

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ім. В.В. ДОКУЧАЄВА

*Схвалено на загальних зборах трудового
колективу університету
Протокол № 2 від 13 грудня 2019 р.*

Звіт ректора О.В. Ульянченка
про виконання умов контракту
і результати діяльності
ХНАУ ім. В.В. Докучаєва у 2019 р.



Харків – 2019

ЗМІСТ

I. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО УНІВЕРСИТЕТ.....	3
II. ОСНОВНІ ЗДОБУТКИ 2019 р.....	14
III. РЕЗУЛЬТАТИ ВСТУПНОЇ КАМПАНІЇ–2019.....	16
IV. НАВЧАЛЬНА РОБОТА І ФОРМУВАННЯ КОНТИНГЕНТУ ЗДОБУВАЧІВ.....	25
V. НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА.....	43
VI. ВИХОВНА РОБОТА І ГРОМАДСЬКА ДІЯЛЬНІСТЬ.....	128
VII. ГОСПОДАРСЬКА ТА ФІНАНСОВА РОБОТА.....	157
VIII. МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ І ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ.....	161
IX. ЗАВДАННЯ РОЗВИТКУ УНІВЕРСИТЕТУ НА 2020 р.....	176

I. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО УНІВЕРСИТЕТ

НАГЛЯДОВА РАДА УНІВЕРСИТЕТУ

1.	Беккер Марк Львович	– перший заступник голови Харківської обласної державної адміністрації – голова ради
2.	Балюк Святослав Антонович	– директор ННЦ «Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського», академік НААН України, доктор сільськогосподарських наук, професор – заступник голови ради
3.	Середа Анатолій Миколайович	– президент ВСАТ «Тернівське» – секретар ради
4.	Бакуменко Олександр Борисович	– народний депутат України VIII скликання
5.	Баличев Олександр Феліксович	– голова Міжнародного конгресу «Світ», комісар II рангу по зв'язках з країнами ЄС, академік МАК
6.	Белінський Віктор Іванович	– керівник фермерського господарства «Альфа» Золочівського району Харківської області, заслужений працівник сільського господарства України
7.	Гриник Ігор Володимирович	– директор Інституту садівництва НААН України, академік НААН України, доктор сільськогосподарських наук, професор
8.	Жук Валерій Миколайович	– академік НААН України, доктор економічних наук, професор, головний науковий співробітник відділу обліку та оподаткування ННЦ «Інститут аграрної економіки»
9.	Ісламов Вісхан Алавдійович	– директор філіалу ПАТ «Державна продовольчо-зернова корпорація України» «Ізюмський комбінат хлібопродуктів» Ізюмського району Харківської області, заслужений працівник сільського господарства України
10.	Коваленко Віктор Миколайович	– заступник голови Харківської обласної ради, заслужений економіст України
11.	Кужель Володимир Іванович	– голова Коломацької районної ради, засновник ТОВ АПО «Мрія» Коломацького району Харківської області
12.	Лупенко Юрій Олексійович	– віце-президент НААН України, академік НААН України, доктор економічних наук, професор, директор ННЦ «Інститут аграрної економіки» НААН України

13.	Новіков Геннадій Володимирович	– голова Аграрної спілки України
14.	Перекупський Юрій Петрович	– начальник управління землеустрою та охорони земель Головного управління Держгеокадастру в Харківській області
15.	Попов Олександр Федорович	– перший заступник начальника Харківського обласного управління лісового та мисливського господарства, кандидат сільськогосподарських наук, голова обласної організації Товариства лісівників України
16.	Ткач Віктор Петрович	– директор Українського науково-дослідного інституту лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г. М. Висоцького, член-кореспондент НААН України, доктор сільськогосподарських наук, професор
17.	Хвесик Андрій Єремійович	– керівник ПП «Агропрогрес» Кегичівського району Харківської області, заслужений працівник сільського господарства України
18.	Шевченко Федір Степанович	– голова Роганської об'єднаної територіальної громади

30 серпня 2019 р. відбулося чергове засідання Наглядової ради Харківського національного аграрного університету ім. В.В. Докучаєва, на якому розглянуто такі питання:

1. Перспективи розвитку ХНАУ ім. В.В. Докучаєва у 2019/20 н.р. (доповідач – ректор університету О.В. Ульяновський).

2. Різне.

Після заслуховування та обговорення доповіді ректора ухвалено рішення:

1. Інформацію ректора ХНАУ ім. В.В. Докучаєва, член-кореспондента НААН України, доктора економічних наук, професора Олександра Вікторовича Ульянченка взяти до відома.

2. Вважати університет повністю готовим до початку 2019/20 н.р.

3. Сприяти зміцненню авторитету закладу, його матеріально-технічної бази, збільшенню контингенту здобувачів та вирішенню проблемних питань життєдіяльності університету у 2019/20 н.р.

Члени Наглядової ради проголосували одностайно.

ВЧЕНА РАДА УНІВЕРСИТЕТУ

Пор. №	Посада	П.І.П/б
1.	Ректор, д-р екон. наук, професор, чл.-кор. НААН України (<i>голова ради</i>)	УЛЬЯНЧЕНКО О.В.
2.	Д-р екон. наук, професор, завідувач кафедри фінансів (<i>заступник голови</i>)	ОЛШНИК О.В.
3.	Д-р с.-г. наук, доцент, завідувач кафедри землеробства ім. О.М. Можейка (<i>заступник голови</i>)	ШЕВЧЕНКО М.В.
4.	Канд. фіз.-мат. наук, доцент кафедри фізики та вищої математики (<i>вчений секретар ради</i>)	МАСЛЕННИКОВ Д.І.
5.	Д-р с.-г. наук, доцент, завідувач кафедри геодезії, картографії та геоінформатики	АЧАСОВ А.Б.
6.	Головний бухгалтер	БАБАРИКА Я.В.
7.	Д-р біол. наук, професор кафедри екології та біотехнології	БЛЕЦЬКИЙ Є.М.
8.	Канд. екон. наук, доцент, завідувач кафедри маркетингу, підприємництва і організації виробництва	БЛЮУСЬКО Т.Ю.
9.	Д-р с.-г. наук, чл.-кор. НААН України, професор кафедри рослинництва	БОБРО М.А.
10.	Канд. екон. наук, доцент, завідувач кафедри інформаційних технологій, консалтингу і туризму	БУТЕНКО Т.А.
11.	Проректор з науково-педагогічної та виховної роботи, канд. екон. наук, доцент	ВАСИЛШИН С.І.
12.	Декан факультету лісового господарства, канд. с.-г. наук, доцент	ВЕДМІДЬ М.М.
13.	Канд. с.-г. наук, доцент кафедри лісових культур і меліорацій	ВЕЛИЧКО О.Б.
14.	Керівник Інституту міжнародної освіти та підвищення кваліфікації, канд. філос. наук, доцент	ВОЛОШАН М.М.
15.	Канд. філол. наук, доцент, завідувач кафедри мовних дисциплін	ГЕРМАН Л.В.

16.	Д-р с.-г. наук, професор, завідувач кафедри генетики, селекції та насінництва	ГОПЦІЙ Т.І.
17.	Канд. екон. наук, доцент, завідувач кафедри планування територій населених пунктів та будівництва	ГОПЦІЙ О.Б.
18.	Канд. екон. наук, професор кафедри статистики і економічного аналізу	ГОРКАВИЙ В.К.
19.	Д-р екон. наук, професор, завідувач кафедри менеджменту і адміністрування	ГУТОРОВ О.І.
20.	Канд. філос. наук, доцент, професор кафедри філософії, історичних і соціальних дисциплін	ГАВРИЛЮК Ю.М.
21.	Декан факультету обліку і фінансів, канд. екон. наук, доцент	ГОРОХ О.В.
22.	Комендант гуртожитку №5	ГУДЗЬ І.В.
23.	Д-р с.-г. наук, професор, завідувач кафедри ґрунтознавства	ДЕГТЯРЬОВ В.В.
24.	Здобувач першого (бакалаврського) рівня освіти факультету лісового господарства, 2-й курс, скорочений термін навчання	ДЕЙНЕКО О.В.
25.	Директор бібліотеки	ДОВГАЛЮК С.О.
26.	Декан факультету захисту рослин, канд. с.-г. наук, доцент	ЗАБРОДИНА І.В.
27.	Канд. пед. наук, доцент, завідувач кафедри педагогіки, психології та права	ЄВСЮКОВ О.Ф.
28.	Почесний ректор ХНАУ ім. В.В. Докучаєва, канд. біол. наук, професор, завідувач кафедри зоології та ентомології ім. Б.М. Литвинова (радник ректора)	ЄВТУШЕНКО М.Д.
29.	Д-р біол. наук, професор, завідувач кафедри ботаніки та фізіології рослин	КОЛУПАЄВ Ю.Є.
30.	Д-р екон. наук, професор, завідувач кафедри управління земельними ресурсами та кадастру	КОШКАЛДА І.В.
31.	Канд. іст. наук, доцент, професор університету, завідувач кафедри філософії, історичних і соціальних дисциплін	КРАВЦОВ А.І.
32.	Декан факультету інженерів землевпорядкування, канд. екон. наук, доцент, професор університету	КНЯЗЬ О.В.

33.	Здобувач першого (бакалаврського) рівня освіти факультету захисту рослин, 2-й курс	ЛІТВІН А.В.
34.	Голова ОРСС	МАЛЯРОВА Ю.Р.
35.	Д-р с.-г. наук, професор, завідувач кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва	МИРОСЬ В.В.
36.	Д-р с.-г. наук, ст. наук. співробітник, завідувач кафедри технічного забезпечення агропромислового виробництва	МИХАЛЬЧЕНКО С.А.
37.	Канд. с.-г. наук, доцент кафедри лісоуправління та лісоексплуатації	НАЗАРЕНКО В.В.
38.	Аспірантка кафедри зоології та ентомології ім. Б.М. Литвинова	НАКОНЕЧНА Ю.О.
39.	Здобувач першого (бакалаврського) рівня освіти факультету обліку і фінансів, 2-й курс	НІЖЕГОЛЬЦЕВА О.А.
40.	Канд. екон. наук, професор, завідувач кафедри бухгалтерського обліку і аудиту	ОГІЙЧУК М.Ф.
41.	Д-р екон. наук, професор кафедри прикладної економіки і міжнародних економічних відносин	ОЛШНИК Т.І.
42.	Д-р наук з держ. упр., професор, завідувач кафедри економічної теорії	ПАСЕМКО Г.П.
43.	Канд. екон. наук, доцент, професор університету, завідувач кафедри землевпорядного проектування	ПЕТРЕНКО О.Я.
44.	Проректор з науково-педагогічної роботи, канд. екон. наук, професор університету	ПЕТРОВ В.М.
45.	Канд. с.-г. наук, доцент кафедри лісівництва ім. Б.Ф. Остапенка	ПОЗНЯКОВА С.І.
46.	Керівник Центру міжнародного співробітництва та академічної мобільності, д-р екон. наук	ПОПОВ А.С.
47.	Директор ДП «Скрипаївське навчально-дослідне лісове господарство»	ПРИЙМАК Г.П.
48.	Керівник навчального відділу	ПУСТОВОЙТ Т.П.
49.	Д-р с.-г. наук, ст. наук. співробітник завідувач кафедри лісових культур і меліорацій	РАСПОПІНА С.П.

50.	Здобувач першого (бакалаврського) рівня освіти агрономічного факультету, 3-й курс	РІЗНИЧЕНКО Г.С.
51.	Д-р с.-г. наук, професор, завідувач кафедри рослинництва	РОЖКОВ А.О.
52.	Д-р фіз.-мат. наук, професор, завідувач кафедри фізики та вищої математики	РОХМАНОВ М.Я.
53.	Декан агрономічного факультету, канд. с.-г. наук, доцент	РОМАНОВ О.В.
54.	Канд. хім. наук, доцент, завідувач кафедри загальної хімії	СВІЦОВА Я.О.
55.	Голова профспілкового комітету, канд. екон. наук, доцент	СИНЯВІНА Ю.В.
56.	Завідувач кафедри фізичного виховання, старший викладач	ТРЕГУБ К.М.
57.	Д-р с.-г. наук, професор, завідувач кафедри фітопатології	ТУРЕНКО В.П.
58.	Декан факультету менеджменту і економіки, канд. екон. наук, доцент	ФІЛІМОНОВ Ю.Л.
59.	Д-р с.-г. наук, професор, завідувач кафедри агрохімії	ФІЛОН В.І.
60.	Здобувач першого (бакалаврського) рівня освіти факультету інженерів землевпорядкування, 3-й курс	ФОМНІХ Є.М.
61.	Здобувач першого (бакалаврського) рівня освіти агрономічного факультету, 3-й курс	ХАЛЕПА К.Р.
62.	Перший проректор, канд. екон. наук, доцент, професор університету	ШЕЛУДЬКО Р.М.
63.	Здобувач першого (бакалаврського) рівня освіти факультету менеджменту і економіки, 2-й курс	ЮРЧЕНКО А.А.
64.	Проректор з адміністративно-господарської роботи, канд. с.г. наук, доцент	ЮЩУК Д.Д.
65.	Канд. екон. наук, доцент, завідувач кафедри статистики і економічного аналізу	ЯРОВА В.В.
66.	Д-р с.-г. наук, професор, завідувач кафедри плодоовочівництва і зберігання	ЯРОВИЙ Г.І.

Протягом 2019 р. відбулося 14 засідань вченої ради, з яких – 10 планових та 4 – позапланових. План роботи вченої ради на 2018/2019 н. р. виконано повністю, а план роботи на 2019/2020 н.р. виконується своєчасно.

Рішення вченої ради своєчасно набувають чинності відповідно до наказів ректора й оприлюднюються на офіційному сайті університету.

ІСТОРИЧНА ДОВІДКА

Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва – це потужний заклад вищої освіти IV рівня акредитації, який, постійно розвиваючись, запроваджує інноваційні проекти і сучасні європейські технології освіти.

Пройшовши складний шлях становлення й утвердження своїх принципів, професійного росту і примноження здобутків, ХНАУ, який було засновано в 1816 р., перетворився на потужний центр підготовки аграрних кадрів.

5 жовтня 1816 р. імператор Росії Олександр I підписав Указ «Про заснування інституту земельного господарства» в Маримонті, передмісті Варшави. Майже три роки тривав організаційний період. Укомплектовували бібліотеку, добирали колекції мінералів, гербарію, у розпорядження інституту було передано маєток, цегельний завод, хімічну лабораторію, винокурню, ділянку лісу, парк сільськогосподарських машин, стадо дійних корів, отару овець-мериносів тощо. У 1840 р. до інституту приєднали Варшавську лісну школу і він став називатися Маримонтським інститутом сільського господарства та лісівництва, який підпорядковувався безпосередньо Міністерству народної освіти. У 1862 р. інститут було переведено в посад Ново-Олександрію (Пулави) Люблінської губернії. Польське повстання 1863 р. та участь студентів і викладачів у національному русі спричинили закриття навчального закладу. Лише в 1869 р. університет поновив свою роботу. Протягом 1892–1895 рр. обов'язки директора Ново-Олександрійського інституту виконував професор Санкт-Петербурзького університету, відомий учений-природознавець і педагог В.В. Докучаєв. За роки його керівництва внесено суттєві зміни до навчальних програм, запроваджено викладання економічних наук. Василь Васильович Докучаєв уперше розробив і сформулював

основні положення наукового ґрунтознавства, запропонував наукову класифікацію ґрунтів, заклав основи теорії відновлення природи.

Із початком Першої світової війни розпорядженням військового командування в 1914 р. інститут було евакуйовано до Харкова. У листопаді 1914 р. розпочалися заняття, які проходили в аудиторіях університету, технологічного і ветеринарного інститутів. У 1941 р. за наполегливу результативну працю з підготовки висококваліфікованих кадрів для сільського господарства й у зв'язку з 125-річчям від дня заснування інститут нагороджено орденом Трудового Червоного Прапора. У жовтні 1941 р. заклад евакуйовано до міста Катта-Курган Узбецької РСР. В евакуації інститут продовжив роботу з підготовки спеціалістів-аграрників, розвивалися наукові школи, досягнення науки запроваджували у виробництво. У березні 1946 р. з нагоди 100-річчя від дня народження видатного вченого-ґрунтознавця В.В. Докучаєва інституту було присвоєно його ім'я. У 1961 р. прийнято рішення про перебазування ХСГІ ім. В.В. Докучаєва на територію науково-дослідного господарства «Комуніст». Будівництво нинішнього комплексу агроуніверситету розпочалось у 1969 р., а завершилося перебазування інституту в 1978 р.

У 1991 р. рішенням уряду інститут було перетворено в Харківський державний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва.

Із часу проголошення незалежності України університет має четвертий рівень акредитації. Президент України, відзначивши загальнодержавну і міжнародну діяльність ХДАУ та його вагомий внесок у розвиток національної освіти і науки, 27 березня 2002 р. підписав Указ про надання університету статусу національного

Гордістю університету завжди були люди. Славетна когорта всесвітньо відомих учених-педагогів не тільки готувала фахівців для аграрного сектора, але і своїми видатними науковими досягненнями й відкриттями значно збагатила та піднесла всю світову аграрну науку, освіту і практику.

Сотні наших учених – лауреати вітчизняних та зарубіжних найпрестижніших премій і відзнак, серед них: засновник української школи біохіміків академік О.В. Палладін; видатний економіст, академік, віце-президент Академії наук України І.І. Лукінов; відомий економіст-аграрник, академік НАН України О.М. Онищенко; відомий на весь світ ґрунтознавець, академік, перший президент Української академії сільськогосподарських наук О.Н. Соколовський; основоположник науки про ліс і лісову дослідницьку справу академік

Г.М. Висоцький; один із засновників вітчизняної селекції академік В.Я. Юр'єв; видатний фітопатолог-імунолог академік Т.Д. Страхів; засновник наукової школи з алелопатії рослин професор Г.Ф. Наумов та багато ін. Особливий внесок у розвиток університету зробив усесвітньо відомий учений, засновник генетичного ґрунтознавства В.В. Докучаєв, який понад три роки очолював університет, названий його іменем.

За 203-річний період існування понад 100 тис. кваліфікованих, ерудованих і відданих справі спеціалістів вийшли зі стін нашого вишу. Підхопивши естафету знань і вмінь у своїх учителів, в Україні та далеко за її межами (у понад 90 державах) випускники прославили ім'я докучаєвця трудовими звершеннями.

Університет пишається випускниками, серед яких – колишні міністри, Герої України, заслужені працівники сільського господарства, доктори і кандидати наук, керівники передових аграрних формувань України та близького зарубіжжя. Випускники ХНАУ працюють на керівних посадах органів влади по всій Україні.

Сьогодні ХНАУ є автономним навчально-науковим комплексом, у складі якого 6 факультетів, 34 кафедри, Інститут міжнародної освіти та підвищення кваліфікації; фундаментальна бібліотека, яка нараховує понад 600 тис. примірників різногалузевих видань 11-ма мовами світу з усіх питань сільського господарства та природничих наук; дендрологічний парк площею 22,3 га; дослідне поле, Скрипаївське навчально-дослідне лісове господарство тощо.

Університет розташований в автономному студентському містечку поблизу Харкова в екологічно чистому районі. Має 6 навчальних корпусів, 7 гуртожитків, павільйон із сільськогосподарською технікою, спортивний зал, стадіон, актовий зал на 830 місць тощо.

Нині здобувачі ХНАУ мають змогу отримати реальний досвід роботи на виробництві. У процесі вивчення спеціальних дисциплін вони проходять практику в європейських країнах, де водночас набувають практичних навичок.

Усі випускники-докучаєвці працевлаштовуються провідними фахівцями не лише в аграрному секторі, але й в інших галузях економіки.

МІСЦЕ УНІВЕРСИТЕТУ В РЕЙТИНГАХ

Як вихідні дані для складання консолідованого рейтингу закладів вищої освіти України використано найбільш авторитетні серед експертів та засобів масової інформації національні рейтинги навчальних закладів України «Топ-200 Україна», «Scopus» і «Бал ЗНО на контракт», кожен із яких застосовує різні критерії оцінювання ЗВО (табл. 1.1).

Таблиця 1.1

Місце ХНАУ ім. В.В. Докучаєва в системі рейтингів*

Назва рейтингу	Місце в рейтингу серед українських вишів
Консолідований рейтинг вишів України – 2019 (за даними ресурсу http://osvita.ua/vnz/rating/).	181–182
Рейтинг «Топ 200 – Україна» (за даними ресурсу http://osvita.ua/vnz/rating/).	117
Рейтинг «Scopus» (за даними ресурсу http://osvita.ua/vnz/rating/).	144

*За результатами I півріччя 2019 р.

Негативна динаміка щодо місця ХНАУ ім. В.В. Докучаєва в консолідованому рейтингу ЗВО пов'язана зі зміною методології визначення рейтингу, оскільки з 2018 р. не беруть до уваги місце в рейтингу «Webometrics» (яке в університеті має тенденцію до зростання), але враховують показник бала ЗНО на контракт, який, з огляду на переважну більшість вступників із сільської місцевості, суттєво нижчий за інші ЗВО (табл. 1.2–1.3, рис. 1.1–1.2).

Таблиця 1.2

Динаміка місця ХНАУ ім. В.В. Докучаєва в системі рейтингів у 2017–2019 рр.

Роки	Консолідований рейтинг	ТОП-200 Україна	Scopus	Бал ЗНО на контракт
2017	128	111	134	-
2018	161-162	113	124	189
2019	181-182	117	144	201
Відхилення 2019 від 2017 (+;-)	-53	-6	+10	-
Відхилення 2019 від 2018 (+;-)	-20	-4	-20	-12

Таблиця 1.3

Динаміка місця ХНАУ ім. В.В. Докучаєва в рейтингу «ТОП-200 Україна» у 2017–2018 рр.

Роки	Якість науково-педагогічного потенціалу	Якість навчання	Міжнародне визнання	Місце
2017	8,4	7,27	4,77	111
2018	8,39	7,42	4,62	113
2019	8,42	5,05	1,45	117
Відхилення від попереднього року (+;-)	+0,03	-2,37	-3,17	-4

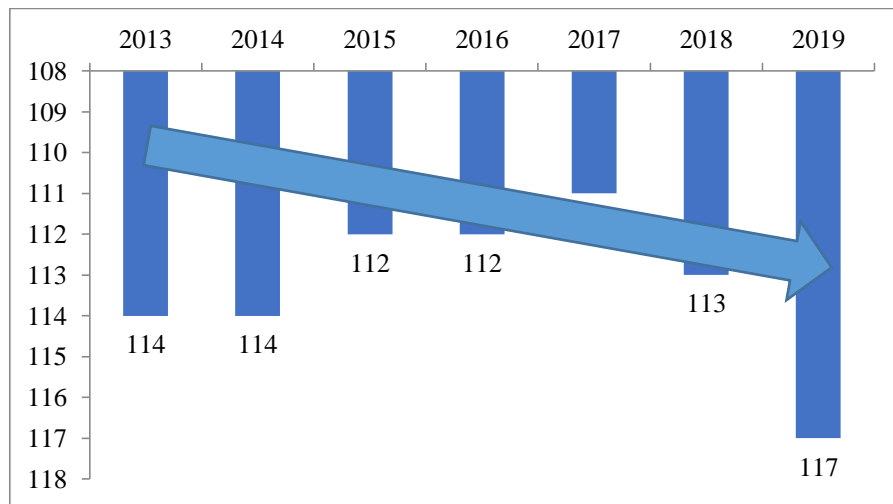


Рис. 1.1. Місце університету в рейтингу «ТОП-200 Україна», 2013–2019 рр.

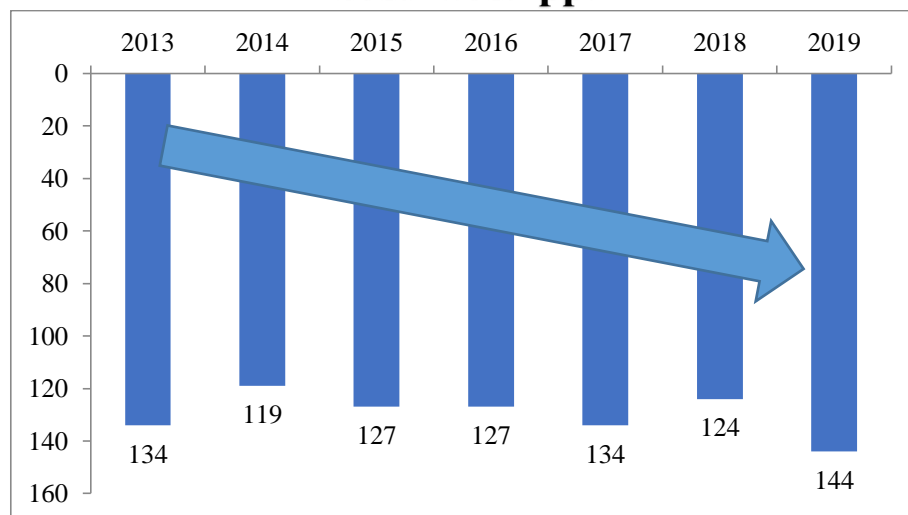


Рис. 1.2. Місце університету в рейтингу «Scopus», 2013–2019 рр.

II. ОСНОВНІ ЗДОБУТКИ 2019 р. ВІДЗНАКИ ТА НАГОРОДИ

Вагомі події та заходи

Участь у створенні Східного міжрегіонального наукового центру НААН України та обрання ректора університету О.В. Ульянченка головою Науково-координаційної ради при центрі.

Участь у створенні Відокремленого підрозділу Громадської організації «Всеукраїнський конгрес вчених економістів-аграрників» Східного регіону та обрання ректора університету О.В. Ульянченка його головою.

Організація та проведення XXI зльоту студентських лідерів аграрної освіти України.

Організація та проведення I науково-виробничого форуму Східного міжрегіонального наукового центру НААН України.

Почесні відзнаки

Дегтярьов Василь Володимирович – почесна відзнака ДУ «Інститут охорони ґрунтів України».

Державні стипендії

Василішин Станіслав Ігорович – стипендія Кабінету Міністрів України для молодих учених;

Станкевич Сергій Володимирович – стипендія імені О.Н.Соколовського.

Регіональні нагороди

Колупаєв Юрій Євгенійович – дипломант обласного конкурсу «Вища школа Харківщини – кращі імена» в номінації «Науковець».

СТВОРЕННЯ НОВИХ СТРУКТУРНИХ ПІДРОЗДІЛІВ

У 2019 р. створено чи реорганізовано такі структурні підрозділи:

- Навчально-науковий інститут ґрунтознавства і агросервісу;
- Центр міжнародного співробітництва і академічної мобільності;

- Навчально-наукова лабораторія молекулярної генетики та біотехнологій;
- Навчально-виробнича лабораторія обробітку ґрунту і гербології імені Ю.В. Будьонного;
- Центр фахової передвищої та професійної освіти.

ВІДКРИТТЯ НОВИХ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ

ОР «Молодший бакалавр»:

051 «Економіка»;
071 «Облік і оподаткування»;
205 «Лісове господарство».

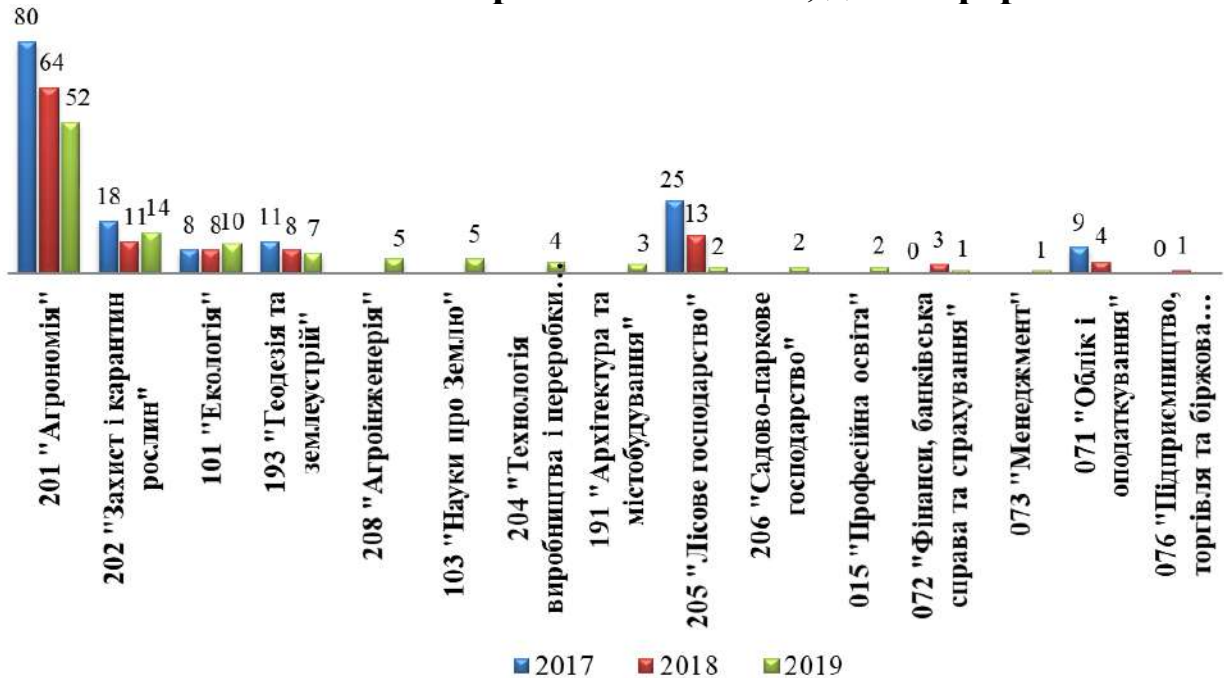
ОР «Бакалавр»:

204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

III. РЕЗУЛЬТАТИ ВСТУПНОЇ КАМПАНІЇ–2019

Набір здобувачів в університеті здійснювався за бюджетною та контрактною формами. Динаміку кількості місць державного замовлення зображено на рис. 3.1–3.3.

