практики // Зб. наук. пр.-Вип.180.-Дніпропетровськ: ДНУ, 2003. - С. 270 - 276.
21. Мармуль Л.О., Гончарова А.Ж. Особливості планово-економічної роботи реформованих аграрних формувань Таврійський наук. вісник // Зб. наук. пр.-Вип.27. - Херсон, 2003. - С. 224 – 226.
22. Мармуль Л.О., Благодатний В.І, Суворов А.А. Напрямки розвитку АПК Херсонщини Зб. матеріалів наук.-практ. конф. "Прогнозування соціально-економ. розвитку Херсонської області". - Херсон: ХДТУ, 2003.-С.153 -154.
23. Мармуль Л.О., Труш В.Є., Чебан Т.Н. Проблеми функціонування малих підприємств в умовах формування конкурентного середовища в регіоні Зб. матеріалів наук.-практ. конф. "Прогнозування соціально-економ. розвитку Херсонської області". - Херсон: ХДТУ, 2003.- С.135 – 139.
24. Мармуль Л.О, Липинець І.П. Шляхи підвищення ефективності використання земельних ресурсів в зоні зрошення на півдні України. Актуальні питання розвитку земельної реформи в Україні: Стан та перспективи //Зб. наук. пр. - Херсон: ХДУ, 2003.- С. 78 – 82.
25. Мармуль Л.О., Морозов Р.В. Науково – методичні основи формування ефективного зернового господарства в Південному регіоні України Вісник аграрної науки Причорномор'я. - Спец. випуск 3 (23). - Миколаїв. - Том II. - 2003. - С. 296 – 301.
26. Мармуль Л.О., Ігнатенко М. Г. Структурні зрушення в АПК – як головний напрямок його сучасного розвитку (на матеріалах Херсонської області) Вісник аграрної науки Причорномор'я. - Спец. випуск 3 (23). - Миколаїв. - Том II. - 2003. - С. 284 – 290.

27. Мармуль Л.О. Організаційно – економічні резерви матеріально – технічного забезпечення зрошеного землеробства. Формування і реалізація державної політики розвитку матер.-техн. бази АПК в Україні.-К.: ІАЕ УААН, 2003. – С.544-549.
28. Мармуль Л.О., Чернявська Т.А. Визначення та прогнозування інвестиційної активності прямих іноземних інвестицій в харчову та переробну промисловість регіону. Таврійський наук. вісник // Зб. наук. пр.-Вип.27. - Херсон, 2003. - С. 243 – 250.
29. Мармуль Л.О., Сідельникова П. Міжбюджетні відносини в системі регіонального економічного розвитку Управління розвитком соц.-економ. систем: глобалізація підприємництва, стає економічне зростання. – Донецьк: ДОННУ, 2003.- С.262-266.
30. Мармуль Л.О., Куцмида А.В. Облік витрат та обчислення собівартості продукції тваринництва Економічна перспектива - 2. Зб. тез та повідомл. студ. наук. – практ. конф. економ. фак. 25-28 лютого 2003 р.-ред. вид. “Колос” ХДАУ. - С.3-4
31. Мармуль Л.О., Ніколаєва Т.М. Облік фіксованого сільськогосподарського податку та його відображення у бухгалтерській звітності Економічна перспектива - 2. Зб. Тез та повідомл. студ. наук. – практ. конф. економ. фак. 25-28 лютого 2003 р.-ред. вид. “Колос” ХДАУ. - С. 4 - 6.
32. Мармуль Л.О., Галка Г.О. Організація обліку витрат на виробництво та визначення собівартості зернових культур у Каховському державному аграрному технікумі Економічна перспектива - 2. Зб. Тез та повідомл. студ. наук. – практ. конф. економ. фак. 25-28 лютого 2003 р.-ред. вид. “Колос” ХДАУ. - С. 6 – 8.
33. Мармуль Л.О., Агеєва Н.М. Облік грошових коштів та його удосконалення Економічна перспектива - 2. Зб. Тез та повідомл. студ. наук. – практ. конф. економ. фак. 25-28 лютого 2003 р.-ред. вид. “Колос” ХДАУ. -С. 8 – 10. 135.
34. Мармуль Л.О., Зволейко М.Г. Особливості оподаткування малого і середнього бізнесу в розвинутих країнах Зб. тез регіональної наук.-прак. конф. “Проблеми і перспективи оподаткування суб’єктів малого та середнього бізнесу. – Херсон: ХДАУ.-2003.- С.22-23.
35. Мармуль Л.О., Благодатний В.І. Адаптація сільськогосподарських підприємств до ринкової кон’юнктури Вісник Херс. держ. техн. ун-ту. Економ. науки. -№17. - Херсон, 2003. - С. 17 -20.
36. Мармуль Л.О., Благодатний В.І. Адаптація сільськогосподарських підприємств до ринкової кон’юнктури Вісник Херс. держ. техн. ун-ту. Економ. науки.-№17. - Херсон, 2003. - С. 17 -20.
37. Мармуль Л.О., Чернявська Т.А., Благодатний А.В. Зарубіжні інвестиції та інвестиційний клімат в регіонах України Регіональні аспекти міжнародної економічної діяльності Криму // За ред. Руденко А.І., Зінов’єва Ф.В.- К.: КНЕУ, 2004.- С.14-19.

38. Мармуль Л.О., Воліченко О.О. Регіональна економіка АПК, розміщення продуктивних сил, економіка природокористування і охорони навколишнього середовища Таврійський наук. вісник // Зб. наук. пр.-Вип.30. - Херсон, 2004. - С. 195 – 199.
39. Мармуль Л.О., Скрипник С.В. Умови, закономірності і тенденції розвитку фермерських господарств Зб. наук. пр. ЛНАУ. -Луганськ: ЛНАУ, 2004. -№37(49). - С.222-226.
40. Мармуль Л.О., Бондарь Т.В. Стан та забезпеченість сільської поселенської мережі основними об'єктами соціальної інфраструктури Вісник аграр. науки Причорномор'я.- Спец. випуск 2(26). -Т.1. - Миколаїв, 2004.-С.181-186.
41. Мармуль Л.О., Ігнатенко М.Г. Принципи та завдання формування аграрної політики в сучасних умовах Україна: географічні проблеми сталого розвитку. Зб.наук. пр. В 4-х т.- К.: Обрії, 2004.- Т.3. - С.81-82. 143.
42. Мармуль Л.О., Танклевська Н.С., Ковальов В.В.Напрями вдосконалення інвестиційної діяльності в аграрній сфері регіону Таврійський наук. вісник // Зб. Наук. пр.- Вип.35.- Херсон, 2004.-С.136 – 140
43. Мармуль Л.О., Федорчук О.М. Лізинг – один з шляхів набуття та оновлення основних засобів Таврійський наук. вісник // Зб. наук. пр.- Вип.35.- Херсон, 2004.- С. 140 – 143 145.
44. Мармуль Л.О., Федорчук О.М. Особливості розвитку кредитування в АПК Зб. матер. наук.- пр. конф. “Стратегія економічного та соціального розвитку Херсонської області до 2011 року та механізми її реалізації”. – Херсон: ХДТУ, 2004.- С.142 – 143
45. Мармуль Л.О., Скирденко Д.В. Особливості оподаткування підприємств малого бізнесу в Чехії Зб. тез. регіон. студ. наук.- пр. конф. “Стант та перспективи оподаткування суб'єктів малого підприємництва”. - Херсон: “Колос”, 2004.- С.4 - 50.
46. Мармуль Л.О., Ярош О.М. Транспортне забезпечення комплексного розвитку регіонів України Продуктивні сили і регіон. економіка: Зб.наук.пр.: У 2 ч./ РВПС України НАН України. – К.: РВПС України, 2004. – Ч.1. – С. 201-206.
47. Мармуль Л.О., Єрмолинська Н. Економічний зміст матеріальних оборотних засобів Економічна перспектива-3 // Зб.тез та повідомлень студ.наук.-практ.конф.-“Колос”, ХДАУ.- 2004.-С. 18.
48. Мармуль Л.О., Жуйков Г.Є. Аудит діяльності підприємств малого бізнесу Економічна перспектива-3 // Зб.тез та повідомлень студ.наук.-практ.конф.-“Колос”, ХДАУ. -2004. - С. 8.
49. Мармуль Л.О., Куцмида А.В. Соціальна захищеність та рівень життя сільського населення в умовах реформування аграрної сфери. Дні науки: Зб. Тез доповідей / Гуманітарний університет “ЗІДМУ”.- Запоріжжя: ГУ.- 2004.-Т.1.-С.72-74.

50. Мармуль Л.О, Жуйков Г.Є. Фінансовий аналіз підприємств і його використання комерційними банками Матер. Всеукр. студ.наук.-практ.конф. "Сучасні тенденції розвитку банківської справи в Україні", Херсон. - 20-21 квітня 2005р.
51. Мармуль Л.О., Волович С.В. Організація кредитної політики комерційних банків Матер. Всеукр. студ.наук.-практ.конф. "Сучасні тенденції розвитку банківської справи в Україні", Херсон.-20-21 квітня 2005р.
52. Мармуль Л.О., Фаніна О.Л. Проблеми і джерела фінансування малих підприємств Держава та регіони.- Серія: Економіка та підприємництво.- №5.- 2004. – С.138-142.
53. Мармуль Л.О. Проблеми та перспективи розвитку молокопродуктивного підкомплексу Херсонської області Формування та розвиток аграрного ринку: Матеріали Шостих річних зборів Всеукраїнського конгр. вчен. економістів-аграрників, Київ, 16 – 17 січня 2004 р. /Редкол.: П.Т.Каблук та ін. – К.: ННЦІАЕ, 2004. – С. 493-500.
54. Мармуль Л.О., Фаніна О.Л., Плачков С.І. Джерела фінансування малих підприємств Зб. наук. пр. Міжрегіон. наук.- пр. конференції "Облік і аналіз в управлінні підприємницької діяльністю". – Мелітополь, 2005. – С.117–121
55. Мармуль Л.О., Жуйков Г.Є., Волович С.В. Методичні засади дослідження фермерських та особистих господарств в АПК регіону Методичні основи сучасного дослідження в аграрній економіці // Матеріали Міжнар. наук.-теорет. конф. – Житомир: Вид-во "ДАУ", 2005. – Ч. 2. – С. 28 – 30.
56. Мармуль Л.О., Крестьянінова В.В. Фактори та особливості вирощування соняшнику в Херсонській області Таврійський наук. вісник // Зб. Наук. пр.- Вип.36.- Херсон, 2005.-С.189–194, 155.
57. Мармуль Л.О., Танклевська Н.С. Особливості оподаткування суб'єктів малого підприємництва Вісник економічної науки України // Наук. журнал.- №2(6).-2005.- С.26 -28.
58. Мармуль Л.О., Панченко С.М. Розвиток факторингових операцій в Україні Матеріали Всеукр. студ. наук.-практ. конф. "Сучасні тенденції розвитку банківської справи в Україні", Херсон.-20-21 квітня 2005р.
59. Мармуль Л.О, Жуйков Г.Є. Фінансовий аналіз підприємств і його використання комерційними банками Матеріали Всеукр. студ. наук.-практ. конф. "Сучасні тенденції розвитку банківської справи в Україні", Херсон. -20-21 квітня 2005р.
60. Мармуль Л.О., Волович С.В. Організація кредитної політики комерційних банків Матер. Всеукр. студ.наук.-практ.конф. "Сучасні тенденції розвитку банківської справи в Україні", Херсон.-20-21 квітня 2005р.
61. Мармуль Л.О, Карамушка О.М. Особливості обліку податку на додану вартість Матер. Всеукр. студ.наук.-практ.конф. "Проблеми та перспективи податкового обліку на підприємствах в сучасних умовах господарювання", Херсон.- 27 квітня 2005р.



	<p>62. Мармуль Л.О., Панченко С.М. Взаємозв'язок податкового та фінансового обліку на малих підприємствах Матеріали Всеукр. студ. наук.-практ. конф. "Проблеми та перспективи податкового обліку на підприємствах в сучасних умовах господарювання", Херсон.-27 квітня 2005р.</p> <p>63. Мармуль Л.О., Іванов О.М. Аналітичний облік валових доходів Матер. Всеукр. студ.наук.-практ.конф. "Проблеми та перспективи податкового обліку на підприємствах в сучасних умовах господарювання", Херсон.-27 квітня 2005р. С. 80</p> <p>64. Мармуль Л.О., Жуйков Г.Є. Поняття податкового обліку, його сутність і особливості Матеріали Всеукр. студ. наук.-практ. конф. "Проблеми та перспективи податкового обліку на підприємствах в сучасних умовах господарювання", Херсон. - 27 квітня 2005р.</p>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>22 р.- аспірантка (1987 р.), викладач (1987 р.), доцент (1991р.), професор (з 1995 р.)</p>
<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<p>Спеціальність 6.050100, 7.050106, 8.050106 "Облік і аудит", 6.050100, 7.050107 "Економіка підприємства", напряму підготовки 0501 "Економіка і підприємництво"; спеціальність 6.050200, 7.050201, 8.050201 "Менеджмент організацій", напряму підготовки 052 "Менеджмент" (Бухгалтерський облік; Аудит; Організація і методика проведення аудиту; Основи наукових досліджень).</p>
<p>Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій</p>	<p>12 посібників Приклад таких видань: 1. Науково-методичні основи бізнес-планування в АПК.- Херсон: Айлант, 2002. - 82 с.;</p> <p>2. Організація підприємництва та агробізнесу. - Херсон: Айлант, 2002. – 273 с.;</p> <p>3. Основи методики економічних та соціальних досліджень. - Навч. посібн.- Херсон: Видавець С.М. Чуєв, 2004.- 200 с.</p> <p>2 посібники з грифом МОН 1. Організація діяльності та обліку суб'єктів малого бізнесу.- Херсон: Айлант, 2002. - 164 с.;</p> <p>2. Бухгалтерський облік у рибництві.- К.: Наук. Думка, 2004. – 220 с.</p> <p>61 методична рекомендація Облік запасів. Робочий зошит з дисципліни "Фінансовий облік І" для студентів 2 курсу економічного факультету спеціальності 6.050100 "Облік і аудит".- Херсон: ХДАУ, 2005.- 32 с.;</p> <p>Методичні рекомендації для практичних занять з дисципліни "Бухгалтерський облік" для студентів ЕФ спец. 6.050100 і 6.050200. - Херсон: ХДАУ, 2006. - 64 с.;</p> <p>Методичні рекомендації для організації самостійної роботи з дисципліни "Аудит" для студентів ЕФ. сп. 7.050106. - Херсон: ХДАУ, 2005.- 16 с.</p>



**Міхеєв  
Євген Костянтинович**

Назва розділу	Науково- педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Міхеєв Євген Костянтинович
Дата народження	17.09.1938 р.
Контактні дані	E_mail: office@ksau.kherson.ua
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: агрономія, кваліфікація: вчений агроном
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Кримський сільськогосподарський інститут, 1968 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, спеціальність - 06.01.02 - сільськогосподарські меліорації
Рік захисту дисертації, назва установи, в якій присвоєно звання	1995 р., Херсонський державний університет
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи в якій присвоєно звання	Професор кафедри економічної кібернетики, 2001 р., Херсонський державний аграрний університет
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, професор кафедри "Менеджменту і маркетингу"
Дані про наукову діяльність, наукова школа	Розробка СППР, підготовка аспірантів. На основі розробки оригінальних підходів до представлення знань створено комплекс автоматизованих систем підтримки технологічних рішень. Під керівництвом проф. Міхеєва Є.К. захищено 2 кандидатські дисертації із спеціальності 06.01.02 "Сільськогосподарські меліорації" - сільськогосподарські і технічні науки. Наукова школа оптимізації управлінських рішень.
Дані про наукові публікації за останні 5 років	Всього за останні 5 років опубліковано 33 роботи. В тому числі: 1. Ушкаренко В.О., Міхеєв Є.К. Теоретичні і прикладні аспекти прийняття управлінських рішень в землеробстві. Київ. Вісник аграрної науки, Вип. 21, 2002. - С. 205-215.

	<p>2. Міхеєв Є.К. Економічна оцінка ефективності інформаційних систем. Київ, ІАЕ УААН, 2003. - С.55-75.</p> <p>3. Соловйов І.О., Міхеєв Є.К. Теоретичні аспекти дослідження агромаркетингових систем. Вісник ХНАУ №9, 2004. - С.28-31.</p> <p>4. Міхеєв Є.К. Інформаційні системи в землеробстві. Ч.1. Системи підтримки технологічних рішень на рівні проектування і планування. Херсон. ХНАУ, 2005.- 280 с.</p> <p>5. Міхеєв Є.К. Управління операційною діяльністю фірми на підставі моделювання. Ч.1 та 2. Тавр.наук вісник, Вип. 43,44. - 2006.- С.348-351, 290-296.</p> <p>6. Міхеєв Є.К. Інформаційні системи в землеробстві. Ч.2. Системи підтримки прийняття рішень на рівні оперативного планування і управління. Херсон, ХНАУ, 2006.-357 с.</p>
Науково - педагогічний, педагогічний стаж	Загальний науково-педагогічний стаж – 38 років. Перелік посад: молодший наук. співробіт., старший наук. співробітник, зав. лабораторією, доцент, професор кафедри.
Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки	Спеціальності: 7.050.202, 7.050.201, 7.130.102. Дисципліни: “Операційний менеджмент”, “АРМ-менеджера”, “Інформаційні системи в агроменеджменті”, ”Математичне моделювання”.
Дані про підготовку підручників за останні 10 років з грифом Міністерства, методичних рекомендацій	<p>1. Міхеєв Є.К., Лисогоров К.С. Автоматизована система підтримки технологічних рішень в системах точного землеробства. Ч.1 “Агротехнолог”. Метод. посіб. - Айлант, 2004.-40 с.</p> <p>2. Лазер П.Н., Міхеєв Є.К. Методи, інструментарій організації інформації і підтримки технологічних рішень в землеробстві. Учбовий посібник. –Херсон: ХНАУ, 2006.- 380с.</p>



## Морозов Володимир Васильович

Назва розділу	Науково - педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Морозов Володимир Васильович
Дата народження	17.04.1950 р.
Контактні дані	E_mail: office@ksau.kherson.ua.
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: "Гідромеліорація", кваліфікація: інженер-гідротехнік
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут ім.О.Д.Цюрупи, гідромеліоративний факультет в 1973 р.
Наукова ступінь та спеціальність	Кандидат сільськогосподарських наук, спеціальність - 06.01.02 - сільськогосподарські меліорації
Рік захисту дисертації, назва установи, в якій присвоєно звання	1983 р., Херсонський сільськогосподарський інститут ім. О.Д. Цюрупи
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно звання	Професор кафедри сільськогосподарських меліорацій, 2004 р., Херсонський державний аграрний університет
Державні відзнаки	Почесне звання "Заслужений працівник народної освіти України" (1999р.), Нагороди МОН України: "Відмінник освіти України" (1998 р.), Почесний знак ім. Петра Могили (2005 р.)
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, проректор з науково-педагогічної роботи, завідувачий кафедрою ГІС - технологій, професор
Службовий телефон, факс	Тел. 8 (0552) 26-75-92; fax 8 (0552) 42-92-89
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Здійснює керівництво аспірантурою за спеціальністю 06.01.02 - сільськогосподарські меліорації, науковий керівник 3-х захищених кандидатських дисертацій. Член експертної групи з проблеми підтоплення земель при Інституті проблем національної безпеки Ради Національної безпеки і оборони України. Голова Херсонського відділення Українського товариства ґрунтознавців і агрохіміків. Науковий керівник проблемної науково-дослідної лабораторії еколого-меліоративного моніторингу агроєкосистем сухостепової зони ім. професора Д.Г. Шапошникова. Голова науково-методичної комісії (НМК) з "Гідромеліорації" Мінагрополітики України. Керівник і координатор міжнародних наукових проєктів: "Нормування і регулювання водокористування в агропромисловому комплексі країн СНД"; проєкт Tempus CD - JEP 25215-2004 "Geogzaphic Infomation System in Agrarian Vniversities (GISAU)". Очолює еколого-меліоративну наукову школу. Розробляє новий науковий напрямок – застосування ГІС-технологій в ландшафтних меліораціях.

Дані про наукові публікації за останні 5 років

1. Рекомендації по веденню землеробства на зрошуваних землях з незадовільним меліоративним станом. Наукові рекомендації /Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Писаренко В.А. та ін.- Херсон, РВЦ Колос ХДАУ, 2001. – 38 с.
2. Морозов В.В., Ладичук Д.О., Морозов О.В. Моніторинг та інженерні методи охорони довкілля / Програма і методичні вказівки щодо вивчення дисципліни для студентів за спеціальністю 7.092 602 Гідромеліорація" Херсон, РВЦ "Колос" ХДАУ, 2001. – 12 с.
3. Морозов В.В., Поляков М.Г., Нежлукченко В.М. Гідравлічні розрахунки кільцевої водопроводної мережі із використанням ПК. Методичні вказівки. Херсон, ХДАУ, РВЦ "Колос", 2001-25с.
4. Морозов В.В., Поляков М.Г., Прокопенко П.С. Економічна ефективність ветеринарних заходів у тваринництві. Методичні вказівки Херсон, ХДАУ, РВЦ "Колос", 2001 – 32с.
5. Морозов В.В., Ладичук Д.О., Морозов О.В. Моніторинг та інженерні методи охорони довкілля / Програма і методичні вказівки щодо вивчення дисципліни для студентів за спеціальністю 7.092 602 "Гідромеліорація" Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ, 2001. – 12 с.
6. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Методика визначення типовості агроландшафтів для впровадження меліоративних заходів. Таврійський науковий вісник. Доповнення до вип.21. – Херсон, 2002. – С.22.
7. Морозов В.В., Поляков М.Г., Грановська Л.М. Умови раціонального природокористування на зрошуваних ландшафтах України. Навчальний посібник. - Херсон, Айлант, 2002. – 68с.
8. Морозов В.В., Ушкаренко В.О., Морозов О.В. Теоретико-методологічні засади визначення ефективності агропромислового комплексу (на прикладі Причорноморського регіону України). Теорія і методи оцінювання, оптимізації використання та відтворення земельних ресурсів. – К.: РВПС України, НАН України, 2002. – Ч.2. – с. 143-147.
9. Інформаційні технології для зрошення. Стан і напрямки високоефективного використання зрошуваних земель. /Морозов В.В., Ладичук Д.О., Мірошніченко О.І. та ін. - Наукові рекомендації – Херсон: РВЦ Колос ХДАУ, 2002. – С. 52-54.
10. Поверхневі способи поливу сільськогосподарських культур. /Тимчасові рекомендації для практичного використання фахівцями водного і сільського господарства. За ред. Акад. УААН Ушкаренка В.О. Автори: Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Кузьменко В.Д. та ін. - Херсон, Айлант, 2002. - 28 с.
11. Морозов В.В. Стан і напрямки високоефективного використання зрошуваних земель. Наукові рекомендації. - Херсон, РВЦ "Колос" ХДАУ, 2002. – 86 с.
12. Морозов В.В., Волочнюк Є.Г. Формування якості зрошувальної води та її вплив на еколого-меліоративний стан агроландшафту Інгулецької зрошувальної системи. Таврійський науковий вісник: Збірник наукових праць. Додаток до вип. 21.- Херсон: Айлант, 2002. – С. 100.
13. Морозов В.В., Волочнюк Є.Г. Екологічні аспекти управління якістю поливної води Інгулецької зрошувальної системи. Матеріали XIV міжнародної научної конференції. Таврійський науковий вісник. Додаток до спец. видання. – Херсон, 2002.- Вип. 21.- с. 48-52.

14. Морозов В.В., Ладичук Д.О., Липинець І.П. Обґрунтування економічної ефективності капітальних вкладень в меліорацію земель в системі Mathcad. Навчальний посібник. – Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ, 2002. – 49 с.
15. Формування водно–сольового режиму темно-каштанових ґрунтів під впливом тривалого зрошення та дренажу Агрохімія і ґрунтознавство /Морозов В.В. та ін. - Міжвідомч. темат. наук. збірник. Спец. вип. до VI з'їзду УТГА – Харків, 2002. – С.17-21.
16. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Екологічні аспекти перспективного вирощування культурних рослин на півдні України. Экологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ Евразии: Материалы 14 междунар. науч. конф. /Гл. ред. В.А.Ушкаренко. -Херсон: Айлант, 2002. –С.64-67.
17. Каталог комп'ютерних програм, розроблених в Херсонському державному аграрному університеті. /Морозов В.В., Плоткін С.Я., Поляков М.Г. та ін. - РЦВ "Колос" ХДАУ, 2002. - 28 с.
18. Морозов В.В., Ладичук Д.О., Ігнатенко М.Г. Статистика /Програма і методичні вказівки щодо вивчення дисципліни для студентів за спеціальністю 7.092.602 "Гідромеліорація" Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ, 2002. – 16 с.
19. Морозов В.В., Ладичук Д.О., Брага Ф.В. Прилад для захисту поглинених насосів вертикального дренажу від сухого ходу. Таврійський науковий вісник. Доповнення до вип.21 – Херсон, 2002. – С.37
20. Ефективне використання зрошуваних земель. Таврійський науковий вісник: Збірник наукових праць. Додаток до вип. 21 /Ушкаренко В.О., Коваленко В.П., Морозов В.В., Колесніков В.В. та ін.- Херсон: Айлант. 2002. - 100 с.
21. Морозов В.В. Земельний кадастр. Навчальний посібник для підготовки фахівців аграрних вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації із спеціальності "Гідромеліорація". - Херсон: Айлант, 2002. - 84 с.
22. Морозов В.В., Лебідь О.М., Камінська М.О. Англійська мова для користувачів персонального комп'ютера. - Навчальний посібник.- Херсон, РВЦ "Колос" ХДАУ, 2002. - 67 с.
23. Морозов В.В., Коваленко В.П., Микитас Р.Є. Оптимізація програм великомасштабної селекції в молочному скотарстві. Методичні вказівки. – Херсон, Айлант, 2002. – 20 с. ..
24. Лебедь О.Н., Морозов В.В., Каменская М.А. Словарь-пособие для пользователей персонального компьютера. - Херсон, РИЦ "Колос" ХГАУ, 2002. - 93 с.
25. Морозов В.В., Мелашич А.В., Сафонова О.П. Покращення еколого-меліоративного стану зрошуваних ландшафтів. Підвищення ефективності використання зрошуваних степових ландшафтів /За ред. В.О. Ушкаренко. - Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ. – 2003. – С.12-15.
26. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Мірошніченко О.І. та ін. Інформаційні технології для зрошення. Підвищення ефективності використання зрошуваних степових ландшафтів // Збірник наукових праць /За ред. В.О. Ушкаренко - Херсон, РВЦ "Колос" ХДАУ. – 2003. – С.52-54.

27. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Створення бази інформаційних даних для бонітування ґрунтів в системі земельного кадастру. Актуальні питання розвитку земельної реформи в Україні: стан та перспективи. Збірник наук. праць. – Херсон, РЦВ "Колос" ХДАУ. 2003. С.208-210.
28. Морозов В.В., Ушкаренко В.О., Ладичук Д.О. Еколого-меліоративні аспекти збереження екологічної рівноваги агроландшафтів в умовах земельної реформи. Актуальні питання розвитку земельної реформи в Україні: стан та перспективи. Збірник наук. праць. – Херсон, 2003. С.172-173.
29. Екологічні проблеми зрошення водою р. Інгулець забрудненої стоками Криворізького гірничорудного басейну. /В.В. Морозов, В.М. Нежлукченко, Є.Г. Волочнюк, А.М. Коваленко та ін. - Вісник Дніпропетровського державного аграрного університету. Дніпропетровськ. - 2003. - № 1. - С. 59 - 63.
30. Морозов В.В., Ладичук Д.О., Булигін О.І Особливості управління водно-сольовим режимом агроландшафтів на фоні вертикального дренажу. Оптимізація агроландшафтів: раціональне використання, рекультивация, охорона. Матеріали міжнарод. наук.-практ. конф. – Дніпропетровськ: Дніпропетровський ДАУ, 2003. – С. 70-72.
31. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Еколого-соціальні аспекти раціонального використання зрошуваних ландшафтів півдня України в умовах земельної реформи. Оптимізація агроландшафтів: раціональне використання, рекультивация, охорона. Матеріали міжнарод. наук.-практ. конф. – Дніпропетровськ: Дніпропетровський ДАУ, 2003. – С. 202-203.
32. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Колесніков В.В. Особливості зміни сольового складу темно-каштанових ґрунтів Кримського Присивашся під впливом тривалого зрошення і дренажу Таврійський науковий вісник.- № 27.-Херсон: Айлант, 2003. – С. 226-232.
33. Наукове видання: Професор Шапошников Донат Григорович. Біографо-бібліографічний покажчик наукових праць. /В.О. Ушкаренко, В.В.Морозов, А.Т.Петрова та ін.- Херсон: Айлант, - 2003, - 16 с.
34. Рекомендації по вирощуванню рису з врахуванням вимог охорони навколишнього середовища в господарствах України. /Ванцовський А.А., Морозов В.В., Корнбергер В.Г. та ін. - Скадовськ, 2003. - 60 с.
35. Морозов В.В., Полякова В.О., Поляков М.Г. Інформаційні технології в агрономії. /Методичні вказівки для виконання практичних робіт для студентів за спеціальністю 7.130102 "Агрономія" - Херсон: РЦВ "Колос" ХДАУ. - 2003. - с. 64
36. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Сафонова О.П.Оцінка родючості агроландшафтів півдня України. Вісник аграрної науки Південного регіону. Вип. 4.- Одеса: СМІЛ, 2003. – С. 83-88.
37. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Підвищення родючості темно-каштанових ґрунтів у Кримському Присивашші. Генеза, географія та екологія ґрунтів. Збірник наукових праць. – Львів: Видавничий центр ЛНУ, 2003. – С.254-256.
38. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Підвищення агроекологічного потенціалу сухостепових агроландшафтів півдня України. Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Спец.вип 3(23). – Миколаїв, 2003. – С. 134-136.