ОС «Бакалавр» на базі ПЗСО, денна форма



ОС «Бакалавр» на базі ПЗСО, заочна форма

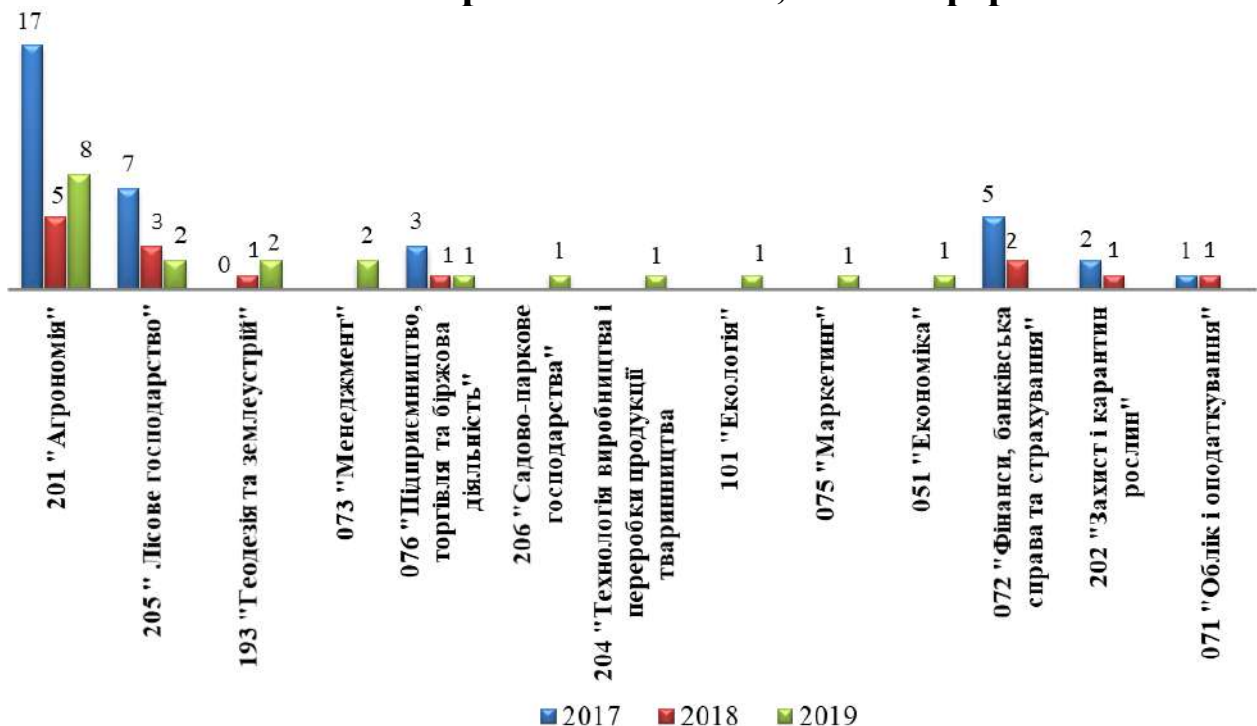
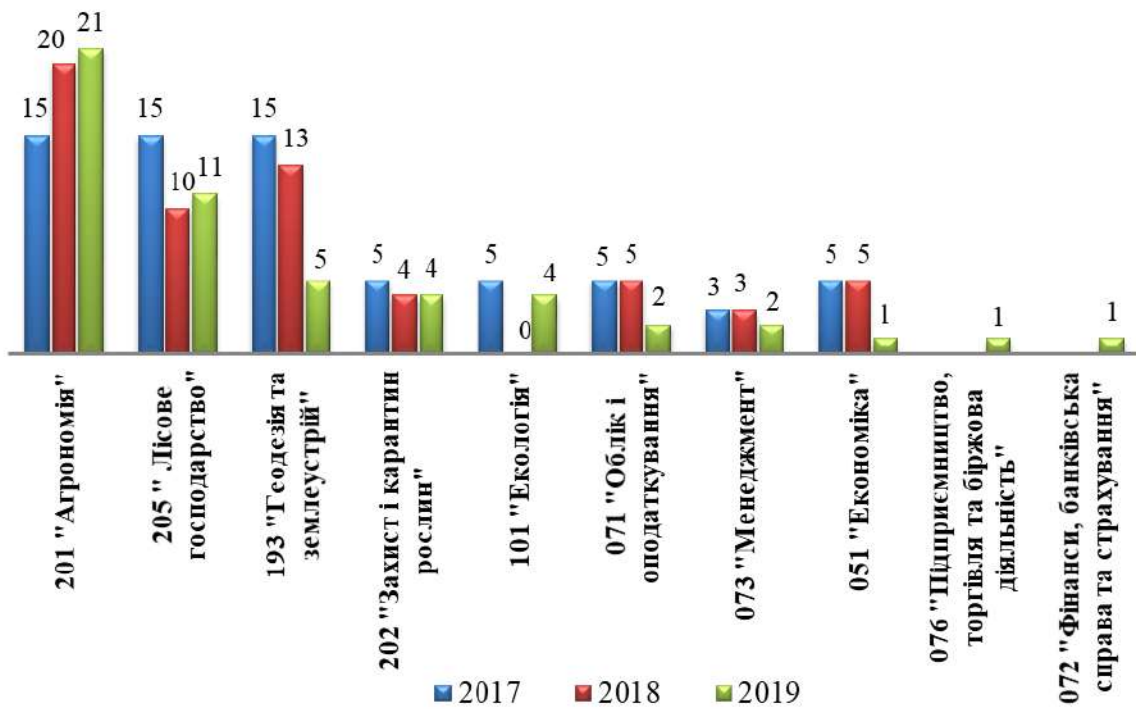


Рис. 3.1. Динаміка кількості місць державного замовлення за ОС «Бакалавр» у 2017–2019 рр.

ОС «Бакалавр» на базі диплома молодшого спеціаліста, денна форма



ОС «Бакалавр» на базі диплома молодшого спеціаліста, заочна форма

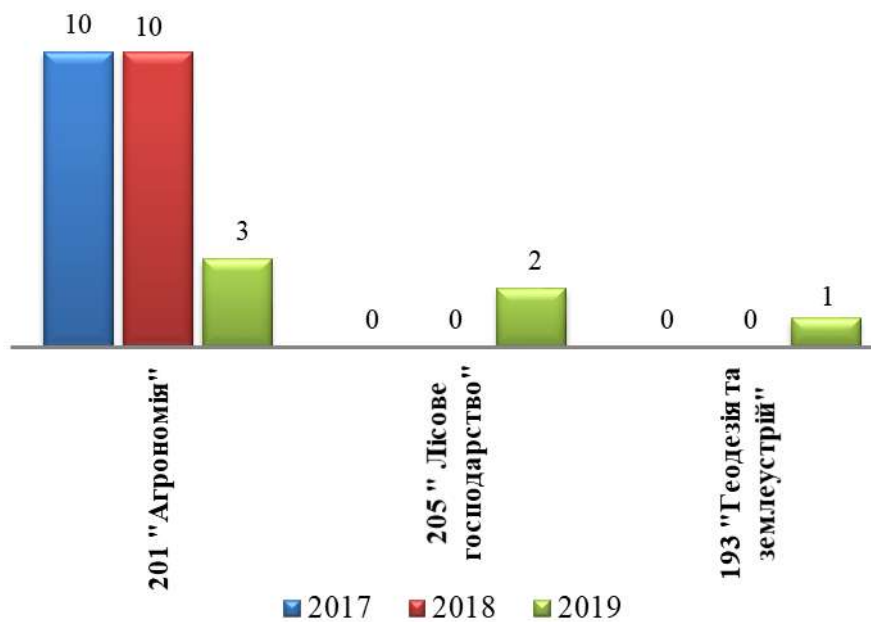
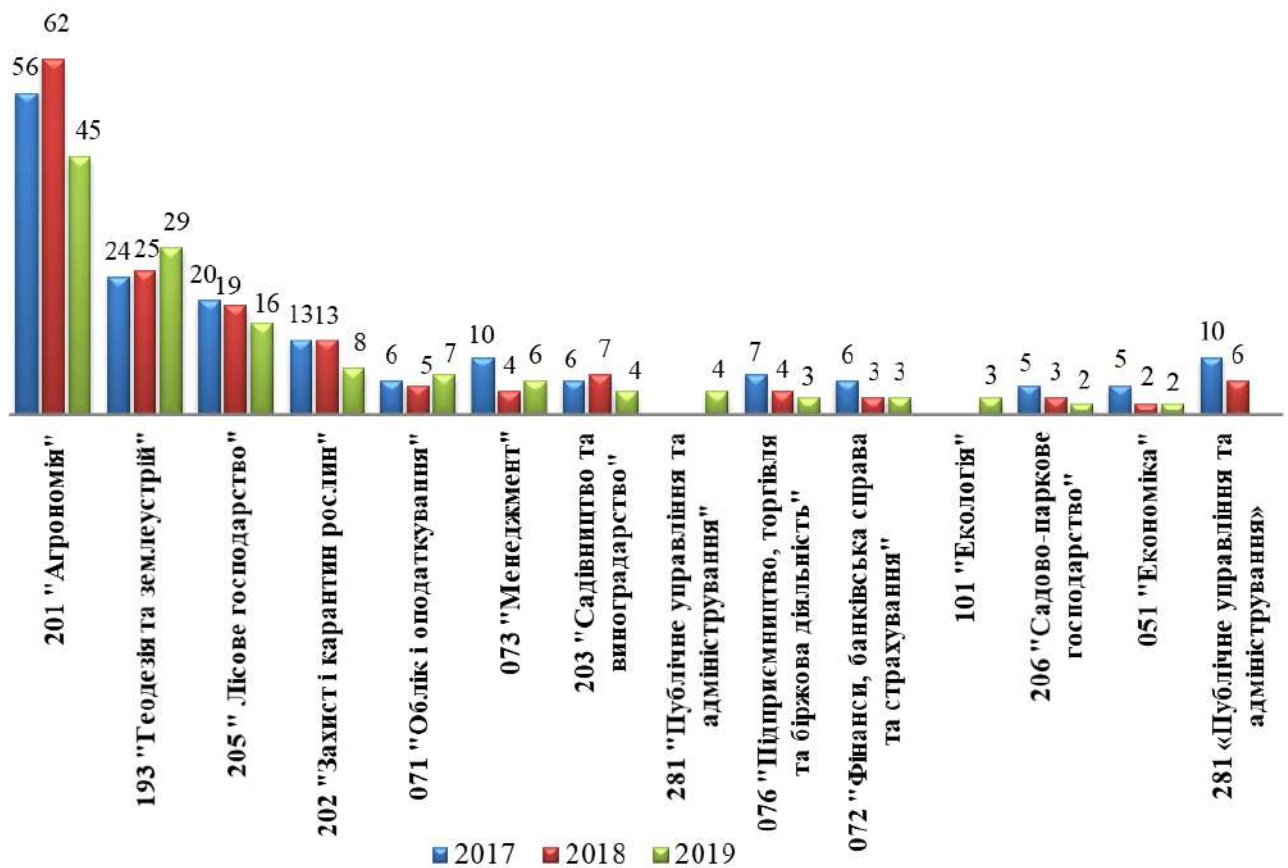


Рис. 3.2. Динаміка кількості місць державного замовлення за ОС «Бакалавр» (на базі диплома молодшого спеціаліста) у 2017–2019 рр.

ОС «Магістр», денна форма



ОС «Магістр», заочна форма

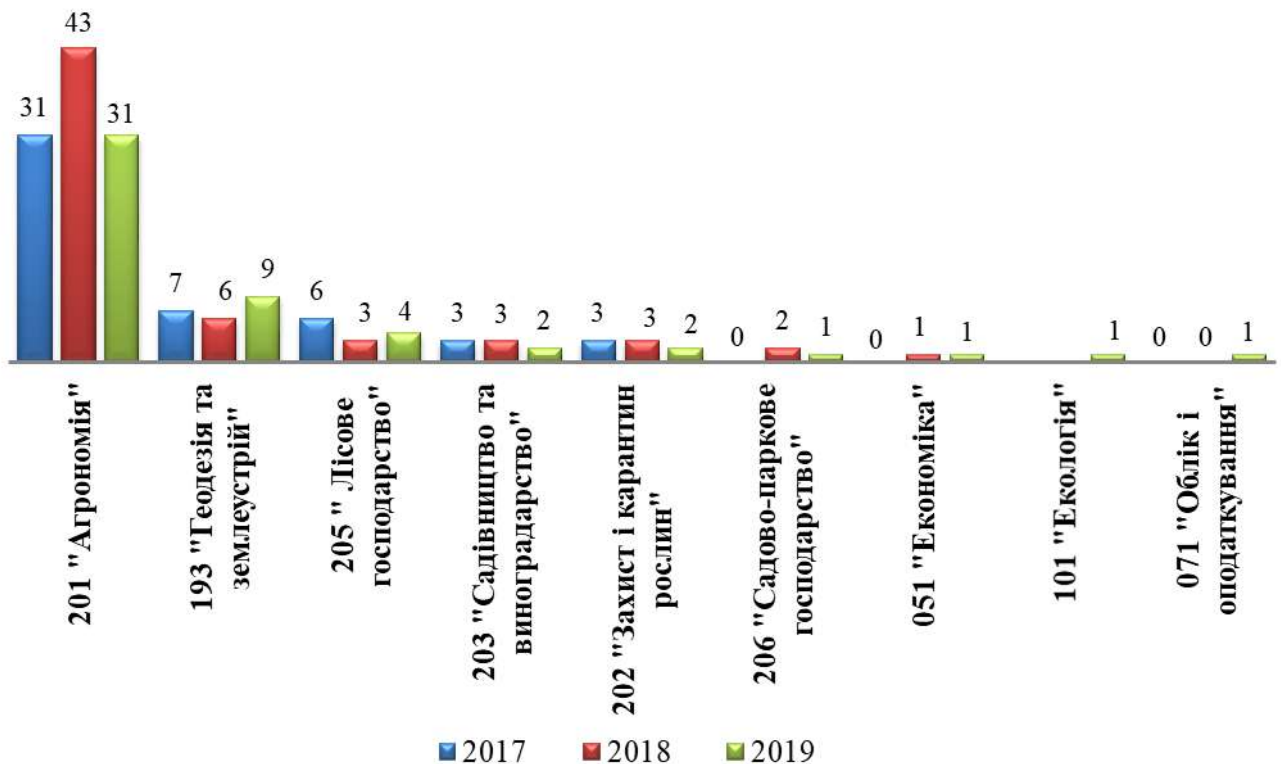


Рис. 3.3. Динаміка кількості місць державного замовлення за ОС «Магістр» у 2017–2019 рр.

Найвищий конкурс на одне місце державного замовлення за ОС «Бакалавр» зафіксовано за спеціальностями «Публічне управління та адміністрування», «Менеджмент» і «Біотехнології та біоінженерія»; за ОС «Магістр» – за спеціальностями «Садівництво та виноградарство», «Агрономія» та «Захист і карантин рослин» (рис. 3.4).

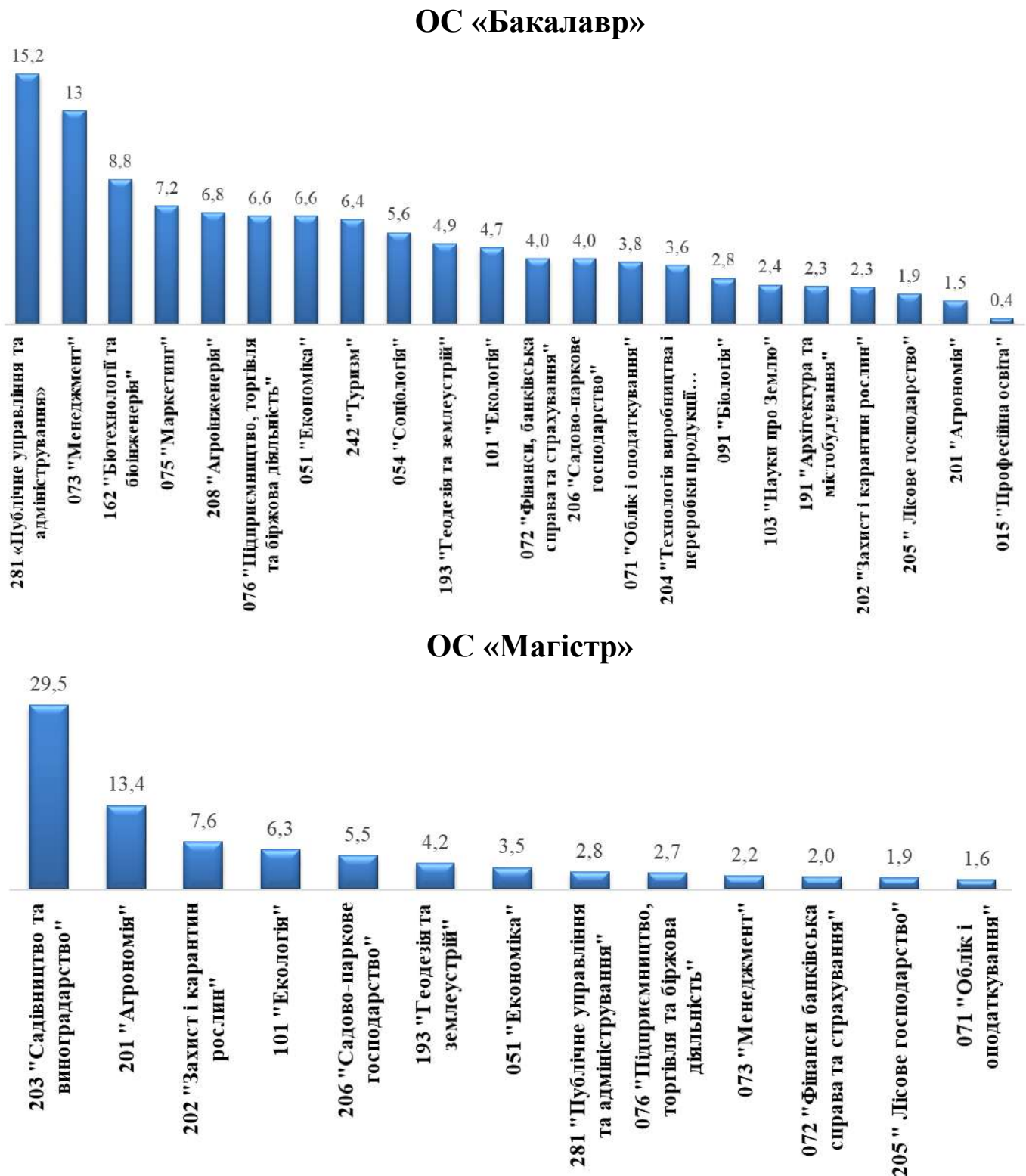


Рис. 3.4. Показники конкурсу заяв на одне місце державного замовлення за ОС «Бакалавр» і «Магістр» денної форми у 2019 р.

У 2019 р. зафіксовано тенденцію до зростання величини мінімального прохідного бала на місця державного замовлення за широким конкурсом (рис. 3.5).

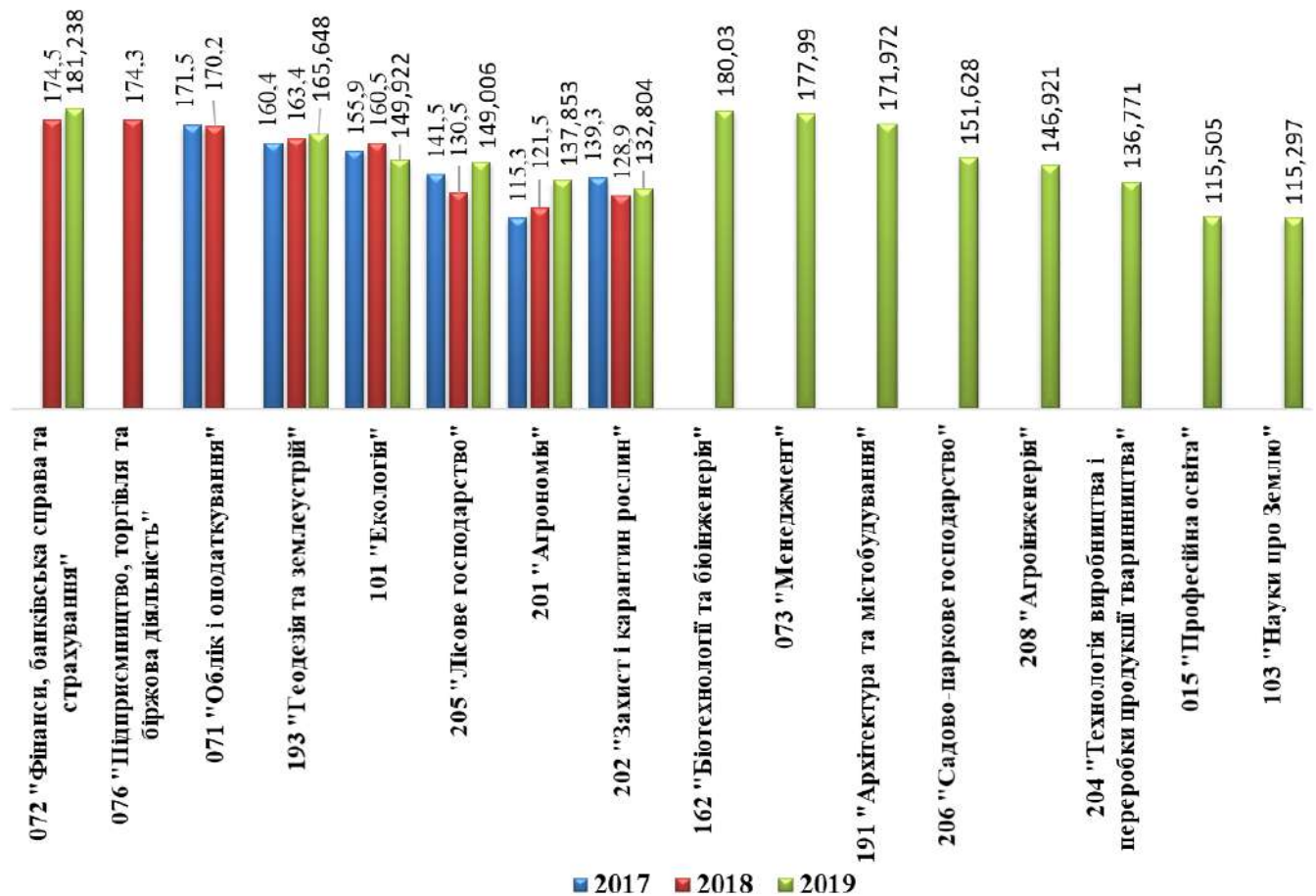
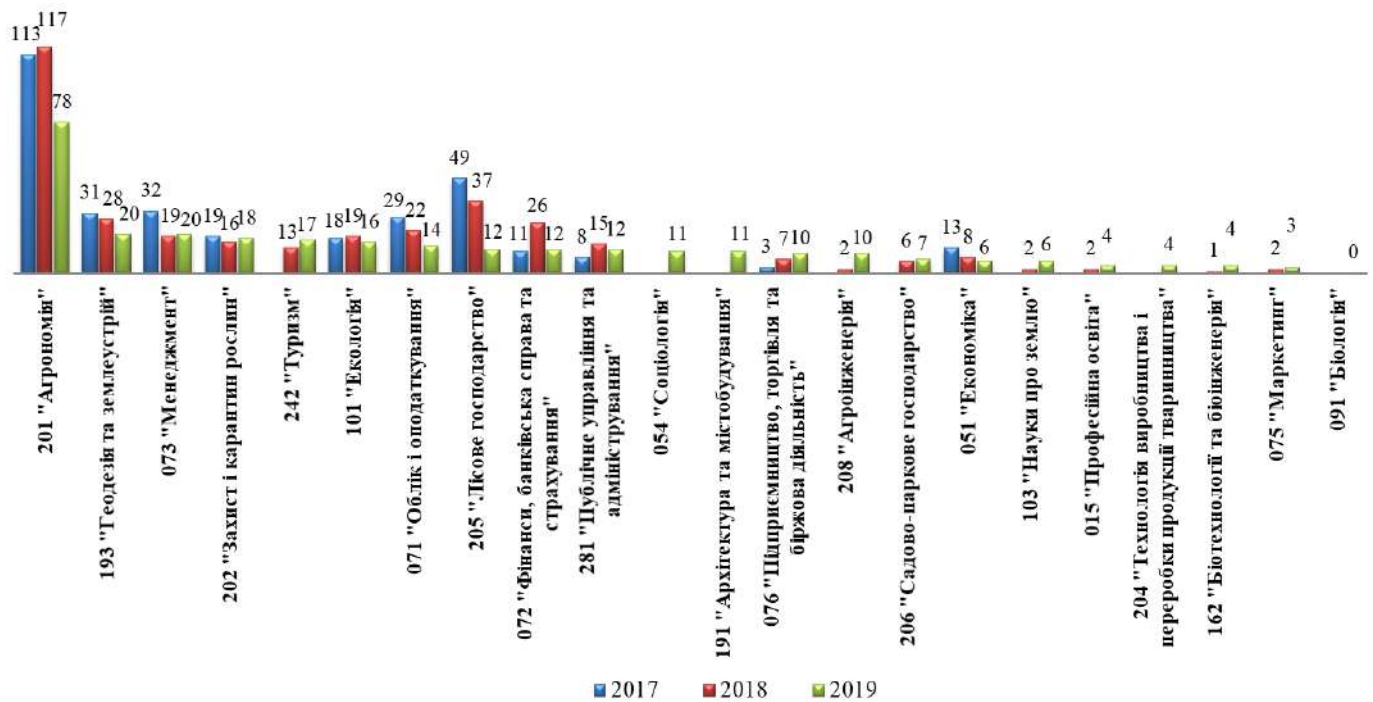


Рис. 3.5. Динаміка рівня мінімального прохідного бала на місця державного замовлення за конкурсними пропозиціями широкого конкурсу, 2017–2019 рр.

Під час вступної кампанії 2019 р. до ХНАУ ім. В.В. Докучаєва на денну форму навчання ОС «Бакалавр» на основі повної загальної середньої освіти було подано 1870 електронних заяв абітурієнтів, до магістратури – 1095. Відсоток зарахованих на навчання від загальної кількості поданих заяв становить відповідно 20,1 і 23,9.

На рис. 3.6–3.8 наведено показники динаміки зарахування здобувачів.

ОС «Бакалавр», денна форма



ОС «Бакалавр», заочна форма

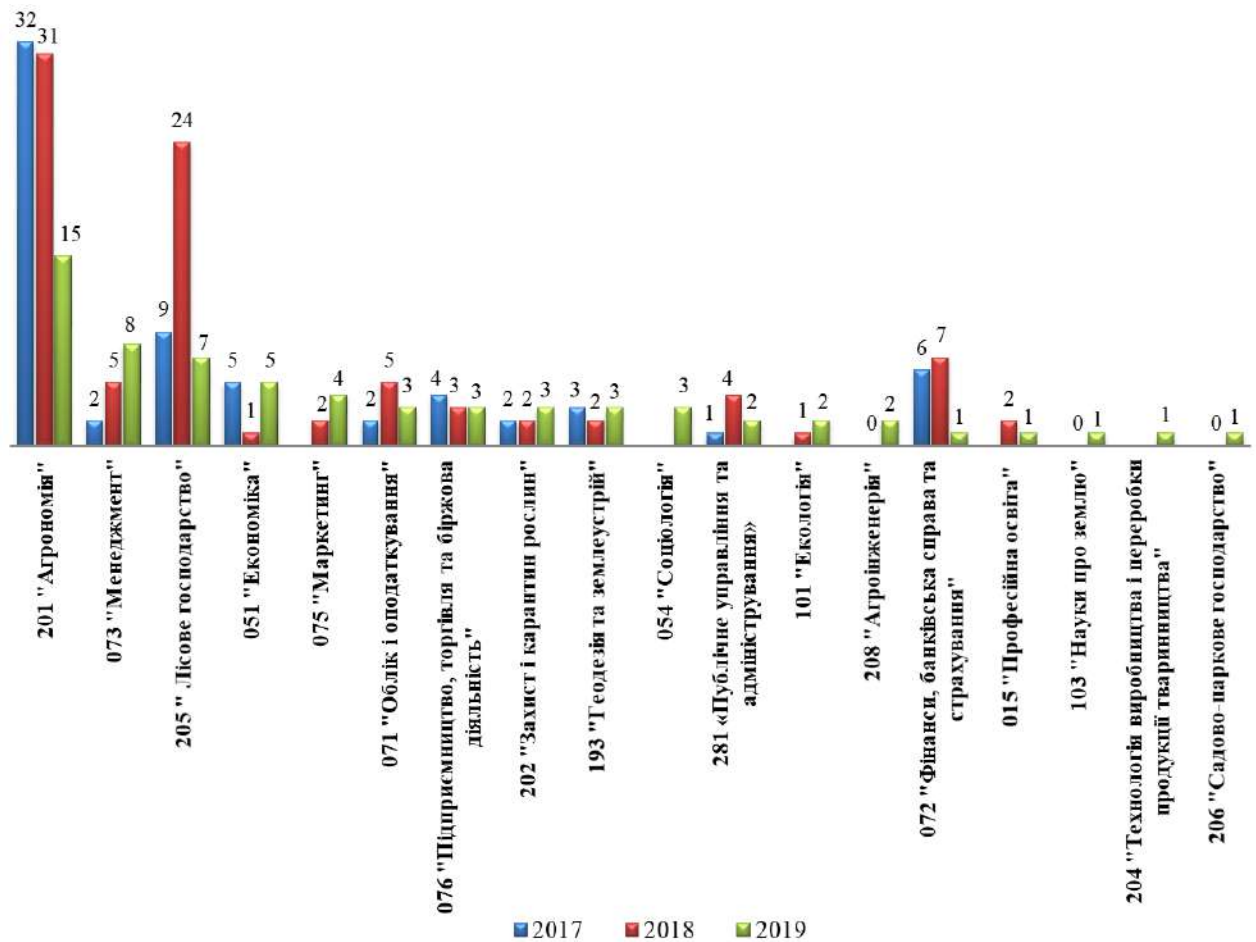
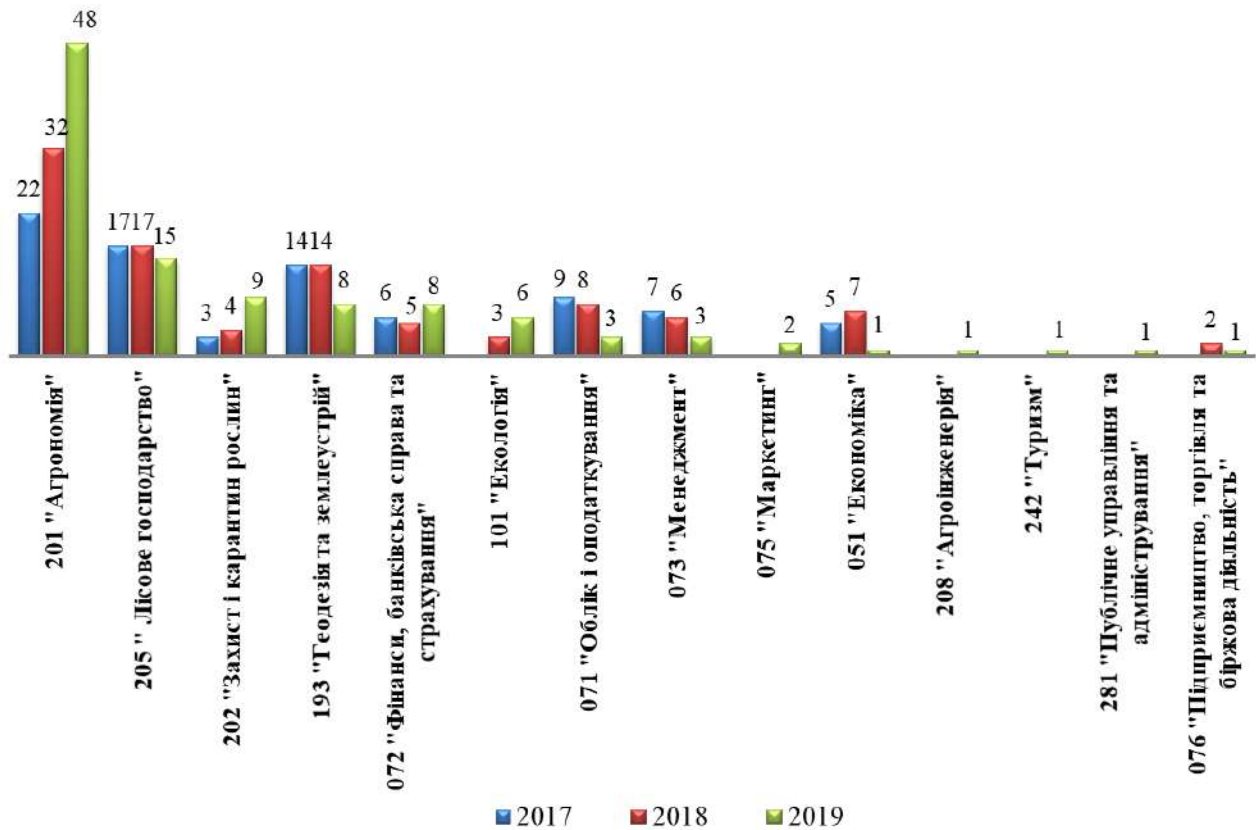


Рис. 3.6. Динаміка кількості зарахованих здобувачів за ОС «Бакалавр» (на базі ПЗСО), 2017–2019 рр.

ОС «Бакалавр», денна форма



ОС «Бакалавр», заочна форма

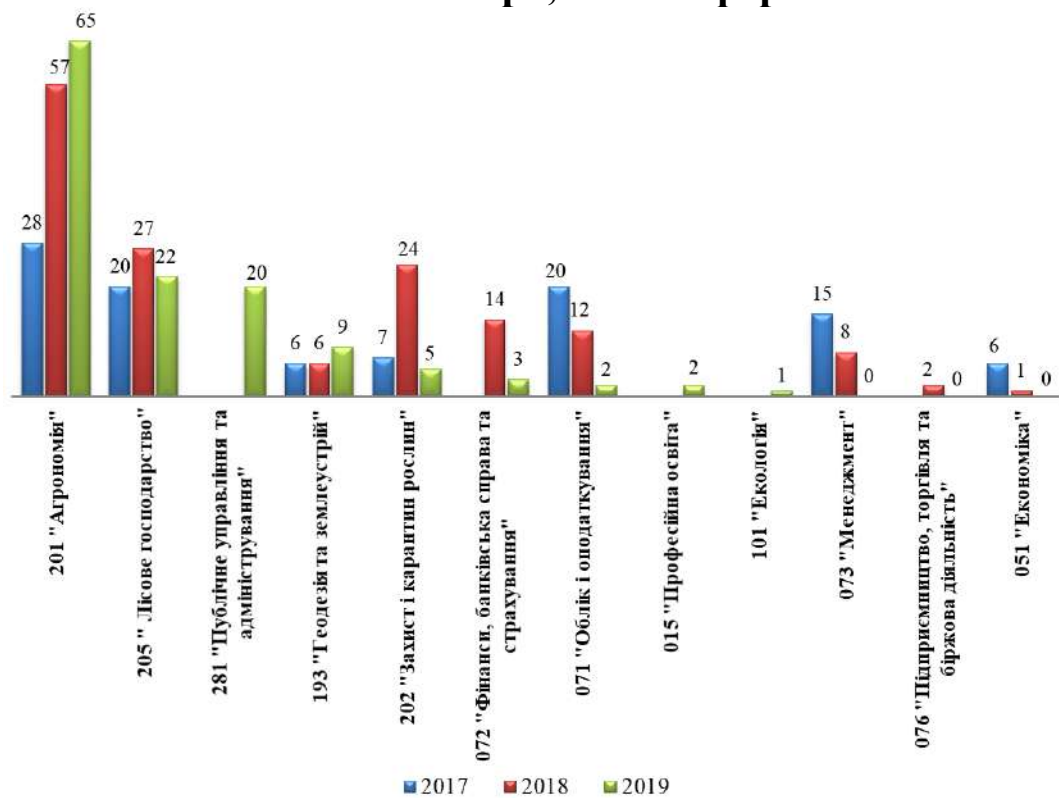
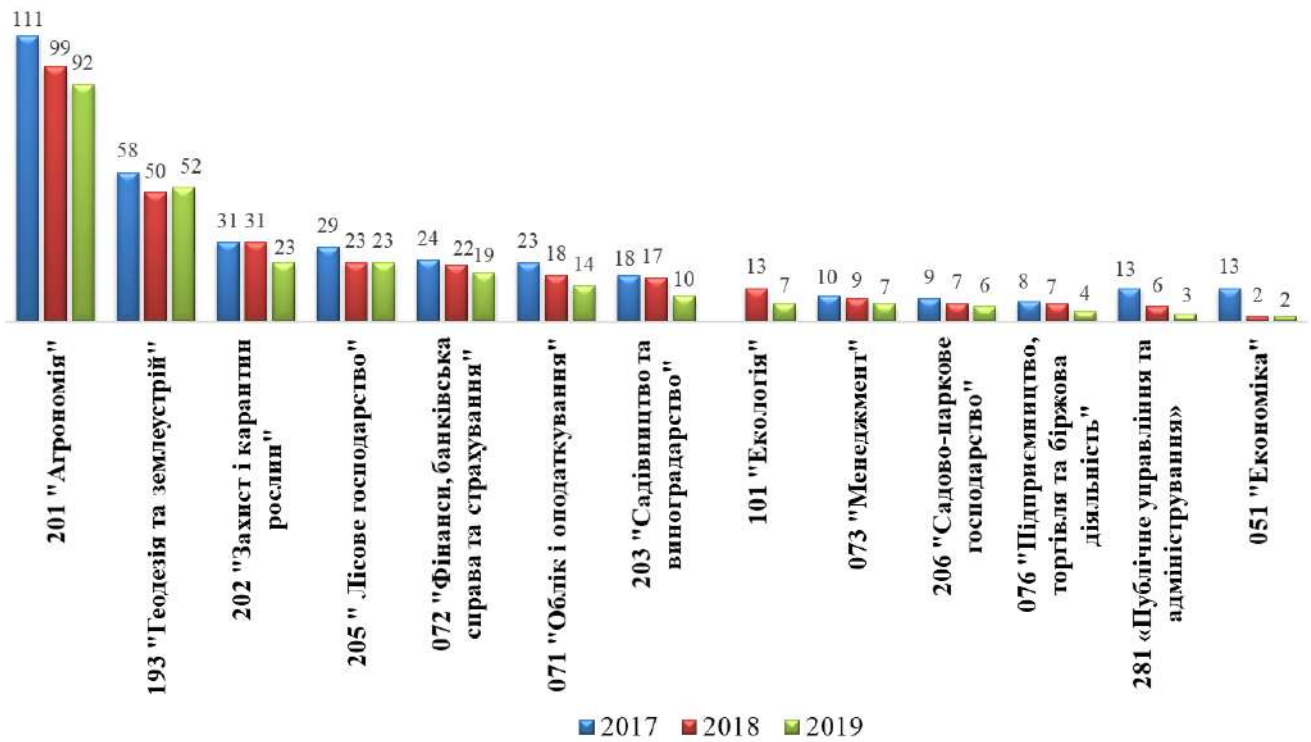


Рис. 3.7. Динаміка кількості зарахованих здобувачів за ОС «Бакалавр» (на базі диплома молодшого спеціаліста, бакалавра) у 2017–2019 рр.

ОС «Магістр», денна форма



ОС «Магістр», заочна форма

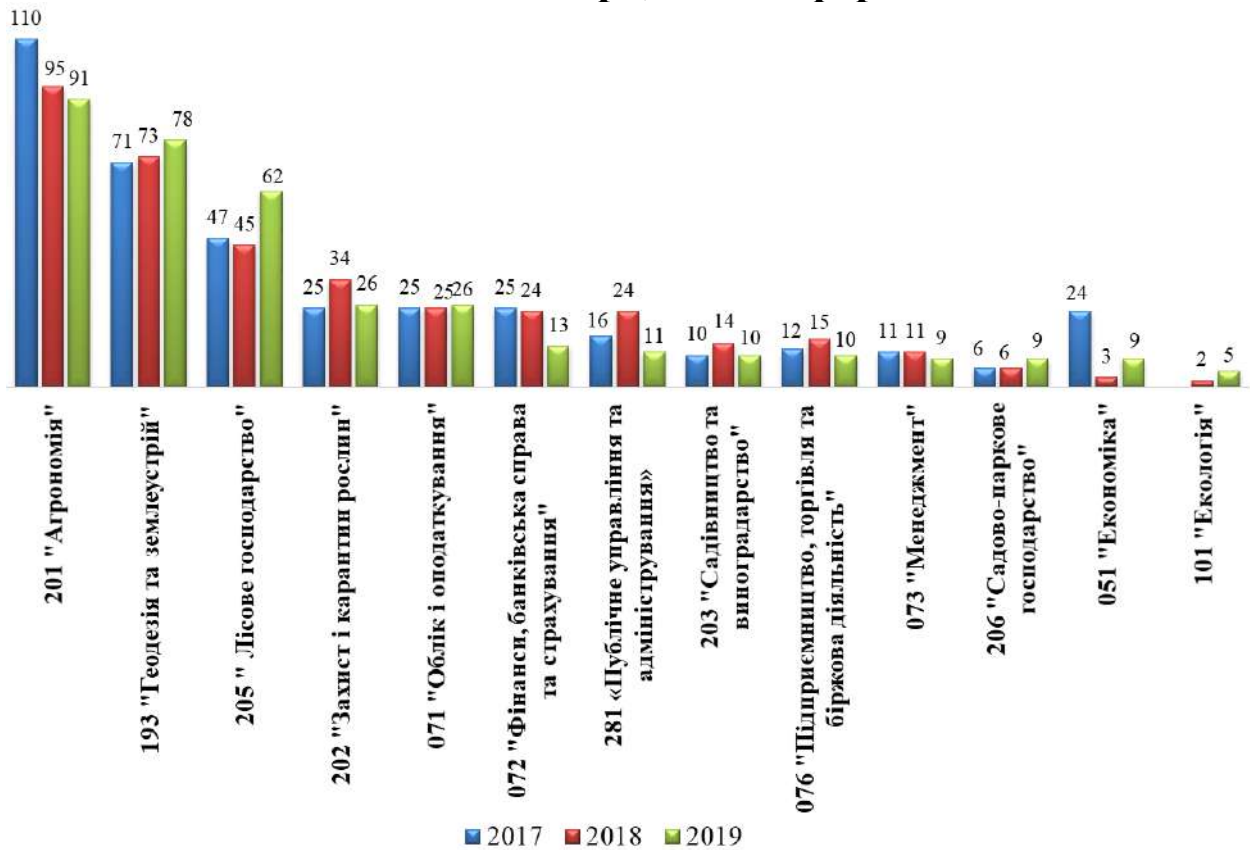
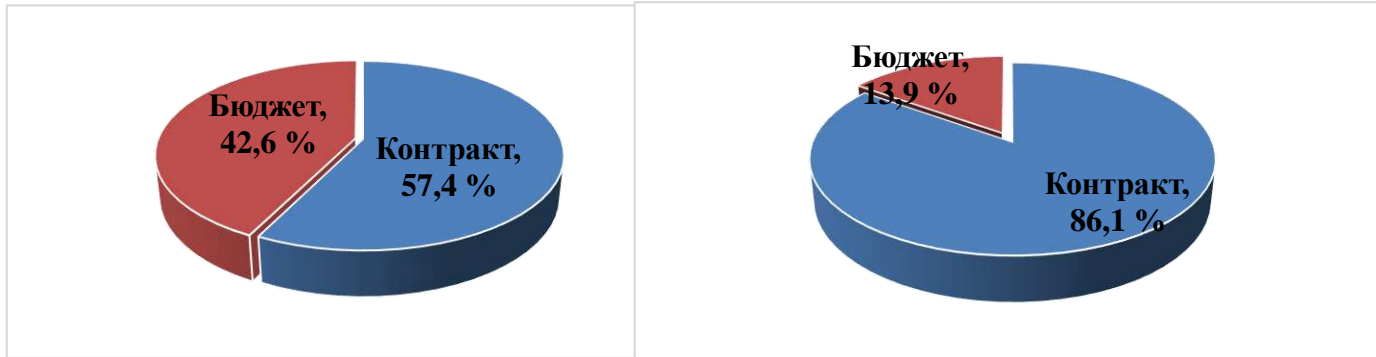


Рис. 3.8. Динаміка кількості зарахованих здобувачів за ОС «Магістр», 2017–2019 рр.

**КІЛЬКІСТЬ ЗАРАХОВАНИХ ОСІБ ЗА РІЗНИМИ ДЖЕРЕЛАМИ
ФІНАНСУВАННЯ У 2019 р.
(без урахування іноземних громадян)**

Денна форма навчання

Заочна форма навчання



Таблиця 3.1

**Кількість зарахованих здобувачів у 2019 р. за всіма освітніми
рівнями та формами навчання, осіб**

Освітній рівень	Форма навчання	Зараховано
Молодший бакалавр	денна	16
	заочна	9
Бакалавр (на основі ПЗСО)	денна	295
	заочна	65
Бакалавр (старші курси)	денна	107
	заочна	129
Магістр	денна	262
	заочна	359
Усього за формами навчання	денна	680
	заочна	562
Усього по ЗВО	×	1242

Незважаючи на низку об'єктивних факторів та інновацій, у т.ч. зниження кількості випускників 11-х класів, запровадження ЗНО з іноземної мови для вступників до магістратури і ЗНО для випускників технікумів та коледжів, вступну кампанію–2019 завершено на кращому порівняно з 2018 р. рівні.

ІV. НАВЧАЛЬНА РОБОТА І ФОРМУВАННЯ КОНТИНГЕНТУ ЗДОБУВАЧІВ

РОЗВИТОК СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ

Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва готує фахівців:

- за початковим (коротким) рівнем вищої освіти – 3 спеціальності;
- за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти – 23 спеціальності;
- за другим (магістерським) рівнем вищої освіти – 14 спеціальностей;
- за третім (доктор філософії) рівнем вищої освіти – 6 спеціальностей.

Повний обсяг ступеневих програм (бакалавр, магістр, доктор філософії) мають 5 спеціальностей: 051 «Економіка», 073 «Менеджмент», 101 «Екологія», 201 «Агрономія», 202 «Захист і карантин рослин».

Проводиться підготовка і за новими спеціальностями, які ще не акредитовано:

- початковий (короткий) рівень вищої освіти – 051 «Економіка», 071 «Облік і оподаткування», 205 «Лісове господарство»;
- перший (бакалаврський) рівень вищої освіти – 015 «Професійна освіта (технологія виробництва і переробки продуктів сільського господарства), 075 «Маркетинг», 206 «Садово-паркове господарство», 103 «Науки про землю», 208 «Агроінженерія», 242 «Туризм», 162 «Біотехнологія та біоінженерія», 204 «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва»;
- третій (доктор філософії) рівень вищої освіти – 051 «Економіка», 073 «Менеджмент», 091 «Біологія», 101 «Екологія», 201 «Агрономія», 202 «Захист і карантин рослин».

У Харківському національному аграрному університеті ім. В.В. Докучаєва здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за освітніми рівнями «молодший бакалавр», «бакалавр», «магістр», «доктор філософії» за 46-ма освітньо-професійними програмами 23-х ліцензованих спеціальностей, з них: молодший бакалавр – 3,

бакалавр – 23, магістр – 14, доктор філософії – 6 освітньо-професійних програм (рис. 4.1).

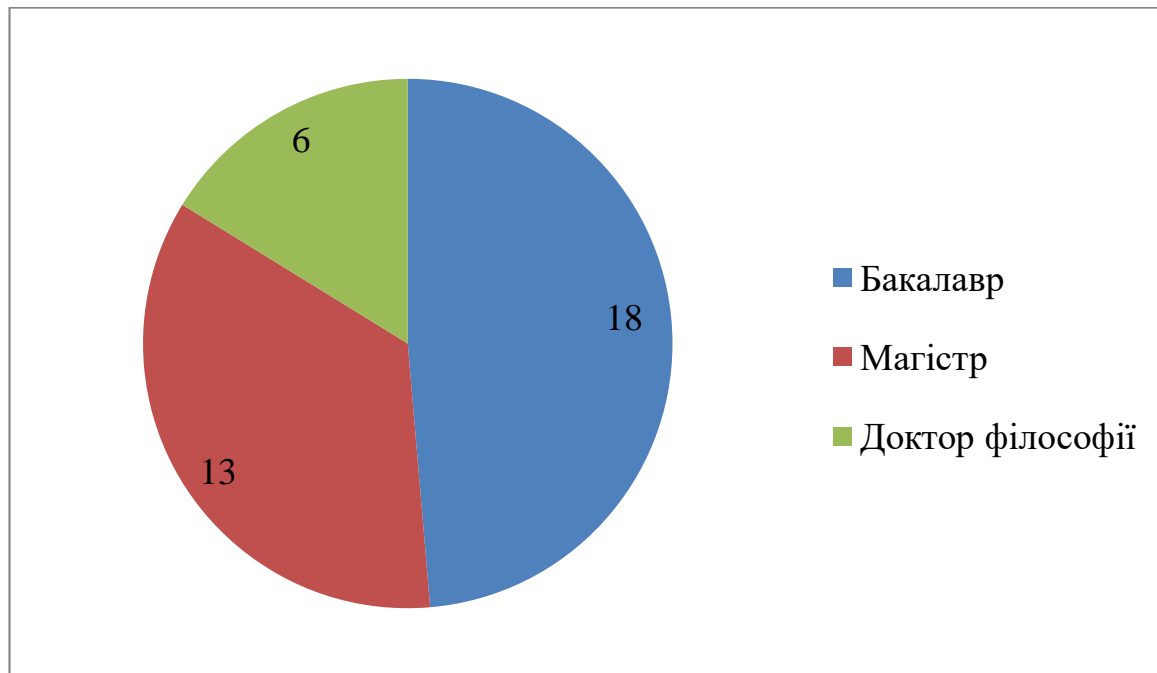


Рис. 4.1. Кількість спеціальностей за освітніми програмами ступенів «бакалавр», «магістр», «доктор філософії»

АКРЕДИТАЦІЯ І ЛІЦЕНЗУВАННЯ

Протягом 2019 р. проведено процедури ліцензування нових спеціальностей:

1) початковий (короткий) рівень вищої освіти:

- галузь знань 05 «Соціальні та поведінкові науки» – спеціальність 051 «Економіка»;
- галузь знань 07 «Управління та адміністрування» – спеціальність 071 «Облік і оподаткування»;
- галузь знань 20 «Аграрні науки та продовольство» – спеціальність 205 «Лісове господарство».

2) перший (бакалаврський) рівень вищої освіти:

- галузь знань 20 «Аграрні науки та продовольство» – спеціальність 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

Проведено акредитацію спеціальності 101 «Екологія» освітньо-професійної програми «Екологія» другого (магістерського) рівня вищої освіти.

КОНТИНГЕНТ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

На 01.12.2019 р. загальний контингент здобувачів вищої освіти Харківського національного аграрного університету ім. В.В. Докучаєва становить 3400 осіб, з них 1920 навчаються на денній формі навчання, 1480 – на заочній. Найбільший сумарний контингент – на агрономічному факультеті, найменший – на факультеті захисту рослин.

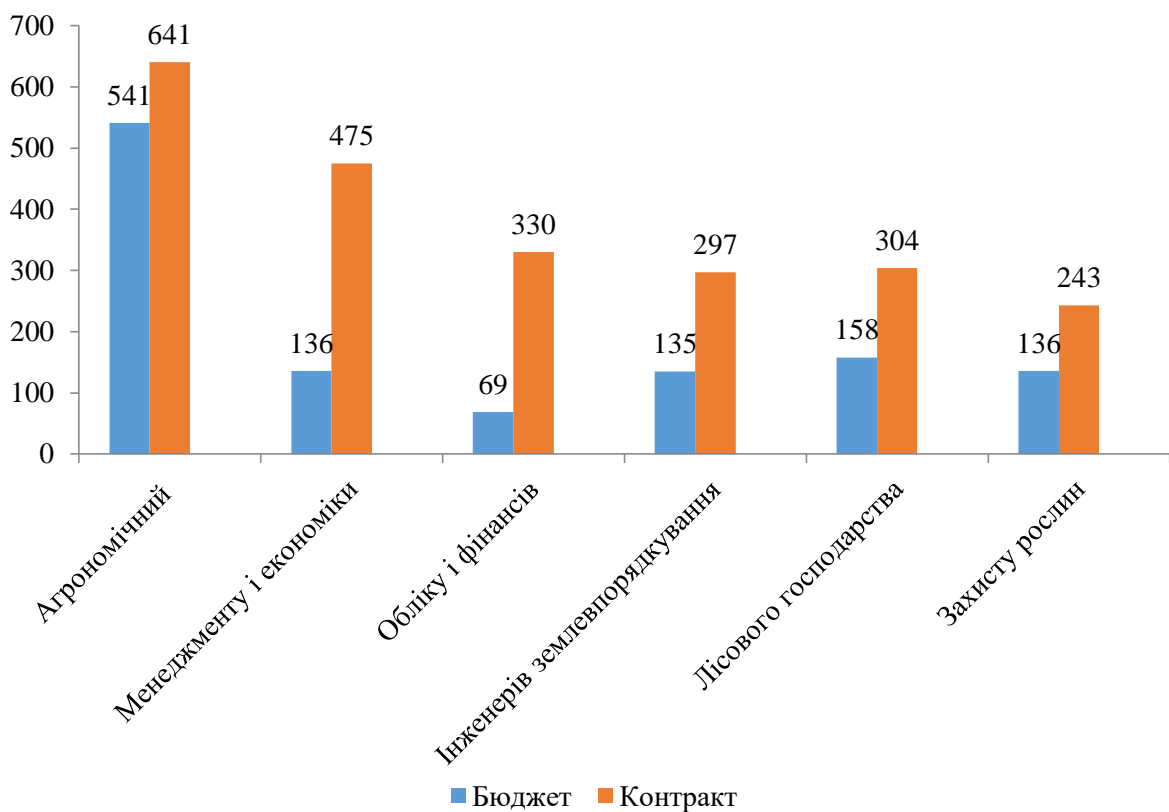


Рис. 4.2. Сумарна кількість здобувачів вищої освіти на факультетах університету (станом на 01.12.2019 р.)

На 01.12.2019 р. кількість здобувачів вищої освіти на факультетах університету денної форми навчання становить 1920 осіб, з них 1076 осіб навчаються на контракті. Найбільший контингент денної форми навчання – на агрономічному факультеті – 726 осіб, найменший – на факультеті інженерів землевпорядкування – 208 особи (рис. 4.3).

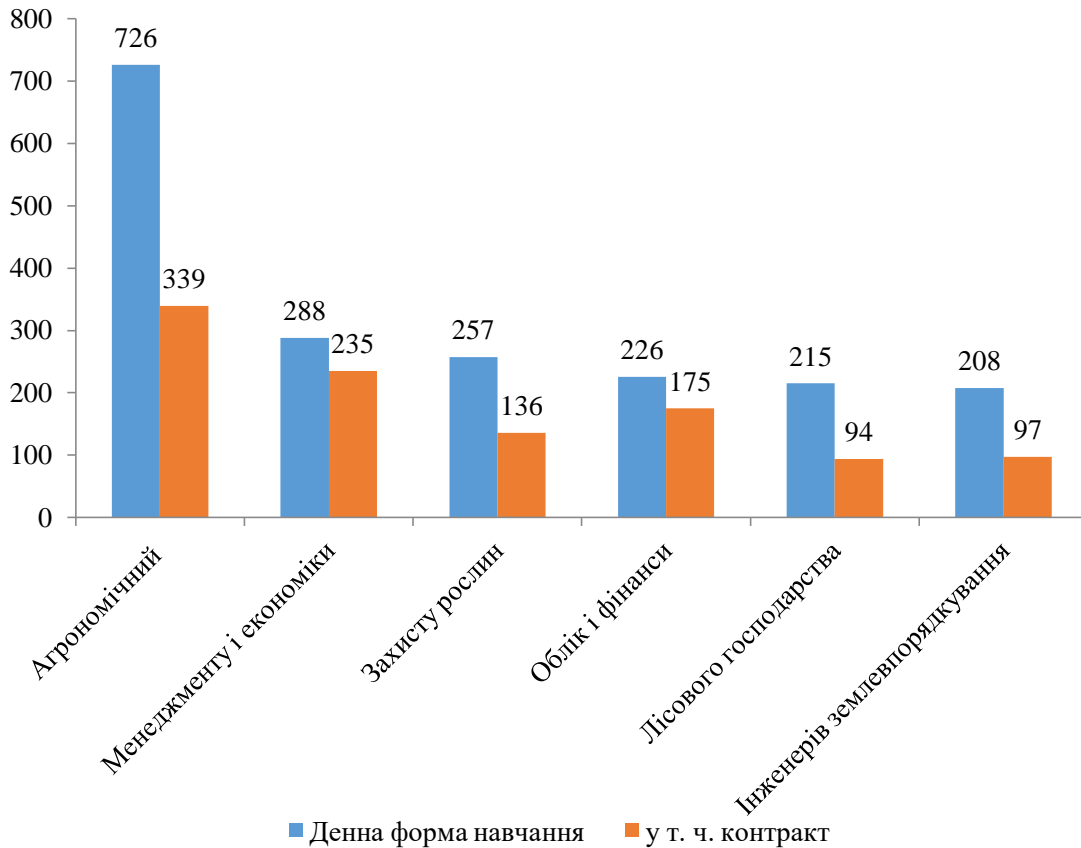


Рис. 4.3. Кількість здобувачів вищої освіти на факультетах університету денної форми навчання (станом на 01.12.2019 р.)

Таким чином, контингент університету за факультетами розподіляється так:

1. Агрономічний факультет – 1182, у т.ч. контракт – 641, (у т. ч. денна форма навчання – 726, з них контракт – 339).
2. Факультет захисту рослин – 379, у т.ч. контракт – 243, (у т. ч. денна форма навчання – 257, з них контракт – 136).
3. Факультет лісового господарства – 462, у т.ч. контракт – 304, (у т. ч. денна форма навчання – 215, з них контракт – 94).
4. Факультет інженерів землевпорядкування – 432, у т.ч. контракт – 297, (у т. ч. денна форма навчання – 208, з них контракт – 97).
5. Факультет менеджменту і економіки – 546, у т.ч. контракт – 470, (у т. ч. денна форма навчання – 288, з них контракт - 235).
6. Факультет обліку і фінансів – 399, у т.ч. контракт – 330, (у т. ч. денна форма навчання – 226, з них контракт – 175).

Розподіл контингенту в розрізі форм навчання відображено на рис. 4.3.

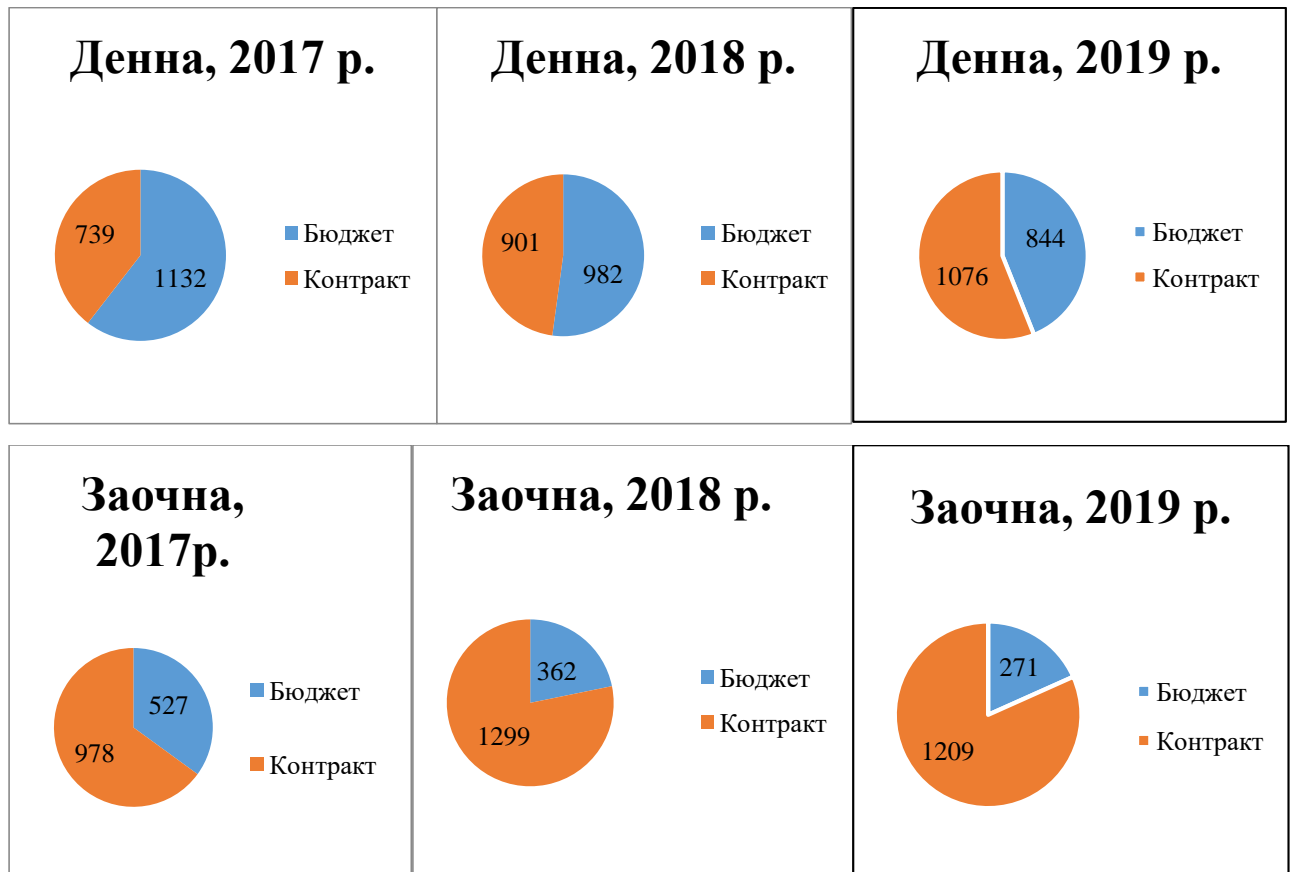


Рис. 4.3. Джерела фінансування навчання здобувачів вищої освіти

За останні п'ять років зафіксовано скорочення контингенту здобувачів, що пов'язано з рядом об'єктивних чинників. Особливо чіткою тенденцією є скорочення контингенту здобувачів заочної форми навчання (рис. 4.4).

У табл. 4.1 наведено показники якості навчання і ступеня забезпечення стипендіями здобувачів бюджетної форми навчання.

Таблиця 4.1

Показники якості навчання і ступеня забезпечення стипендіями здобувачів у 2017 – 2019 рр.

Рік	Навчаються за кошти державного бюджету	Отримують стипендію	
		особи	%
2017	1132	496	43,8
2018	982	393	40,0
2019	844	370	43,8

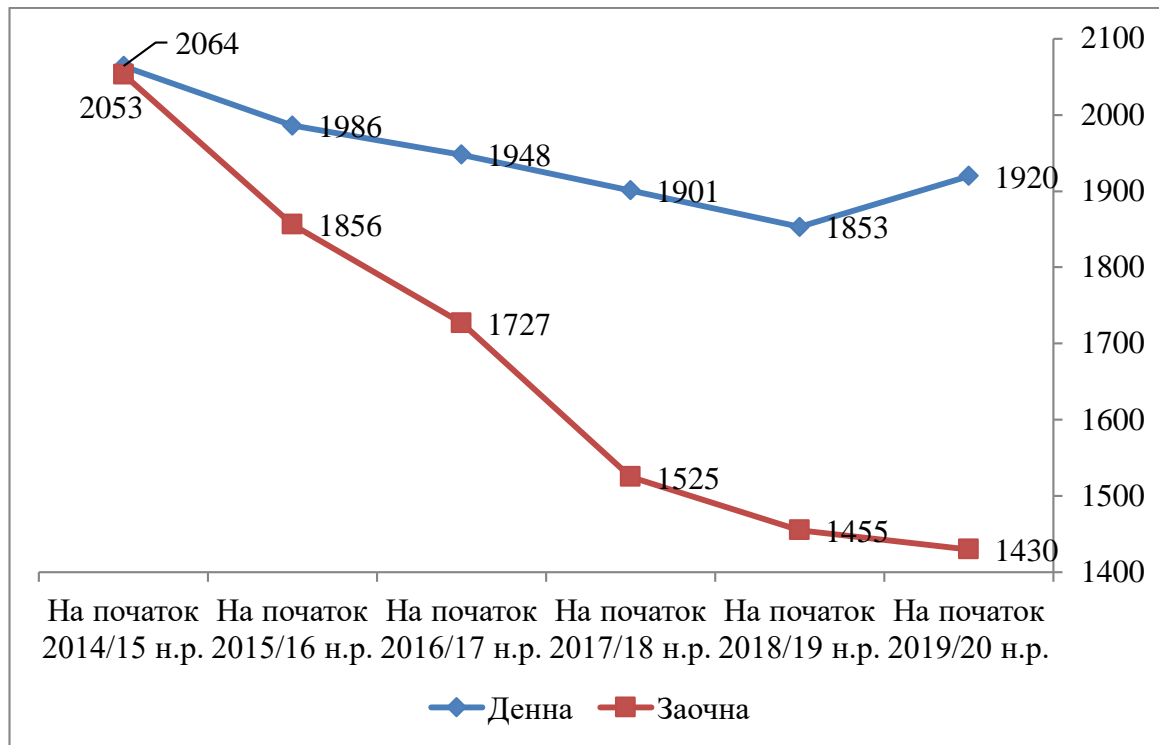


Рис. 4.4. Динаміка контингенту здобувачів вищої освіти університету на 01.12.2019 р.