39. Морозов В.В. Поліпшення і раціональне використання природних кормових угідь і малопродуктивних орних земель в Південному регіоні України. Методичні рекомендації. – Херсон, ІЗПР УААН, Айлант, 2003.-20с.
40. Морозов В.В. Передумови і шляхи реформування земельного кадастру України. "Актуальні питання розвитку земельної реформи в Україні: стан та перспективи. Збірник наукових праць. - Херсон, 2003.-с. 82-88.
41. Морозов В.В. Математичне моделювання та інформаційне забезпечення екологічних проблем при реформуванні земельних відносин. "Актуальні питання розвитку земельної реформи в Україні: стан та перспективи. Збірник наукових праць. - Херсон, 2003.-с. 195-198.
42. Морозов В.В. Підвищення ефективності використання зрошуваних степових ландшафтів. Монографія. /За ред. В.О.Ушкаренка, В.С.Снігового.- Херсон, РЦВ "Колос" ХДАУ, 2003. – 68с.
43. Рекомендації по використанню зрошуваних земель, що тимчасово не поливаються. Методичні рекомендації /Морозов В.В. та ін.– Херсон, ІЗПР УААН, Айлант, 2003.-20с.
44. Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Ковальчук С.І. Вплив хімічних меліорантів на елементи родючості ґрунтів та урожайність рису в умовах Краснознам'янської зрошувальної системи. Таврійський науковий вісник. - Випуск 27.- Херсон, 2003 -С.197-205.
45. Ушкаренко В.О., Морозов В.В. Проблеми подальшого розвитку водогосподарського комплексу в південному регіоні України. Таврійський науковий вісник. - випуск 27.- Херсон, 2003 –С.177-186
46. Морозов В.В., Морозов О.В., Полухов А.Я. Оцінка еколого-меліоративної стійкості рисових зрошувальних систем. Таврійський науковий вісник. - випуск 27.- Херсон, 2003 - С.210-215.
47. Каталог комп'ютерних програм, розроблених у Херсонському державному аграрному університеті. /Морозов В.В., Плоткин С.Я., Поляков М.Г. та ін. - Херсон, ХДАУ, 2003 – 7с.
48. Морозов В.В., Грановська Л.М., Поляков М.Г. Еколого-меліоративні умови природокористування на зрошуваних ландшафтах України. Навчальний посібник – Київ-Херсон, Айлант, 2003.-208с.
49. Морозов В.В. Особливості меліоративних заходів в умовах земельної реформи. Таврійський науковий вісник. - випуск 28.- Херсон, 2003 -С.200-206
50. Морозов В.В., Мацько П.В., Онопрієнко Д.М. Інженерна геодезія. Програма навчальної дисципліни для аграрних вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації з напрямку підготовки фахівців 09026 - "Водні ресурси по спеціальності 7.092602 "гідромеліорація" – К.: Наукметодцентр, 2003. – 12с.
51. Vladivir V. Morozov (2003): Land cadastre Ukraine – France - 44 p.
52. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Проблемна науково-дослідна лабораторія еколого-меліоративного моніторингу агроєкосистем сухостепової зони: традиції і перспективи. Науковий вісник БГМФ – 1: Збірник статей. – Херсон: Айлант, 2003. – С. 4-6.



53. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Районування зрошуваних територій щодо екологічної стійкості агроландшафтів півдня України. Науковий вісник БГМФ – 1: Збірник статей. – Херсон: Айлант, 2003. – С. 40-41.
54. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Особливості режиму зрошення озимої пшениці в нових умовах господарювання. Науковий вісник БГМФ – 1: Збірник статей. – Херсон: Айлант, 2003. – С. 68-70.
55. Морозов В.В., Ігнатенко М.Г., Ладичук Д.О. Статистика і статистичний аналіз /Програма навчальної дисципліни для підготовки бакалаврів в аграрних вищих навчальних закладах III-IV рівнів акредитації з напрямку 0926 "Водні ресурси" (спеціальність 7.092.600 "Гідромеліорація"). Київ: Аграрна освіта, 2004. – 8 с.
56. Сільськогосподарські гідротехнічні меліорації /Програма навчальної дисципліни для підготовки фахівців в аграрних вищих навчальних закладах III-IV рівнів акредитації з спеціальності 7.092602 "Гідромеліорація" Автори: Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Кузьменко та ін.- К.: Аграрна освіта, 2004. – 28 с.
57. Наукове забезпечення стратегії розвитку меліорації і зрошуваного землеробства в Південному регіоні України. /За ред. В.О. Ушкаренка, В.С. Снігового - Херсон, РВЦ, "Колос" ХДАУ. - Автори: Морозов В.В., Мелашич А.В., Сафонова О.П. та ін.- 2004. - 68 с.
58. Морозов В.В., Ладычук Д.А. Эколого-мелиоративные технологии повышения продуктивности засоленных агроландшафтов юга Украины. // Экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты современных мелиоративных технологий: Сб.науч. тр./ Мещерський филиал ГНУ ВНИИГиМ /Под общ. ред. Ю.А. Мажайского. – Рязань, 2004 – С.412 – 413.
59. Морозов В.В., Ладычук Д.А., Булыгин А.И. Мелиоративные технологии повышения экологической устойчивости агроландшафтов в зоне Краснознаменского орошаемого массива. // Экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты современных мелиоративных технологий: Сб.науч. тр. /Мещерський филиал ГНУ ВНИИГиМ/ Под общ. ред. Ю.А. Мажайского. – Рязань, 2004 – С.423 - 424.
60. Морозов В.В., Ладычук Д.А. Оценка эффективности работы горизонтального дренажа в Крымском присивашье. //Социально-экономические и экологические проблемы мелиорации и водного хозяйства: Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 150-летию закладки первого гончарного дренажа на территории России, выполненного под руководством профессора Горы-Горецкого земледельческого института им. А.Н.Козловского/ Коллектив авторов. – Горки: Белорусская государственная сельскохозяйственная академия, 2004. – С.69-73.

61. Морозов В.В., Ладычук Д.А. Эколого-мелиоративные аспекты сохранения экологического равновесия биосферного заповедника «Аскания-Нова». //Социально-экономические и экологические проблемы мелиорации и водного хозяйства: Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 150-летию закладки первого гончарного дренажа на территории России, выполненного под руководством профессора Горы-Горецкого земледельческого института им. А.Н.Козловского/ Коллектив авторов. – Горки: Белорусская государственная сельскохозяйственная академия, 2004. – С.311-313.
62. Vladimir V. Morozov, Viktor A. Ushkarenko, Dmitry A. Ladichuk (2002): Problems Of Melioration Of Soil And Landscape Of The Irrigation System In Soutern Ukraine. Zeszyty Naukowe Poludniowo – Weshodnicgo Oddzialu Polskiego Towarzystwa Inzynierii Ekologicznejz siedziba w Rzeszowie. Nr 8. Scientific Papers Polish Society of Ecological Engineering Polish Soil Science Society South-Eastern Branch, Rzeszow
63. Система ведення сільського господарства Херсонської області (наукове супроводження "Стратегії економічного та соціального розвитку Херсонської області до 2011 року"). /В.О. Ушкаренко, В.В. Морозов, О.П. Сафонова та ін. -Херсон: Айлант, 2004. -264с.
64. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Особливості мелиоративного режиму фермерських господарств Нижньосірогозького району Херсонської області Пспектива – 6. – Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ, 2004. – С. 9-10.
65. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Эколого-мелиоративные технологии повышения продуктивности засоленных агроландшафтов юга Украины. Экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты современных мелиоративных технологий: Сб. науч. тр./ Мещерский филиал ГНУ ВНИИГиМ – Рязань: 2004. – С.412-413.
66. Морозов В.В., Ладичук Д.О., Булыгин А.И. Мелиоративные технологии повышения экологической устойчивости агроландшафтов в зоне Краснознаменского орошаемого массива. Экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты современных мелиоративных технологий: Сб. науч. тр./ Мещерский филиал ГНУ ВНИИГиМ – Рязань: 2004. – С.423-424.
67. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Оценка эффективности работы горизонтального дренажа в Крымском Присивашье Социально-экономические и экологические проблемы мелиорации и водного хазяйства. Мат-лы междунард. научно-практ. конф. – Горки, 2004. – С. 69-73.
68. Еколого-економічна ефективність виробництва рису в південному регіоні України (на прикладі Херсонської області). В.О. Ушкаренко, А.А. Ванцовський, В.В. Морозов, в.г. Корнбергер. - Херсон: Айлант, 2004. - 200 с.
69. Технологія вирощування рису з врахуванням вимог охорони навколишнього середовища в господарствах України. - Херсон: Наддніпряночка. - 2004. - 78 с.

70. Методичні матеріали для поточного тестового контролю знань з дисципліни "Основи економічної теорії" для студентів спеціальностей (7.130102 "Агрономія", 7.130301 "Гідробіоресурси та аквакультура", 7.130201 "Зооінженерія", 7.092602 "Гідромеліорація") /Морозов В.В., Завідна Л.Д., Аверчева Н.О., Полякова В.О. - Херсон. - 2004. - 58 с.
71. Розвиток меліорації на Херсонщині /Андрієнко О.І., Морозов В.В., Ушкаренко В.О., Рудницький О.К. та ін.- Херсон: Вид-во ХДУ, 2004. - 100 с.
72. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Эколого-мелиоративные аспекты сохранения экологического равновесия биосферного заповідника "Аскания -Нова" Социально-экономические и экологические проблемы мелиорации и водного хазяйства. Материалы международ. научно-практ. конф. – Горки, 2004. – С. 311-313.
73. Vladimir V. Morozov , Ladychuk Dmitry O., Ushkarenko Viktor A., Volochnyuk Evgeniy G. Management of water and land resources of the irrigation systems in southern Ukraine Integrated land and water resources management: towards sustainable rural development/ Proceedings of "21st European regional conference". 15-19 may 2005, Frankfurt (Oder), Germany and Siubice, Poland. – 2005. - p. 89-92.
74. Меліоративна гідрогеологія Програма навчальної дисципліни для підготовки бакалаврів напряму 0926 "Водні ресурси" (спеціальність 7.092.600 "Гідромеліорація") в аграрних вищих навчальних закладах III-IV рівнів акредитації Морозов В.В., Ладичук Д.О., Грановська Л.М.та ін.- Київ: Аграрна освіта, 2005. – 14 с.
75. Наукове видання: Ладичук Дмитро Олександрович Біографо-бібліографічний покажчик наукових праць. /Морозов В.В., Коваленко В.П., Кузьменко В.Д. та ін. - Херсон, "Колос" ХДАУ. 2005.-20 с.
76. Методичні вказівки з проектування локальних чекових зрошувальних ділянок (ЛЧЗД)" розробили Коваленко П.І. (ІГіМ УААН), Ванцовський А.А., Маковський В.Й., (Інститут рису УААН), Ушкаренко В.О., Морозов В.В. (Херсонський ДАУ).- Херсон. - РЦВ "Колос" ХДАУ, - 2005. - 41 с.
77. Історія меліорації і водного господарства Херсонщини (видання друге, доповнене) /Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Андрієнко О.І. та ін.- Херсон: Видавництво ХДУ, 2005. - 132 с.
78. Програма розвитку меліорації земель Херсонської області на 2005 рік /Херсонська обласна державна адміністрація. -Херсон, 2004. - 15 с.
79. Програма розвитку меліорації земель Херсонської області на період 2006-2010 роки /Херсонська облдержадміністрація, Херсонський облводгосп. - Херсон, 2005. - 20 с.
80. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Морозов О.В. Районування зони рисосіяння як основа агроландшафтної оптимізації території. Таврійський науковий вісник.-№ 38.-Херсон: Айлант, 2005. – С.45-54
81. Management of water and land resources of the irrigation systems in southern Ukraine /Morozov A.V, Ladychuk D.O. Ushkarenko V.A. Постер – Херсон: , 2005 . – 2 др. арк.

82. Морозов В.В., Ладичук Д.О., Булигін О.І. Розробка ресурсозберігаючої, екологічнобезпечної технології управління водно - сольовим режимом зрошуваних каштанових ґрунтів на фоні вертикального дренажу в умовах Краснознам'янського зрошуваного масиву. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №13622 від 12.07.2005. – 20 с.
83. Vladimir V. Morozov, Viktor A. Uskharebko, Peter N. Laser, . State And Problems Of Irrigated Agriculture In The South Of Ukraine And Ways Of Their Solution. // Integrated Land And Water Resources Management: Towards Sustainable Rural Development. / Proceeding Of "21st European Regional Conference". 15 – 19 May 2005, Frankfurt (Oder), Germany And Siubice, Poland. – 2005. – С. 23 – 26.
84. Морозов В.В., Ладичук Д.О., Морозов О.В. Методологічні принципи визначення типовості агроландшафтів з урахуванням особливостей хімічного складу ґрунтів. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №13623 від 12.07.2005. – 6 с.
85. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Серік І.В. Дослідження меліоративного режиму підтоплених богарних агроландшафтів для розробки і впровадження ресурсозберігаючої, екологічнобезпечної технології підвищення їх продуктивності. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №13676 від 20.07.2005. – 32 с.
86. Морозов В.В., Ладичук Д.О., Булигін О.І. Джерела зрошувальної води та їх роль в нормуванні водокористування на підтоплених територіях півдня України. Тезиси докладов Международной научно – методической конференции «Нормирование водопользования в орошаемом земледелии». – Херсон: РИЦ «Колос» ХГАУ, 2005. – С. 37.
87. Морозов В.В., Ладичук Д.О. Еколого-меліоративні особливості формування сольового режиму ґрунтів у різних умовах ґрунтоутворення. Таврійський науковий вісник.- Вип. 40. - Херсон: Айлант, 2005. – С.173-178
88. Час, події, люди: 25 років з життя Херсонського державного аграрного університету та його ректора Ушкаренка В.О. /За ред. професора В.В. Морозова. - Херсон: Вид-во ХДУ, 2005. - 72 с.
89. Центр системи дистанційного навчання. /Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Пічура В.І., Анічкіна Н.В. та ін.- РВЦ "Колос" ХДАУ, 2005. - 15 с.
90. Морозов В.В., Ладичук Д.О., Морозов О.В. Комплексне управління якістю водних і земельних ресурсів в системі ландшафтних меліорацій на півдні України. Таврійський науковий вісник. - № 37.- Херсон: Айлант, 2005. – С. 152-158.
91. Магістратура: Навчальний посібник. /В.О. Ушкаренко, В.В. Морозов, Н.Д. Смолієнко ТА ІН. - Херсон: Айлант, 2005. - 94 с.
92. Морозов В.В., Ладичук Д.О., Булигін О.І. Сучасний стан каштанових ґрунтів приморських низин Перспектива – 8. – Херсон: РВЦ Колос ХДАУ, 2006. – С. 5-6.
93. Морозов В.В. Ладичук Д.О. Оптимізація меліоративного режиму темно-каштанових ґрунтів Південного степу України. Агрохімія і ґрунтознавство. Міжвідомч. темат. наук. збірник. Спец. вип. до VII з'їзду УТГА – Харків, 2006. – С.277-279.

94. Victor A. Ushkarenko, Vladimir V. Morozov, Ladychuk Dmitry O. Problems of melioration of soil and landscape of the irrigation systems in Southern Ukraine *Zeszyty naukowe Południowo-Wschodniego Oddziału Polskiego Towarzystwa Inżynierii Ekologicznej z siedzibą w Rzeszowie i Polskiego Towarzystwa Gleboznawczego Oddział w Rzeszowie – Nr 8 – Rzeszów: 2006. – P.157-158*
95. Морозов В.В., Ковальчук С.І. Використання бази даних з еволюції сольового режиму ґрунтів в тривало-зрошуваних, рисово-люцернових агроценозах. // *Географічні інформаційні системи в аграрних університетах. Тези доповідей Міжнародної науково-методичної конференції. - Херсон: Айлант, 2006. – С. 54.*
96. Вчений гідротехнік Маковський Віталій Йосипович: *Бібліографічний нарис про життєвий шлях. /Херсонський державний аграрний університет; Упоряд: В.О. Ушкаренко, В.В. Морозов, Л.М. Грановська, Н.В. Анічкіна. - Херсон: РВЦ "Колос", 2006. - 11 с.*
97. Морозов В.В., Ушкаренко В.О., Плоткін С.Я. *Геоінформаційні системи в аграрних університетах. //Географічні інформаційні системи в аграрних університетах. Матеріали міжнародної науково-методичної конференції: Збірник наукових праць. - Херсон: Айлант, 2006. – С. 7-13.*
98. Морозов В.В., Хохленко Т.Н. Принципы формирования ПХТС на основе ГИС-технологий. // *Географічні інформаційні системи в аграрних університетах. Тези доповідей Міжнародної науково-методичної конференції. - Херсон: Айлант, 2006. – С. 57-58.*
99. Морозов В.В., Шапоринська Н.М., Гайдабура О.М. *Використання геоінформаційних систем в агросфері. //Географічні інформаційні системи в аграрних університетах. Тези доповідей Міжнародної науково-методичної конференції. - Херсон: Айлант, 2006. – С. 58-59.*
100. *Методичні рекомендації з виконання випускних кваліфікаційних робіт (дипломних проєктів, робіт, магістерських робіт) в аграрних вищих навчальних закладах. /За ред. Т.Д. Іщенко, І.М. Бендери. Автори: В.В. Морозов, В.М. Нежлукченко, В.Д. Кузьменко та ін. – К.: Аграрна освіта, 2006. - 200 с.*
101. *Формування ГІС для екологічної оптимізації ландшафту і підвищення родючості зрошуваних сухо степових ґрунтів. /Морозов В.В., Морозов О.В., Рибалко Б.В. та ін. - Таврійський науковий вісник: Збірник наукових праць ХДАУ. – Херсон: Айлант, 2006. – Вип. 45. – С. 180-190.*
102. *Формування ГІС для екологічної оптимізації ландшафту і підвищення родючості ґрунтів. Географічні інформаційні системи в аграрних університетах. Тези доповідей Міжнародної науково-методичної конференції. /Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Морозов О.В. та ін.- Херсон: Айлант, 2006. – С. 7-11.*
103. *Морозов В.В., Волочнюк Є.Г. Використання інформаційних технологій при формуванні якості поливної води Інгулецького зрошуваного масиву - Херсон: РВЦ "Колос" ХДАУ, 2006. - 32 с.*

<p>Науково - педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>Науково-педагогічний стаж - 32 роки. Перелік посад в Херсонському ДАУ: 1974 - 1984 р.р - асистент кафедри сільськогосподарського водопостачання; 1984 - 1985 р.р. - заступник декана по заочному навчанню, асистент кафедри сільськогосподарського водопостачання; 1985 - 1988р.р. - заступник декана по заочному навчанню, доцент кафедри сільськогосподарського водопостачання; 1988 - 1992 р.р. - проректор по заочному навчанню і підвищенню кваліфікації, доцент кафедри сільськогосподарських меліорацій; 1992 - 2001 р.р - проректор з навчальної роботи, доцент кафедри сільськогосподарських меліорацій; з 2001 р. по теперішній час проректор з науково-педагогічної роботи, завідуючий кафедрою ГІС-технологій, професор.</p>
<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<p>Напрямі підготовки - 0926 "Водні ресурси", спеціальність - 8.092602 "Гідромеліорація", навчальні дисципліни: сільськогосподарські гідротехнічні меліорації; ландшафтні меліорації; методика гідромеліоративних досліджень; основи системного аналізу, ГІС -технології в гідромеліорації.</p>
<p>Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом Міністерства, методичних рекомендацій</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Морозов В.В., Грановська Л.М., Поляков М.Г. Еколого-меліоративні умови природокористування на зрошуваних ландшафтах України. - Навч. посібник. - Київ - Херсон: Айлант, 2003. - 208 с.</li> <li>2. Типова програма кандидатського іспиту із спеціальності 06.01.02 - меліорація і зрошуване землеробство. Затверджена ВАК України 23 жовтня 1997 р. та Атестаційною колегією Міністерства освіти № 4-4-9/2 1996 р. /Автори: В.О.Ушкаренко, М.Ф.Беспалов, В.В.Морозов. К.:Міносвіти України, 1997. - 25 с.</li> <li>3. Сільськогосподарські гідротехнічні меліорації. /Програма навч. дисципліни для підготовки фахівців в аграрних вищих навчальних закладах III-IV рівнів акредитації з спеціальності 7.092602 "Гідромеліорація" /Ушкаренко В.О., Морозов В.В., Кузьменко В.Д. та ін. - К.: Аграрна освіта, 2004. - 28 с.</li> <li>4. Тестові завдання для спеціальності "Гідромеліорація". Збірник тестів / За ред. академіка УААН В.О. Ушкаренка. Автори: В.В. Морозов, В.В.Колесников, В.Д.Кузьменко та ін. Херсон: Видавництво ХДУ, 2005. – 172 с.</li> <li>5. Морозов В.В. ГІС в управлінні водними і земельними ресурсами. Навч. посібник. - Херсон: Вид-во ХДУ. - 2006. - 91 с.</li> <li>6. Тестові завдання для визначення мінімальних ознак професійної кваліфікації випускників аграрних вищих навчальних закладів II-IV рівнів акредитації освітньо-кваліфікаційного рівня "Бакалавр" напряму підготовки 0926 "Водні ресурси" спеціальності 6.092600 "Гідромеліорація" автори: Морозов В.В., Онопрієнко Д.М., Нежлукченко В.М. та ін. - К.: Аграрна освіта. 2006. - 35 с.</li> <li>7. Методичні рекомендації з виконання випускних кваліфікаційних робіт (дипломних проектів, робіт, магістерських робіт) в аграрних вищих навчальних закладах. /За ред. Т.Д.Іщенко, І.М. Бендери. Автори: В.В.Морозов, В.М.Нежлукченко, В.Д. Кузьменко та ін. - К.: Аграрна освіта, 2006. - 200 с.</li> </ol>



**Нежлукченко  
Тетяна Іванівна**

Назва підрозділу	Науково - педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Нежлукченко Тетяна Іванівна
Дата народження	15.10.1952 р.
Контактні дані	E_mail: office@ksau.kherson.ua_
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: "Зоотехнія", кваліфікація: вчений зоотехнік
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут, 1975 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, 06.02.01 – розведення та селекція сільськогосподарських тварин
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	2000 р., Національний аграрний університет Кабінету Міністрів України
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно звання	Професор кафедри генетики та розведення сільськогосподарських тварин, 2001 р., Херсонський державний аграрний університет
Державні відзнаки	Знак "Відмінник освіти України" (1999 р.); Знак "Відмінник аграрної освіти та науки" III ступеня (2005 р.).
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет Міністерства аграрної політики України, професор кафедри генетики та розведення сільськогосподарських тварин, декан біолого-технологічного факультету
Службовий телефон, факс	Тел. 8 (0552) 26-78-65; fax 8 (0552) 42-92-89
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Керівник аспірантури. Захищено 3 кандидатських дисертацій. Наукова школа генетики популяції, розведення та селекції овець.
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	1. Нежлукченко Т.І. Інтенсифікація селекційного процесу в тонкорунному вівчарстві шляхом використання генетико-математичних методів // Біолого-технологічний факультет - аграрному виробництву: зб. наукових розробок. – Херсон: Айлант, 2004 2. Нежлукченко Т.І. Сучасні критерії оцінки відповідності технології виробництва генетичному потенціалу продуктивності овець // Міжвідомчий тематичний збірник. – Вип. 31-32. – Херсон: Айлант, 2005. – С. 117-119.

3. Нежлукченко Т.І., Коваленко В.П. Генетико-математичні методи контролю й управління селекційними процесами у скотарстві // Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Тваринництво», 2001. – С. 88-90.
4. Нежлукченко Т.І., Коваленко В.П. Сучасні концепції інформаційного забезпечення породотворного процесу в тваринництві // Таврійський науковий вісник. –Херсон: Айлант. -№39. –2005. –С.11-16.
5. Нежлукченко Т.І., Коваленко В.П., Плоткін С.Я. Сучасні прийоми підвищення інформативності селекційного процесу при лінійному розведенні сільськогосподарських тварин //Розведення і генетика тварин. – Вип. 38. – К.: Аграрна наука. – 2005. – С. 67-73.
6. Нежлукченко Т.І., Плоткін С.Я., Коваленко В.П. Деякі генетичні механізми породоутворюючого процесу в тваринництві // Збірник наукових праць Сумського національного аграрного університету – Вип. 17 – 2003 – С. 126-131.
7. Нежлукченко Т.І., Поляков М.Г., Коваленко В.П. Оцінка генотипів тварин і птиці за допомогою системи MATCHCAD, методичні вказівки для студентів зооінженерного факультету // Методичні вказівки. - Херсон, 2002
8. Нежлукченко Т.І., Ярошенко Н.В. Селекційне удосконалення продуктивних якостей асканійської тонкорунної породи // Таврійський науковий вісник. – Херсон: Айлант. - №39. – 2005.
9. Нежлукченко Т.І. Удосконалення прийомів оцінки плідників у тонкорунному вівчарстві //Зб. Наук. Праць Харківського зооветеринарного інституту. –Вип. 9 (33). -2001. - С.169-171.
10. Нежлукченко Т.І., Папакіна Н.С. Прогнозування росту тонкорунних овець у ранньому віці //Зб. Наук. Праць Луганського ДАУ. – Вип.. 13(25). -2001. –С. 140-143.
11. Коваленко В.П., Нежлукченко Т.І., Плоткін С.Я. Деякі генетичні механізми породоутворюючого процесу в тваринництві // Вісник Сумського ДАУ. Серія: «Тваринництво». – Вип.7. – Суми. – 2003. – С.86-90.
12. Нежлукченко Т.І. Використання материнського ефекту в селекції сільськогосподарських тварин. – Генетика і селекція в Україні на межі тисячоліть. – IV т. – К: Логос. – 2001. – С.281-285.
13. Нежлукченко Т.І., Масюткін А.М., Папакіна Н.С. Генотипова диференціація тонкорунних овець за інтенсивністю росту в ранньому онтогенезі // Таврійський науковий вісник. – Херсон: Айлант. - №18. – 2001. –С.126-129.
14. Нежлукченко Т.І., Масюткін А.М., Папакіна Н.С. Вплив спадкових факторів і спрямованого відбору на живу масу ягнят таврійського внутрішньо породного типу // Таврійський науковий вісник. – Херсон: Айлант. - №19. – 2001. –С.111-113



	<p>15. Нежлукченко Т.І. Сучасні селекційно-генетичні методи підвищення продуктивності тонкорунних овець // Вісник Сумського НАУ. Серія: «Тваринництво». – Вип.6. – Суми. – 2002. –С.435-438.</p> <p>16. Штомпель М.В., Нежлукченко Т.І., Штомпель Р.І., Саманська В.О. Повторюваність показників продуктивності вівцематок асканійської тонкорунної породи // Міжвідомчий тематичний науковий збірник. Розведення і генетика тварин. – Вип.36 . – Київ: «Науковий світ». - 2002. – С.204-205.</p> <p>17. Нежлукченко Т.І., Коваленко В.П. Сучасні методи моделювання та прогнозування росту, продуктивності тварин і птиці // Науковий вісник НАУ. – Вип. – 85. – Київ. – 2005. – С.108-114.</p>
Науково-педагогічний, педагогічний стаж	Науково-педагогічний стаж 31 рік, педагогічний стаж 25 років.
Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки	Освітньо-кваліфікаційні рівні: бакалавр - 6.130.200; спеціаліст - 7.130.201; магістр - 8.130.201 - "Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва". Напрямок підготовки - 1302 "Зооінженерія". Дисципліни: "Генетика с.-г. тварин з основами біометрії", "Генетика популяцій", "Генетика овець", "Вступ до фаху".
Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій	<p>Видано в співавторстві три навчальних посібника з грифом Міністерства аграрної політики України:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Інформаційні технології в тваринництві - Херсон: Айлант, 2004. - 256 с.</li> <li>2. Генофонд свійських тварин України. - Харків: Еспада, 2005. - 400 с.</li> <li>3. Вівчарство України: Монографія. –Київ: Аграрна наука, 2006. - 616 с.</li> </ol>



## Орлюк Анатолій Павлович

Назва підрозділу	Науково-педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по-батькові	Орлюк Віталій Павлович
Дата народження	28.12.1936 р.
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Житомирський сільськогосподарський інститут, в 1963 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор біологічних наук, спеціальність – генетика.
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	1989 р., Інститут фізіології рослин і генетика НАН України
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно звання	Професор, 1992 р., ВАК при Кабінеті Міністрів СРСР
Державні відзнаки	Лауреат Державної премії України у галузі науки і техніки 1997 р.
Основне місце роботи, посада	Інститут землеробства південного регіону УААН, завідувач відділом селекції. Херсонський державний аграрний університет, професор кафедри рослинництва, генетики, селекції і насінництва.
Службовий телефон, факс	Тел. 8(0552)36-13-43, 36-13-73
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Селекціонер-генетик, автор 9 районованих сортів озимої пшениці і 13 винаходів і патентів, на які отримано свідоцтва. Автор 260 наукових праць, у тому числі 9 книг. Здійснює керівництво аспірантурою та докторантурою, науковий керівник 18 захищених кандидатських дисертацій і науковий консультант однієї захищеної докторської дисертації по селекції рослин. Створив наукову школу селекціонерів по селекції рослин для зрошеного землеробства Півдня України. Член двох спеціалізованих вчених рад по захисту докторських та кандидатських дисертацій: при селекційно-генетичному інституті (м. Одеса) і Херсонському державному аграрному університеті .

Дані про наукові публікації за останні 5 років

1. Орлюк А.П., Мальярчук І.М. Вплив інтенсивності ураження бурюю іржею на продуктивність озимої пшениці //Сб.: Современные проблемы генетики, биотехнологии и селекции растений.-Харьков,2001.-С.103-104.
2. Орлюк А.П., Колесникова Н.Д. Мінливість висоти рослин у нащадків різноспрямованих доборів // Сб.:Современные проблемы генетики, биотехнологии и селекции растений.- Харьков, 2001.- С.231-232.
3. Орлюк А.П. і співавтори. Перспективи вирощування бавовнику на Півдні України // Пропозиція .- 2001.- №6.- С.46-47.
4. Орлюк А.П., Шапоринська Н.М. Різноманітність насіння озимої пшениці залежно від розташування його у полосі // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2001.- Вип..18.- С.27-32.
5. Орлюк А.П., Жужа В.О., Шпак Д.В.Взаємозв'язок різних ознак з продуктивністю та її елементами на ранніх етапах селекції озимої пшениці // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2001.- Вип..20.- С.6-10.
6. Орлюк А.П., Шапоринська Н.М. Посівні якості і біологічні особливості насіння озимої пшениці залежно від розташування його у полосі //Таврійський науковий вісник.- Херсон .-2001 .-Вип. 20 .- С.11-15.
7. Орлюк А.П. Трансгресивна мінливість і її використання у селекції пшениці // Кн.: Генетика і селекція в Україні на межі тисячоліття .- Київ: Логос .- 2001 .-С.454-458.
8. Орлюк А.П., Гончарові К.В. та інші. Генетичні принципи адаптивної селекції озимої пшениці в умовах Півдня України //Кн.: Генетика і селекція в Україні на межі тисячоліття .- Київ : Логос .- 2001 .- С.458-463.
9. Орлюк А.П., Шпак Д.В., Жужа В.О. Вплив масового добору на характер успадкування ознаки “довжина колоса” у гібридних популяцій озимої пшениці // Таврійський науковий вісник .- Херсон .-2002 .-Вип. 21 .- С.10-15.
10. Орлюк А.П., Шпак Д.В., та інші. Вплив масового добору на напрямок і силу фенотипових кореляцій елементів продуктивності у модифікованих гібридних популяцій пшениці озимої // Таврійський науковий вісник .- Херсон .-2002 .-Вип. 22 .- С.15-20.
11. Орлюк А.П., Бланкова С.Г. Різноманітність насіння ячменю-дворучки у залежності від розташування його у полосі і строків сівби // Збірник наукових праць інституту зрошуваного землеробства УААН .- Херсон .- 2002 .- №3 .- С.161-164.
12. Орлюк А.П., Шапоринська Н.М. Урожайність пшениці озимої при різних строках і нормах висіву // Экологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ Евразии. Приложение к специальному изданию “Таврійський науковий вісник” .- Херсон .- 2002 .- Вип..21. – С.62-64.
13. Орлюк А.П., Карамушка Л.Ф., Глухова Н.А. Продуктивність ізоознакових ліній озимої пшениці в системі генотип-середовищних взаємодій // Кн.: Адаптивная селекция растений . Теория и практика. Сб.