У табл. 4.2–4.4 наведено результати захисту дипломних робіт здобувачами ОС «Магістр» і підсумкової атестації здобувачів ОС «Бакалавр» денної та заочної форми навчання.

РЕЗУЛЬТАТИ

підсумкової атестації (бакалавр) (денна форма навчання), червень—липень 2019 р.

Напрямок підготовки, спеціальність	Кількість здобувачів, які склали компл. кваліф. екзамен	Одержали оцінки								Середній бал
		відмінно		добре		задовільно		незадовільно		
		кількість	%	кількість	%	кількість	%	кількість	%	
Агрономія	70	27	38,6	40	57,1	3	4,3	-	-	4,34
Агрономія (скорочений термін навчання)	41/1*	19	46,3	22/1	53,7/100	-	-	-	-	4,4/4,0
Облік і аудит	16	8	50,0	6	37,5	2	12,5	-	-	4,3
Облік і оподаткування (скорочений термін навчання)	9	5	55,6	4	44,4	-	-	-	-	4,5
Фінанси і кредит	8/1*	-	-	8/1	100/100	-	-	-	-	4,0/4,0
Менеджмент організацій	34	12	35,3	18	52,9	4	11,8	-	-	4,2
Економіка підприємств	10/4*	2/1	20/25	8/3	80/75	-	-	-	-	4,2/4,3
Землепорядкування та кадастр	40	9	22,5	17	42,5	14	35,0	-	-	3,9
Геодезія та землеустрій (скорочений термін навчання)	9	2	22,2	4	44,5	3	33,3	-	-	3,89
Лісове і садово-паркове господарство	24	8	33,3	6	25,0	10	41,7	-	-	4,0
Лісове господарство (скорочений термін навчання)	15	4	26,7	5	33,3	6	40,0	-	-	4,0
Захист рослин	13	3	30,0	10	70,0	-	-	-	-	4,20
Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування	11	3	27,3	7	63,6	1	9,1	-	-	4,20
По університету	300/6*	102/1	34,0/16,7	155/5	51,7/83,3	43	14,3	-	-	4,17

* Не з'явилися – 6 осіб.

ДОВІДКА
здобувачі першого (бакалаврського) рівня (денна форма навчання), червень 2019 р.

Напрямок підготовки, спеціальність	Усього, осіб	Держ.	Контр.	З них		Диплом з відзнакою	Рекомендовано в аспірантуру	Роботи, рекомендовані для впровадження	Діти-сироти	Діти-сироти (під опікою)	Інваліди	Постраждалі від аварії на ЧАЕС
				Чол.	Жін.							
Агрономія	72	63	9	45	27	3	-	-	-	-	-	-
Агрономія (скороч. термін навчання)	41/1*	40	1/1	31/1	10/-	4	-	-	-	-	-	-
Облік і аудит	16	7	9	3	13	5	-	-	1	-	-	-
Облік і оподаткування (скороч. термін навч.)	9	7	2	4	5	2	-	-	1	-	-	-
Фінанси і кредит	8/1*	-	8/1	7/1	1/-	-	-	-	-	-	-	-
Менеджмент організацій	34	20	14	13	21	7	-	-	-	-	-	-
Економіка підприємств	11/4*	4	7/4	5/3	6/1	-	-	-	-	-	-	-
Землепорядкування та кадастр	40	39	1	23	17	5	-	-	-	-	-	-
Геодезія та землеустрій (скорочений термін навчання)	11	11	-	4	7	2	-	-	-	-	-	-
Лісове і садово-паркове господарство	24	18	6	18	6	3	-	-	-	-	1	-
Лісове господарство (скороч. термін навч.)	15	14	1	13	2	1	-	-	-	-	-	-
Захист рослин	13	12	1	7	6	1	-	-	-	-	-	-
Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване користування	11	9	2	3	8	2	-	-	-	-	-	-
По університету	305/6*	244	61/6	176/5	129/1	35	-	-	2	-	1	-

*Іноземні здобувачі вищої освіти.

Не з'явилися – 6 осіб.

РЕЗУЛЬТАТИ

підсумкової атестації здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня (заочна форма навчання), червень – липень 2019 р.

Напрямок підготовки, спеціальність	Кількість здобувачів, які склали компл. кваліф. екзамен	Одержали оцінки								Середній бал
		відмінно		добре		задовільно		незадовільно		
		кількість	%	кількість	%	кількість	%	кількість	%	
Агрономія	50	17	34,0	32	64,0	1	2,0	-	-	4,36
Агрономія (скорочений термін навчання)	7	5	71,4	2	28,6	-	-	-	-	4,71
Обліку і аудит	14	1	7,0	13	93,0	-	-	-	-	4,07
Облік і оподаткування (скорочений термін навчання)	16	1	6,2	15	93,8	-	-	-	-	4,1
Менеджмент організацій	22	3	13,6	19	86,4	-	-	-	-	4,1
Економіка підприємств	26	10	38,5	16	61,5	-	-	-	-	4,4
Землепорядкування та кадастр	25	3	12,0	15	60,0	7	28,0	-	-	3,9
Геодезія та землеустрій (скорочений термін навчання)	15	4	26,7	6	40,0	5	33,3	-	-	3,93
Лісове і садово паркове господарство	24	2	8,4	5	20,8	17	70,8	-	-	3,38
Лісове господарство (скорочений термін навчання)	8	2	25,0	2	25,0	4	50	-	-	3,75
Захист рослин	5	1	20,0	3	60,0	1	20,0	-	-	4,0
По університету	212	49	23,1	128	60,4	35	16,5	-	-	4,07

Не з'явилися на екзаменаційну комісію – 4 особи.

ДОВІДКА

здобувачі вищої освіти першого (бакалаврського) рівня (заочна форма навчання), червень – липень 2019 р.

Напрямок підготовки, спеціальність	Усього, осіб	Держ.	Контр.	З них		Диплом з відзнакою	Рекомендовано в аспірантуру	Роботи, рекомендовані для впровадження	Діти-сироти	Діти-сироти (під опікою)	Інваліди	Постраждали від аварії на ЧАЕС
				Чол.	Жін.							
Агрономія	50	38	12	32	18	-	-	-	-	-	-	-
Агрономія (скорочений термін навчання)	7	7	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-
Облік і аудит	15	4	11	5	10	-	-	-	-	-	-	-
Облік і оподаткування (скорочений термін навчання)	16	-	16	-	16	1	-	-	-	-	-	-
Менеджмент організацій	23	3	20	11	12	-	-	-	-	-	-	-
Економіка підприємств	26	3	23	9	17	-	-	-	-	-	-	-
Землепорядкування та кадастр	25	5	20	7	18	-	-	-	-	-	-	-
Геодезія та землеустрій (скорочений термін навчання)	15	1	14	3	12	-	-	-	-	-	-	-
Лісове і садово – паркове господарство	26	11	15	20	6	-	-	-	-	-	-	-
Лісове господарство (скорочений термін навчання)	8	3	5	4	4	-	-	-	-	-	-	-
Захист рослин	5	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-
По університету	216	77	139	99	117	1						

Не з'явилися на екзаменаційну комісію – 4 особи

РЕЗУЛЬТАТИ

захисту дипломних робіт(проектів) або складання комплексного кваліфікаційного екзамену здобувачами другого (магістерського) рівня
(заочна форма навчання), червень 2019 р.

Спеціальність, освітньо-професійна програма	Кількість здобувачів, які складали компл. кваліф. екзамену або захищали дипломні роботи	Одержали оцінки								Середній бал
		відмінно		добре		задовільно		незадовільно		
		кількість	%	кількість	%	кількість	%	кількість	%	
Агрономія	47	29	61,7	18	38,3	-	-	-	-	4,7
Селекція і генетика с.-г. культур	9	3	33,3	6	66,7	-	-	-	-	4,3
Насінництво та насі́ннєзнавство	8	3	37,5	5	62,5	-	-	-	-	4,4
Агрохімія і грунтознавство	12	5	41,7	6	50,0	1	8,3	-	-	4,33
Експертна оцінка ґрунтів	16	6	37,5	6	37,5	4	25,0	-	-	4,13
Садівництво і виноградарство	9	4	44,4	5	55,6	-	-	-	-	4,4
Облік і оподаткування	20	10	50,0	10	50,0	-	-	-	-	4,50
Фінанси, банківська справа та страхування	22	9	69,2	13	30,8	-	-	-	-	4,0
Менеджмент	7	1	14,3	6	85,7	-	-	-	-	4,1
Економіка	23	10	43,5	13	56,5	-	-	-	-	4,4
Публічне управління та адмін.	15(1*)	5	33,3	10(1*)	66,7	-	-	-	-	4,3
Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	8	5	62,5	3	37,5	-	-	-	-	4,6
Геодезія та землеустрій										

Продовження табл. 4.3

Землевпорядкування та кадастр	45	8	17,8	24	53,3	13	28,9	-	-	3,9
Оцінка землі та нерухомого майна	16	8	50,0	8	50,0	-	-	-	-	4,5
Лісове господарство	40	7	17,5	21	52,5	12	30,0	-	-	3,88
Садово-паркове господарство	5	2	40,0	2	40,0	1	20,0	-	-	4,20
Захист і карантин рослин	22	8	36,4	14	63,6	-	-	-	-	4,4
По університету	324/1*	123	38,0	170/1*	52,5	31	9,5	-	-	4,28

*Здобувачі вищої освіти минулих років, які захищали дипломний проект (роботу).

Не з'явилися на екзаменаційну комісію – 1 особа.

ДОВІДКА

здобувачі вищої освіти другого (магістерського) рівня (заочна форма навчання), червень 2019 р.

Спеціальність, освітньо-професійна програма	Усього, осіб	Держ.	Контр.	З них		Диплом з відзнакою	Рекомендовано в аспірантуру	Роботи, рекомендовані для впровадження	Діти-сироти	Діти-сироти (під опікою)	Інваліди	Постраждали від аварії на ЧАЕС
				Чол.	Жін.							
Агрономія	47	14	33	34	13	2	-	-	-	-	-	-
Садівництво і виноградарство	9	3	6	3	6	2	-	-	-	-	-	-
Насінництво і насіннєзнавство	8	-	8	2	6	1	-	-	-	-	-	-
Селекція і генетика с.-г. культур	9	3	6	5	4	1	-	-	-	-	-	-
Агрохімія і ґрунтознавство	13	4	9	9	4	2	-	-	-	-	-	-
Експертна оцінка ґрунтів	16	7	9	8	8	2	-	-	-	-	-	-
Облік і оподаткування	20	-	20	3	17	4	-	-	-	-	-	-
Фінанси, банківська справа та страхування	22	-	22	5	17	2	-	-	-	-	-	-
Менеджмент	7	-	7	2	5	1	-	-	-	-	-	-
Економіка	23	-	23	5	18	-	-	-	-	-	-	-
Публічне управління та адміністрування	15(1*)	-	15	10	5	2	-	-	-	-	-	-
Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	8	-	8	3	5	1	-	-	-	-	-	-
Землеустрій та кадастр												
Землепорядкування та кадастр	45	7	38	23	22	-	-	-	-	-	-	-
Оцінка землі та нерухомого майна	16	-	16	8	8	-	-	-	-	-	-	-
Лісове господарство	40	6	34	36	4	5	-	-	-	-	-	-
Садово-паркове гос-во	5	-	5	1	4	2	-	-	-	-	-	-
Захист і кар. рослин	22	2	20	14	8	1	2	-	-	-	-	-
По університету	325	46	279	171	154	28	2	-	-	-	-	-

*Здобувачі минулих років, які захищали дипломний проект.

Не з'явилися на екзаменаційну комісію – 1 особа.

Таблиця 4.4

**Якість державної атестації здобувачів вищої освіти денної форми
навчання ХНАУ ім. В.В. Докучаєва**

Пор. №	Факультет	2017 р.		2018 р.		2019 р.	
		Кількість дипломів		Кількість дипломів		Кількість дипломів	
		звичайних	з відзнакою	звичайних	з відзнакою	звичайних	з відзнакою
1	Менеджменту і економіки	55	9	48	7	36	8
2	Обліку і фінансів	85	10	67	15	26	7
3	Інженерів землевпорядкування	88	13	114	14	44	7
4	Агрономічний	219	23	202	20	86	8
5	Захисту рослин	69	4	77	10	21	2
6	Лісового господарства	68	14	64	9	35	4

Таблиця 4.5

**Якість державної атестації здобувачів вищої освіти заочної форми
навчання ХНАУ ім. В.В. Докучаєва**

Пор. №	Факультет	2017 р.		2018 р.		2019 р.	
		Кількість дипломів		Кількість дипломів		Кількість дипломів	
		звичайних	з відзнакою	звичайних	з відзнакою	звичайних	з відзнакою
1	Менеджменту і економіки	102	89	89	1	91	6
2	Обліку і фінансів	78	84	84	4	65	8
3	Інженерів землевпорядкування	77	67	67	0	102	0
4	Агрономічний	161	221	221	1	161	15
5	Захисту рослин	26	31	31	0	26	1
6	Лісового господарства	78	81	81	1	73	7

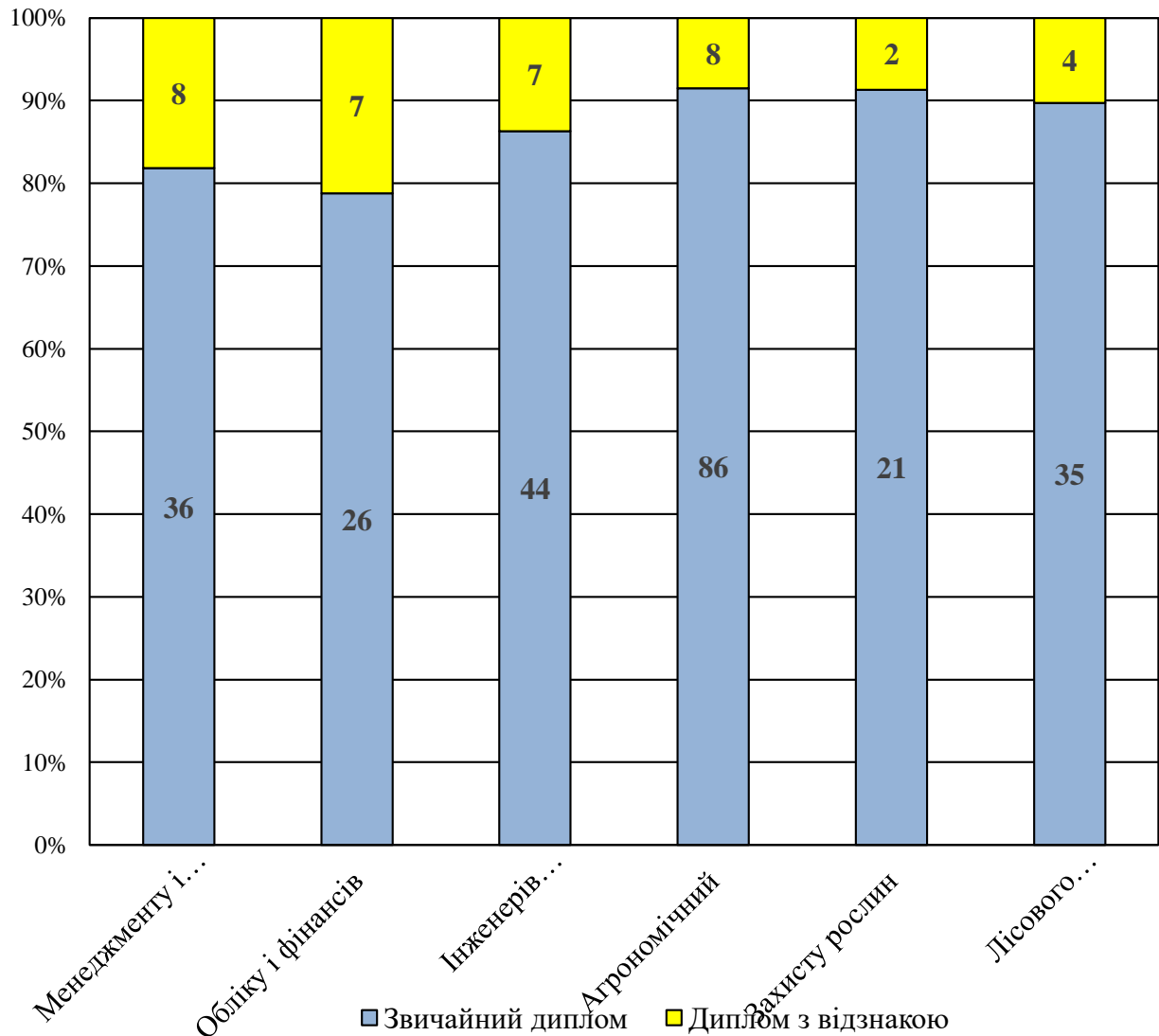
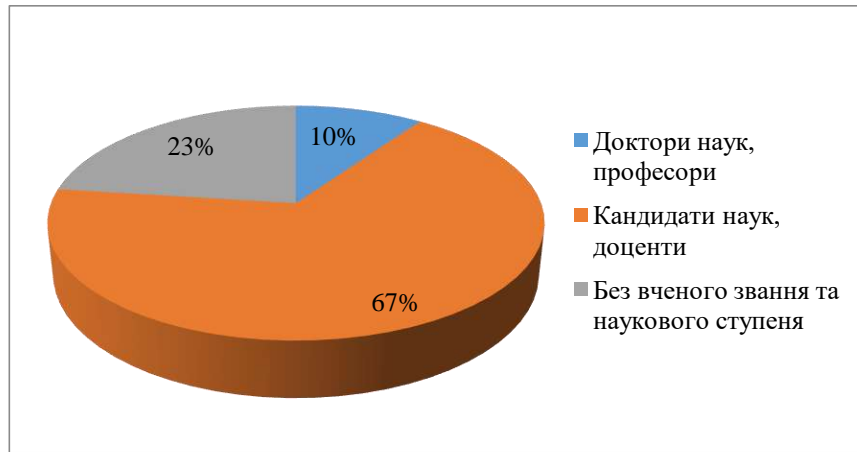


Рис. 4.5. Якість державної атестації здобувачів вищої освіти денної форми навчання у 2019 р.

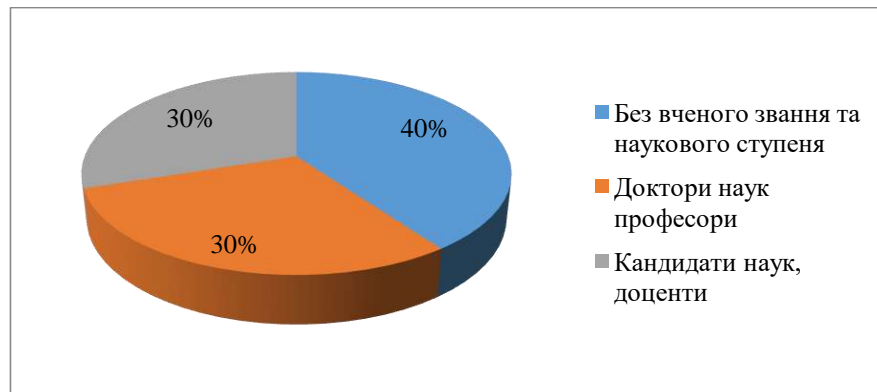
ПРОФЕСОРСЬКО-ВИКЛАДАЦЬКИЙ СКЛАД

Станом на 01.12.2019 р. професорсько-викладацький склад становлять 294 особи, з них 93,2 % працюють на постійній основі, 75,6 % мають наукові ступені та вчені звання. Серед штатних співробітників ХНАУ ім. В.В. Докучаєва 77 % – особи вищої кваліфікації (доктори наук і професори, кандидати наук і доценти). На постійній основі обіймають посади 27 докторів наук, професорів і 184 кандидатів наук, доцентів, а на умовах сумісництва – 6 докторів наук, професорів і 6 кандидатів наук, доцентів (рис. 4.6).

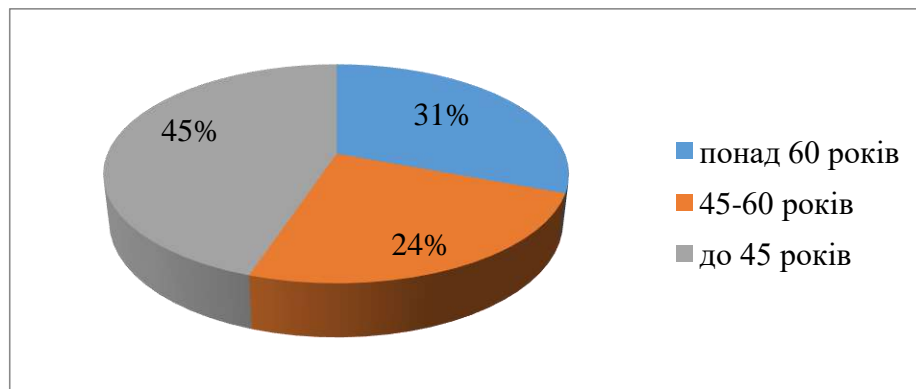
Штатні працівники



Зовнішні сумісники



Розподіл професорсько-викладацького складу ХНАУ ім. В.В. Докучаєва за віком у 2019 р.



ПРОФОРІЄНТАЦІЙНА РОБОТА

У 2019 р. проводилася системна та потужна профорієнтаційна робота, якою були охоплені всі структурні підрозділи університету (див. рис. 4.7 і табл. 4.5–4.6).



Рис. 4.7. Форми та географія профорієнтаційної роботи у 2019 р.

Таблиця 4.5

Географія профорієнтаційної роботи в Харківській області

Факультет	Районні центри та райони
Агрономічний	Великий Бурлук, Дворічна, Печеніги, Сахновщина, Первомайський, Коломак, Шевченкове
Лісового господарства	Богодухів, Золочів, Кегичівка, Чугуїв, Валки
Менеджменту і економіки	Барвінкове, Близнюки, Куп'янськ, Харків
Захисту рослин	Лозова, Зачепилівка, Краснокутськ, Красноград
Інженерів землепорядкування	Дергачі, Ізюм, Нова Водолага
Обліку і фінансів	Балаклія, Вовчанськ, Борова, Зміїв

Таблиця 4.6

Ключові профорієнтаційні виставки та заходи у 2019 р.

Дата	Назва, місце проведення та кількість охоплених абітурієнтів
13.04.2019	День відкритих дверей ХНАУ, понад 430
12–14.04.2018	Освіта Слобожанщини (Палац спорту), 5000
27.09.2019	Перший інтелектуальний квест серед школярів Харківського району «Dokuchaiev School Science 2019»
10–12.10.2019	Агропорт Схід Харків – 2019 (Харківський аеропорт), 300
19.10.2019	Всеукраїнський форум «Успішний 11-класник», м. Харків
26.10.2019	День відкритих дверей ХНАУ, понад 300
07–09.11.2019	Освіта Слобожанщини (Палац спорту), 2500

V. НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА

Початок ХХІ ст. ознаменовано зростанням уваги суспільства до науки і вищої освіти, модернізація яких стала об'єктивною необхідністю. Наука і вища освіта в цивілізованому світі – це не просто засіб задоволення фахових потреб особистості, вони значною мірою є духовною необхідністю суспільства. Процеси світової та європейської інтеграції на політичному, соціально-економічному, науковому й освітньому рівнях, до яких в останні роки активно долучається Україна, визначають відповідний розвиток системи наукового забезпечення на основі інноваційної моделі. Трансформаційні зміни в економіці та суспільному житті вимагають якісно досконаліших підходів до розробки і трансферу інновацій як запоруки ефективного вирішення завдань поступального розвитку України як європейської держави.

Сучасний світ постійно змінюється. Його прогрес нерозривно пов'язаний із розвитком науки, з можливістю і здатністю науковців розширювати людські межі світосприйняття і пропонувати реальні рішення для поліпшення життя людей.

Наукова та інноваційна діяльність є невід'ємною складовою освітньої діяльності і провадиться для інтеграції науки, освіти й виробництва в систему вищої освіти. Провадження наукової діяльності в університеті є обов'язковим та відповідає чинному законодавству.

Основною метою наукової та інноваційної діяльності в ХНАУ ім. В.В. Докучаєва є здобуття нових знань через проведення наукових досліджень, спрямованих на створення і впровадження нових конкурентоспроможних агротехнологій для забезпечення інноваційного розвитку агропромислового виробництва, підготовки фахівців інноваційного типу.

Основними завданнями наукової та інноваційної діяльності в університеті є:

- випереджувальний розвиток фундаментальних та пошукових досліджень за пріоритетними напрямками науки і на цій основі – розробка теоретичних та практичних рекомендацій, створення й упровадження принципово нових технологій, техніки і матеріалів;
- підготовка і захист викладачами та співробітниками університету докторських і кандидатських дисертацій;

- організація процесу навчання на основі використання досягнень науки й техніки відповідно до вимог європейських норм і стандартів;
- ефективне використання наукового потенціалу університету для вирішення актуальних проблем розвитку економіки, інфраструктури та соціальної сфери регіону;
- співпраця з академічними та галузевими науковими організаціями для спільного вирішення найважливіших науково-технічних проблем;
- створення й ефективне використання дослідно-експериментальної бази на всіх етапах інноваційного циклу;
- проведення досліджень ринку науково-технічних послуг, здійснення маркетингового, інформаційного та патентно-ліцензійного забезпечення науково-технічної продукції згідно з міжнародними нормами;
- організація винахідницької та раціоналізаторської діяльності, пропаганда досягнень учених університету через засоби масової інформації, підготовку монографій і видання наукових праць, виставки, ярмарки, аукціони;
- вихід на світовий ринок науково-технічної продукції, участь у виконанні міжнародних науково-технічних програм.

НАУКОВІ ШКОЛИ

На основі багаторічного наукового досвіду і проведених досліджень у ХНАУ ім. В.В. Докучаєва сформувалися та плідно функціонують такі наукові та науково-методичні школи.

1. Школа селекції і генетики сільськогосподарських рослин, заснована в 1937 р. всесвітньо відомим ученим, двічі Героєм Соціалістичної Праці, академіком В.Я. Юр'євим. Результатами наукових досягнень учених-селекціонерів за останні роки є створення нових високоврожайних сортів ярого ячменю (Докучаєвський 15, Мономах, Козак), квасолі (Зіронька, Докучаєвська), амаранта (Харківський-1, Ультра, СЕМ, Лера, Білонасінний, Вогняна кулька). У Державному реєстрі сортів рослин України представлено 10 сортів сільськогосподарських рослин, які створили вчені-селекціонери – послідовники та вихованці школи академіка В.Я. Юр'єва.

2. Школа рослинників-екологів, заснована в 90-х рр. XIX ст. Її організаторами є видатні основоположники сільськогосподарської дослідної справи професор П.В. Будрін та академік АН УРСР М.М. Кулешов. Представниками школи було розроблено теоретичні основи та екологічні і технологічні заходи для стабілізації виробництва високоякісного зерна в Східному Лісостепу та Південному Степу України. Діяльність школи в сучасних умовах – це органічне поєднання глибоких фундаментальних і прикладних наукових досліджень з навчальним процесом та виробництвом.

3. Школа лісівничо-екологічної типології, започаткована в 20-х рр. XX ст. Її фундаторами були видатний український лісознавець, професор Є.В. Алексєєв і вчений зі світовим ім'ям, засновник теорії порівняльної екології рослин, широко застосовуваної в лісовому господарстві України та зарубіжних країн, П.С. Погребняк. Ученими школи розроблено регіональні лісотипологічні класифікації, а на їх базі – лісотипологічне районування, нормативи водоохоронної лісистості та ведення лісового господарства на водозбірно-ландшафтних засадах для умов Лівобережного Лісостепу України; встановлено зональні лісотипологічні комплекси та проведено господарське угруповання типів лісу; побудовано математичні моделі зміни воднобалансових показників водозборів під впливом лісистості тощо. Методики лісотипологічного районування та кадастр типів лісу, розроблені науковцями університету, добре відомі в країнах СНД, Польщі, Угорщині.

4. Школа агрономічного ґрунтознавства, яку в 1924 р. заснував академік, перший президент Української академії сільськогосподарських наук О.Н. Соколовський. Із часом на базі кафедри ґрунтознавства створено два самостійних наукових заклади: у 1952 р. – Український науково-дослідний інститут агроґрунтознавства (нині Інститут землеробства НААН України), у 1956 р. – Інститут ґрунтознавства та агрохімії ім. О.Н. Соколовського НААН України (нині Національний науковий центр, м. Харків). Учені-ґрунтознавці досліджують широке коло питань із теорії ґрунтоутворення та опрацьовують практичні рекомендації щодо підвищення родючості ґрунтів різних природних зон України. Ці дослідження є значним внеском у розвиток охорони земель, вивчення закономірностей розвитку культурного ґрунтоутворного процесу й еволюції ґрунтів. Науковці

розробили і впровадили у виробництво технологію інтегрального використання даних дистанційного зондування і цифрових моделей рельєфу для оцінки якості й ефективного використання земель.

5. Школа сучасних шляхів удосконалення системи землеробства в Лісостепу України, яку започаткували відомі вчені в галузі агрономії – професор П.Ф. Бараков і академік Б.М. Рожественський. Протягом останніх років представники школи розробили і впровадили у виробництво інтенсивні технології вирощування озимої пшениці та амфідиплоїдів, кукурудзи, соняшнику; операційну технологію вирощування сільськогосподарських культур у польових сівозмінах, у т.ч. з короткою ротацією. Важливе значення для аграрної науки та виробництва мають наукові розробки щодо застосування екологічно безпечних ресурсощадних технологій, комплексу заходів розширеного відтворення родючості ґрунтів, зберігання екологічної рівноваги.

6. Школа з технології виробництва овочів, створена в 60–70-х рр. ХХ ст. професором Б.Й. Беляком. Дослідження вчених традиційно спрямовані на розробку енергоефективних елементів технологій виробництва та зберігання овочів. За останні роки послідовники і вихованці школи отримали понад 10 патентів на корисні моделі, розробили Державний стандарт України, два стандарти Мінагрополітики України.

7. Школа з алелопатії рослин, яку заснував у 70-х рр. ХХ ст. відомий учений-рослиник, талановитий керівник, професор Г.Ф. Наумов. Сьогодні його учні і послідовники працюють над такими актуальними питаннями сучасної агрономічної науки, як екологія, азотфіксація тощо.