- тезисов международной конференции.- Харьков .- 2002.- С.19-20.
14. Орлюк А.П., Гончарова К.В. Адаптивний і продуктивний потенціали пшениці. Монографія .- Херсон, 2002 .- 274 с.
  15. Орлюк А.П., Жужа В.О., Шпак Д.В. Ефективність добору за господарко-біологічними ознаками на ранніх етапах селекційного процесу озимої м'якої пшениці // Таврійський науковий вісник .- Херсон .-2002 .-Вип. 23 .- С.13-17.
  16. Орлюк А.П., Колеснікова Н.Д., Мальярчук І.М. Проблеми селекції сортів озимої твердої пшениці для Півдня України //Таврійський науковий вісник .- Херсон .-2002 .-Вип. 23.- С.18-21.
  17. Орлюк А.П., Жужа О.Д., Усик Л.О. Теоретичні і практичні аспекти насінництва зернових культур .- Херсон :Айлант, 2003.- 170 с.
  18. Орлюк А.П., Шапоринська Н.М. Вплив різноякісності насіння на продуктивність дочірніх рослин і врожайність пшениці озимої // Проблеми та перспективи розвитку зрошуваного землеробства на Півдні України. Матеріали професорсько-викладацької та студентської конференції агрономічного факультету ХДАУ .- Херсон, 2003.- С.87-88.
  19. Орлюк А.П., Шпак Д.В., Жужа В.О. Прогнозування ефекту масового добору за кількісними ознаками у модифікованих гібридних популяцій озимої пшениці // Проблеми та перспективи розвитку зрошуваного землеробства на Півдні України. Матеріали професорсько-викладацької та студентської наукових конференцій агрономічного факультету ХДАУ .- Херсон, 2003.- С.87-88.
  20. Орлюк А.П. і співавтори. Генотип – середовищні взаємодії в реалізації продуктивності та якості зерна ізоознакових ліній озимої пшениці // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2003 .- Вип..25.- С.9-16.
  21. Орлюк А.П., Немоловська Т.Б., Юнак Н.М. Проблеми селекції бавовнику на Півдні України // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2003 .- Вип.25.- С.17-21.
  22. Орлюк А.П., Щербина З.В. Успадкування білковості зерна гібридами озимої пшениці з різною висотою рослин // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2003 .- Вип.26.- С.22-25.
  23. Орлюк А.П., Гончарові К.В. Проблеми поєднання високої продуктивності та екологічної стійкості сортів озимої пшениці // Фактори експериментальної еволюції організмів. Зб. наукових праць .- Київ: Аграрна наука .- С.180-186.
  24. Орлюк А.П., Гончарові К.В., Базалій Г.Г. Озима пшениця Херсонська безоста // Пропозиція .- 2003 .- №10.- С.48.
  25. Орлюк А.П., Блажкова С.Г. Матриказна та екологічна мінливість посівних якостей насіння ячменю-дворучки // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2003 .- Вип.28.- С.28-32.
  26. Орлюк А.П., Щербина З.В. Вплив генів короткостебловості на появу позитивних трансгресій

- ознак продуктивності у гібридів озимої пшениці // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2003 .- Вип.28.- С.32-35.
27. Орлюк А.П. Вплив генетичних факторів на морозостійкість і зимостійкість озимої пшениці // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2004 .- Вип.32.- С.10-17.
28. Орлюк А.П., Усик Л.О. Поліморфізм морфометричних ознак у сучасних сортів озимої м'якої пшениці // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2004 .- Вип.32.- С.42-48.
29. Орлюк А.П. і співавтори. Новий сорт озимої м'якої пшениці Дріада 1 // Пропозиція .- 2004 .- №7.- С.42-43.
30. Орлюк А.П., Усик Л.О. Мінливість сортів озимої м'якої пшениці за морфометричними ознаками // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2004 .- Вип.34.- С.194-201.
31. Орлюк А.П., Усик Л.О. Мінливість ознак продуктивності і морфометричних ознак колосу сортів озимої м'якої пшениці // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2004 .- Вип.35.- С.12-25.
32. Орлюк А.П., Шапоринська Н.М. Якісні показники зерна та економічна ефективність сортів озимої пшениці в залежності від строків сівби і норм висіву в умовах Півдня України // Перспектива. Зб. наукових праць ХДАУ.- Херсон, 2004.- Вип..3.- С.78-80.
33. Орлюк А.П. Трансгресивна мінливість господарсько-цінних ознак і властивостей озимої пшениці //Зб. наукових праць СГІ.- Вип..6(46) – Одеса, 2004.- С.20-31.
34. Орлюк А.П. Методи селекції і насінництва рису .- Херсон: Айлант .- 2005.- 172 с.
35. Орлюк А.П. Усик Л.О. Вплив генотип-середовищних взаємодій на морфометричні ознаки і продуктивність озимої м'якої пшениці // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2005 .- Вип.36.- С.17-23.
36. Орлюк А.П., Усик Л.О. Еколого-генетичні і морфологічні механізми формування продуктивності пшениці // Фальцвейнівські читання. Зб. наукових праць .- Т.2.- Херсон, 2005 .- С.63-68.
37. Орлюк А.П., Усик Л.О. Однорідність посівів різних сортів озимої м'якої пшениці // Зрошуване землеробство. Міжвід. темат. науковий збірник. Вип..44.- Херсон .- 2005.- С.84-90.
38. Орлюк А.П., Усик Л.О. Морфологічні і фізіолого-біохімічні показники посухостійкості *Triticum aestivum* L. // Чорноморський ботанічний журнал .- 2005.- Т.1, №1 .- С.90-98.
39. Орлюк А.П., Гребенюк А.О. Трансгресивна мінливість за довжиною стебла і колосу гібридів озимої м'якої пшениці // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2005 .- Вип.40.- С. 16-26.
40. Орлюк А.П., Шапоринська Н.М. Загальна біологічна стійкість нових сортів пшениці на зрошуваних землях Півдня України // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2005 .- Вип.41.- С. 36-59.
41. Орлюк А.П., Гребенюк А.О. Трансгресивна мінливість

	<p>продуктивності колосу у гібридів озимої м'якої пшениці // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2005 .- Вип.42.- С. 24-29.</p> <p>42. Орлюк А.П., Сидякін К.М. Вивчення сортів і колекційних зразків люцерни на ураженість хворобами // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2005 .- Вип.42.- С. 55-59.</p> <p>43. Орлюк А.П. і співавтори. Ефективність індивідуальних і масових доборів у первинному насінництві нових сортів озимої пшениці // Зрошуване землеробство. Міжвід. темат. науковий збірник .- Херсон .- 2006.- Вип..45.- С.93-96.</p> <p>44. Орлюк А.П., Гончар О.М., Усик Л.О. Генетичні маркери пшениці .- Київ: Алефа .- 2006.- 143 с.</p> <p>45. Орлюк А.П., Жужа В.О., Козакова О.В. Ефективність доборів за ознаками продуктивності колосу озимої м'якої пшениці за різних умов ценозу і вологозабезпечення рослин // Зрошуване землеробство. Міжвід. темат. науковий збірник .- Херсон .- 2006.- Вип..46.- С.174-177.</p> <p>46. Орлюк А.П., Жужа В.О. Оцінка якості зерна озимої м'якої пшениці на ранніх етапах селекції // Таврійський науковий вісник .- Херсон .- 2006 .- Вип.44.- С. 16-25.</p> <p>47. Орлюк А.П., Усик Л.О. Внутрісортна мінливість озимої м'якої пшениці за морфологічними ознаками // Зб.наукових праць СГП .- Одеса – 2006.- Вип..8(48)- С.104-112.</p>
Науково-педагогічний стаж	Науковий стаж – 43 роки, науково-педагогічний – 13 років.
Про викладання дисциплін, напрями підготовки	Навчальні дисципліни : селекція і насінництво польових культур, селекція і насінництво рису, насінництво.
Дані про підготовку підручників, посібників, методичних рекомендацій	<p>1.Орлюк А.П., Воцегова Р.А., Федорчук М.І. Селекція і насінництво рису (підручник) – Херсон : Айлант .- 2004-250 с.</p> <p>2.Орлюк А.П. Методи селекції і насінництва рису (посіб.) – Херсон : Айлант .- 2005.- 171 с.</p> <p>3.Орлюк А.П., Жаріков В.І. Насіннезнавство польових культур (практикум) – Херсон –2000.- 67 с.</p> <p>4.Орлюк А.П., Жужа О.Д., Усик Л.О. Теоретичні і практичні аспекти насінництва зернових культур (посіб.) – Херсон : Айлант .- 2003.- 170 с.</p> <p>5.Орлюк А.П., Корчинський А.А. Физиолого-генетическая модель сорта озимой пшеницы .- Киев: Вища школа .- 1989.- 72 с.</p> <p>6.Орлюк А.П., Шапоринська Н.М. Тестові завдання по селекції і насінництву для студентів агрономічного факультету .- Херсон .- 2004.</p> <p>7.Орлюк А.П. Контрольні роботи по селекції і насінництву для студентів агрономічного факультету (методичні рекомендації) – Херсон .- 2004</p>



## Салатенко

### Володимир Никифорович

Назва розділу	Науково-педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по-батькові	Салатенко Володимир Никифорович
Дата народження	03.10.1935 р.
Контактні дані	E-mail: agroton@HS.ukrtel.net
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: “Агрономія”, спеціальність – вчений агроном.
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут ім. О.Д.Цюрупи, агрономічний факультет, 1960 р.
Наукова ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, спеціальність: 06.01.09 - рослинництво
Рік захисту дисертації, назва установи, в якій присвоєно звання	1979 рік, Ставропольський сільськогосподарський інститут
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно звання	Професор кафедри рослинництва, 1982 р. Херсонський сільськогосподарський інститут ім. О.Д.Цюрупи.
Державні відзнаки	Срібна медаль ВДНГ СРСР (1989). Почесні грамоти облдержадміністрації. Диплом Президії АН вищої школи України. Іменна нагорода мера м. Київ.
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, професор кафедри рослинництва
Службовий телефон, факс	Тел. 8(0552) 43-62-16, факс 8(0552) 42-92-89
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Участь в наукових програмах з селекції і насінництва соняшника, проса, озимої і альтернативної пшениці. Керівник групи з елітного і репродукційного насінництва зернових, олійних і ефіроолійних культур. Авторство: національний підручник “Рослинництво”; Практикум з рослинництва; монографія “Олійні культури в Україні”. Керівництво аспірантурою за спеціальністю 06.01.09 – рослинництво; науковий керівник 15 захищених дисертацій. Член координаційно-методичної комісії НТП “Олійні культури” УААН. Член спеціальної ради з захисту дисертацій при Херсонському державному аграрному університеті. Наукова школа з біоекології і технології південного рослинництва.
Дані про наукові публікації за останні 5 років	1. Реакція сортів рицини на строки посіву та густоту стояння рослин // Матеріали доповідей студентської наукової конференції присвяченої 10-річчю незалежності України 14-15 березня 2001 р. – Херсон. – 2001. – С.28-29.

	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Экологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ Евразии //Материалы XIV международной научной конференции. - Таврійський науковий вісник. –Херсон. - 2002. - Вип.. 21. – С.146-149.</li> <li>3. Вплив густоти стояння на врожайність сортів ріцини // Материалы XIV международной научной конференции. - Таврійський науковий вісник. –Херсон. - 2002. - Вип.. 21. – С.149-150.</li> <li>4. Порівняльна продуктивність районних і перспективних сортів ріцини вітчизняної селекції // Материалы XIV международной научной конференции. - Таврійський науковий вісник. –Херсон. - 2002. - Вип.. 21. – С.150-151.</li> <li>5. Рослинництво. (Підручник для студентів агрономічних спеціальностей вищих закладів освіти III-IV рівнів акредитації) / Київ. – “Аграрна освіта”. – 2003. – 590 с.</li> <li>6. Рекомендації по вирощуванню ріпаку ярого в умовах південного степу України / Інститут олійних культур. – Запоріжжя, 2005.- 16 с.</li> <li>7. Рекомендации по выращиванию сои в Южной Степи Украины / Институт олійних культур. – Запоріжжя, 2006. – 20 с.</li> <li>8. Рекомендации по технологии выращивания подсолнечника в Степи Украины / Институт олійних культур. – Запоріжжя, 2006. – 25 с.</li> <li>9. Рослинництво (Практикум для студентів агрономічних спеціальностей вищих закладів освіти III-IV рівнів акредитації / Київ. – “Аграрна освіта”. – 2006. – 310 с.</li> </ol>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>Науково-педагогічний стаж – 44 роки. Молодший науковий співробітник 1965 р., старший науковий співробітник, завідувач проблемної науково-дослідної лабораторії 1967 р., доцент кафедри рослинництва 1978 р., проректор з наукової роботи 1980 р., завідувач кафедри захисту рослин і спеціального рослинництва 1996 р., професор кафедри рослинництва 1998 р. по теперішній час.</p>
<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<p>Рослинництво. Світові агротехнології.</p>
<p>Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом Міністерства методичних рекомендацій</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Салатенко В.Н. Рослинництво /В.Н.Салатенко, підручник. – 2003. – 590 с.</li> <li>2. Практикум з рослинництва / В.Н.Салатенко, 2006. – 400 с.</li> <li>3. Олійні культури в Україні /В.Н.Салатенко, посібник . – 2006. – 530 с.</li> </ol>





## Пелих Віктор Григорович

Назва розділу	Науково - педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Пелих Віктор Григорович
Дата народження	24.03.1957
Контактні дані	E_mail: office@ksau.kherson.ua
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: «Зоотехнія», кваліфікація: зооінженер
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Херсонський сільськогосподарський інститут ім. О.Д. Цюрупи, 1983 рік
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, спеціальність – 06.02.01 – розведення та селекція тварин
Рік захисту дисертації, назва установи в якій захищена дисертація	2002 р., Національний аграрний університет
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно	Професор, 2002 р., Херсонський державний аграрний університет
Членство в академіях наук	Член відділення зоотехнії Української академії аграрних наук
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, завідувач кафедри технології переробки та зберігання сільськогосподарської продукції
Службовий телефон, факс	Тел. 8 (0552) 26-79-74
Дані про наукову діяльність, наукову школу	Керівник аспірантури за спеціальністю 06.02.01 – розведення сільськогосподарських тварин, захищено 5 кандидатських дисертацій. Наукова школа “Селекційно-технологічні методи виробництва продукції тваринництва високої якості”
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	<p>1. Пелих В.Г. Зв'язок рівня статевого диморфізму з відтворювальними якостями свиней // Таврійський науковий вісник. – Херсон. – 2001. – Вип. 17. – С.77-80.</p> <p>2. Пелих В.Г. Визначення материнського, гетерозисного ефектів і їх зв'язку за продуктивними і репродуктивними ознаками свиней при реципрокних схрещуваннях // Таврійський науковий вісник. – Херсон. – 2001. – Вип. 18. – С.130-134.</p>

3. Ушкаренко В.О., Пелих В.Г., Ліпнягов П.П., Ліпнягов М.П. Основні напрямки соєвої програми Навчально-виробничого комплексу “Херсонський агроуніверситет” і деякі результати її реалізації в Україні // Таврійський науковий вісник. – Херсон. – 2001. – Вип. 18.
4. Пелих В.Г., Бондарів В.Т., Бабич Л.О. та ін. Пристрій для орієнтованої подачі качанів кукурудзи на качаноочисник. - Деклараційний патент на винахід, 2001, 42304 А.
5. Пелих В.Г., Ліпнягов П.П., Кульова О.В. та ін. Лінія для приготування кормового соєвого молока і диспергатор. - Деклараційний патент на винахід, 2002, 47002 А.
6. Пелих В., Бондарів В., Бабич Л., Рудік О., Маліновська Н., Нікітін Ю. Як удосконалити качановідокремлюючу систему кукурудзозбиральних машин // Інформаційний листок № 35-2001. – 2с.
7. Пелих В., Бондарів В., Бабич Л., Рудік О., Маліновська Н., Нікітін Ю. Підвищення продуктивності качаноочисного апарату // Інформаційний листок № 36-2001. – 2с.
8. Пелих В., Бондарів В., Бабич Л., Рудік О., Нікітін Ю., Кифоренко В., Єсепчук М., Архипов Г. Удосконалення качановідокремлюючих систем кукурудзозбиральних машин // Техніка АПК, Науково-технічний журнал. – 2001. - № 1-2. – С.24-26.
9. Пелих В.Г. Селекційне значення відтворних якостей маток при оцінці і відборі свиней за відгодівельними якостями // Вісник Полтавського державного с.-г. інституту. – Полтава. – 2001. - №2-3. – С.61-63.
10. Пелих В.Г. Особливості росту поросят з різною живою масою при народженні в вирівняних і неvirівняних гніздах // Вісник Сумського ДАУ. – Суми. – 2001. - Вип. 5. – Сер. ”Тваринництво”. – С.264-266.
11. Пелих В.Г. Вплив статевого співвідношення в гніздах маток на інтенсивність росту молодняку свиней // Аграрний вісник Причорномор’я. – Одеса. – 2001. – Вип. 5/16/. – С.178-183.
12. Коваленко В.П., Пелих В.Г. Селекційне значення відтворних якостей свиноматок в реалізації генетичного потенціалу відгодівельних якостей їхнього потомства // Вісник Білоцерківського державного аграрного університету. – Біла Церква. – 2001. – Вип. 17. – С.52-60.