8. Школа теоретичного і практичного патогенезу, імуногенезу і захисту рослин від інфекційних хвороб, створена в 1924 р. академіком, відомим мікологом і фітопатологом Т.Д. Страховим. Учені школи провели імунологічне обґрунтування стійкості до найголовніших хвороб основних сільськогосподарських культур; розробили та впровадили у виробництво безпестицидну систему захисту овочевих культур від шкідливих організмів у захищеному ґрунті, систему вирощування насінневої люцерни та її захисту від шкідників, хвороб і бур'янів.

9. Школа проблем динаміки популяції та прогнозування масових розмножень шкідливих організмів, започаткована в 30-х рр. ХХ ст. відомим зоологом, професором В.Г. Аверіним.

Представники школи встановили закономірності динаміки популяцій шкідливих організмів і розробили екологічно орієнтовані прийоми захисту плодових насаджень від основних шкідників; обґрунтували системну теорію циклічності динаміки популяцій та її технологічне вирішення для розробки багаторічних (стратегічних) прогнозів. Щороку ентомологи та фітопатологи беруть участь у підготовці обласного і загальнодержавного прогнозів фітосанітарного стану агроценозів та рекомендацій для захисту сільськогосподарських рослин від шкідників, хвороб і бур'янів.

10. Школа природозахисного і ефективного використання сільськогосподарських земель, заснована в 1944 р. професорами Я.І. Петренком, Г.І. Гороховим, В.О. Кірсановим. Вихованці і послідовники школи розробили нові методики прогнозування та проектування раціонального й ефективного використання та охорони земельних ресурсів у схемах і проектах землеустрою, складання проектів формування землеволодінь та землекористувань. У цих методиках відпрацьовано правові, екологічні та інші питання використання земель, що є дуже актуальним і своєчасним в умовах проведення земельної реформи в Україні.

11. Школа економічного механізму господарювання в аграрному секторі економіки та підвищення ефективності сільськогосподарського виробництва, започаткована в 30-х рр. ХХ ст. відомими професорами-економістами Л.М. Клецьким і К.Г. Телешком. У результаті наукових досліджень встановлено закономірності функціонування аграрного ресурсного потенціалу, виявлено основні тенденції в динаміці складових функціонування та розвитку механізму інформаційного забезпечення, а також чинники, під впливом яких вони формуються. Нині вчені школи досліджують проблеми ринкової трансформації аграрної економіки, інтенсифікації використання ресурсів у рослинництві.

12. Науково-методична школа з питань бухгалтерського обліку, створена в 1949 р. професором С.Д. Бутком. Науковці школи розробили Положення з організації та ведення бухгалтерського обліку за журнально-ордерною формою, нові плани рахунків бухгалтерського обліку в агроформуваннях, спеціалізовані форми реєстрів журнально-ордерної форми обліку та методичні рекомендації щодо їх застосування.

НАПРЯМИ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

Сьогодні наукові дослідження в ХНАУ ім. В.В. Докучаєва проводяться відповідно до пріоритетних завдань розвитку економіки України, проголошених президентом і урядом. Кафедри університету постійно здійснюють поточне і перспективне планування наукових досліджень і впровадження наукових розробок у сільськогосподарське виробництво та навчальний процес за такими напрямками.

1. Моніторинг екологічного стану і родючості ґрунтів:

- моніторинг екологічного стану і родючості ґрунтів долинно-ландшафтних екосистем України;
- розробка та вдосконалення методології екологічної оцінки стану рослинної продукції і стану ґрунтів;
- удосконалення і стандартизація методик та засобів хіміко-аналітичного контролю якості ґрунтів і рослинної продукції.

2. Зональні ресурсозберігаючі ґрунтозахисні системи землеробства:

- розробка диференційованої системи обробітку ґрунту в сівозмінах Лісостепу і Степу;
- розробка теоретичних основ ефективного регулювання забур'яненості посівів польових культур в умовах північно-східної частини Лівобережної України.

3. Наукові основи, нормативи та регламент застосування добрив:

- поліпшення еколого-агрохімічного стану ґрунтів і якості продукції через упровадження сучасних технологій застосування добрив.

4. Селекція і насінництво сільськогосподарських культур:

- створення нових високопродуктивних сортів і гібридів;
- удосконалення системи насінництва;
- розробка ресурсощадних технологій вирощування оригінального насіннєвого матеріалу.

5. Розробка ресурсозберігаючих технологій вирощування сільськогосподарських культур:

- формування високопродуктивних посівів зернових, бобових, технічних культур і кормових трав;

- розробка енергоефективних прийомів та елементів технологій виробництва і зберігання овочів та фруктів.

6. Розробка наукових основ регулювання розвитку й управління чисельністю шкідливих організмів у сучасних агроекосистемах:

- обґрунтування теорії та розробка прийомів управління динамікою популяцій шкідливих і корисних організмів на основі фітосанітарних прогнозів різної завчасності;

- розробка і вдосконалення екологічно безпечних систем захисту сільськогосподарських культур від інфекційних хвороб у Східному Лісостепу України.

7. Технологічні комплекси, машини й обладнання для механізації, електрифікації та автоматизації в рослинництві:

- оптимізація технологічних процесів та засобів механізації рослинництва.

8. Науково-методичне забезпечення економічних засад конкурентоспроможного аграрного виробництва і розвитку сільських територій:

- трансформація аграрних відносин в умовах глобалізації;

- формування конкурентоспроможного виробничого потенціалу сільського господарства в умовах реалізації стратегії сталого розвитку;

- науково-методологічне забезпечення економічних засад конкурентоспроможності аграрного виробництва і розвитку сільських територій;

- науково-методологічне забезпечення підвищення економічної ефективності, інноваційного розвитку та менеджменту аграрного виробництва;

- удосконалення методології економіко-статистичного аналізу і розробка стратегічних напрямів регіонального розвитку сільського господарства;

- інформаційне забезпечення сталого розвитку аграрного виробництва;

- удосконалення методології бухгалтерського обліку, аудиту й оподаткування в аграрних підприємствах різних організаційно-правових форм господарювання;

- удосконалення фінансово-кредитного механізму в ринкових умовах;

- економіка управління земельними ресурсами на основі землевпорядного та кадастрового механізму щодо розподілу земель за цільовим і функціональним використанням;
- економічні, екологічні і технічні засади формування адміністративно-територіальних утворень, раціонального використання й охорони земель сільськогосподарських підприємств на основі сучасних методів і технологій;
- дослідження наукових і методичних основ геодезичного та планово-картографічного забезпечення прогнозування, планування і проектування організації використання та охорони земель у ході проведення землевпорядних і земельно-кадастрових робіт.

9. Розробка і вдосконалення систем ведення лісового господарства, технологій лісовідновлення. Екологія лісу та моніторинг лісових екосистем:

- науково-організаційні засади становлення та розвитку лісової типології;
- ефективність лісомеліоративного комплексу в умовах пересіченого рельєфу відрогів Середньоросійської височини;
- розробка організаційно-економічних моделей розвитку підприємств лісового господарства на регіональній основі.

Відповідно до зазначених напрямів науковці кафедр ХНАУ ім. В.В. Докучаєва розробляють теми досліджень, зареєстровані в Державній науковій установі «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації» (УкрІНТЕІ):

1. *Розробити науково-методичні основи селекції нових високопродуктивних сортів і гібридів с.-г. культур в умовах східної частини Лівобережного Лісостепу України. Удосконалити систему насінництва та розробити ресурсозберігаючі технології їх вирощування* (державний реєстраційний номер 0117U000068).

Керівник – доктор сільськогосподарських наук, професор Гопцій Тетяна Іванівна.

Метою роботи є розробка та вдосконалення підходів і методів селекції та генетичних досліджень соняшнику, пшениці м'якої, амаранта, ячменю; удосконалення системи насінництва та розробка ресурсозберігаючих технологій їх вирощування.

2. *Визначити закономірності популяційної динаміки шкідливих комах у екосистемах і розробити алгоритми фітосанітарних*

прогнозів у Східному Лісостепу України (державний реєстраційний номер 0117U000067).

Керівник – доктор біологічних наук, професор Білецький Євген Миколайович.

Метою роботи є розробка алгоритмів фітосанітарних прогнозів для Східного Лісостепу України на основі екологічних закономірностей динаміки популяцій.

3. *Розробити та науково обґрунтувати агроекологічні основи отримання якісної та безпечної продукції рослинництва в умовах Лівобережного Лісостепу України* (державний реєстраційний номер 0117U002513).

Керівник – доктор біологічних наук, професор Білецький Євген Миколайович.

Метою роботи є розробка та вдосконалення методології екологічної оцінки стану рослинної продукції та ґрунтів.

4. *Обґрунтувати заходи щодо покращення стану та збереження біорізноманіття лісових екосистем Лівобережної України* (державний реєстраційний номер 0117U000066).

Керівник – доктор сільськогосподарських наук, професор Мешкова Валентина Львівна.

Метою роботи є розробка заходів щодо поліпшення стану та збереження біорізноманіття лісових екосистем Лівобережної України на основі вивчення структури і стану їх основних компонентів.

5. *Управління фітопродукційними процесами в сучасних технологіях вирощування сільськогосподарських культур* (державний реєстраційний номер 0117U002028).

Керівник – доктор сільськогосподарських наук, професор Філон Василь Іванович.

Метою роботи є розробка заходів щодо управління фітопродукційними процесами в сучасних технологіях вирощування сільськогосподарських культур.

6. *Удосконалення методології економіко-статистичного аналізу і розробка стратегічних напрямів регіонального розвитку сільського господарства* (державний реєстраційний номер 0117U002029).

Керівник – кандидат економічних наук, професор Горкавий Володимир Кузьмич.

Метою роботи є вдосконалення методики аналізу і розробка напрямів регіонального розвитку сільського господарства.

7. *Удосконалення методології бухгалтерського обліку, аудиту і оподаткування в аграрних підприємствах різних організаційно-правових форм господарювання* (державний реєстраційний номер 0116U005796).

Керівник – кандидат економічних наук, професор Огічук Микола Феодосійович.

Метою роботи є розробка теоретико-методологічних підходів до інноваційного забезпечення облікової інформації для ефективного управління економічним, екологічним і соціальним розвитком агропромислового виробництва в умовах чинної системи оподаткування.

8. *Розробка і удосконалення екологічно орієнтованих систем захисту сільськогосподарських культур від інфекційних хвороб у Східному Лісостепу України* (державний реєстраційний номер 0116U005786).

Керівник – доктор сільськогосподарських наук, професор Туренко Володимир Петрович.

Метою роботи є розробка екологічно орієнтованих систем захисту сільськогосподарських культур від інфекційних хвороб.

9. *Теоретико-методологічні засади удосконалення фінансово-кредитного механізму функціонування аграрного сектора в умовах глобалізації* (державний реєстраційний номер 0116U005460).

Керівник – доктор економічних наук, професор Олійник Олександр Васильович.

Метою роботи є розробка теоретико-методологічних засад і практичних рекомендацій щодо вдосконалення фінансово-кредитного механізму функціонування аграрного сектора.

10. *Інформаційне забезпечення конкурентоспроможного розвитку підприємств агропродовольчого комплексу* (державний реєстраційний номер 0116U008029).

Керівник – кандидат економічних наук, доцент Бутенко Тетяна Андріївна.

Метою роботи є обґрунтування пропозицій з удосконалення системи інформаційного забезпечення підприємств агропродовольчого комплексу для найбільш повної реалізації їх ресурсного потенціалу та підвищення конкурентоспроможності.

11. *Економіко-правові засади управління земельними ресурсами на основі землевпорядного та кадастрового механізмів* (державний реєстраційний номер 0116U003885).

Керівник – доктор економічних наук, професор Кошкалда Ірина Віталіївна.

Метою роботи є розробка економіко-правових засад управління земельними ресурсами на основі землевпорядного та кадастрового механізмів і практичних рекомендацій щодо забезпечення раціонального використання та охорони земель.

12. *Дослідження теоретичних та практичних засад геодезичного, картографічного та геоінформаційного забезпечення сталого розвитку землеустрою* (державний реєстраційний номер 0116U005150).

Керівник – доктор сільськогосподарських наук, доцент Ачасов Андрій Борисович.

Метою роботи є картографічне відображення інформації про стан земельних ресурсів, ґрунтового покриву; поліпшення природних ландшафтів; розробка заходів із землеустрою щодо організації раціонального використання та охорони земель; обґрунтування бізнес-планів і проектів землеустрою.

13. *Механізми індукування компонентів стрес-протекторної системи рослин* (державний реєстраційний номер 0117U002514).

Керівник – доктор біологічних наук, професор Колупаєв Юрій Євгенович.

Метою роботи є встановлення механізмів функціональної взаємодії між компонентами сигнальної, гормональної та стрес-протекторної систем при формуванні стійкості рослин до дії абіотичних стресорів.

14. *Роль сигнальних посередників і сполук з гормональною активністю у формуванні адаптивних реакцій рослин на абіотичні стресори* (державний реєстраційний номер 0117U002427).

Керівник – доктор біологічних наук, професор Колупаєв Юрій Євгенович.

Метою роботи є встановлення механізмів індукування резистентності рослин до абіотичних стресорів за участю сигнальної та гормональної систем і створення теоретичних основ для розробки екологічно безпечних способів підвищення стійкості рослин за допомогою донорів сигнальних сполук, екзогенних стресових фітогормонів та їх аналогів.

15. *Формування конкурентоспроможної діяльності сільськогосподарських товаровиробників в умовах міжнародної інтеграції* (державний реєстраційний номер 0116U003886).

Керівник – доктор економічних наук, професор Олійник Таміла Іванівна.

Метою роботи є науково-практичне забезпечення формування та підвищення конкурентоспроможності діяльності сільськогосподарських товаровиробників в умовах міжнародної інтеграції.

16. *Економічні, екологічні та технічні засади щодо організації сільських територій із створенням просторових умов, що забезпечують еколого-економічну оптимізацію раціонального використання і охорони земель* (державний реєстраційний номер 0116U003594).

Керівник – кандидат економічних наук, доцент Петренко Олександр Якович.

Метою роботи є розробка методичних рекомендацій щодо організації сільських територій із створенням просторових умов, що забезпечують еколого-економічну оптимізацію раціонального використання та охорони земель.

17. *Науково-методологічне забезпечення підприємницької, маркетингової, логістичної діяльності підприємств агропродуктового комплексу та розвитку земельних відносин на інвестиційно-інноваційних засадах* (державний реєстраційний номер 0116U000001).

Керівник – доктор економічних наук, професор Ульянченко Олександр Вікторович.

Метою роботи є обґрунтування науково-методологічного забезпечення ефективності підприємницької, маркетингової, логістичної діяльності підприємств агропродуктового комплексу та вдосконалення земельних відносин.

18. *Теоретичні і методологічні засади управління розвитком агропромислового виробництва і сільських територій на інноваційній основі* (державний реєстраційний номер 0115U006916).

Керівник – доктор економічних наук, професор Гуторов Олександр Іванович.

Метою роботи є розробка теоретико-методологічних підходів до інноваційного забезпечення ефективного управління економічним, екологічним і соціальним розвитком

агропромислового виробництва та надання практичних рекомендацій щодо збалансованого розвитку сільських територій в умовах самоврядування.

19. *Розробка елементів технологій виробництва і зберігання овочів і фруктів* (державний реєстраційний номер 0117U002516).

Керівник – доктор сільськогосподарських наук, професор Яровий Григорій Іванович.

Метою роботи є розробка елементів технологій вирощування овочевих рослин у відкритому й захищеному ґрунті, плодкових та ягідних рослин в інтенсивних садах; дослідження збереженості овочів залежно від їх якості.

20. *Охорона і підвищення родючості ґрунтів України* (державний реєстраційний номер 0117U002515).

Керівник – доктор сільськогосподарських наук, професор Дегтярьов Василь Володимирович.

Метою роботи є реалізація державної політики, спрямованої на збалансоване використання та охорону ґрунтів, збереження ландшафтного і біологічного різноманіття; захист ґрунтів від виснаження, деградації, забруднення; відтворення та збереження їх родючості; усунення негативних явищ у розвитку ґрунтових процесів; стабілізацію виробництва сільськогосподарської продукції та забезпечення продовольчих потреб держави.

21. *Формування високопродуктивних посівів зернових, бобових, технічних, біоенергетичних культур, кормових і лікарських рослин* (державний реєстраційний номер 0117U004238).

Керівник – доктор сільськогосподарських наук, професор Бобро Михайло Архипович.

Метою роботи є розкриття закономірностей формування високопродуктивних агроценозів зернових, бобових, технічних і біоенергетичних рослин та розробка системи заходів щодо адаптивних технологій виробництва продукції рослинництва в східній частині Лісостепу України.

22. *Ефективність лісомеліоративного комплексу в умовах пересіченого рельєфу відрогів середньоросійської височини* (державний реєстраційний номер 0117U004239).

Керівник – кандидат сільськогосподарських наук, доцент Величко Олександр Борисович.

Метою роботи є розробка заходів щодо збільшення ефективності лісомеліоративного комплексу в умовах пересіченого рельєфу відрогів Середньоросійської височини.

23. *Трансформація аграрних відносин в умовах глобалізації* (державний реєстраційний номер 0114U005033).

Керівник – доктор наук з державного управління, професор Пасемко Галина Павлівна.

Метою роботи є обґрунтування теоретико-методологічних засад і концептуальних підходів щодо трансформації аграрних відносин в умовах глобалізації.

24. *Теорія і методика формування професійно-педагогічної компетентності майбутніх викладачів вищих аграрних навчальних закладів* (державний реєстраційний номер 0114U006335).

Керівник – кандидат педагогічних наук, доцент Євсюков Олександр Феліксович.

Метою роботи є обґрунтування теоретико-методологічних засад і розробка технологічних підходів щодо формування професійно-педагогічної компетентності майбутніх викладачів вищих аграрних навчальних закладів в умовах магістратури.

25. *Розробити ландшафтно-адаптивні основи системи землеробства Лівобережного Лісостепу та Північного Степу України* (державний реєстраційний номер 0117U002512).

Керівник – доктор сільськогосподарських наук, доцент Шевченко Микола Вікторович.

Метою роботи є встановлення наукових аспектів для формування і розробки основних складових частин систем землеробства з урахуванням економічної, виробничої доцільності та екологічної безпеки; розробка організаційних та методичних заходів для впровадження найефективніших ґрунтозахисних систем у зоні нестійкого і недостатнього зволоження.

26. *Моніторинг садово-паркових екосистем в умовах урбосередовища* (державний реєстраційний номер 0117U002517).

Керівник – доктор біологічних наук, професор Горін Микола Олександрович.

Метою роботи є формування геоінформаційних баз даних про сучасний стан фітоценотичних та едафічних компонентів садово-паркових (декоративних) екосистем; прогнозування тренда його змін (біорізноманіття, структура, функції) в умовах урбосередовища; розробка наукових рекомендацій для управлінських рішень щодо

збереження та зміцнення флористичного різноманіття і багатства в контексті стратегії сталого ноосферного розвитку українського соціуму.

27. *Розвиток соціально-економічних і природоохоронних чинників системи лісоуправління та лісоексплуатації в ринкових умовах* (державний реєстраційний номер 0117U002518).

Керівник – доктор сільськогосподарських наук, професор Пастернак Володимир Петрович.

Метою роботи є розробка заходів щодо вдосконалення системи лісоуправління та лісоексплуатації в ринкових умовах з урахуванням соціально-економічних і природоохоронних чинників.

Розробки науковців ХНАУ ім. В.В. Докучаєва рекомендовано до впровадження в сільськогосподарських підприємствах усіх форм власності і господарювання у багатьох регіонах України, а також у навчальному процесі освітніх закладів аграрного профілю. Учені університету розробили систему еколого-економічного використання земельних угідь у різних зональних умовах України; технологічні та екологічні заходи щодо стабілізації виробництва високоякісного зерна в Східному Лісостепу та Північному Степу України; ґрунтозахисну енергоощадну технологію вирощування цукрових буряків; систему бізнес-планування в сільськогосподарських підприємствах. Створений науковцями кафедри бухгалтерського обліку і аудиту «Альбом спеціалізованих форм реєстрів бухгалтерського обліку для сільськогосподарських підприємств» визнано Міністерством аграрної політики та продовольства кращою розробкою і рекомендовано до використання сільськогосподарськими підприємствами всієї України. Учені університету брали активну участь у розробці національних стандартів «Якість ґрунту», «Амарант», «Коріандр», «Кмин», «Аніс» та ін.

В університеті створено інформаційний банк ґрунтів, здійснено їх систематизацію та агровиробничу характеристику. Ця робота є базою для розробки заходів з підвищення родючості, завершення земельної реформи, складання земельного кадастру, виконання земельно-оціночних робіт і раціонального використання природних ресурсів.

НАУКОВІ ПІДРОЗДІЛИ, НАПРЯМИ ЇХНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ, РОБОТА ІЗ ЗАМОВНИКАМИ

1. Інститут фітосанітарного моніторингу.

У 1999 р. на базі факультету захисту рослин створено перший в Україні науково-дослідний інститут фітосанітарного моніторингу. Сьогодні захист рослин у всіх країнах світу переходить на принципово новий екологічно-економічний рівень, де значну роль відведено фітосанітарній діагностиці та дослідженням прогностики при обґрунтуванні сучасних методів багаторічного прогнозу масових розмножень шкідливих комах і епіфітотій збудників основних хвороб сільськогосподарських культур. Учені факультету співробітничать у цьому напрямі з багатьма науково-дослідними установами та навчальними закладами України і зарубіжжя.

2. Міжкафедральна науково-дослідна лабораторія фізіології та біохімії стресу рослин.

На базі лабораторії під керівництвом доктора біологічних наук, професора, завідувача кафедри ботаніки і фізіології рослин Ю.Є. Колупаєва з 2017 р. за рахунок коштів державного бюджету (підстава: наказ МОН України від 10 лютого 2017 р. № 198) виконується фундаментальне наукове дослідження «Роль сигнальних посередників і сполук з гормональною активністю у формуванні адаптивних реакцій рослин на абіотичні стресори» (номер державної реєстрації 0117U002427).

На базі лабораторії під керівництвом кандидата біологічних наук, доцента кафедри ботаніки і фізіології рослин Т.О. Ястреб у 2017 р. за рахунок коштів державного бюджету (замовник – Міністерство освіти і науки України, договір від 25.07.2017 р. за № Ф 70/136-2017) виконувалося фундаментальне наукове дослідження «Стрес-протекторні системи рослин: індукування дією сигнальних посередників і фізіологічно активних речовин» (номер державної реєстрації 0117U001981).

3. Навчально-науково-виробнича лабораторія технології виробництва овочів і фруктів.

Основним завданням лабораторії є забезпечення виконання тематичного навчально-наукового плану кафедри плодовоовочівництва і зберігання з підготовки висококваліфікованих фахівців і здобувачів наукових ступенів відповідного профілю на

високому професійному і науково-методичному рівні. Це передбачає організацію наукової та практичної роботи здобувачів і викладачів у проведенні польових дослідів, забезпечення їх технічними засобами, інструментами та іншими матеріально-технічними ресурсами, що використовуються у технологічному процесі вирощування плодкових і овочевих рослин.

У лабораторії проводять дослідження з такими овочевими культурами, як огірки, помідори, різні види капуст (білоголова, цвітна, пекінська, кольрабі, бруксельська, броколі та ін.), морква, цибуля ріпчаста, столовий буряк, часник, кукурудза цукрова, кавуни, дині, кабачки, гарбузи; у насадженнях яблуні з клоновими підщепами, ягідними культурами (малина, чорна і червона смородина, агрус); вирощують посадковий матеріал яблуні сучасних сортів. Здобувачі проходять практику з обрізування та укривання винограду. Крім того, функціонує весняна плівкова теплиця, де проводяться дослідження з культурою огірка.

4. Лабораторія охорони ґрунтів.

Лабораторія проводить визначення вмісту амонійного азоту, рухомих сполук фосфору та калію, вмісту органічної речовини (гумусу), рН, рухомих сполук міді, свинцю, марганцю; розраховує фізичні та фізико-механічні показники ґрунту; здійснює розробку планово-картографічних матеріалів ґрунтового покриву землекористувань.

Метою діяльності лабораторії є надання наукових, технологічних, лабораторних, консультаційних послуг, які пов'язані з оптимізацією використання земель, застосування добрив, органічних відходів та інших агроресурсів у рослинництві. Основними напрямками діяльності лабораторії є: проведення оцінки якості ґрунтів, органічних відходів та іншої сировини, яку можна використовувати для відтворення родючості ґрунтів; розробка та впровадження технологій вирощування сільськогосподарських культур; здійснення виробничої діяльності з вирощування сільськогосподарських культур; надання наукових, консультаційних та інших послуг замовникам щодо оптимізації використання ґрунтів, добрив та інших агроресурсів; виробництво нових форм мінеральних і органічних добрив.

Основною метою діяльності лабораторії в галузі якості є підтримка високого технічного рівня проведення вимірювань та випробувань, достовірності, об'єктивності та необхідної точності

отриманих результатів. Політику якості в діяльності лабораторії направлено на забезпечення проведення вимірювань та випробувань відповідно до вимог чинних стандартів.

5. Міжкафедральна навчально-наукова лабораторія молекулярної генетики та біотехнології.

Головною метою створення лабораторії є забезпечення умов для підготовки здобувачів вищої освіти і наукових ступенів на інноваційній матеріально-технічній базі, проведення наукових досліджень, виконання науково-дослідних робіт, надання науково-технічних послуг та виготовлення науково-технічної продукції на замовлення підприємств, організацій, установ та фірм, провадження інноваційної діяльності в освітній і науковий процес.

6. Лабораторія з діагностики і управління живленням рослин.

Лабораторія забезпечує проведення таких аналізів: ІК-спектрометрію, іонометрію, променевою фотометрію, електрофотокolorиметрію, кондуктометрію. Для проведення наукових і польових досліджень використовують портативні лабораторії «Агровектор», що дозволяє проводити оцінку забезпеченості рослин макро- і мікроелементами. Лабораторія виконує фундаментальні та прикладні аналітичні дослідження, надає консультативні послуги щодо розробки систем удобрення сільськогосподарським підприємствам Харківської, Київської, Луганської, Вінницької областей.

7. Навчально-науково-виробничий центр «Дослідне поле».

Його головне призначення – виробнича перевірка результатів наукових досліджень кафедр агротехнологічного профілю, вирощування елітного насіння сортів і гібридів сільськогосподарських культур, оригінатором яких є ХНАУ ім. В.В. Докучаєва; практична підготовка здобувачів. На ділянках лабораторії зрошуваного овочівництва проводять відпрацювання елементів технологій вирощування овочів, плодів і ягід за різними технологічними схемами.

8. Дендрологічний парк.

Його головне призначення – виробнича перевірка результатів наукових досліджень кафедр лісогосподарського профілю, вирощування елітного посадкового матеріалу лісогосподарських культур, практична підготовка здобувачів факультету лісового господарства.

ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Оперативний доступ до інформаційних ресурсів та обмін інформацією між науково-педагогічними працівниками ХНАУ ім. В.В. Докучаєва є можливим завдяки розвитку інформаційного забезпечення як складової наукової та науково-дослідної діяльності університету.

У ХНАУ ім. В.В. Докучаєва для забезпечення необмеженого доступу до світових інформаційних ресурсів функціонує комп'ютерна мережа з доступом до Інтернету. Однією зі складових інформаційного середовища є веб-сайт університету, де сконцентровано основні інформаційні ресурси, доступ до якого цілодобовий.

Задоволенню потреб викладачів і науковців в інформації сприяє фундаментальна бібліотека як найбільше зібрання інформаційних носіїв. Кардинальне вдосконалення інформаційного забезпечення – це шлях до якісно нового рівня обслуговування викладачів та науковців на основі традиційних і новітніх інформаційних продуктів та послуг.

Загальний обсяг фонду бібліотеки університету становить 610289 одиниць зберігання, із них: наукових – 323587 примірників, навчальних – 206669, періодичних видань – 100961. Електронні ресурси бібліотеки – це 484 одиниці зберігання на електронних носіях і в режимі локального доступу. У бібліотеці також представлені дисертації – 2283 примірники, автореферати дисертацій – 8579 примірників, звіти з науково-дослідної роботи, наукова періодика.

Фундаментальна бібліотека ХНАУ ім. В.В. Докучаєва надає користувачам повну інформацію про свої ресурси через систему Електронного каталогу, який відображає активний книжковий фонд, періодичні видання, наукові збірники та їх аналітичний опис, автореферати. Для вдосконалення інформаційно-бібліотечного сервісу поповнюються власні бази даних (БД): БД «Електронний каталог», БД «Електронна картотека статей», БД «Періодика», БД «Праці вчених ХНАУ ім. В.В. Докучаєва», БД «Рідкісні та цінні видання», БД «ПІБ». Усього у БД міститься 64798 бібліографічних описів.

Повнотекстові видання викладачів і науковців університету (монографії, підручники та навчально-методичні посібники з різних дисциплін, статті з журналів) представлено в електронній бібліотеці, яку розміщено на веб-сайті бібліотеки у відкритому доступі через мережу Інтернет за адресою: <http://dspace.knau.kharkov.ua/jspui/>.

На веб-сторінці бібліотеки (<http://knau.kharkov.ua/resursi-bbloteki.html>) наведено інформацію про ресурсні мережі – світові та українські наукові інформаційні ресурси відкритого доступу.

Університет видає 5 серій фахового видання «Вісник Харківського національного аграрного університету ім. В.В. Докучаєва» («Біологія», «Економічні науки», «Ґрунтознавство, агрохімія, землеробство, лісове господарство», «Рослинництво, селекція і насінництво, плодоовочівництво і зберігання», «Фітопатологія та ентомологія»), які представлені в фундаментальній бібліотеці у повнотекстовому вигляді.

НАУКОВЕ ТА НАУКОВО-ТЕХНІЧНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО ІЗ ЗАКОРДОННИМИ ОРГАНІЗАЦІЯМИ

Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва постійно розвиває співробітництво з іноземними закладами вищої освіти аграрного профілю і галузевими науково-дослідними установами у сфері аграрного виробництва, науки та освіти. Виш регулярно укладає рамкові міждержавні угоди для вирішення спільних завдань у навчально-методичній та науково-дослідній роботі (табл. 5.1) в таких напрямках:

- взаємне стажування та підвищення кваліфікації викладачів, аспірантів і докторантів різної спеціалізації – агротехнологічної, селекційної, біологічної, екологічної, економічної, землевпорядної тощо;
- створення спільних програм навчання, перепідготовка та підвищення кваліфікації фахівців агропромислового комплексу і викладачів;
- проведення спільних наукових досліджень, у яких беруть участь викладачі, науковці, аспіранти, докторанти і випускники навчальних закладів-партнерів;

- організація та проведення спільних наукових (науково-практичних) конференцій, симпозіумів, конгресів тощо з метою апробації результатів наукових досліджень;
- обмін публікаціями, результатами наукових досліджень і навчально-методичними виданнями;
- підтримка та розвиток наукових і культурних зв'язків за участю представників спілок молодих учених;
- можливість безкоштовної публікації результатів наукових досліджень у періодичних наукових виданнях закладів-партнерів, у т.ч. й у тих, що входять до міжнародних наукометричних баз даних;
- обмін досвідом щодо розробки, упровадження та вдосконалення сучасних технологій аграрного виробництва, передових методів організації навчального процесу і наукових досліджень;
- стимулювання господарського та культурно-просвітницького співробітництва між навчальними закладами-партнерами.

Таблиця 5.1

**Перелік договорів про міжнародну співпрацю ХНАУ
ім. В.В. Докучаєва у науковій та навчальній сферах**

Країна-партнер	Установа партнер	Тема співробітництва
1	2	3
Білорусь	Республіканське наукове дочірнє підприємство «Інститут ґрунтознавства та агрохімії НААН Білорусі»	Науково-технічне співробітництво в галузі ґрунтознавства та агрохімії, розробка науково – обґрунтованих систем мінерального живлення
Білорусь	УО «Білоруська державна сільськогосподарська академія»	Науково-технічне співробітництво в галузі землеробства, ґрунтознавства, рослинництва, захисту рослин, селекції та генетики с.-г. культур
Білорусь	ЗО «Полоцький державний університет»	Науково-технічне співробітництво в галузі фізіології та біохімії рослин
Білорусь	Республіканське наукове унітарне підприємство «Інститут системних досліджень в АПК НАН Білорусі»	Розробка зональних систем ведення господарства для конкретних ґрунтово-кліматичних умов

1	2	3
Болгарія	Інститут ґрунтознавства ім. Пушкарєва	Науково-технічне співробітництво в галузі ґрунтознавства та агрохімії
Болгарія	Інститут кормових культур, Сільськогосподарська академія республіки Болгарія	Науково-технічне співробітництво в галузі землеробства, ґрунтознавства, рослинництва, захисту рослин, біохімії та генетики стійкості рослин
Болгарія	Аграрний університет у Пловдиві	Дослідження у сферах взаємного інтересу; вдосконалення навичок академічних кадрів; впровадження нових навчальних програм; спільні дослідницькі проекти; спільні освітні програми; обмін публікаціями та навчальними матеріалами
Вірменія	Єреванський державний університет	Дослідження у сферах взаємного інтересу; вдосконалення навичок академічних кадрів; впровадження нових навчальних програм; спільні дослідницькі проекти; спільні освітні програми; обмін публікаціями та навчальними матеріалами
Ізраїль	Асоціація «Вчені Півдня»	Наукові дослідження в галузі аграрних технологій, агроекології, економіки, менеджменту, інформаційних технологій тощо
Індія	Інтегральний університет, Лакнау	Вдосконалення навичок академічних кадрів; спільні дослідницькі проекти
Казахстан	Казахстанський агротехнічний університет ім. С. Сейфуліна	Науково-технічне співробітництво в галузі рослинництва, захисту рослин, землеробства
Китайська Народна Республіка	Хайлунцзянський Бауї аграрний університет	Науково-технічне співробітництво в галузі землеробства, ґрунтознавства, рослинництва
Македонія	Університет Святих Кирила та Мефодія	Науково-технічне співробітництво в сфері управління земельними ресурсами

1	2	3
Польща	Університет Вармін та Мазур в Ольштині	Науково-технічне співробітництво в галузі експертної оцінки ґрунтів, охорони навколишнього середовища та раціонального природокористування
Польща	Варшавський університет наук про життя	Дослідження у сферах взаємного інтересу; вдосконалення навичок академічних кадрів; впровадження нових навчальних програм; спільні дослідницькі проекти; спільні освітні програми; обмін публікаціями та навчальними матеріалами
Румунія	Економічна академія у Бухаресті	Дослідження у сферах взаємного інтересу; спільні дослідницькі проекти; обмін публікаціями та навчальними матеріалами
Сирія	Університет Альфурат	Науково-технічне співробітництво в галузі землеробства, ґрунтознавства, рослинництва, захисту рослин
США	Державний університет Пенсільванії	Науково-технічне співробітництво в галузі рослинництва, землеробства і ґрунтознавства, селекції та насінництва
Франція	Національний вищий інститут агрономії, харчових технологій та екології	Науково-технічне співробітництво в галузі плодівництва і виноградарства, сучасних агротехнологій та систем захисту рослин
Франція	Вища національна сільськогосподарська школа	Наукове співробітництво в галузі агроекології, менеджменту і сталого функціонування с.-г. виробництва
Швеція	Королівський технологічний інститут (м. Стокгольм)	Науково-технічне співробітництво в галузі геоінформаційних систем

РЕЗУЛЬТАТИ НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ РОБОТИ

У 2019 р. обсяг надходжень до спеціального фонду ХНАУ ім. В.В. Докучаєва за результатами наукової діяльності становив

2932,2 тис. грн, що на 2761,0 тис. грн (тобто в 17,1 раза) більше, ніж у 2015 р. (табл. 5.2).

Таблиця 5.2

Надходження коштів від наукової діяльності до спеціального фонду, тис. грн

Показник	2015 р.	2016 р.	2017 р.	2018 р.	2019 р.
Надійшло коштів	171,2	227,8	2658,6	2972,3	2932,2
Індекс порівняння	1,00	1,33	> 15,5 р.	> 17,4 р.	> 17,1 р.

Із них 2732,2 тис. грн надійшло від надання консультаційних послуг і виконання наукових досліджень на госпдоговірній основі із сільськогосподарськими і лісогосподарськими підприємствами Харківської області; 200 тис. грн – від фінансування третього року трирічного проекту фундаментального дослідження «Роль сигнальних посередників і сполук з гормональною активністю у формуванні адаптивних реакцій рослин на абіотичні стресори» (державний реєстраційний номер 0117U002427), який у 2016 р. пройшов за конкурсом МОН України і фінансується за рахунок коштів загального фонду державного бюджету (керівник проекту – завідувач кафедри ботаніки і фізіології рослин, професор Ю.Є. Колупаєв).

У 2019 р. науковці ХНАУ ім. В.В. Докучаєва вчетверте взяли участь у конкурсі проектів наукових досліджень і розробок, який проводить МОН України. Їх виконання розпочнеться у 2020 р. за рахунок коштів загального фонду державного бюджету. На конкурс було подано два проекти:

1. Проект фундаментального дослідження «Газотрансмітери у трансдукції гормональних сигналів і процесах адаптації рослин до стресових чинників» (секція 15. Біологія, біотехнологія та актуальні проблеми медичних наук).

Керівник проекту – завідувач кафедри ботаніки і фізіології рослин, доктор біологічних наук, професор Ю.Є. Колупаєв.

Проект прикладного дослідження «Маркер-асоційована селекція зернового амаранта на стійкість до гербіцидів-інгібіторів гена AHAS» (секція 23. Наукові проблеми сільського, лісового і садово-паркового господарства, ветеринарії).

Керівник проекту – завідувач кафедри генетики, селекції та насінництва, доктор сільськогосподарських наук, професор Т.І. Гопцій.

НАУКОВІ ЗАХОДИ І КОНФЕРЕНЦІЇ

Велике значення в ХНАУ ім. В.В. Докучаєва традиційно приділяють розвитку й розширенню творчих підходів до науково-дослідницької діяльності. У 2019 р. факультети університету провели 4 міжнародних, 5 всеукраїнських і 3 університетських наукових та науково-практичних конференцій:

- Всеукраїнська науково-практична конференція молодих науковців, викладачів, аспірантів, співробітників, здобувачів **«Світова велич генія Т.Г. Шевченка»**, присвячена 205-річчю від дня народження поета (14 березня 2019 р.)

- підсумкова наукова конференція професорсько-викладацького складу і здобувачів наукових ступенів (19–20 березня 2019 р.)

- Всеукраїнська науково-практична конференція **«Формування ефективного освітнього середовища: проблеми та інновації»** (28–29 березня 2019 р.)



**Всеукраїнська
науково-практична конференція
на базі кафедри педагогіки, психології та права**

**«ФОРМУВАННЯ ЕФЕКТИВНОГО
ОСВІТНЬОГО СЕРЕДОВИЩА: ПРОБЛЕМИ
ТА ІННОВАЦІЇ»**

- Міжнародна науково-практична конференція **«Ґрунти України: генезис, географія, класифікація та раціональне використання»** (17–19 квітня 2019 р.)



Харківський національний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва
Агрономічний факультет
Кафедра ґрунтознавства

МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ

**«ГРУНТИ УКРАЇНИ:
ГЕНЕЗИС, ГЕОГРАФІЯ, КЛАСИФІКАЦІЯ
ТА РАЦІОНАЛЬНЕ ВИКОРИСТАННЯ»**

17-19 квітня 2019 р.

- II Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція молодих учених, студентів, аспірантів «Актуальні проблеми розвитку обліку, аналізу та фінансів в агропромисловому виробництві України» (25 квітня 2019 р.)

ШАНОВНІ КОЛЕГИ! ЗАПРОШУЄМО ВАС УЗЯТИ УЧАСТЬ У РОБОТІ II ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЇ МОЛОДИХ УЧЕНИХ, СТУДЕНТІВ, АСПІРАНТІВ		
Харківський НАУ ім. В.В. Докучаєва	25.04.2019	Факультет обліку і фінансів
АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ РОЗВИТКУ ОБЛІКУ, АНАЛІЗУ ТА ФІНАНСІВ В АГРОПРОМИСЛОВОМУ ВИРОБНИЦТВІ УКРАЇНИ		Співорганізатори конференції:
<p>Секції:</p> <p>1. Бухгалтерський облік, звітність і аудит на сільськогосподарських підприємствах України (e-mail: knau.assitant@ukr.net)</p> <p>2. Фінансово-кредитні відносини сільськогосподарських підприємств (e-mail: knau.finance@ukr.net)</p> <p>3. Економіко-математичне моделювання на аналіз в управлінні сільськогосподарськими підприємствами (e-mail: kaf_statist@ukr.net)</p> <p>4. Економічні теорії та їх вплив на розвиток системи управління (e-mail: economic-theory@ukr.net)</p>		Міністерство освіти і науки України Федерація аудиторів, бухгалтерів і фінансистів України Білоцерківський національний аграрний університет Вінницький національний аграрний університет Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет Житомирський державний технологічний університет Запорізький національний університет Київський національний університет харчових технологій Красноградський аграрно-технологічний коледж імені Ф.Я. Тимощенка Луганський національний аграрний університет Львівський національний аграрний університет Львівський національний університет імені Івана Франка Миколаївський національний аграрний університет
<p>Прийом тез доповідей до 20.04.2019 р. Участь у конференції безкоштовна.</p> <p>Матеріали конференції будуть розміщені на веб-сторінці університету: http://knau.kharkov.ua</p>		
<p>АДРЕСА ОРГКОМІТЕТУ: 62483, Харківська обл., Харківський р-н, п/в Докучаєвське - 2, ХНАУ ім. В. В. Докучаєва факультет обліку і фінансів, тел. 0572-99-74-20, e-mail: konferens-oblik@ukr.net</p>		

- XI наукова студентська конференція «Слов'янська культура на тлі культур народів світу» до Дня слов'янської писемності та культури (23 травня 2019 р.)

- Міжнародна науково-практична конференція «**Проблеми і перспективи інноваційного розвитку аграрного сектора економіки в умовах інтеграційних процесів**», присвячена 90-річчю економічної освіти в ХНАУ ім. В.В. Докучаєва (3–4 жовтня 2019 р.)

ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ім. В. В. ДОКУЧАЄВА



ФАКУЛЬТЕТ МЕНЕДЖМЕНТУ І ЕКОНОМІКИ
ФАКУЛЬТЕТ ОБЛІКУ І ФІНАНСІВ



Шановні колеги!

Запрошуємо Вас взяти участь у

Міжнародній науково-практичній конференції,
присвяченій 90-річчю економічної освіти в ХНАУ ім. В.В. Докучаєва,
яка відбудеться 3 жовтня 2019 р.

**«ПРОБЛЕМИ І ПЕРСПЕКТИВИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ
АГРАРНОГО СЕКТОРА ЕКОНОМІКИ В УМОВАХ ІНТЕГРАЦІЙНИХ
ПРОЦЕСІВ»**

- II Всеукраїнська науково-практична конференція науковців, викладачів, здобувачів наукових ступенів, співробітників, здобувачів вищої освіти «**Актуальні проблеми сучасної філології та методики викладання мов у вишах**», присвячена 75-річчю заснування кафедри іноземних мов (нині мовних дисциплін) (8 жовтня 2019 р.)



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМ. В. В. ДОКУЧАЄВА
Кафедра мовних дисциплін

ІНФОРМАЦІЙНЕ ПОВІДОМЛЕННЯ

Вельмишановні колеги!

Запрошуємо Вас узяти участь у роботі

II Всеукраїнської науково-практичної конференції
«Актуальні проблеми сучасної філології та методики викладання мов у вишах»,
присвяченій 75-річчю заснування кафедри,
яка відбудеться **8 жовтня 2019 р.**

Головні напрями конференції:

1. Актуальні проблеми мовознавства.
2. Проблеми міжкультурної комунікації.
3. Літературознавчі студії.
4. Сучасні технології та методики викладання мов у навчальних закладах.
5. Новітні тенденції викладання предметів історико-філологічного циклу у ЗВО.

- Міжнародна науково-практична конференція «Проблеми екології та екологічно орієнтованого захисту рослин» (17–18 жовтня 2019 р.)



ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ ім. В.В. ДОКУЧАЄВА

ФАКУЛЬТЕТ ЗАХИСТУ РОСЛИН

Шановні колеги!

17–18 жовтня 2019 р. відбудеться

Міжнародна науково-практична конференція
факультету захисту рослин

Харківського національного аграрного університету ім. В. В. Докучаєва



«ПРОБЛЕМИ ЕКОЛОГІЇ ТА ЕКОЛОГІЧНО ОРІЄНТОВАНОГО ЗАХИСТУ РОСЛИН»

Запрошуємо всіх охочих!

- III міжнародна науково-практична конференція «Наукові засади підвищення ефективності сільськогосподарського виробництва» (30–31 жовтня 2019 р.)

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ім. В.В. ДОКУЧАЄВА

ЗАПРОШУЄМО

ВЗЯТИ УЧАСТЬ В РОБОТІ

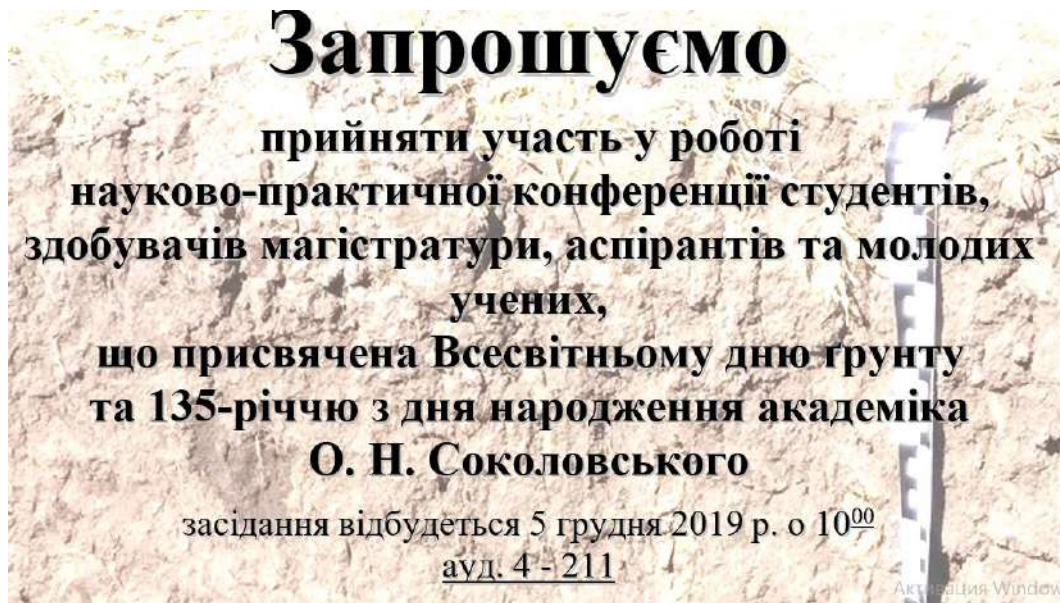
III МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ
«Наукові засади підвищення ефективності сільськогосподарського виробництва»
яка відбудеться 30-31 жовтня 2019 року

реєстрація учасників **30 жовтня 8⁰⁰-12⁰⁰** (корпус 2, поверх 2, біля аудиторія 2-255)
пленарне засідання **30 жовтня 12⁰⁰-14⁰⁰** (корпус 2, аудиторія 2-255)

Чекаємо на Вашу участь у Конференції!!!

- Науково-практична конференція здобувачів вищої освіти, наукових ступенів і молодих учених, присвячена Всесвітньому дню

грунту і 135-річчю з дня народження академіка О.Н. Соколовського (5 грудня 2019 р.)



• VI Всеукраїнська науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих учених «**Новації, стан та розвиток лісового і садово-паркового господарства**» (11–12 грудня 2019 р.)



Щороку ХНАУ ім. В.В. Докучаєва бере активну участь у конкурсі Харківської обласної державної адміністрації «Вища школа Харківщини – кращі імена». У 2019 р. завідувач кафедри ботаніки і фізіології рослин, доктор біологічних наук, професор

Ю.Є. Колупаєв став переможцем цього конкурсу в номінації «Науковець».

У 2019 р. кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри зоології та ентомології ім. Б.М. Литвинова С.В. Станкевич здобув перемогу в обласному конкурсі іменних стипендій, що проводить Харківська обласна державна адміністрація, на здобуття стипендії імені О.Н. Соколовського в номінації «Молодий науковець».



Проректор з науково-педагогічної та виховної роботи, кандидат економічних наук, доцент кафедри бухгалтерського обліку і аудиту С.І. Василішин у 2019 р. отримував стипендію Кабінету Міністрів України для молодих учених.

26 лютого 2019 р. на базі Харківського національного аграрного університету ім. В.В. Докучаєва відбулися збори засновників Громадської організації «**Всеукраїнський конгрес вчених економістів-аграрників**», у яких узяли участь більше 40 членів конгресу з Дніпровського державного аграрно-економічного університету, Луганського національного аграрного університету, Полтавської державної аграрної академії, Полтавського національного технічного університету ім. Юрія Кондратюка, Сумського національного аграрного університету, Харківського національного аграрного університету ім. В.В. Докучаєва, Харківського національного економічного університету ім. Семена Кузнеця, Харківської державної зооветеринарної академії, Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. Петра Василенка.

26 лютого 2019 року

Відбудуться збори засновників Відокремленого підрозділу Громадської організації «Всеукраїнський конгрес вчених економістів-аграрників» у Східному регіоні (Харківська, Донецька, Дніпропетровська, Луганська, Полтавська, Сумська області).

Планується розглянути такі питання:

1. Про обрання Головуючого та Секретаря зборів.
2. Про утворення Відокремленого підрозділу Громадської організації «Всеукраїнський конгрес вчених економістів-аграрників» у Східному регіоні (надалі – Відокремленого підрозділу), визначення мети діяльності та найменування Відокремленого підрозділу.
3. Про обрання Голови Відокремленого підрозділу.
4. Про прийняття Статуту Громадської організації «Всеукраїнський конгрес вчених економістів-аграрників» як основоположного документу Відокремленого підрозділу.
5. Про визначення місцезнаходження Відокремленого підрозділу.
6. Про визначення осіб, відповідальних за повідомлення Загальних зборів Громадської організації «Всеукраїнський конгрес вчених економістів-аграрників» про проведення установчих зборів.

Місце проведення:
Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва, аудиторія 1-307 (зал засідань).

Початок роботи:
11:00 год. (початок реєстрації – 10:00 год.).



На зборах засновників Громадської організації «Всеукраїнський конгрес вчених економістів-аграрників» ухвалено рішення щодо створення **Відокремленого підрозділу Громадської організації «Всеукраїнський конгрес вчених економістів-**

аграрників» Східного регіону, основною метою діяльності якого буде досягнення його членами загальної статутної мети і завдань Конгресу, та прийнято його Статут. Головою створеного відокремленого підрозділу обрано О.В. Ульяновка, доктора економічних наук, професора, член-кореспондента НААН України, а місцем знаходження визначено Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва.



Першого березня 2019 р. у Харківському національному аграрному університеті ім. В.В. Докучаєва, у рамках святкування 75-ї річниці заснування факультету інженерів землевпорядкування та 15-ї річниці створення ТОВ «Земінформ», пройшов науково-практичний семінар на тему **«Актуальні проблеми землеустрою в Україні: децентралізація, дерегуляція, дигіталізація»**.

01 березня 2019 р.
об 11:00

 **ХНАУ**

У рамках святкування **75-ї річниці** з дня заснування **Факультету інженерів землевпорядкування**, **15-ї річниці** з дня заснування **ТОВ «Земінформ»** та з нагоди **Дня землевпорядника**

відбудеться науково-практичний семінар на тему:

**“АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ЗЕМЛЕУСТРОЮ
В УКРАЇНІ: ДЕЦЕНТРАЛІЗАЦІЯ, ДЕРЕГУЛЯЦІЯ,
ДИГІТАЛІЗАЦІЯ”**



Асоціація
Фахівців
Землеустрою
України



ЗЕМІНФОРМ



ЗЕМЕЛЬНА
СПІЛКА
УКРАЇНИ

Під час проведення семінару з цікавими й актуальними доповідями виступили провідні фахівці у сфері земельних відносин: С. Біленко, член Ради Асоціації «Земельна спілка України», помічник-консультант голови підкомітету з питань земельних відносин Комітету Верховної Ради України з питань аграрної політики та земельних відносин – розповів про останні зміни в земельному законодавстві та законодавчі ініціативи з питань регулювання земельних відносин; А. Кошиль, президент Асоціації «Земельна спілка України», член Ради підприємців при Кабінеті Міністрів України, член громадських рад при Державній службі України з питань регуляторної політики та розвитку підприємництва, Державному агентстві з інвестицій та управління національними проектами України – розкрив особливості землевпорядкування як частини інвестиційного процесу. Про

актуальні завдання землеустрою в Україні в середньостроковій перспективі доповів А. Мартин, д-р екон. наук, завідувач кафедри землевпорядного проектування факультету землевпорядкування НУБіП України, заступник голови Ради Асоціації «Земельна спілка України». Позитивні зміни в землевпорядній галузі за участю саморегульованої організації було висвітлено в доповіді А. Полтавця, канд. екон. наук, д-ра філософії, голови правління ВГО «АФЗУ» (саморегульованої організації у сфері землеустрою). Нові горизонти використання сучасного геодезичного обладнання для завдань землеустрою відкрив учасникам семінару О. Горб, канд. техн. наук, директор Навігаційно-геодезичного центру (м. Харків).



Доповіді викликали велику цікавість у присутніх, оскільки на семінар з'їхалися представники різних землевпорядних служб і організацій Харкова та районів Харківської області.



На початку 2019 р. Національною академією аграрних наук України започатковано формування міжрегіональних наукових центрів, створюваних у рамках реформування аграрної науки, які відповідають засадам децентралізації, коли держава делегує функції і повноваження місцевим органам влади. На сьогодні п'ять центрів

створено на базі національних наукових установ, де працюють досвідчені науковці.



Один із таких центрів під назвою «Східний міжрегіональний науковий центр» об'єднав наукові установи НААН і заклади вищої освіти Харківської, Сумської, Донецької та Луганської областей. 28 березня 2019 р. відбулися установчі збори центру за участю віцепрезидента НААН академіка М.В. Роїка. Під час зборів було затверджено структуру центру та обрано склад науково-координаційної ради центру. Головою центру обрано академіка В.В. Кириченка – директора головної установи центру – Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН, а головою науково-координаційної ради – член-кореспондента НААН, доктора економічних наук, професора, ректора ХНАУ ім. В.В. Докучаєва О.В. Ульяновченка.



Із 13 до 17 травня 2019 р. доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри управління земельними ресурсами та кадастру І.В. Кошкалда проходила стажування у Вищому професійному державному університеті в м. Ниса (Республіка Польща) в рамках академічної мобільності за програмою Erasmus +. Усього в заході взяли участь близько 40 учасників з Індії, Індонезії, Мексики, Великої Британії, Італії, Іспанії, Німеччини, Португалії, Литви, Боснії та Герцеговини, Косово, Албанії, Чорногорії, Туреччини. Україну представили три ЗВО: Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва, Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, Одеський національний економічний університет.



У ході стажування професор І.В. Кошкалда прочитала лекції на архітектурному факультеті для студентів, які навчаються за програмою академічної мобільності Erasmus +.



16 травня 2019 р. за участю науковців ХНАУ ім. В.В. Докучаєва на базі ТОВ «Югран» (Ізюмський район Харківської області) відбувся другий тренінг навчальної програми ФАО «Грунтозберігаючі технології у землеробстві» під назвою «Сівозміна в умовах Степу на сході України».



Під час тренінгу розглянуто теоретичні питання продуктивності короткоротаційних сівозмін та їх впливу на агрохімічні показники родючості ґрунту (доповідач – С. Кудря, кандидат с.-г. наук, доцент кафедри землеробства ім. О.М. Можейка), особливостей формування сівозміни в умовах Степу на сході України (доповідач – Ю. Михайлов, засновник ТОВ «Югран»), проблеми вовчка соняшникового в посівах соняшнику (доповідач – М. Косолап, кандидат с.-г. наук, доцент кафедри землеробства та гербології НУБіП), вирощування бобових культур у посушливих умовах (доповідач – В. Філатов, ТОВ «Харківське насіння»).



Протягом практичної частини тренінгу учасники ознайомилися зі структурою посівних площ та особливостями технології вирощування сільськогосподарських культур у ТОВ «Югран», оглянули посіви льону олійного, нуту, сочевиці, соняшнику та пшениці озимої, побачили машинно-тракторний парк господарства. Особливу увагу звернули на машину для вертикального рихлення ґрунту Salford, яку використовують для проведення основного обробітку.

За підсумками роботи учасники тренінгу отримали сертифікати міжнародного рівня.



18 травня 2019 р. пройшов VI науковий міждисциплінарний квест «**Пошуки скарбів науки**» за підтримки голови Харківської обласної державної адміністрації Ю.О. Світличної, Північно-Східного наукового центру НАН і МОН України, Університетського консорціуму (УНІКОН) та Ради молодих учених при Харківській ОДА. Захід традиційно присвячено Дню науки.

Цей науковий квест був особливим і досить насиченим. Локації розташували на базі трьох закладів вищої освіти – ХарРІ НАДУ, ХНТУСГ ім. П. Василенка та УкрДУЗТ. Участь у заході взяли команди з 18 вишів та науково-дослідних інститутів м. Харкова. Також цього року вперше приїхали представники Полтавської області. Команда Харківського національного аграрного університету ім. В.В. Докучаєва вп'яте була учасником змагань і потрапила до першої десятки, лише на кілька секунд поступившись призерам змагань.





21 травня 2019 р. делегація вчених ХНАУ ім. В.В. Докучаєва на чолі з проректором з науково-педагогічної роботи, канд. екон. наук, професором університету В.М. Петровим узяла участь у II Всеукраїнській науково-практичній конференції **«Перспективи інституціонального розвитку земельних відносин в Україні»**, яка проходила на базі навчально-наукового центру ПП «Агроекологія» Шишацького району Полтавської області. Це найбільше в Україні підприємство, яке працює виключно за технологіями органічного землеробства. Понад чотири десятиліття тому тут повністю відмовилися від застосування хімічних засобів захисту рослин і мінеральних добрив, що дозволяє отримувати високоякісну екологічно чисту продукцію.



Під час роботи конференції учасники обмінялися досвідом і науковими здобутками щодо нових інноваційних проєктів та вирішення практичних завдань у сфері розвитку земельних відносин і органічного землеробства.

23 травня 2019 р. на кафедрі генетики, селекції та насінництва відбувся науковий семінар, присвячений 95-річчю з дня народження відомого українського селекціонера, доктора сільськогосподарських наук, професора К.Г. Тетерятченка. Із доповіддю про життя і наукову діяльність ученого, який зробив неоціненний внесок у розвиток кафедри генетики, селекції та насінництва, виступила доктор с.-г. наук, професор Т.І. Гопцій. Зі словами вдячності і спогадами про професора К.Г. Тетерятченка виступили: проректор з науково-педагогічної роботи, канд. екон. наук, професор університету В.М. Петров; доктор с.-г. наук, професор, член-

кореспондент НААН України М.А. Бобро; канд. с.-г. наук, доцент Р. В. Криворученко та ін.



30–31 травня 2019 р. у м. Запоріжжі в рамках проведення третього спеціалізованого міжнародного екологічного форуму «**Еко Форум – 2019**» пройшов фінал Всеукраїнського студентського професійного творчого конкурсу проектів з екологічного та енергетичного менеджменту. На конкурс було подано 44 проекти від 64 авторів; 22 проекти потрапили до фіналу, одним із них став проект студента ХНАУ ім. В. В. Докучаєва. За результатами публічного захисту роботи на тему «Економічне обґрунтування екологічно орієнтованого проекту (на прикладі вирощування органічної картоплі)» здобувача IV курсу спеціальності 101 «Екологія» факультету захисту рослин ХНАУ ім. В. В. Докучаєва Арсенія Орленка нагороджено дипломом II ступеня.





30 травня 2019 р. у Національному науковому центрі «Інститут аграрної економіки» відбулися Міжнародна науково-практична конференція **«Перспективні форми організації господарської діяльності на селі»** та загальні збори Громадської організації «Всеукраїнський конгрес вчених економістів-аграрників» (ГО «КЕА»), організаторами яких були ННЦ «Інститут аграрної економіки» та Громадська організація «Всеукраїнський конгрес вчених економістів аграрників», за підтримки проекту ЄС «Підтримка впровадження сільськогосподарської та продовольчої політики в Україні».

Учасниками заходів стали понад 150 осіб: науковці, представники органів влади і громадських професійних організацій, агробізнесу України, а також представники Великої Британії, Казахстану, Литви, Молдови, Польщі, Німеччини, Сербії, Словаччини. ХНАУ ім. В.В. Докучаєва представили завідувач кафедри менеджменту і адміністрування, д-р екон. наук, професор О.І. Гуторов; завідувач кафедри управління земельними ресурсами та кадастру, д-р екон. наук, професор І.В. Кошкалда; професор кафедри фінансів, д-р екон. наук Т.В. Калашнікова.

На конференції розглянуто проблеми розвитку форм організації господарської діяльності на селі та пріоритетні засади удосконалення інституційного середовища їх функціонування.

Сьомого червня 2019 р. на базі кафедри менеджменту і адміністрування ХНАУ ім. В.В. Докучаєва спільно з Харківською обласною громадською організацією «Науковий центр дидактики менеджмент-освіти» проведено науково-практичний семінар-тренінг **«Методика розробки та впровадження освітніх SMART-комплексів»**, який пройшов у формі обміну науково-педагогічним досвідом, напрацьованим вищими освітніми інституціями України.

Харківський національний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва
Інститут професійно-технічної освіти НАПН України, м. Київ
Харківська обласна громадська організація „Науковий центр дидактики менеджмент-освіти”
Кафедра менеджменту і адміністрування
НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ СЕМІНАР-ТРЕНІНГ
**«МЕТОДИКА РОЗРОБКИ ТА ВПРОВАДЖЕННЯ
ОСВІТНІХ SMART-КОМПЛЕКСІВ»**
м. Харків, ХНАУ ім. В. В. Докучаєва, 7 червня 2019 р., 10-00, ауд. 3-113

Шановний колего!

Харківська обласна громадська організація «Науковий центр дидактики менеджмент-освіти» запрошує Вас взяти участь у роботі науково-практичного семінару-тренінгу **«Методика розробки та впровадження освітніх SMART-комплексів»**, який пройде 7 червня 2019 р. спільно з кафедрою менеджменту і адміністрування у формі обміну науково-педагогічним досвідом, напрацьованим вищими освітніми інституціями України.

Учасники семінару матимуть можливість запозичити передовий досвід у галузі проектування, розробки та впровадження електронних інформаційних ресурсів на основі навчально-методичних освітніх SMART-комплексів», а також продемонструвати освітянській спільноті власні науково-педагогічні здобутки. Програмою семінару передбачено модуль практичної підготовки з проектування інформаційних освітніх технологій та розробки електронного навчального середовища. Здобувачі наукових ступенів та вчених звань за потреби отримають сертифікат учасника.