13. Пелих В.Г. Репродуктивні якості свиноматок із гнізд з різним співвідношенням статей // Тваринництво України. – 2001. - №7. – С.17-18.
14. Коваленко В.П, Пелих В.Г., Плоткін С.Я. Вплив взаємодії “генотип-середовище” на відгодівельні якості свиней // Вісник аграрної науки. – 2001. - №7. – С.27-29.
15. Пелих В.Г. Репродуктивні якості свиноматок залежно від статевого співвідношення у гніздах // Вісник аграрної науки. – 2001. - №8. – С.30-31.
16. Пелих В.Г. Вивчення співвідносного впливу ознак багатоплідності і великоплідності на ріст поросят до відлучення // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини. Зб. наук. праць. – Харків. – 2001. – Вип. 8 (32). - Ч.1. – С.37-40.
17. Коваленко В.П., Пельх В.Г. Половой диморфизм в популяциях свиней и его связь с воспроизводительными качествами // Зоотехния. – Москва. – 2001. - №11. – С. 18-20.
18. Пелих В.Г. Прогнозування живої маси свиней з використанням індексів інтенсивності росту та моделі Т. Бріджеса // Науковий вісник національного аграрного університету. – Київ. – 2001. - №41. – С. 113-117.
19. Пелих В.Г. Репродуктивні якості свиноматок різних варіантів гібридизації // Таврійський науковий вісник. – Херсон. – 2001. – Вип. 20. – С.77-80.
20. Коваленко В.П., Пелих В.Г. Кластерний аналіз генетичної диференціації чистопорідних і гібридних свиней // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини імені С.З.Гжицького. – Львів. – 2001. – Том 3(№4). – Вип. 1. – С.20-25.
21. Пелих В.Г. Статевий диморфізм в популяціях свиней та його зв'язок з відтворними якостями // Агроекологічний журнал. – Київ, 2001. - №2.
22. Коваленко В.П., Пельх В.Г. Закономерности роста молодняка свиней различной крупноплодности и показателя выравненности гнезд // Материалы VIII Международной научно-практической конференции «Перспективы развития свиноводства в XXI веке. – Москва - Быково, 2001. – С.205-207.

23. Пелых В.Г., Назаревич Ю.Н. Использование интерьерных тестов для прогнозирования откормочных и мясосальных качеств свиней // Материалы VIII Международной научно-практической конференции «Перспективы развития свиноводства в XXI веке. – Москва - Быково, 2001.
24. Пелих В.Г. Спосіб відбору ремонтного молодняку свиней. - Деклараційний патент на винахід , 2002, Пат. 48452 А Україна, МПК 7 А 01К67 / 02.
25. Пелих В.Г. Селекційні методи підвищення продуктивності свиней. - Монографія, 2002. – 264с.
26. Пелих В.Г. Використання ДНК-тесту для оцінки генотипів свиней за стрес-чутливістю // Таврійський науковий вісник. – Херсон. – 2002. – Вип. 21.
27. Пелых В.Г. Использование свиней специализированных мясных пород и типов в породно-линейной гибридизации // Свиноводство. – Москва, 2002. - № 3.
28. Пелих В.Г. Вплив стрес-відлучення на продуктивні якості свиней // Таврійський науковий вісник. – Херсон. – 2002. – Вип. 22.
29. Коваленко В.П., Пелих В.Г. Перспективи використання генофонду свиней в реформованих господарствах // Матеріали науково-практичної конференції „Шляхи розвитку тваринництва у ринкових умовах”. – Дніпропетровськ, 2001.
30. Пелих В.Г., Величанська С.Л. Рівень статевого диморфізму і його зв'язок з репродуктивними якостями свиноматок // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2001. - Вип. 20. – С.80-82.
31. Пелих В.Г., Федорчук М.І., Ліпнягов П.П., Ліпнягов М.П. Сучасне розуміння ролі пластичного деформування рослинної сировини в процесі відділення соку // Таврійський науковий вісник. – Херсон. – 2002. – Вип. 22.
32. Коваленко В.П., Пелих В.Г. Компоненти фенотипової мінливості репродуктивних якостей свиней з врахуванням великоплідності і вирівняності гнізда // Матеріали X Міжнародної науково-практичної конференції. - Миколаїв, 2002.

33. Пелих В.Г., Величанська С.Л. Вплив рівня статевого диморфізму на лінійний ріст свиней // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2002. - Вип. 23. – С.60-63.
34. Коваленко В.П., Пельх В.Г., Назаревич Ю.Н. Интеграция науки и производства // Комбикорма. – Москва, 2002. – №2.
35. Коваленко В.П., Пелих В.Г. Ефективність використання свиней спеціалізованих м'ясних типів і порід в породно-лінійній гібридизації // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, Дніпропетровськ, 2002.
36. Пелих В.Г., Величанська С.Л. Закономірності в інтенсивності формування кнурців та свинок у ранньому онтогенезі // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2003. - Вип. 25. С.126-130.
37. Пелих В.Г., Ліпнягов П.П., Кульова О.В., Шерстобитов В.В. та ін. Лінія для приготування кормового соєвого молока і диспергатор. - Деклараційний патент на винахід, 2002, 47002 А.
38. Ушкаренко В.О., Пелих В.Г., Бондарів В.Т., Бабич Л.О., Рудик О.Л. та ін. Комбайн для збирання кукурудзи. - Деклараційний патент на винахід, 2002, 51463 А.
39. Пелих В.Г., Бондарєв В.Т., Бабич Л.О. та ін. Резерви підвищення продуктивності качан очисного апарата // Техніка АПК, Науково-технічний журнал. – 2003. - № 2. – С.20-21.
40. Пелих В.Г., Величанська С.Л. Вплив рівня статевого диморфізму на інтенсивність росту свиней // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2002. - Вип. 24. – С.69-72.
41. Коваленко В.П., Пелих В. Г., Юрченко А.П. Оптимізація регіональних програм гібридизації у свинарстві // Вісник аграрної науки. – 2003. - №10. – С.38-40.
42. Пелих В.Г., Юрченко А.П. Відгодівельні якості гібридних свинок, отриманих при використанні плідників спеціалізованих порід вітчизняної і зарубіжної селекції // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – Полтава. – 2003. - №3-4. – С.39-41.
43. Пелих В.Г., Юрченко А.П. Зв'язок рівня продуктивності свиноматок з проявом гетерозисного ефекту за відтворними ознаками // Вісник Сумського національного аграрного університету. - 2003. – Вип. 7. – С.158-163.

44. Kovalenko V., Pelykh V., Yurchenko A. The main methodological principles of teaching of discipline of cycle “genetic bases of breeding in animal-breeding” // Conference proceedings Global reforms in higher agricultural education and research: responding to challenges to quality and safety of food and agricultural products. – Kyiv, Ukraine, 2003. – P.124.
45. Коваленко В.П., Пелих В.Г. Удосконалення прийомів оцінки плідників за якістю нащадків // Вісник Полтавської державної аграрної академії. - №2. – 2004. – С.24-26.
46. Пелих В.Г., Юрченко А.П. Вплив багатоплідності маток і живої маси у 2-місячному віці на відгодівельні якості чистопородних і гібридних свинок // Аграрна наука і освіта. – Науковий журнал. – Київ. – 2004. – Том 5. - № 1-2. – С.53-56.
47. Пелих В.Г., Федорнак В.І. Вплив вирівняності гнізд та великоплідності на відгодівельні якості свиней різної селекції // Вісник Білоцерківського державного аграрного університету. – Біла Церква. – 2003.
48. Пелих В.Г., Федорнак В.І. Комбінаційна здатність спеціалізованих ліній свиней великої білої породи // Вісник аграрної науки, №5, 2003. – С.46-48.
49. Пелих В.Г. Використання шляхового аналізу для оцінки взаємобумовленості селекційних ознак у свинарстві // Агроєкологічний журнал, 2003, №3, - С. 69-72.
50. Пелих В.Г. Інтенсивність формуючих процесів у ранньому онтогенезі свиней різних генотипів // Таврійський науковий вісник, 2003. – Вип. 25. – С.97-101.
51. Пелих В.Г., Ліпнягов П.П., Балабанова І.О., Ліпнягов М.П. Результати впровадження нової технології виробництва соєвого молока для сільськогосподарських тварин // Таврійський науковий вісник, 2003. – Вип.25. – С.160–163.
52. Ушкаренко В.О., Пелих В.Г., Бондарів В.Т., Бабич Л.О. та ін. Апарат для відокремлення качанів кукурудзи. - Деклараційний патент на винахід, 2004, 63579 А.
53. Пелих В.Г., Величанська С.Л., Балабанова І.О. Зв'язок статевого диморфізму з м'ясною продуктивністю свиней // Вісник аграрної науки. – 2004. – № 10. – С.45-47.

	<p>54. Пелих В.Г., Величанська С.Л. Прогнозування відгодівельних якостей свиней різних генотипів з використанням інтер'єрних тестів // Таврійський Науковий Вісник. – Вип. 36. – 2004. – С.68-73.</p> <p>55. Пелих В.Г., Величанська С.Л. Індекси будови тіла свинок і кнурців залежно від рівня статевого диморфізму // Таврійський Науковий Вісник. – Вип. 37. – 2004.</p> <p>56. Ушкаренко В.О., Бондарів В.Т., Пелих В.Г., Бабич Л.О., Бондарів Ю.В. Качаноочисник, вмонтований в елеватор качанів кукурудзи. - Деклараційний патент на винахід, 2004, 63579 А</p> <p>57. Ушкаренко В.О., Бондарів В.Т., Пелих В.Г., Бабич Л.О., Рудік О.Л., Бондарів Ю.В., Заїкін В.П., Архипов Г.М. Комбайн для збирання кукурудзи. - Деклараційний патент на винахід, 2005, 63279 А.</p> <p>58. Пелих В.Г., Величанська С.Л. Індекси будови тіла свинок і кнурців залежно від рівня статевого диморфізму // Таврійський науковий вісник. –Вип. 37, 2005. – С.141-146.</p> <p>59. Пелих В.Г., Пелих Н.Л., Величанська С.Л. Зв'язок рівня статевого диморфізму з відгодівельними якостями свиней різних генотипів // Таврійський науковий вісник. – Вип. 38, 2005. – С.68-73.</p> <p>60. Пелих В.Г., Пелих Н.Л., Величанська С.Л. Ефективність використання прийомів стабілізуючого відбору з урахуванням фактору „генотип-середовище” // Таврійський науковий вісник. –Вип. 39, 2005. – С.16-22.</p> <p>61. Пелих В.Г. Мировой генофонд свиней : Монографія / В.Г.Пелих, В.П.Коваленко, В.І.Герасимов .- Харків : Еспада, 2006 .- 520 с., іл..</p>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>09.1991-03.1998 - Доцент кафедри механізації Херсонського сільськогосподарського інституту</p> <p>03.1998 по теперішній час - Завідуючий кафедри технологій переробки та зберігання с.-г. продукції Херсонського державного аграрного університету</p> <p>Загальний науково-педагогічний стаж – 15 років</p>
<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрями підготовки</p>	<p>1. Технологічне обладнання тваринницьких ферм</p> <p>2. Машини і механізми тваринницьких ферм</p> <p>3. Селекція та розведення свиней</p> <p>Спеціальність 7.130201 – Технологія виробництва і переробки продуктів тваринництва</p>

Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій

1. Коваленко В.П., Борьба В.И., Пельих В.Г., Лесной В.А. Учебное пособие по использованию дисперсионного анализа для оценки генотипа с.-х. животных и птицы. - Херсон, 1994. – 53с.
2. Пелих В.Г., Кравченко В.І., Морозов В.В., Куцак С.М., Пелих Н.Л., Полякова В.О., Поляков М.Г. Інформаційні технології в зооінженерії (частина перша). - Навчальний посібник. – Херсон, 2002. – 96с.
3. Пельих В.Г., Липнягов П.П., Балабанова И.А. Практика спиртования и купажирования при производстве виноградных вин. - Учебное пособие. – Херсон, 2003. – 56 с.
4. Пелих В.Г., Липнягов П.П., Балабанова І.О., Величанська С.Л. Методичні рекомендації для курсового проектування „Механізація доїння і первинної обробки молока”. - Херсон, 2003. – 48с.
5. Пелих В.Г., Кравченко В.І., Пелих Н.Л., Карапуз В.Д., Назаренко С.О., Панкеев С.П. Методичні рекомендації для виконання курсового проекту згідно з модульно-рейтинговою системою навчання на тему: „Технологія потокового виробництва свинини” студентам БТФ з дисципліни „Свинарство і технологія виробництва свинини”. - Херсон, 2006. – 40с.
6. Пелих В.Г., Сморочинський О.М., Величанська С.Л. Технологія виробництва м'ясопродуктів у ковбасному цеху. Методичні рекомендації та довідкові матеріали для курсової роботи студента БТФ з дисципліни „Технологія переробки м'яса і м'ясопродуктів”. - Херсон: „Колос”, 2005. – 32с.





**Філіп'єв**

**Іван Давидович**

Назва розділу	Науково-педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Філіп'єв Іван Давидович
Дата народження	21.09.1924
Контактні дані	Тел. 55-54-33
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: агрономія, кваліфікація: вчений агроном
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Дніпропетровський сільськогосподарський інститут, 1948 рік
Науковий ступінь та спеціальність	Доктор сільськогосподарських наук, спеціальність 06.01.04 - агрохімія
Рік захисту дисертації, назва установи, в якій захищена дисертація	1968 рік, Академія наук Молдавської РСР, відділення біологічних і хімічних наук
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно звання	Професор, 1984 рік
Членство в академіях наук	Академік Української академії наук
Державні відзнаки	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Орден «Отечественной войны» II ступеня</li> <li>2. Медаль «За боевые заслуги»</li> <li>3. Орден «За мужність»</li> <li>4. Трудова відзнака «Знак пошани»</li> <li>5. Два ордени «Трудового Красного Знамени»</li> <li>6. Почесна Грамота Президії Верховної Ради УРСР</li> <li>7. Почетная Грамота Украинской академии аграрных наук.</li> </ol> <p>Медалі:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. «За победу над Германией 1941-1945 гг.»</li> <li>2. «Двадцать лет победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.»</li> <li>3. «25 лет Победы в Великой Отечественной войне»</li> <li>4. «Тридцать лет победы в Великой отечественной войне 1941-1945 гг.»</li> <li>5. «Сорок лет победы в Великой отечественной войне 1941-1945 гг.»</li> <li>6. «50 лет победы в Великой отечественной войне 1941-1945 гг.»</li> <li>7. «50 лет вооруженных сил СССР»</li> <li>8. «20 лет победы в Великой отечественной войне 1941-1945 гг.»</li> <li>9. «60 лет вооруженных сил СССР»</li> <li>10. «60 років визволення України від фашистських загарбників»</li> <li>11. «70 лет вооруженных сил СССР»</li> <li>12. «Медаль Жукова»</li> </ol>

	13. Відзнака Президента України «Захиснику вітчизни»
Основне місце роботи, посада	Головний науковий співробітник лабораторії меліоративного ґрунтознавства та агрохімії Інституту землеробства південного регіону УААН
Службовий телефон, факс	59 – 33 – 61; 59 – 33 – 63
Місця роботи за останні п'ять років	Головний науковий співробітник лабораторії меліоративного ґрунтознавства та агрохімії Інституту землеробства південного регіону УААН
Дані про наукову діяльність та наукову школу	Керівник п'яти аспірантів. Підготовлено 23 кандидата с.-г. наук і 1 доктор с.-г. наук
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	<p>1. Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В., Влащук О.С., Рищук Є.М. Ефективність розрахункової дози мінеральних добрив під сою в умовах зрошення // Вісник аграрної науки південного регіону. – Міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Сільськогосподарські та біологічні науки. – Випуск 2. – Одеса, 2001. – С. 248-250.</p> <p>2. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Підручна О.В., Гамаюнов В.Є. Вміст амінокислот в зерні зрошуваної пшениці в залежності від добрив в умовах півдня України // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2001. – Вип. 18. – С. 32-38.</p> <p>3. Чайковская Л.А., Гамаюнова В.В., Филипьев И.Д., Подручная Е.В. Эффективность биофосфора в южной Степи Украины // «Сельскохозяйственная микробиология в XIX-XXI веках». – Тезисы всероссийской конференции 14-19 июня 2001 г. – Санкт-Петербург, 2001. – С. 111.</p> <p>4. Підручна О.В., Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д. Деклараційний патент на винахід «Спосіб вирощування ярої пшениці на темно-каштанових зрошуваних землях». (11) 39944 А, (51) 6A01B79/02, A01C 21/00. 16.04.2001. Бюл. № 3.</p> <p>5. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Ісакова Г.М., Димов О.М., Сніговий В.С. Ресурсозберігаюча система удобрення сільськогосподарських культур у зрошуваній сівозміні // Наукові основи землеробства в умовах недостатнього зволоження. – К.: «Аграрна наука», 2001. – С. 196-199.</p> <p>6. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Бутов В.М. Особливості застосування добрив за умов обмеженого ресурсного забезпечення в південній зоні України // Вісник аграрної науки південного регіону. – Одеса, 2001. – Випуск 2. – С. 45-49.</p> <p>7. Димов О.М., Філіп'єв І.Д. Деклараційний патент на винахід «Спосіб вирощування озимої пшениці в зрошуваній сівозміні». - № 40211 А, (21) 2000105741. – 16.07.2001.</p> <p>8. Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В., Підручна О.В., Влащук О.С., Рищук Є.М. Вплив добрив на показники родючості ґрунту, міграцію нітратів з орного шару, якість і екологічну чистоту рослинницької продукції // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Миколаїв, 2001. – Вип. 3. – С. 40-45.</p> <p>9. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Ісакова Г.М., Бутов В.М. Сучасні проблеми та еколого-економічні аспекти застосування добрив у зрошуваному землеробстві // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – Випуск 3. – Миколаїв, 2001. – С. 33-39.</p> <p>10. Gamayunova V., Filipiev I. About new effective approach to fertilisation on irrigated lands. – Sustainable use of land and water – 19th European Regional Conference of ICID. 4-8 June 2001. – Brno and Prague, Czech Republic. Proceedings. – P. 71-72.</p> <p>11. Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В., Димов О.М. Вплив систем удобрення та захисту рослин у сівозміні на урожай і якість культур в умовах зрошення // Вісник аграрної науки. – 2001. - № 9. – С. 58-61.</p> <p>12. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Василенко М.І. Вплив</p>

тривалого застосування добрив і зрошення на показники родючості темно-каштанового ґрунту // Зрошуване землеробство. – 2001. – Вип. 42. – С. 52-62.

13. Філіп'єв І.Д., Димов О.М., Розуменко М.Ю. Еколого-економічна ефективність мінеральних добрив при внесенні їх під післяукісну суданську траву в умовах зрошення півдня України // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2001. – Випуск 19. – С. 38-41.

14. Філіп'єв І.Д., Ладних В.Я., Носоненко О.А. Система застосування добрив на зрошуваних землях. – Зрошувані землі Дунай-Дністровської зрошувальної системи: еволюція, екологія, моніторинг, охорона, родючість. – Харків: «Антиква», 2001. – С. 210-214.

15. Gamayunova V.V., Filipyev I.D. Soil fertility and crop production as affected by selected nutrients under separate and combined application in irrigation condition. – Global Change and Terrestrial Ecosystem // Report № 7, Second Edition. – Wallingford, UK, 2001. – P. 113.

16. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д. Добрива – вирішальний фактор збереження родючості ґрунту, формування врожаю і якості культур (С. 10-12) // Методичні рекомендації “Стан і напрямки використання зрошуваних земель”. – Херсон: РВЦ “Колос”, 2002. – 65 с.

17. Філіп'єв І.Д., Влащук О.С., Грищук Є.М. Вплив добрив на вміст олії та амінокислот в зерні зрошуваної сої // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2002. – Випуск 21. – С. 16-19.

18. Філіп'єв І.Д., Ківер Г.Ф., Степанова І.М. Вплив строків внесення азотного добрива на врожай і якість плодів безрозсадного томата // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2002. – Випуск 21. – С. 61-64.

19. Филиппев И.Д., Гамаюнов В.Е., Рыщук Е.Н. Влияние удобрений на содержание тяжелых металлов в семенах орошаемой сои и биологическую полноценность белков // Экологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ Евразии. – Материалы XIV международной научной конференции. – Херсон, 2002. – С. 132-134.

20. Филиппев И.Д., Драчева Н.И., Рыщук Е.Н. Отзывчивость орошаемой сои на удобрения // Экологические основы онтогенеза природных и культурных сообществ Евразии. – Материалы XIV международной научной конференции. – Херсон, 2002. – С. 134-136.

21. Філіп'єв І.Д., Влащук О.С., Грищук Є.М. Урожай і якість зерна зрошуваної сої в залежності від добрив // Агрохімія і ґрунтознавство. – Ґрунтознавство та агрохімія на шляху до сталого розвитку України. – Книга третя. – Харків, 2002. – С. 298-299.

22. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Підручна О.В. Еколого-економічні аспекти застосування добрив у зрошуваному землеробстві // Агрохімія і ґрунтознавство. – Спец. випуск до VI з'їзду УТГА “Ґрунтознавство та агрохімія на шляху до сталого розвитку України”. – Книга 3. – Харків, 2002. – С. 188-190.

23. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Василенко М.І. Вплив тривалого застосування добрив і зрошення на показники родючості темно-каштанового ґрунту // Збірник наукових праць ІЗПР УААН “Зрошуване землеробство”. – Херсон, 2002. – Вип. 42. – С. 37-44.

24. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д. Добрива – вирішальний фактор збереження родючості ґрунту, формування врожаю і якості культур // Підвищення ефективності використання зрошуваних степових ландшафтів (колективна монографія). –

Херсон: РВЦ ХДАУ „Колос”, 2003. – 68 с. – С. 10-12.

25. Філіп’єв І.Д., Драчова Н.І., Гришук Є.М. Вплив добрив та умов вегетації рослин на вміст амінокислот в зерні зрошуваної сої // Проблеми та перспективи розвитку зрошуваного землеробства на півдні України. – Присвячується 100-річчю від дня народження професора С.Д.Лисогорова. – Херсон, 2003. – С. 29-31.

26. Філіп’єв І.Д., Драчова Н.І., Кіндра С.В. Вплив добрив на якість зеленої маси суданської трави в умовах зрошення // Проблеми та перспективи розвитку зрошуваного землеробства на півдні України. – Херсон, 2003. – С. 73-74.

27. Філіп’єв І.Д., Гамаюнова В.В., Влащук О.С., Гамаюнов В.Є. Вплив тривалого застосування доз азотного добрива на міграцію нітратів у ґрунті та врожай культур зрошуваної сівозміни // Актуальні проблеми сучасного землеробства (доповіді і виступи на Міжнародній науково-практичній конференції). – Луганськ: Вид. ЛНАУ, 2003. – С. 509-512.

28. Філіп’єв І.Д., Гамаюнова В.В., Ришук Є.М. Витрати елементів живлення зрошуваною соєю на формування врожаю // Таврійський науковий вісник. – Херсон. – Вип. 25. – С. 61-64.

29. Філіп’єв І.Д., Степанова І.М., Василенко Р.М. Вплив фону живлення на продуктивність і якість томата // Розробка проблем зрошуваного землеробства на сучасному етапі розвитку сільського господарства. – Збірник наукових праць, присвячений 225-річчю заснуванню м. Херсона. – Херсон, 2003. – С. 51-54.

30. Гамаюнова В.В., Філіп’єв І.Д., Підручна О.В. Зміни показників родючості темно-каштанового ґрунту під впливом тривалого зрошення та застосування добрив // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2003. – Вип. 27. – С. 138-143.

31. Філіп’єв І.Д., Драчова Н.І., Гришук Є.М. Вміст амінокислот у зерні зрошуваної сої залежно від фази його стиглості та метеорологічних умов року // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2003. – Вип. 28. – С. 40-43.

32. Гамаюнова В.В., Філіп’єв І.Д., Підручна О.В. Сучасні підходи до ефективного застосування добрив на зрошуваних землях півдня України // Вісник аграрної науки південного регіону. – Вип. 4. – Одеса, 2003. – С. 29-35.

33. Филиппев И.Д., Гамаюнова В.В., Рышук Е.Н. Влияние удобрений на урожай и качество зерна орошаемой сои // Вісник аграрної науки південного регіону. – Одеса, 2003. – Випуск 4. – С. 168-170.

34. Гамаюнова В.В., Філіп’єв І.Д., Сидякіна О.В. Сучасний стан та проблеми родючості ґрунтів південного регіону України // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2004. – Вип. 31. - За матеріалами Другої міжнародної науково-практичної конференції „Актуальні питання розвитку земельної реформи в Україні”. – С. 130-136.

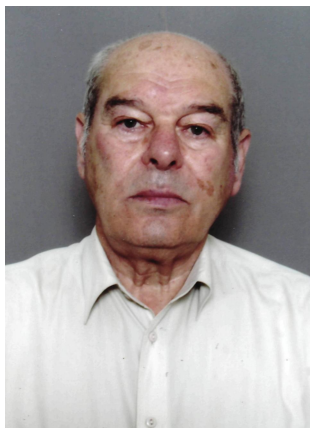
35. Гамаюнова В.В., Філіп’єв І.Д., Бабанін В.В. Методичні розробки з навчальної дисципліни «Удобрення рису» для студентів 5 курсу агрономічного факультету. – Херсон, 2004. – 17 с.

36. Гамаюнова В.В., Філіп’єв І.Д., Сидякіна О.В. Сучасний стан, проблеми та перспективи застосування добрив у зрошуваному землеробстві південної зони України // Вісник Харківського національного аграрного університету імені В.В.Докучаєва. – Серія „Ґрунтознавство, агрохімія, землеробство, лісове господарство”. – Харків, 2004. – № 1. – С. 181-186.

37. Філіп’єв І.Д., Степанова І.М. Сорти та якість плодів посівного томату на півдні України // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2004. – Випуск 32. – С. 31-34.

38. Степанова І.М., Філіп'єв І.Д., Ківер Г.Ф. Деклараційний патент на винахід «Спосіб вирощування посівного томата з підвищеною якістю плодів на темно-каштановому ґрунті. – 2004. – Бюл. № 8.
39. Філіп'єв І.Д., Степанова І.М. Вплив зрошення і густоти стояння рослин на винос елементів живлення посівними томатами на півдні України // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2004. – Випуск 34. – С. 125-127.
40. Філіп'єв І.Д., Драчова Н.І., Грищук Є.М. Вплив умов вирощування на вміст амінокислот в зерні зрошеної сої // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2004. – Випуск 34. – С. 127-131.
41. Філіп'єв І.Д. (співавтор). Система удобрення сільськогосподарських культур // Аграрна наука. – Наукові основи агропромислового виробництва в зоні степу України. – Київ, 2004. – С. 147-172.
42. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Сидякіна О.В. Стан родючості тривало зрошуваних темно-каштанових ґрунтів і можливі шляхи її відтворення // Науковий вісник Національного аграрного університету. – Вип. 81. – Київ, 2005. – С. 141-147.
43. Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В., Влащук О.С. Урожай зерна озимої пшениці залежно від норм азотного добрива та попередників в умовах зрошення півдня України // Зрошуване землеробство. – Херсон, 2005. – Випуск 43. – С. 41-44.
44. Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В. Вміст метіоніну і біологічна цінність білка зерна сільськогосподарських культур при зрошенні залежно від норм азотного добрива // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2005. – Випуск 36. – С. 13-17.
45. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Сидякіна О.В., Гамаюнов В.Є. Родючість темно-каштанового ґрунту під впливом тривалого застосування добрив і зрошення // Таврійський науковий вісник. – Вип. 36. – Херсон, 2004. – С. 141-145.
46. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Кузьмич А.О., Кириленко В.М. Застосування добрив в умовах обмеженого ресурсного забезпечення та їх роль у відтворенні родючості зрошуваних ґрунтів // Доповіді учасників міжнародної конференції «Екологія: проблеми адаптивно-ландшафтного землеробства». – Житомир: ДАУ, 2005. – С. 25-30.
47. Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Томницький А.В. та ін. Вплив добрив на продуктивність і якість цукрових буряків при вирощуванні їх на зрошуваних ґрунтах півдня України // Науковий вісник національного аграрного університету, 87. – Київ, 2005. – С. 265-270.
48. Філіп'єв І.Д., Ісакова Г.М. Ефективність окремих заходів з біологізації зрошеного землеробства // Аграрна наука виробництву. – Київ, 2005. – № 2. – С. 3.
49. Грищук Є.М., Філіп'єв І.Д. Спосіб вирощування сої на темно-каштановому ґрунті. – Деклараційний патент на корисну модель. - № 6209 ЧА МПК / А01В 79/02. - № 200411090/2. – Заяв. 04.11.2004. – Опубл. 15.04.2005. – Бюл. № 4.
50. Філіп'єв І.Д., Степанова І.М. Вміст важких металів у плодах посівного томата залежно від зрошення і густоти стояння рослин // Зрошуване землеробство. – Міжвідомчий тематичний науковий збірник. - № 44. – Херсон: Айлант, 2005. – С. 53-54.
51. Філіп'єв І.Д., Степанова І.М. вплив зрошення і густоти стояння рослин на поживний режим та мікрофлору ґрунту при вирощуванні посівного томата // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2005. – Випуск 41. – С. 163-166.
52. Філіп'єв І.Д., Ісакова Г.М., Драчова Н.І. Ефективність застосування соломи озимої пшениці та стебел кукурудзи в