Учасники семінару мали змогу запозичити передовий досвід у галузі проектування, розробки та впровадження електронних інформаційних ресурсів на основі навчально-методичних освітніх SMART-комплексів, а також продемонструвати освітянській спільноті власні науково-педагогічні здобутки. Програмою семінару було передбачено модуль практичної підготовки з проектування інформаційних освітніх технологій та розробки електронного навчального середовища. Здобувачі наукових ступенів та вчених звань отримали сертифікати учасника.

24 червня 2019 р. пройшло засідання вченої ради ХНАУ ім. В.В. Докучаєва, присвячене прийманню дослідів на дослідних ділянках Навчально-науково-виробничого центру «Дослідне поле».



Члени вченої ради на чолі з головою, ректором університету професором О.В. Ульяновком, перевірили відповідність методики дослідної справи на польових дослідах кафедр агрохімії, генетики, селекції та насінництва, рослинництва, землеробства ім. О.М. Можейка, зоології та ентомології ім. Б.М. Литвинова, екології та біотехнології, плодоовочівництва і зберігання, фітопатології. Про загальну тематику наукових досліджень та отримані результати доповідали завідувачі кафедр, про мету і завдання конкретних дослідів, методику їх проведення доповіли безпосередні виконавці – викладачі кафедр та здобувачі освітніх і наукових ступенів.

Після польового обстеження відбулася дискусія щодо результатів перевірки. З підсумковою доповіддю про стан наукової роботи на ННВЦ «Дослідне поле» виступив проректор з науково-педагогічної роботи, професор університету В.М. Петров. В обговоренні доповіді взяли участь: завідувач кафедри рослинництва професор А.О. Рожков; завідувач кафедри генетики, селекції та насінництва професор Т.І. Гопцій; завідувач кафедри плодоовочівництва і зберігання професор Г.І. Яровий; завідувач кафедри землеробства ім. О.М. Можейка професор М.В. Шевченко та ін. Підсумки обговорення підбив голова вченої ради, ректор університету, професор О.В. Ульяновко. Учасники засідання відзначили позитивні тенденції розвитку наукової роботи в

університеті й окреслили гострі проблемні питання, що потребують вирішення в найближчій і більш віддаленій перспективі. Усі питання, із зазначенням шляхів вирішення, знайшли відображення в підсумковому рішенні вченої ради.



Члени вченої ради одногосно зазначили, що майже всі перевірені досліди кафедр агротехнологічного спрямування відповідають методиці дослідної справи і перебувають у доброму стані.

Другого липня 2019 р. до ХНАУ ім. В.В. Докучаєва завітали представники Союзу фермерів TLU SA Південноафриканської Республіки – генеральний менеджер Бенні Ван Зіл (Bennie Van Zyl) та фермер Джохан Дю Тойт (Johan Du Toit). Основною метою TLU SA є відстоювання інтересів фермерів перед урядом. Під час зустрічі з керівництвом університету визначено основні напрями співробітництва: навчання студентів ПАР на агрономічних спеціальностях, проведення літніх шкіл для фермерів ПАР на базі ХНАУ, розробка дистанційних курсів для студентів і фермерів ПАР, проведення навчальних і наукових семінарів (конференцій) щодо сталого розвитку фермерства в Україні та Південно-африканській Республіці.



26 липня 2019 р. на дослідних ділянках Навчально-науково-виробничого центру «Дослідне поле» спільно з компанією «Екорост» проведено День поля, присвячений упровадженню інноваційної технології «Екорост» у сільськогосподарських

підприємствах Харківської області. У заході взяли участь 47 учасників – керівників господарств і головних агрономів.

З вітальним словом перед аграріями виступив ректор ХНАУ ім. В.В. Докучаєва член-кореспондент НААН, доктор економічних наук, професор О.В. Ульяновченко. У своїй промові ректор наголосив на тому, що університет завжди бере активну участь як у розробці, так і в упровадженні сучасних інноваційних технологій у виробництво. Змістовними і цікавими були доповіді завідувача кафедри агрохімії, доктора сільськогосподарських наук, професора В.І. Філона «Теоретичне підґрунтя і практичні здобутки технології «Екорост» на Харківщині» і директора ТОВ «Печенізьке» Б.А. Калиновського про практичні результати впровадження технологій «Екорост» на виробництві.



Інноваційні технології в сфері агробізнесу Запрошення на День Поля

**Харківський національний аграрний
університет ім. В.В. Докучаєва
п/в “Докучаєвське - 2”
Харківський район, Харківська область
+38-050-552-86-47
індекс 62483**



14 серпня 2019 р. проректор з науково-педагогічної та виховної роботи ХНАУ ім. В.В. Докучаєва С.І. Василішин узяв участь у роботі Дня поля «УКАБ Агротехнології», який проводив «Український

клуб аграрного бізнесу» разом з агенцією USAVeent на базі ТОВ «Агро-Регіон» (с. Велика Олександрівка Бориспільського району Київської області). Учасниками заходу були 1300 осіб.

Велику увагу в насиченій програмі заходу було приділено проблемам аграрної освіти. Результатом обговорення стало рішення про необхідність консолідації зусиль усіх ЗВО аграрного профілю, які спільно з агробізнесом та органами державної влади в складних умовах сьогодення допоможуть вивести аграрну освіту і науку на якісно новий рівень розвитку.



П'ятого вересня 2019 р. на базі приватного сільськогосподарського підприємства ім. Фрунзе (с. Бердянка Зачепилівського району Харківської області) в рамках програми ФАО «Грунтозберігаючі технології у землеробстві» і за підтримки аграрної компанії «Ерідон» відбувся шостий тренінг на тему «Обробіток ґрунту в посушливих умовах». У тренінгу взяли участь науковці агрономічного факультету ХНАУ ім. В.В. Докучаєва М.В. Шевченко, С.І. Кудря, О.О. Дьомкін і декан факультету О.В. Романов.

Під час тренінгу розглянуто теоретичні питання ґрунтозберігаючого та клімат-орієнтованого сільського

господарства (доповідач – М. Косолап, експерт ФАО, доцент НУБіП, м. Київ), обробітку ґрунту як складової системи землеробства (доповідач – М. Шевченко, доктор с.-г. наук, доцент ХНАУ ім. В.В. Докучаєва), основних систем живлення в посушливих умовах, переваги та недоліки різних систем (доповідач – К. Кречун, представник АК «Ерідон»). Також представлено сорти і гібриди районованих озимих та ярих культур компанії «Ерідон» (доповідач – І. Меженський, представник АК «Ерідон»). Директор ПСП ім. Фрунзе І. Глянь поділився досвідом застосування мінімального обробітку ґрунту у своєму господарстві.



12 вересня 2019 р. науковці агрономічного факультету ХНАУ ім. В.В. Докучаєва професори М.А. Бобро, А.О. Рожков, Є.М. Огурцов і декан факультету О.В. Романов узяли участь у роботі семінару, присвяченого сучасним технологіям вирощування сільськогосподарських культур за безполицевого обробітку ґрунту (на базі приватного підприємства «Агропрогрес» Кегичівського району Харківської області). Особливістю господарства є те, що на його полях уже 18 років не проводять оранку. Для основного обробітку ґрунту використовують дискові знаряддя і плоскорізи, завдяки чому ґрунт набуває агрономічно цінної структури, у ньому краще зберігається волога, створюються оптимальні умови для росту і розвитку рослин.



Практична частина семінару пройшла на полях господарства, які з упевненістю можна назвати науково-виробничими. Директор ПП «Агропрогрес» і головний агрономом господарства показали демонстраційні поля гібридів кукурудзи і соняшнику, відзначили особливості технології вирощування сільськогосподарських культур. Учасники семінару відвідали також поля цукрових буряків, де мали змогу виміряти густоту рослин і біологічну врожайність, а також дізнатися про успіхи господарства у вирощуванні цієї культури. На завершення учасники ознайомилися із сучасною технікою, яку використовують у господарстві.





19 вересня 2019 р. у виставковому залі Фундаментальної бібліотеки ХНАУ ім. В.В. Докучаєва відбулося Свято врожаю, учасниками якого були всі факультети вишу і колектив книгозбірні. Відкрив захід проректор з науково-педагогічної роботи В.М. Петров, який наголосив на важливій ролі сільського господарства в розвитку країни і добробуті людей.

21 вересня 2019 р. викладачі і студенти ХНАУ ім. В.В. Докучаєва взяли участь у **IX «Наукових пікніках»**, які проходили в Покровському сквері м. Харкова. Головною метою фестивалю є популяризація науки серед дітей та молоді.

Цього року учасниками фестивалю стали більше 40 закладів освіти, наукових установ, клубів та організацій міста й області. У рамках заходу на алеях скверу учасники демонстрували власні науково-технічні розробки, проводили фізичні та хімічні експерименти, організували виставки й інтерактивні конкурси, тепло спілкувалися з гостями та розповідали про переваги своїх ЗВО. ХНАУ ім. В.В. Докучаєва представили викладачі кафедр загальної хімії, зоології та ентомології ім. Б. М. Литвинова, лісоуправління, лісоексплуатації та безпеки життєдіяльності, а також студенти факультетів захисту рослин і агрономічного, які допомагали в організації виставки та проведенні дослідів.










Наукові ПІКНІКИ




ДИПЛОМ

Харківському національному
аграрному університету
імені Василя Докучаєва
за участь у 9.Наукових пікніках
м. Харків, 21 вересня 2019 року

Директор
Харківського міського центру
«Дозвілля молоді»

Альона Леонова

Керівниця Наукових пікніків
у Харкові

Тетяна Баглай

Програмний директор
Центру розвитку громад

Артем Коноболов

26 вересня 2019 р. на запрошення провідного вітчизняного виробника сільськогосподарської техніки АТ «ELVORTI» делегація викладачів ХНАУ ім. В.В. Докучаєва на чолі з проректором з науково-педагогічної роботи В.М. Петровим відвідала VII Міжнародну агропромислову виставку з польовою демонстрацією техніки AGROEXPO-2019, яка проходила з 25 до 28 вересня в м. Кропивницькому. На виставці були представлені 585 компаній-експонентів та близько 500 учасників. Виставкова площа комплексу мала рекордні для України розміри – 125000 м².



Делегація університету ознайомилася з експозиціями іноземних і вітчизняних виробників техніки та обладнанням для АПК, у т. ч. з експозицією надійного партнера ХНАУ – компанії АТ «ELVORTI», яка цього року презентувала п'ять новинок посівної та ґрунтообробної техніки. Крім того, члени делегації відвідали демонстраційні покази сільськогосподарської техніки і технологій на полігонах виставкового комплексу, виставку тваринництва та птахівництва, а також мали змогу зустрітися з колегами і набути нових професійних знайомств для подальшого розвитку наукового співробітництва нашого університету з провідними виробниками сільськогосподарської продукції та техніки для агропромислового комплексу.

У ході зустрічі делегації ХНАУ ім. В.В. Докучаєва з представниками топ-менеджменту компанії «ELVORTI» намічено напрями і шляхи подальшої взаємовигідної співпраці.



27 вересня в ХНАУ ім. В.В. Докучаєва відбувся I міждисциплінарний міжшкільний інтелектуальний квест «**Dokuchaiev School Science**» серед учнів середніх навчальних закладів Харківського району, за підтримки Департаменту освіти Харківської обласної державної адміністрації та відділу освіти Харківської районної державної адміністрації.

Департамент науки і освіти ХОДА
Відділ освіти Харківської районної державної адміністрації
Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва

**27 вересня 2019 р. відбудеться
I інтелектуальний квест
серед школярів Харківського району
«Dokuchaiev School Science - 2019»**

Програма заходу:

9.00–10.00 – реєстрація учасників (хол корпусу 1);
10.00–10.30 – привітання учасників та жеребкування (хол актової зали, корпус 1);
10.30–11.30 – проходження конкурсних завдань (корпуси університету);
11.30–12.00 – підбиття підсумків квесту, нарада журі, визначення переможців;
12.00–13.00 – нагородження переможців та святковий концерт (актова зала, корпус 1);
13.00 – від'їзд учасників квесту.



ЗАПРОШУЄМО ВСІХ БАЖАЮЧИХ!

У квесті взяли участь учні 10–11 класів Роганської гімназії, Роганського аграрного ліцею, Вільхівської ЗОШ I–III ступенів, Пономаренківської ЗОШ I–III ступенів та Малороганської ЗОШ I–III ступенів. Учасники заходу показали високий рівень підготовки та велику жагу до перемоги. Школярі були в захваті від квесту й отримали позитивні емоції та натхнення до пізнання нових наук.





З метою вдосконалення навичок професорсько-викладацького складу і здобувачів наукових ступенів щодо підготовки наукових публікацій для друку в провідних світових наукометричних базах, 9 жовтня 2019 р. у ХНАУ ім. В.В. Докучаєва проведено навчальний семінар «**Можливості платформи Web of Science для наукової діяльності**» за участю провідного фахівця з інформаційно-аналітичних ресурсів та навчання Clarivate Analytics (IP & Science Thomson Reuters).

10–12 жовтня ХНАУ ім. В.В. Докучаєва взяв участь у XII Міжнародній агропромисловій виставці та форумі з розвитку фермерства «**АГРОПОРТ СХІД ХАРКІВ 2019**».



«Агропорт» – щорічний масштабний захід з підтримання фермерів та сільгоспвиробників України і Східної Європи, який проходить із 2015 р. за участю Продовольчої та сільськогосподарської організації ООН (ФАО) в рамках Всесвітнього дня продовольства. Із 2016 р. «Агропорт» об’єднує фермерів усієї України і відбувається у форматі «Захід – Схід». Форум є комплексним: включає виставку техніки і технологій для фермерства, інвестиційну конференцію, семінари, круглі столи та зустрічі представників бізнесу; проходить на майданчиках міжнародних аеропортів. Із 2018 р. «Агропорт» проводять у трьох містах, щоб охопити інтереси західних, південних та східних агровиробників. Організатори форуму – департаменти агропромислового розвитку Львівської, Херсонської та Харківської облдержадміністрацій і консалтингова компанія ТОВ «Авіабренд».



До участі в щорічному заході до Харкова запросили фермерів із Харківської, Полтавської, Сумської, Дніпропетровської, Запорізької, Луганської, Донецької областей, а також з інших регіонів України. Серед партнерів виставки був і наш університет, експозиція якого розміщувалась у терміналі С Харківського аеропорту, а 12 найактивніших студентів ХНАУ працювали волонтерами: реєстрували і розміщували учасників та відвідувачів виставки.



У рамках форуму відбувся науково-практичний семінар «Аграрний сектор економіки України: сучасні тренди пореформеного розвитку», організатором якого став ХНАУ ім. В.В. Докучаєва. Семінар пройшов у формі панельної дискусії, метою якої було обговорення найбільш злободенних питань розвитку аграрної сфери в сучасних умовах господарювання. Темі доповідей обрано на підставі аналізу результатів опитувань цільової аудиторії, які систематично проводять науковці університету вже протягом декількох років. Основою цієї аудиторії є керівники і спеціалісти сільськогосподарських підприємств, засновники фермерських господарств, посадові особи управління галуззю обласного та районного рівнів.

Цього року на семінарі обговорили такі проблеми:

- **Інтенсивні технології виробництва плодівих культур** (доповідач – кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри плодоовочівництва та зберігання, головний агроном ТОВ «Харківська фруктова компанія» В.В. Леус);
- **Зарубіжний досвід державного регулювання аграрних відносин** (доповідач – кандидат економічних наук, доцент кафедри економічної теорії С.В. Довгаль);

- **Використання земель сільськогосподарського призначення: економіко-правові проблеми та перспективи** (доповідач – кандидат економічних наук, доцент кафедри землевпорядного проектування П.Ф. Цигікал);
- **Сучасні цифрові технології при прийнятті управлінських рішень** (доповідач – доктор економічних наук, доцент, завідувач кафедри прикладної економіки і міжнародних економічних відносин Л.О. Ломовських);
- **Лісорозведення як один із основних способів зупинення деградації ґрунтового покриву України** (доповідач – доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач кафедри лісових культур і меліорацій С.П. Распопіна);
- **Стан і перспективи вирощування культури сафлору красильного у контексті змін клімату** (доповідач – кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри екології та біотехнології Є.А. Криштоп);
- **Удосконалення адаптивної технології вирощування сої у Східному Лісостепу України** (доповідач – кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри рослинництва В.Г. Міхєєв).



У роботі семінару взяли участь більше 100 відвідувачів виставки-форуму: представники виробництва, органів влади і місцевого самоврядування, компаній, що працюють на ринках аграрної продукції та матеріально-технічних ресурсів для галузі,

науковці. Кожна з доповідей викликала великий інтерес, доповідачам поставили багато питань.

У процесі обговорення результатів науково-практичного семінару всі його учасники і гості були одностайні в тому, що він був надзвичайно корисним як для практиків, так і для науковців, дозволив чітко сформулювати актуальні проблеми розвитку агропромислового виробництва й окреслити правильні шляхи їх вирішення.

Після семінару, під час огляду виставки, до експозиції ХНАУ ім. В.В. Докучаєва завітали заступник міністра розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства І.Д. Метелева, інші поважні гості та сотні зацікавлених гостей заходу.



«Розвиток аграрного сектора України крізь призму науки, освіти та виробництва» – саме під такою назвою 18 жовтня 2019 р. у ХНАУ ім. В.В. Докучаєва відбувся перший форум Східного міжрегіонального наукового центру, що об'єднав зусилля науковців, освітян і виробничників, які демонстрували свої досягнення й обговорювали дискусійні питання та виклики сьогодення для аграрного сектора держави.

Під час виставки досягнень і нетворкінгу зав'язалися нові знайомства та контакти, що наблизили аграрну науку до проблем і

потреб фермерів, які прибули з різних куточків Харківщини, Сумщини, Донеччини та Луганщини.



Протягом стратегічних сесій
«Реформування ринку землі: нові виклики та невідкладні рішення»;
«Новітні агротехнології у рослинництві: інноваційні рішення та перспективи симбіозу науки і виробництва»;
«Розвиток аграрної освіти та науки крізь призму реформування. Яким бачить майбутнього фахівця аграрний бізнес?»;
«Відродження галузі тваринництва: погляд виробників та науковців»
у форматі панельних дискусій обговорено проблемні питання розвитку аграрного сектора та запропоновано шляхи їх вирішення. Особливо жвавою була дискусія щодо запровадження ринку землі, адже земельне питання в Україні є надзвичайно актуальним.



У травні 2019 р. ХНАУ ім. В.В. Докучаєва приєднався до трирічного міжнародного проекту **«INTERUNIVERSITY COOPERATION AS A TOOL FOR ENHANCEMENT OF QUALITY OF SELECTED UNIVERSITIES IN UKRAINE» («МІЖУНІВЕРСИТЕТСЬКА СПІВПРАЦЯ ЯК ІНСТРУМЕНТ ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ОБРАНИХ УНІВЕРСИТЕТІВ УКРАЇНИ»)**, який проводиться за підтримки Чеської агенції розвитку спільно з Чеським університетом природничих наук (м. Прага).

У рамках проекту в ХНАУ ім. В.В. Докучаєва в жовтні–листопаді 2019 р. проходили зустрічі з чеськими викладачами і науковцями щодо різних напрямів діяльності та розвитку університетів; створено дослідницькі групи, які мають змогу написати і захистити проекти й отримати фінансування на їх реалізацію; організовано ознайомчі поїздки до університетів-учасників програми в Україні: Дніпровського державного аграрно-економічного університету, Білоцерківського національного аграрного університету, Сумського національного університету і Сумського національного аграрного університету.

16 жовтня 2019 р. молоді вчені та викладачі ХНАУ ім. В.В. Докучаєва стали учасниками семінару «**Створення і розвиток етичних комітетів**», який провів керівник дослідної групи біогазових технологій кафедри сталого розвитку технологій факультету тропічних рослин Чеського університету природничих наук (м. Прага), доктор філософії (Ph D) Хінек Рубик. Спікер розповів про свій університет і ознайомив присутніх з роботою закладів вищої освіти Чехії. Особливу увагу він приділив створенню етичних комітетів, а також академічній доброчесності.

			
Запрошуємо студентів і молодих вчених соціально-економічного напрямку досліджень на серію семінарів, який пройдуть у рамках реалізації міжнародного проекту «МІЖУНІВЕРСИТЕТСЬКА СПІВПРАЦЯ ЯК ІНСТРУМЕНТ ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ОБРАНИХ УНІВЕРСИТЕТІВ УКРАЇНИ» «INTERUNIVERSITY COOPERATION AS A TOOL FOR ENHANCEMENT OF QUALITY OF SELECTED UNIVERSITIES IN UKRAINE» який проводиться за підтримки Чеської агенції розвитку спільно з Чеським університетом природничих наук м. Прага.			
<i>Дата</i>	<i>Аудиторія</i>	<i>Час</i>	<i>Тема</i>
28 жовтня – 1 листопада 2019 року	5-312	9⁰⁰–15⁰⁰	Удосконалення знань про наукові методи та дослідницьку діяльність
<i>*по можливості просимо учасників взяти з собою ноутбуки для виконання практичних завдань</i> Семінар проводять – представники Чеського університету природничих наук м. Прага., <i>Ph.D. Miroslava Bavorová and Ph.D. Tomas Ratinger</i>			
Телефони координаторів проекту: <i>Андрій Попов – +380977813391</i> <i>Вадим Полях – +380958344766</i>		Викладання ведеться англійською мовою. Перерви на каву забезпечуються. Всі учасники, що будуть присутніми на семінарах, отримають сертифікати участі у п'ятиденному міжнародному семінарі.	

17 жовтня науковець провів другий семінар «**Підтримка розвитку міждисциплінарних дослідницьких груп та їх потенціалу**», де поділився досвідом колективних досліджень, презентував варіанти створення міждисциплінарних дослідницьких груп між факультетами й університетами. Крім того, він закликав створити такі групи в нашому університеті та взяти участь у конкурсі проектів міні-грантів для молодих науковців.

23–24 жовтня 2019 р. в рамках міжнародного проекту «**Міжуніверситетська співпраця як інструмент підвищення якості обраних університетів України**» відбувся другий дводенний семінар на тему «**Розробка політики забезпечення якості вищої освіти навчального закладу відповідно до стандартів і рекомендації**

щодо забезпечення якості в Європейському просторі вищої освіти (ESG)» за підтримки Чеської агенції розвитку та Чеського університету природничих наук (м. Прага).

Семінар проводив голова центру дистанційної освіти Чеського центру дослідження вищої освіти, доктор філософії (Ph D) Ян Беседа.



Експерт виклав з історії Болонського процесу та його основні ідеї. У процесі семінару розібрано практичні кейси, у яких розглянуто основні принципи політики якості вищої освіти і механізм її забезпечення на рівні Міністерства освіти, університетів та факультетів Чехії.

На другий день слухачі взяли участь у тренінгу і розробили основні напрями та пункти політики щодо забезпечення якості освіти нашого університету відповідно до стандартів ESG.

Експерт проекту Ян Беседа подарував ХНАУ ім. В.В. Докучаєва безпілотний літальний апарат Mavic 2 Pro від Чеської агенції розвитку. Це обладнання допоможе проводити практичні заняття для здобувачів різних спеціальностей і дозволить розширити напрями наукових досліджень кафедр.



28 жовтня – 1 листопада 2019 р. у ХНАУ ім. В.В. Докучаєва проведено п'ятиденний навчальний модуль **«Удосконалення знань про наукові методи і дослідницьку діяльність»**, який провели експерти Чеського університету природничих наук (м. Прага) – доктори філософії (Ph D) Мирослава Баворова і Томаш Ратінгер. Захід став можливий за підтримки Чеської агенції розвитку та Чеського університету природничих наук, у рамках міжнародного проекту **«Міжуніверситетська співпраця як інструмент підвищення якості обраних університетів України»**.

Навчання англійською мовою пройшли більше 20 здобувачів вищої освіти і дослідників нашого університету. До занять також приєдналися колеги з Національного наукового центру **«Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського»**.

Зарубіжні експерти порушили питання дизайну досліджень, вибору правильної теми і місця публікації результатів. Учасники навчального модуля мали змогу представити свої наукові напрацювання, змодельовати алгоритм досліджень, ознайомитися з методами досліджень. Протягом занять слухачі розібрали приклади анкет, отримали багато практичних порад і набули навичок, які будуть корисні в наукових пошуках.



2–3 грудня 2019 р. у ХНАУ ім. В.В. Докучаєва проведено міжнародний науково-практичний семінар **«Удосконалення навичок роботи з науковими базами даних та ознайомлення з принципами наукометрії»** в рамках реалізації міжнародного проекту **«МІЖУНІВЕРСИТЕТСЬКА СПІВПРАЦЯ ЯК ІНСТРУМЕНТ ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ОБРАНИХ УНІВЕРСИТЕТІВ УКРАЇНИ»** за підтримки Чеської агенції розвитку, спільно з Чеським університетом природничих наук (м. Прага).

За два дні молоді науковці і досвідчені дослідники опрацювали такі питання: вступ до наукових баз даних, Scopus чи WoS, практичні і тематичні дослідження, наукометрія, структура наукового рукопису та проекту, рецензування і редакційний процес. В англomовному семінарі взяли участь більше 40 учасників.

Чеські експерти Давид Харек – доктор філософії (Ph D), професор факультету інженерії, заступник декана з міжнародних відносин, керівник дослідницької групи з інженерних біосистем і Анна Брунерова – доктор філософії (Ph D), докторант факультету інженерії Чеського університету природничих наук (м. Прага) детально розкрили тему семінару та відповіли на багато питань, які цікавили учасників.



Запрошуємо студентів і молодих вчених на дводенний практичний семінар, який пройде у рамках реалізації міжнародного проекту «МІЖУНІВЕРСИТЕТСЬКА СПІВПРАЦЯ ЯК ІНСТРУМЕНТ ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ОБРАЗНИХ УНІВЕРСИТЕТІВ УКРАЇНИ» який проводиться за підтримки Чеської агенції розвитку спільно з Чеським університетом природничих наук м. Прага.

Дата	Аудиторія	Час	Тема
2 грудня 2019 року	5-312	9 ⁰⁰ –15 ³⁰	Удосконалення навичок роботи з науковими базами даних (Вступ до наукових баз даних, Scopus чи WoS, практичні та тематичні дослідження)
3 грудня 2019 року	5-312	9 ⁰⁰ –15 ³⁰	Ознайомлення з принципами наукометрії та їх практичне застосування (Наукометрія, структура наукового рукопису та проекту, рецензування та редакційний процес)

Семінар проводять – представники Чеського університету природничих наук (м. Прага):
Ing. David Herak, Ph.D. – професор факультету інженерії, заступник декана з міжнародних відносин, керівник дослідницької групи з інженерних біосистем
Ing. Anna Brunerová, Ph.D. – докторант факультету інженерії

Телефони координаторів проекту: Андрій Попов – +380977813391 Вадим Полях – +380958344766	Викладання ведеться англійською мовою. Перерви на каву забезпечуються. Всі учасники, що будуть присутніми на семінарах, отримують сертифікати участі у дводенному міжнародному семінарі.
---	--

АСПРАНТУРА І ДОКТОРАНТУРА

Велику увагу в ХНАУ ім. В. В. Докучаєва приділяють підготовці й атестації науково-педагогічних і наукових кадрів вищої кваліфікації. Працює аспірантура за 6 спеціальностями. У 2019 р. до аспірантури на всі спеціальності за всіма джерелами фінансування прийнято 40 аспірантів, що в 3,6 раза більше, ніж у 2016 р, і на 29 % більше, ніж у 2018 р. (табл. 5.3).

Таблиця 5.3

Зарахування до аспірантури за всіма джерелами фінансування

Коди галузей і шифри спеціальностей	Найменування галузей і спеціальностей	Ліцензійний обсяг	2016 р.	2017 р.	2018 р.	2019 р.
09 091	Біологія Біологія	5	1	2	1	-
10 101	Природничі науки Екологія	5	2	2	1	1
20 201	Аграрні науки та продовольство Агрономія	20	2	10	6	18
	агрогрунтознавство і агрофізика			2	2	4
	агрохімія					1
	загальне землеробство		1	2		3
	овочівництво		1	2	2	3
	рослинництво				3	1
	селекція і насінництво			1	1	4

20 202	Аграрні науки та продовольство					
	Захист і карантин рослин	5	2	5	4	1
	ентомологія		1	4	3	1
	фітопатологія		1	1	1	-
07 073	Управління та адміністрування Менеджмент	10	4	9	10	10
05 051	Соціальні та поведінкові науки Економіка	10		3	9	10
	Усього	55	11	32	31	40

Загальну кількість аспірантів у ХНАУ ім. В.В. Докучаєва наведено в табл. 5.4.

Таблиця 5.4

Контингент аспірантів у ХНАУ ім. В.В. Докучаєва станом на 01.12.2019 р.

Показник	Кількість аспірантів		
	усього	у т. ч. за рахунок	
		державного бюджету	за контрактом
Усього аспірантів	104	35	69
У т. ч:			
з відривом від виробництва	65	35	30
без відриву від виробництва	39	-	39

За новою процедурою згідно з рішенням вченої ради ХНАУ ім. В.В. Докучаєва відкрито докторантуру за спеціальностями 051 «Економіка», 073 «Менеджмент» і 201 «Агрономія». У 2019 р. до докторантури прийнято одного докторанта на спеціальність 201 «Агрономія» (табл. 5.5).

Таблиця 5.5

Показники зарахування до докторантури

Коди галузей і шифри спеціальностей	Найменування галузей і спеціальностей	2016 р.	2017 р.	2018 р.	2019 р.
20 201	Аграрні науки та продовольство Агрономія	-	1	-	1
07 073	Управління та адміністрування Менеджмент	-	-	5	-
05 051	Соціальні та поведінкові науки Економіка	-	-	1	-
Усього		-	1	6	1

Станом на 01.12.2019 р. у ХНАУ ім. В.В. Докучаєва навчаються 8 докторантів, з них на спеціальностях:

051 «Економіка» – 1;

073 «Менеджмент» – 5;

201 «Агрономія» – 1;

08.00.04 – «Економіка та управління підприємствами» – 1.

СПЕЦІАЛІЗОВАНІ ВЧЕНІ РАДИ

У 2019 р. у ХНАУ ім. В.В. Докучаєва працювали 2 спеціалізовані вчені ради за 4 спеціальностями з правом прийняття до розгляду і проведення захисту дисертацій на здобуття наукових ступенів кандидата сільськогосподарських наук (спеціальності 06.01.03 «Агрогрунтознавство і агрофізика», 06.01.09 «Рослинництво», 06.01.11 «Фітопатологія») та економічних наук (спеціальність 08.00.03 «Економіка та управління національним господарством»).

Усього у 2019 р. у спеціалізованих вчених радах ХНАУ ім. В.В. Докучаєва захищено 8 кандидатських дисертацій (4 – зі спеціальності 08.00.03 «Економіка та управління національним господарством», 3 – зі спеціальності 06.01.11 «Фітопатологія», 1 – зі спеціальності 06.01.09 «Рослинництво»).

НАУКОВА РОБОТА ЗДОБУВАЧІВ

У 2019 р. у ХНАУ ім. В.В. Докучаєва науково-дослідною роботою було охоплено більше 50 % здобувачів вищої освіти, які брали участь у загальнонаціональних та регіональних конкурсах студентських наукових робіт, олімпіадах, наукових і науково-практичних конференціях міжнародного, загальнодержавного та регіонального рівнів і були активними учасниками проведення наукових досліджень.

У 2019 р. 47 здобувачів узяли участь у II етапі всеукраїнських студентських олімпіад з навчальних дисциплін, напрямів і спеціальностей, 14 з них стали переможцями в індивідуальному заліку (табл. 5.6).