	<p>якості органічного добрива в зрошуваному землеробстві // таврійський науковий вісник. – Херсон, 2005. – Випуск 41. – С. 167-170.</p> <p>53. Філіп'єв І.Д., Степанова І.М. Вплив зрошення і добрив на якість плодів посівного томата // Агрохімія і ґрунтознавство. – Міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Ґрунт – основа добробуту держави, турбота кожного. – Книга третя. – Спеціальний випуск до VII з'їзду УТГА. – Харків, 2006. – С. 135-136.</p> <p>54. Філіп'єв І.Д., Ісакова Г.М., Драчова Н.І. Використання в якості органічного добрива в зрошуваній сівозміні рештків соломи та стебел кукурудзи // Агрохімія і ґрунтознавство. – Міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Ґрунт – основа добробуту держави, турбота кожного. – Книга третя. – Спеціальний випуск до VII з'їзду УТГА. – Харків, 2006. – С. 136-138.</p> <p>55. Філіп'єв І.Д., Гамаюнова В.В., Сидякіна О.В. Вплив тривалого застосування добрив на родючість темно-каштанового ґрунту, продуктивність і якість сільськогосподарських культур в умовах зрошення півдня України // Агрохімія і ґрунтознавство. – Міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Ґрунти – основа добробуту держави, турбота кожного. – Книга перша. – Спеціальний випуск до VII з'їзду УТГА. – Харків, 2006. – С. 168-177.</p> <p>56. Філіп'єв І.Д., Влащук О.С., Драчова Н.І. Вплив азотного добрива в зрошуваній сівозміні на врожай кукурудзи молочно-воскової стиглості // зрошуване землеробство. – Міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Випуск 46. – Херсон: Айлант, 2006. – С. 60-62.</p> <p>57. Баранчик В.А., Філіп'єв І.Д. Деклараційний патент на корисну модель «Спосіб вирощування бавовни на темно-каштановому ґрунті без зрошення». – 17.07.2006. – Бюл. № 7.</p> <p>58. Філіп'єв І.Д., Баранчик В.А. Вплив мінеральних добрив на врожай бавовнику в неполивних умовах півдня України // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2006. – Випуск 44. – С. 71-74.</p>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>Науково-педагогічний стаж 59 років.</p>
<p>Дані про під-готовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій</p>	<p>Гамаюнова В.В., Філіп'єв І.Д., Бабанін В.В. Методичні розробки з навчальної дисципліни «Удобрення рису» для студентів 5 курсу агрономічного факультету. – Херсон, 2004. – 17 с.</p>



## Шерман

### Ісаак Михайлович

Назва розділу	Науково - педагогічна діяльність
Прізвище, ім'я, по батькові	Шерман Ісаак Михайлович
Дата народження	7.03.1938 р.
Контактні дані	E_mail: office@kcau.kherson.ua
Спеціальність та кваліфікація	Спеціальність: "Зоотехнія"; кваліфікація: вчений зоотехнік
Назва вищого навчального закладу, який закінчив та рік закінчення	Українська сільськогосподарська академія, 1965 р.
Науковий ступінь та спеціальність	Кандидат біологічних наук, доктор сільськогосподарських наук
Рік захисту дисертації, назва установи, в якій захищена дисертація	1972 р., Черновицький державний університет; 1990 р., Вища атестаційна комісія при Раді Міністрів СРСР
Вчене звання, рік присвоєння, назва установи, в якій присвоєно звання	Доцент, 1979 р., Вища атестаційна комісія при Раді Міністрів СРСР; професор, 1991 р., Держкомітет СРСР з народної освіти
Членство в академіях наук	Академік Української технологічної академії по відділенню "Технологія харчової промисловості"
Державні відзнаки	"Заслужений діяч науки і техніки України" (1995); Знак "Відмінник освіти України" (2003); Почесний знак МОН України "За наукові досягнення" (2005)
Основне місце роботи, посада	Херсонський державний аграрний університет, декан рибогосподарсько-екологічного факультету, завідувач кафедри рибництва
Службовий телефон, факс	Тел. 8 (0552) 42-94-51, 26-74-16; fax 8 (0552) 42-92-89
Дані про наукову діяльність, наукова школа	Аспірантура, докторантура, захищено 8 дисертацій. Наукова школа «Штучного відтворення промислових видів риб».
Дані про наукові публікації за останні п'ять років	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Перспективы пастбищного рыбководства в малых водоемах разного целевого назначения Степной зоны Украины - статья, 1 стр., 2001.</li><li>2. Ресурсозбереження у рибництві як засіб реалізації біопродукційного потенціалу водойм стаття, 2 стор., 2001</li><li>3. Влияние на интродуцентов на формирование промысловой ихтиофауны Днепровско-Бугской устьевой области - статья, 4 стр., 2002.</li><li>4. Рибогосподарські аспекти будівництва та експлуатації гідроекосистем аридних регіонів України - 5 стор, 2003.</li></ol>

5. Вплив умов існування та продукційних процесів на морфо-біологічні показники сріблястого карася - стаття, 3 стор., 2003
6. Biomelsoracyjny wpływ introdukowanych ryb na ekosystem małych zbiorników zaporowych - стаття, 5 стр, 2003
7. Biologiczno-hodowlana charakterystyka tarlakow wioslonosa Polyodon spatula - стаття, 5 стр., 2003
8. Відтворення веслоноса - стаття, 5 стор., 2003
9. Підрощування молоді веслоноса до життєстійких стадій в умовах Дніпровського виробничо-експериментального рибничого заводу - стаття, 3 стор., 2003
10. Вплив умов зимівлі на морфологічні та фізіолого-біохімічні показники дворічок корошових риб - стаття, 4 стор., 2004
11. Проблеми і перспективи розвитку аквакультури у малих водосховищах арідної зони України - стаття, 4 стор., 2004
12. Екологічний стан озер Північного причорномор'я в зв'язку з особливостями гідрологічного режиму - стаття, 4 стор, 2004
13. Виробництво посадкового матеріалу веслоноса - стаття, 4 стор, 2004
14. Аквакультура пресноводних континентальних водоемов України - стаття, 1 стр.-2004.
15. Культивирование осетрообразных на юге Украины - стаття, 1 стр.-2004
16. Porównanie efektywności preparatów hormonalnych do stymulacji rozrodu wioslonosa - стаття, 2 стр, 2004.
17. Otzywanie sie i zivenie wioslonosa we wczesnim okresie postembrionalnym - стаття, 2 стр, 2004
18. Modelovanie i prognozovanie efektywnosti biotechniki produkciji jsiotra rosyskego - стаття, 1 стр., 2004
19. Вплив зимівлі на показники корошових риб - стаття, 1 стор., 2004.
20. Сучасні проблеми і перспективи осетрівництва в Україні - стаття, 5 стор., 2004
21. Виробництво посадкового матеріалу веслоноса - стаття, 2 стор., 2004
22. Вплив умов зимівлі на морфологічні та фізіолого-біохімічні показники дворічок корошових риб - стаття, 2 стор., 2004.
23. Проблеми і перспективи розвитку аквакультури у малих водосховищах арідної зони України - стаття, 2 стор., 2004
24. Екологічний стан озер Північного причорномор'я в зв'язку з особливостями гідрологічного режиму - стаття, 2 стор., 2004
25. Сучасний стан і перспективи розвитку рибного господарства Херсонщини - стаття, 2 стор, 2004
26. Сучасні проблеми акліматизації веслоноса в Україні - стаття, 2 стор, 2004
27. Аспекти відтворення осетроподібних в умовах ДВЕОРЗ за результатами 2004 року - стаття, 2 стор., 2004.
28. Сучасний стан відтворення осетроподібних в Україні - стаття, 2 стор., 2005



	<p>29. Вплив генезису походження та хімізму води на специфіку розвитку фітопланктону - стаття, 4 стор., 2005</p> <p>30. Морфобіологічна характеристика ремонту веслоноса в умовах ДВЕОРЗ - стаття, 2 стор, 2005</p> <p>31. Плотности выращивания молоди русского осетра и рыбоводно-биологические показатели - статья, 1 стр., 2005</p> <p>32. К вопросу о реакклиматизации стерляди в Нижнем Днепре - статья, 1 стр., 2005.</p> <p>33. Влияние условий выращивания личинок веслоноса на рыбоводные показатели - статья, 1 стр., 2005</p> <p>34. Изменение состояния и перспективы рыбохозяйственного использования малых водохранилищ Николаевской области - статья, 1 стр., 2005</p> <p>35. Проблемы рыбохозяйственного использования континентальных водоемов юга Украины - статья, 2 стр, 2005</p> <p>36. Морфо-біологічна характеристика ремонту веслоноса в умовах ДВЕОРЗ - стаття, 1 стор., 2005</p> <p>37. Еколого-технологічні основи рибогосподарської експлуатації малих водосховищ України - стаття, 2 стор., 2005</p> <p>38. Современные представления о рыбохозяйственной эксплуатации континентальных водоемов Украины - статья, 1 стр., 2005</p> <p>39. Вплив маси самців на якість статевих продуктів при штучному відтворенні веслоноса - стаття, 1 стор., 2005</p> <p>40. Екологічні особливості рибництва в умовах астатичної мінералізації води стаття, 6 стор., 2005</p> <p>41. Паразитофауна бичка-кнута(батога) та щуки в пониззі Дніпра у зв'язку з промислом-стаття, 2 стор., 2005</p> <p>42. Екологічні передумови рибогосподарської експлуатації континентальних акваторій з підвищеною і астатичною мінералізацією - стаття, 3 стор., 2005</p> <p>43. Fish culture in svalsizedifferent-purpose water reservoirs in the arid zone of Ukraine - статья, 0,5 стр., 2005</p> <p>44. Personell provision in the sphere of hydrobioresources and aquaculture in connection with European integration process - статья, 0,5 стр., 2005</p> <p>45. Вплив щільності посадки на рибогосподарські показники вирощування мальків стерляді - стаття, 5 стор., 2006</p> <p>46. Вивчення доцільної промислової міри для напівпровідних риб Дніпровсько-Бузького лиману - стаття, 4 стор., 2006.</p>
<p>Науково-педагогічний, педагогічний стаж</p>	<p>42 роки - молодший науковий співробітник, аспірант, старший науковий співробітник, старший викладач, доцент, завідуючий кафедрою рибництва в якості доцента, професора.</p>
<p>Про викладання дисциплін на спеціальності підготовки, напрямі підготовки</p>	<p>Спеціальність "Водні біоресурси", 7.130301: "Вступ до фаху", "Розведення риб", "Теоретичні основи рибництва", "Методика дослідної справи"</p>

<p>Дані про підготовку підручників, посібників за останні 10 років, посібників з грифом МОН, методичних рекомендацій</p>	<p>Підручників - 3:  Розведення і селекція риби / Під ред. І.М.Шермана, М.В.Гринжевського, І.І.Грициняка. - 238 с., 1999, К.: БМТ  Годівля риби / За ред Шермана І.М., -269 с., 2001.-К.: Вища освіта.  Технологія виробництва продукції рибництва/ Під ред. І.М.Шермана, В.Г.Рилова.- 351 с, 2005.-К.: Вища освіта</p> <p>Словарів - 2:  Іхтіологічний російсько-український тлумачний словник /Шерман І.М., Пилипенко Ю.В..- 272 с., 1999.-К.: Видавничий дім "Альтернативи"  Англійсько-український іхтіологічний словник-посібник /О.М.Лебідь, І.М.Шерман, Ю.В.Пилипенко. - 146 с., 2002.- Симферополь: Таврія</p> <p>Посібники - 3:  Пиленгас в континентальних рыбохозяйственных водоемах /Рылов В.Г., Шерман И.М., Пилипенко Ю.В. - 101 с., 1998.- Симферополь:Таврия  Фізіологія риби (практикум)/ П.А.Дехтярьов, І.М.Шерман,Ю.В.Пилипенко та ін. - 2001. -К.: Вища освіта. - 125 с.  Наукове обґрунтування раціональної годівлі риби /І.М.Шерман, М.В.Гринжевський, Ю.О.Желток та ін., - 127 с., 2002.- К.: Вища освіта</p> <p>Методичних вказівок – 16:  Основи марікультури. Програма навчальної дисципліни для підготовки бакалаврів напряму 1303 „Водні біоресурси” в аграрних вищих навчальних закладах П-ІУ рівнів акредитації, 8 с., 2005, К: Аграрна освіта</p> <p>Загальна іхтіологія. Програма навчальної дисципліни для підготовки бакалаврів напряму 1303 „Водні біоресурси” в аграрних вищих навчальних закладах П-ІУ рівнів акредитації, - 11 с., 2005, К.: Аграрна освіта</p> <p>Вступ до спеціальності. Програма навчальної дисципліни для підготовки бакалаврів напряму 1303 „Водні біоресурси” в аграрних вищих навчальних закладах П-ІУ рівнів акредитації, - 8 с., 2005, К.: Аграрна освіта</p>
--	--

## СПИСОК ОСНОВНОЇ ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. Этапы большого пути: Юбилейный сборник работ. – Херсон, 1994. – 143 с.
2. 125 років Херсонському державному навчальному закладу: Зб. наук. статей. – Херсон: Айлант, 1999. – 250 с.
3. Ушкаренко В.А. Херсонский государственный аграрный университет: Исторический очерк /В.А. Ушкаренко, Т.Д. Мартынова. – Херсон: Айлант, 1999. – 190 с.
4. Академік Української академії аграрних наук Ушкаренко Віктор Олександрович: Бібліографічний покажчик наукових праць за 1965-2003 роки /Херсонський державний аграрний університет; Укладачі В.В. Морозов, М.І. Федорчук, В.Є. Гамаюнов. – Херсон: 2003. -111 с.
5. Кто есть кто в Херсонской области: Биографический справочник. – Херсон: Изд. Дом «СПАЖ», 2005. – 524 с.
6. Час, події, люди: 25 років з життя Херсонського державного агроуніверситету та його ректора Ушкаренка В.О. /За ред. професора В.В. Морозова. – Херсон: Вид-во ХДУ, 2005. – 31 с.
7. Кто є хто на Херсонщині. Видатні земляки: Довідково-бібліографічне видання. Вип. 1. – К., 2005. – 287 с.

## Зміст

Передмова.....	3
Наукові школи Херсонського державного аграрного університету.....	4
Професори Херсонського державного аграрного університету .....	
• Ушкаренко Віктор Олександрович .....	11
• Коваленко Віталій Петрович .....	28
• Андрусенко Іван Іванович .....	31
• Базалій Валерій Васильович .....	34
• Вовченко Борис Омелянович .....	40
• Гамаюнова Валентина Василівна .....	42
• Дібров Валерій Васильович .....	54
• Іванов Володимир Олександрович .....	56
• Комаров Анатолій Васильович .....	59
• Лимар Анатолій Остапович .....	61
• Лисогоров Костянтин Сергійович .....	63
• Марасанов Володимир Васильович .....	67
• Мармуль Лариса Олександрівна .....	69
• Міхеєв Євген Костянтинович .....	76
• Морозов Володимир Васильович .....	78
• Нежлукченко Тетяна Іванівна .....	89
• Орлюк Анатолій Павлович .....	92
• Салатенко Володимир Никифорович .....	97
• Пелих Віктор Григорович .....	99
• Філіп'єв Іван Давидович .....	107
• Шерман Ісаак Михайлович .....	113
Список основної використаної літератури .....	117