Таблиця 5.6

Наукова робота здобувачів

Вид роботи		2015 р.	2016 р.	2017 р.	2018 р.	2019 р.
II етап Всеукраїнської студентської олімпіади	учасники	48	50	35	56	47
	переможці	6	8	10	9	14
II тур Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт	учасники	15	33	31	40	34
	переможці	3	5	7	7	9
Харківський регіональ- ний конкурс студент- ських наукових робіт	учасники	16	29	22	12	8
	переможці	2	1	3	1	—

У II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальностей і спеціалізацій узяли участь 34 студенти, 9 з них стали переможцями.

У 2019 р. на базі ХНАУ ім. В.В. Докучаєва успішно проведено:

II етап Всеукраїнської студентської олімпіади з навчальної дисципліни «Земельний кадастр» (15–17 травня);



II етап Всеукраїнської студентської олімпіади з навчальної дисципліни «Ґрунтознавство» (21–23 травня);



II етап Всеукраїнської студентської олімпіади зі спеціальності «Захист рослин» (27–29 травня).



11–12 квітня 2019 р. проведено II тур Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Лісове господарство».



Здобувачі ХНАУ ім. В.В. Докучаєва показали високі результати і посіли призові місця. Усі ці заходи пройшли на високому науково-методичному та організаційному рівні, що було відзначено Міністерством освіти і науки України.

У ХНАУ ім. В.В. Докучаєва плідно працює Рада молодих учених і спеціалістів. Усі аспекти її діяльності регламентовано відповідним положенням, яке розглянуто і затверджено рішенням вченої ради від 26.07.2016 р., протокол № 3, і введено в дію наказом ректора від 01.08.2016 р., № 399. Основною метою діяльності Ради молодих учених і спеціалістів є:

- усебічне сприяння науковій, інноваційній, винахідницькій та іншій творчій діяльності молодих учених;
- представництво, захист і реалізація професійних, інтелектуальних, юридичних і соціально-економічних прав молодих учених;
- сприяння міжвишівській інтеграції молодих учених.

Основними завданнями Ради є такі:

- підтримка наукової діяльності молодих учених, надання їм організаційної та інформаційної допомоги;
- залучення здобувачів, до науково-дослідницької роботи;
- організація конференцій, семінарів, конкурсів молодих учених, лекцій провідних учених України та інших держав.

До здобувачів і молодих учених, які активно займаються науково-дослідною роботою та мають вагомі наукові здобутки, у ХНАУ ім. В.В. Докучаєва застосовують засоби морального і

матеріального стимулювання. За результатами захисту дипломних робіт випускники магістратури отримують рекомендації до вступу до аспірантури. У переддень загальнодержавних і галузевих свят відбувається нагородження молодих учених подяками, грамотами і грошовими преміями університету; надаються рекомендації до заохочення грантами, преміями і стипендіями Президента, Кабінету Міністрів і Верховної Ради України.

НАУКОВА РОБОТА ННВЦ «ДОСЛІДНЕ ПОЛЕ»

Протягом 2019 р. велася планомірна наукова робота на дослідних ділянках Навчально-науково-виробничого центру «Дослідне поле» та в дендрологічному парку ХНАУ ім. В.В. Докучаєва. Ефективно функціонує холодильний комплекс і система крапельного зрошення на дослідних ділянках кафедри плодоовочівництва і зберігання. Відповідно до затвердженого графіка ведеться капітальний і поточний ремонт сільськогосподарської техніки та обладнання.

ВИДАВНИЧА ДІЯЛЬНІСТЬ

В університеті видається 5 серій збірників наукових праць «Вісник ХНАУ» (серії «Біологія», «Фітопатологія та ентомологія», «Ґрунтознавство, агрохімія, землеробство, лісове господарство, екологія ґрунтів», «Рослинництво, селекція і насінництво, плодоовочівництво», «Економічні науки»), що належать до переліку фахових видань, у яких публікують результати дисертаційних досліджень з біологічних, сільськогосподарських і економічних наук. «Вісник ХНАУ» серії «Економічні науки» включено до міжнародної наукометричної бази Index Copernicus International. В табл. 5.7 наведено статистичний звіт видавничої активності у 2019 р.

Таблиця 5.6

**Статистичний звіт
про видання наукової, навчальної, довідкової літератури
і методичних розробок у 2019 р.**

Назва ВНЗ	Вид видання														
	зб. наук. праць, матеріали конф., тези доп., програми наук. конф.			монографії			навч. посібники, підручники,			довідкові видання			метод. розробки		
	кіль- кість	обсяг, обл.- вид. арк.	ти- раж, тис. прим.	кіль- кість	обсяг, обл.- вид. арк.	ти- раж, тис. прим.	кіль- кість	обсяг, обл.- вид. арк.	ти- раж, тис. прим.	кіль- кість	обсяг, обл.- вид. арк.	тираж, тис. прим.	кіль- кість	обсяг, обл.-вид. арк.	
Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва	14+ 9+ 2 <hr/> 25	209,37 + 129,1+ 1,0 <hr/> 339,47	3,3	3	43,95	0,7	28	347,2	3,3	2	11,8	0,2	43	109,3	

Усього видано:

– наукової літератури – 28 найм. загальним обсягом 383,42 обл.-вид. арк.,

з них монографій – 3 найм. загальним обсягом 43,95 обл.-вид. арк.,

«Вісників ХНАУ» – 12 вип. загальним обсягом 199,2 обл.-вид. арк.,

«Известий Харьковского энтомологического общества» – 2 вип. загальним обсягом 10,17 обл.-вид. арк.;

– навчальної літератури – 28 найм. загальним обсягом 347,2 обл.-вид. арк.,

– довідкових видань – 2 найм. загальним обсягом 11,8 обл.-вид. арк.,

– метод. розробок – 43 найм. загальним обсягом 109,3 обл.-вид. арк.,

– відредаговано матеріалів для газети «Знання» – 12,0 обл.-вид. арк., для сайта університету, у т.ч. положень, листів тощо — понад 51 обл.-вид. арк.

РАЗОМ – 914,72 обл.-вид. арк.

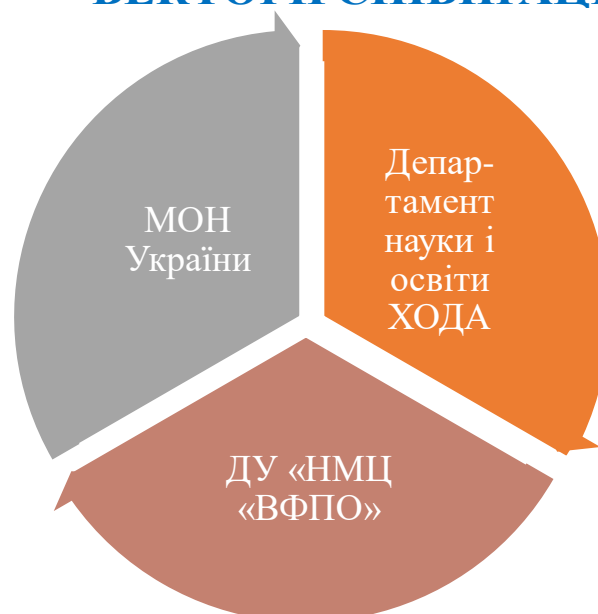
VI. ВИХОВНА РОБОТА І ГРОМАДСЬКА ДІЯЛЬНІСТЬ

ВИХОВНА РОБОТА

Ефективна виховна робота в Харківському національному аграрному університеті ім. В.В. Докучаєва (далі – ХНАУ) є невід'ємною складовою підготовки майбутнього фахівця, запорукою його розвитку, інструментом налагодження позитивного мікроклімату в студентському та викладацькому колективах, способом утвердження слави університету на загальнодержавному рівні. Виховна робота у 2019 р. проводилася відповідно до затвердженого плану і повністю відповідає нормативним вимогам та затвердженим положенням.

Координацію виховної роботи здійснювали проректор з науково-педагогічної та виховної роботи С.І. Василішин і відділ ліцензування та інформаційного забезпечення на чолі з керівником І.І. Кованець. Виховна робота в університеті відбувалась у форматі постійної співпраці ХНАУ ім. В.В. Докучаєва з МОН України, Департаментом науки і освіти ХОДА, ДУ «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти».

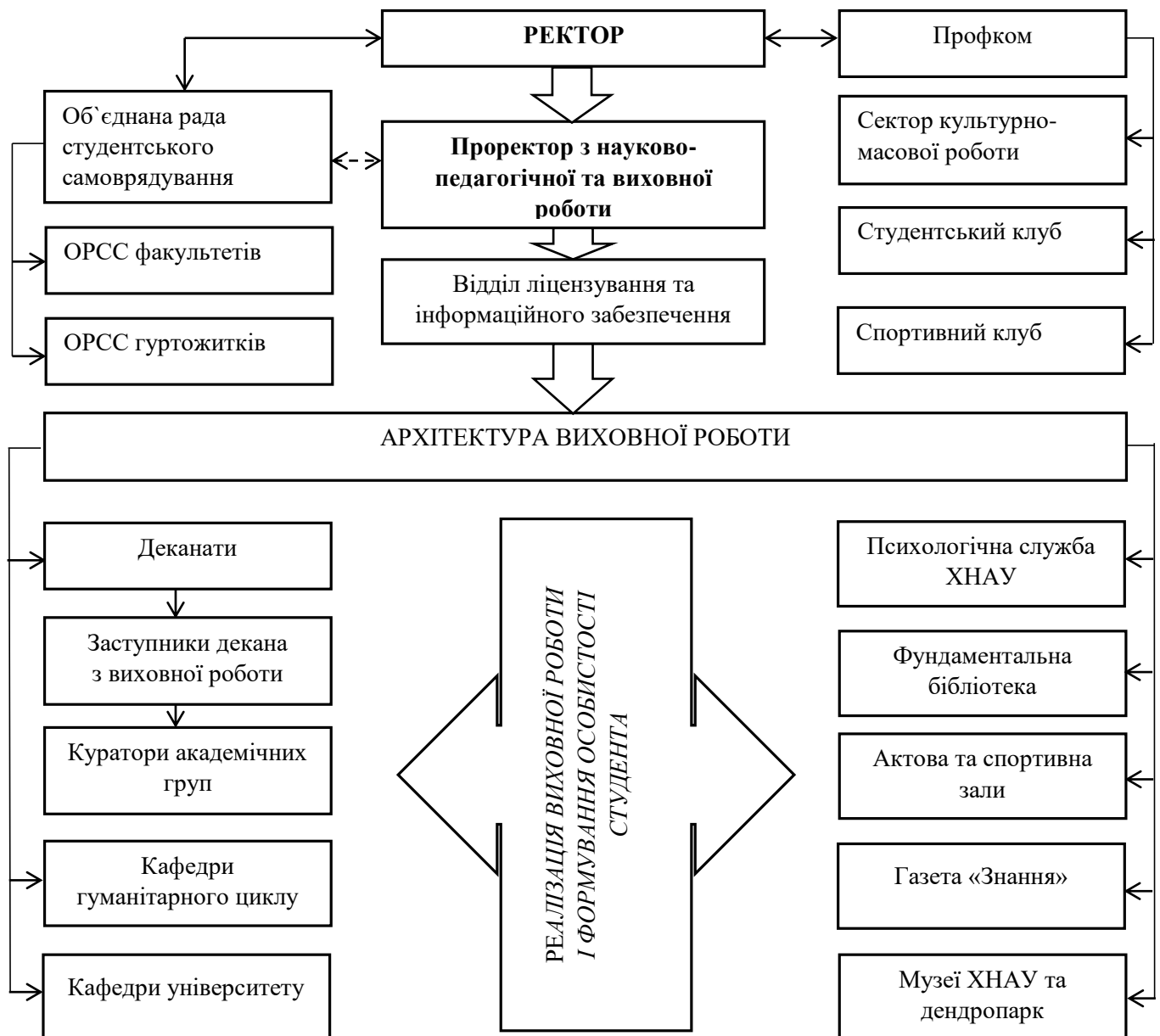
СТРУКТУРА ВИХОВНОЇ РОБОТИ: ВЕКТОРИ СПІВПРАЦІ



Багаторічними зусиллями ректорату, профкому, деканатів, студентського самоврядування та кураторів академічних груп в університеті склалась ефективна система проведення виховної роботи. План основних заходів цієї роботи на початку кожного навчального року затверджується вченою радою університету.

На рис. 1 подано структуру виховної роботи, реалізацію якої покладено на проректора з науково-педагогічної та виховної роботи, який разом із підпорядкованим йому відділом ліцензування та інформаційного забезпечення координує заходи деканатів, кафедр, інших підрозділів у процесі виховної роботи й тісно співпрацює зі студентським самоврядуванням і профкомом.

АРХІТЕКТУРА ВИХОВНОЇ РОБОТИ ХНАУ ІМ. В.В. ДОКУЧАЄВА



Для реалізації конкретних напрямів виховної роботи було застосовано різні форми (інструменти) її здійснення.



Окремим напрямом виховної роботи є організація студентського самоврядування, що є джерелом нових ідей у проведенні виховної роботи і за участю якого проходять численні заходи виховного характеру, формуються лідерські якості молоді та налагоджується процес комунікації в студентському середовищі.

ОСНОВНІ НАПРЯМИ ВИХОВНОЇ РОБОТИ ХНАУ

- **Національно-патріотичне виховання студентів** здійснюється через проведення конференцій, лекцій та інших заходів щодо пропаганди духовної, історичної та культурної спадщини українського народу; знайомство з історією рідного краю; участь в акціях, присвячених ушануванню пам'яті жертв Революції Гідності та Героїв Небесної Сотні; зустрічі з учасниками АТО; обговорення в академічних групах важливих подій в Україні та світі для формування в молоді відповідальності за долю держави; перегляд патріотичних кінофільмів. Традиційним стало проведення заходів, присвячених Дню української мови; Дню українського козацтва і Дню захисника України.

- **Інтелектуально-духовне виховання** забезпечується завдяки проведенню екскурсій у музей історії ХНАУ, бібліотеку ХНАУ та ХНДБ ім. Короленка; ознайомленню з віртуальними та книжковими виставками фундаментальної бібліотеки університету. Кожні два місяці редколегія випускає сучасну газету «Знання», яка

відображає основні події з життя університету і виконує профорієнтаційну функцію.

- **Моральне виховання** здійснюється через лекції та бесіди з питань міжнаціональних відносин, збереження миру, злагоди між усіма народами, етнічними, національними, релігійними групами. Проходять читацькі конференції та диспути за художніми творами на морально-етичну тематику; лекції, тематичні бесіди, присвячені вихованню, правилам поведінки, стосункам у молодіжному колективі, боротьбі зі шкідливими звичками.

- **Трудове виховання** забезпечується через добровільне залучення студентів до впорядкування території біля гуртожитків та університету. Проводяться санітарні дні та перевірки умов проживання в гуртожитку, зустрічі і бесіди з батьками студентів.

- **Естетичне виховання** в ХНАУ допомагають здійснювати заходи, що формують естетичні погляди студентів: Посвячення в студенти ХНАУ; Туристичний зліт; День річниці заснування ХНАУ; День працівників сільського господарства і День студента; дні відкритих дверей; фестивалі Ліги КВН; Масляна; День 8 Березня; фестивалі художньої самодіяльності «Студентська весна», «Докучаєв-Fest», «Софіївські зорі»; конкурси «Міс ХНАУ» і «Містер ХНАУ»; День вишиванки; День випускника ХНАУ; свято Івана Купала тощо. Традиційними стали відвідування театрів і музеїв, виставок у м. Харкові та регіоні; проведення новорічної лотереї та новорічного вечора, вечорів знайомств у гуртожитках. Важливою частиною естетичного виховання є виставки творчих робіт студентів і викладачів.

- **Екологічне виховання** здійснюється через екскурсії до музею природи ХНАУ, Фельдман-екопарку та зоопарку. Організуються туристичні походи і туристичні зльоти; лекції, присвячені Дню довкілля, Дню пам'яті Чорнобильської трагедії. Проходять місячники з оздоровлення довкілля, акції «Година землі». Складовою екологічного виховання є екскурсії в дендропарк ХНАУ.

- **Фізичне виховання й утвердження здорового способу життя** забезпечують кафедра фізичного виховання та спортивний клуб університету, які проводять спартакіади збірних команд перших і старших курсів з таких видів спорту, як міні-футбол, волейбол, настільний теніс, баскетбол, гирьовий спорт, а також масові спортивні змагання та кубкові турніри і чемпіонати.

Особливо важливою подією для ХНАУ і міжнародної інтеграції Харківщини було урочисте відкриття 25 травня 2019 р. меморіальної дошки та експозиції в музеї історії університету на честь класика вірменської літератури Аксела Бакунца, що відбулося за участю голови Харківської обласної ради Сергія Чернова та заступника голови Харківської обласної державної адміністрації Анатолія Бабічева. Також проведено засідання круглого столу, присвячене 120-річчю від дня народження видатного діяча вірменської культури.

29–31 травня 2019 р. на базі ХНАУ ім. В.В. Докучаєва відбулася найвагоміша подія аграрної освіти України – XXI зліт студентських лідерів аграрної освіти. До докучаєвського університету завітали 160 делегатів із 50 ЗВО. У рамках зльоту пройшли урочистий парад делегацій та концерт; агрополітичні дебати, одним із переможців яких став здобувач факультету обліку і фінансів ХНАУ Роман Малиш; англomовний конкурс «Стратегічний розвиток аграрного сектора», де II місце посіла асистент кафедри економічної теорії Надія Порохняк; акція «Подаруй дитині радість»; лекції експертів Європейського Союзу; екскурсія «Перлини першої столиці»; зустріч із президентом УКАБ Алексом Ліссітса; науковий студентський форум «Майбутнє агровиробництва очима студентських лідерів»; гала-концерт Всеукраїнського фестивалю художньої самодіяльної творчості «Софіївські зорі – 2019».

Делегацію ХНАУ достойно представили здобувачі агрономічного факультету Станіслав Приходько, Ганна Різниченко та Богдан Палазюк; здобувач факультету лісового господарства Віта Ющик; здобувач факультету інженерів землевпорядкування Яна Лідовська; здобувач факультету захисту рослин Ілля Ларін; здобувач факультету обліку і фінансів Роман Малиш; здобувач факультету менеджменту і економіки Артем Новоселець.

До організації заходу було долучено понад 60 викладачів та 50 здобувачів ХНАУ, мобілізовано зусилля деканатів, кафедр та всіх служб університету, завдяки чому проведений зліт отримав високу оцінку МОН України і делегацій, що його відвідали.

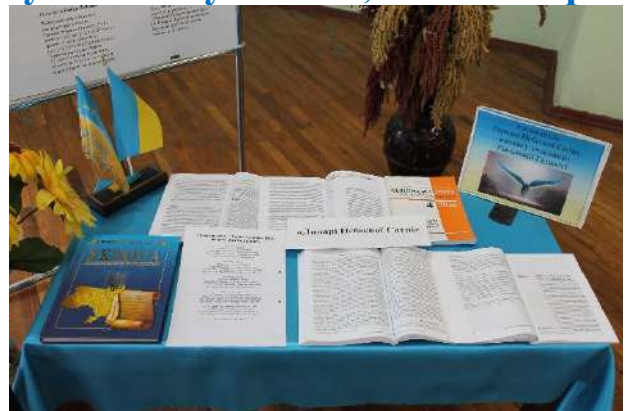
**НАЙВАЖЛИВІШІ ГРОМАДСЬКО-ВИХОВНІ ЗАХОДИ
Й АКЦІЇ 2019 Р., УЧАСНИКАМИ ЯКИХ БУЛИ ЗДОБУВАЧІ
ХНАУ ІМ. В.В. ДОКУЧАЄВА**



**Участь ХНАУ в III Всеукраїнському фестивалі вертепів
«Вертеп-фест-2019», м. Харків, 12.01.2019 р.**



Свято Масляної в навчальному містечку ХНАУ, 3.03.2019 р.



**Експозиція, присвячена вшануванню Героїв Небесної Сотні
та подвигу учасників Революції Гідності, фундаментальна
бібліотека ХНАУ ім. В.В. Докучаєва, 20.02.2019 р.**



**Святкування 205-ї річниці від дня народження
Т.Г. Шевченка, ХНАУ, 14.03.2019 р.**



**Участь команд ХНАУ в установленні рекорду України з
наймасовішої гри «Що? Де? Коли?», НАУ «ХАІ», 23.03.2019 р.**



Благодійний кубок ОРСС ХНАУ, 27.03.2019 р.



**Студенти ХНАУ – лауреати обласного етапу фестивалю
«Студентська весна – 2019»**



**Конкурс краси «Міс ХНАУ-2019», актова зала ХНАУ,
4.04.2019 р.**



**Перший обласний семінар-тренінг для підготовки виховників
«ШКОЛА ВИХОВНИКІВ ДЖУР» Всеукраїнської дитячо-
юнацької військово-патріотичної гри "Сокіл" ("Джура")
на базі ХНАУ, 2–4.04.2019 р.**



I етап Агрополітичних дебатів – 2019, ХНАУ, 16.04.2019 р.



Традиційні дні довкілля як форма екологічного виховання в ХНАУ, квітень–травень 2019 р.



Гала-концерт «Весняний мюзикл», актова зала ХНАУ, 24.04. 2019 р.



**День пам'яті та примирення, меморіальна стела
ХНАУ ім. В.В. Докучаєва, 7.05.2019 р.**



**Урочисто-траурна церемонія покладання квітів на Меморіалі
Слави в Лісопарку з нагоди Дня пам'яті та примирення,
м. Харків, 8.05.2019 р.**



**Семінари-тренінги на тему «Запобігання та протидія
домашньому насильству», квітень–травень 2019 р.**



Вечори поезії «Стежкою кохання», травень 2019 р.



День вишиванки, навчальне містечко ХНАУ, 16.05.2019 р.



Вишиванкова хода – 2019, м. Харків, 16.05.2019 р.



Традиційний День випускника ХНАУ, 28.05.2019 р.



Відкриття меморіальної дошки всесвітньо відомому випускнику ХНАУ, вірменському письменнику Акселу Бакунцу, 28.05.2019 р.



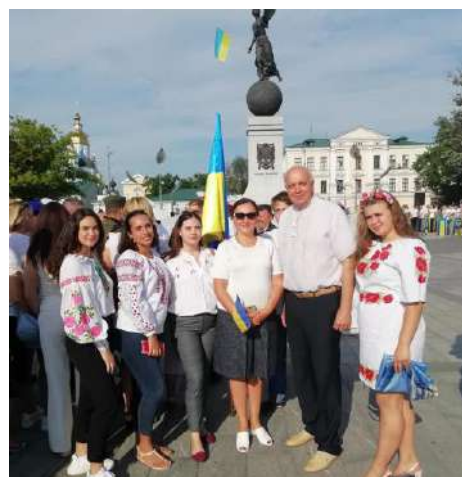
**XXI зліт студентських лідерів аграрної освіти на базі ХНАУ,
29–31 травня 2019 р.**



**Делегація ХНАУ на святкуванні Дня Конституції України,
м. Харків, 28.06.2019 р.**



**Свято Івана Купала, ставок «8 Березня», навчальне містечко
ХНАУ ім. В.В. Докучасва, 6.07.2019 р.**



**Урочистості до Дня Державного Прапора і Дня Незалежності
України, м. Харків, 23–24 серпня 2019 р.**



**Посвята в студенти ХНАУ ім. В.В. Докучаєва, актові зала,
30.08.2019 р.**



**Щорічний туристичний зліт студентів нового набору «203-й
раз вітають стіни ХНАУ вас», стадіон ХНАУ
ім. В.В. Докучаєва, 24.09.2019 р.**



**Урочистості з нагоди 203-ї річниці від Дня заснування
ХНАУ ім. В.В. Докучаєва, 3.10.2019 р.**



**Марафон «Dokuchaev Run 2019», який об'єднав 203
учасників, із нагоди 203-ї річниці від Дня заснування
ХНАУ ім. В.В. Докучаєва, 3.10.2019 р.**



**Всеукраїнський тиждень протидії булінгу, ХНАУ,
вересень 2019 р.**



**Студентська акція «Мистецтво об'єднує молодь», м. Харків,
20.09.2019 р.**



**20-річчя музею історії ХНАУ ім. В.В. Докучасьва,
жовтень 2019 р.**



**Мистецька акція «Культ фермерства»,
жовтень 2019 р.**



**День урожаю–2019, фундаментальна бібліотека
ХНАУ ім. В.В. Докучаєва, жовтень 2019 р.**



**Святкування 90-ї річниці започаткування економічної освіти
в ХНАУ ім. В.В. Докучаєва, 3.10.2019 р.**



**Вшанування 75-ї річниці визволення України від нацизму,
м. Харків, 23.10.2019 р.**



**Всеукраїнський радіодиктант національної єдності,
8.11.2019 р.**



**IV Мистецький фестиваль «Гаудеамус Орега», присвячений
Міжнародному дню студентів, 15.11.2019 р.**



Halloween–2019, фундаментальна бібліотека, 31.10.2019 р.



Кубок ХНАУ з КВН, листопад 2019 р.



**Ушанування пам'яті жертв Голодомору 1932–1933 рр.,
Меморіал жертвам Голодомору, 23.11.2019 р.**



**Всеукраїнський форум соціокультурної діяльності, м. Львів,
27.11.2019 р.**

У сучасних умовах ефективна виховна робота в ХНАУ є невід’ємною складовою підготовки майбутнього фахівця, запорукою його розвитку, інструментом налагодження позитивного мікроклімату в студентському та викладацькому колективах, способом утвердження слави університету на загальнодержавному рівні. Усі напрями виховної роботи сприяють розвитку особистості сучасного студента аграрного вишу, здатного стати освіченою і добре вихованою людиною.

СПОРТИВНО-МАСОВА РОБОТА

Основні здобутки спортивної роботи у 2019 р.

Чемпіонат світу з кікбоксингу, Польща, м. Вроцлав – Владислав Авксентенко, I місце

Чемпіонат України з армспорту серед студентів, м. Полтава – Владислав Слободян, АФ, III місце

Чемпіонат України з кікбоксингу, м. Харків – Юрій Ждаміров, ФОФ, II місце; Олег Савченко АФ; II місце, Владислав Сипко ФОФ, III місце.

Чемпіонат ВНЗ м. Харкова:

- **армспорт** – Максим Бакань, ФЛГ, II місце; Віталій Скуменко, ФОФ, III місце; Владислав Слободян, АФ, II місце; Олена Пискун, ФЗР, III місце.

- **важка атлетика** – Анастасія Дреєва, ФОФ, I місце; Сергій Дячук, АФ, III місце.

15 вересня в м. Лозова відбувся чемпіонат з панкратіону, у якому взяв участь здобувач факультету захисту рослин **Денис Синельніков** (вагова категорія до 71 кг). Наш спортсмен переміг у п’яти зустрічах з боротьби та чотирьох боях і виборів подвійне золото: у розділах «панкратіон фул» (повний контакт) і «греплінг по-gi» (боротьба без кімоно).

На базі комплексу Харківського обласного вищого училища фізичної культури і спорту 29 вересня відбулася Спартакіада з важкої атлетики серед районів області та міст обласного значення. У Спартакіаді взяли участь студенти і викладачі ХНАУ ім.В.В. Докучаєва. Чемпіонами Спартакіади стали: доцент кафедри прикладної економіки і міжнародних економічних

відносин **В.Є. Мещеряков**, студенти університету **Анастасія Дресва**, **Дмитро Якименко**. Друге місце посів **Тимофій Журба**.

15 лютого пройшов чемпіонат Харківської області з важкої атлетики, учасницею якого була **Анастасія Дресва** (ФОФ). У напруженій боротьбі, поступившись лише вихованкам училища фізичної культури і спорту, спортсменка виборола бронзову нагороду.

Одним із найпопулярніших видів спорту в ХНАУ є волейбол. У рамках проведення профорієнтаційної роботи 27 лютого, 6 березня відбулася зустріч жіночих збірних команд із волейболу ХНАУ та Харківської обласної школи «Обдарованість». 26 листопада відбулися зустрічі чоловічих та жіночих збірних команд із волейболу ХНАУ і Харківської обласної школи «Обдарованість». Метою змагань є популяризація волейболу, пропаганда здорового способу життя, зміцнення дружніх стосунків між університетом і школярами м. Харкова.

У квітні в м. Одесі пройшов **XII чемпіонат України** з армспорту серед юніорів. Учасниками змагань були команди 12 областей України. Студент агрономічного факультету **Владислав Слободян** змагався у ваговій категорії 90 кг і виборов дві медалі: золото на лівій руці та бронзу на правій. Ця перемога дозволила нашому спортсмену увійти в основний склад збірної України і почати підготовку до чемпіонату Європи.

12 квітня на базі Національного аерокосмічного університету ім. М.Є. Жуковського «ХАІ» відбулись обласні щорічні змагання з важкої атлетики «Спорт протягом життя» серед студентів закладів вищої освіти Харківської області. Важкоатлети ХНАУ ім. В.В. Докучаєва взяли активну участь у цих змаганнях. Найкращий результат показав магістр факультету інженерів землевпорядкування **Дмитро Якименко**, який став бронзовим призером у ваговій категорії до 67 кг. У командному заліку з 11 команд докучаєвці посіли VI місце, у своїй підгрупі – **II місце**. Це добрий результат, адже в команді були в основному здобувачі першого і другого курсів. Для багатьох це були перші відповідальні випробування.

13 квітня пройшла Спартакіада Харківської області з волейболу серед чоловічих команд. Команда, яка складалася зі студентів ХНАУ ім. В.В. Докучаєва, посіла **II місце**.

Наша команда ХНАУ взяла участь у **чемпіонаті України з кікбоксингу**, що відбувся 20–21 квітня в м. Харкові. Докучаєвці успішно виступили на цих престижних змаганнях: **Анжела Бучковська** – студентка агрономічного факультету – виборола **I місце**, **Владислав Авксентенко** – студент факультету лісового господарства – посів **II місце**.

19–20 квітня університет відвідали учні шкіл Дворічанського та Близнюківського районів, а також міст Харкова, Лозової, Первомайського. Викладачі кафедри фізичного виховання К.М. Трегуб, В.І Хлопенко, О.М. Даниленко провели зі школярами волейбольні змагання в рамках чемпіонату Харківської області «Дитяча ліга»; розповіли про університет, умови вступу і навчання.

Студентка III курсу факультету захисту рослин напряму підготовки «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування» **Юлія Баленко** – кандидат у майстри спорту України, дворазовий срібний призер змагань Кубку України, чемпіон України і дворазовий срібний призер чемпіонату України, володар Кубку світу з карате, має 2-й кю (розряд). Сьогодні у скарбничці перемог спортсменки є вже більше 50 медалей.

Денис Синельніков – студент факультету захисту рослин напряму підготовки «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування» – протягом багатьох років наполегливо займається одним з найдавніших видів спорту – панкратіоном. 12 березня у м. Харкові на базі університету внутрішніх справ проходив чемпіонат області з панкратіону, де **Денис** завоював дві золотих медалі у ваговій категорії 66 кг у розділах «греплінг – гі» (кімоно) та «панкратіон греплінг по-гі» (без кімоно).

Денис представив Харківщину 24–26 березня на чемпіонаті України з панкратіону в м. Житомирі на базі СК «Динамо». Спортсмен здобув золото у ваговій категорії 66 кг у розділі «греплінг – гі» (кімоно), ставши чемпіоном України.

12 травня в ХНАУ ім. В.В. Докучаєва завершився чемпіонат Харківського району з баскетболу серед чоловічих команд. У змаганнях узяли участь сім команд із різних куточків Харківського району. Студенти нашого університету **Павло Кравченко** (ФІЗ, IV курс) і **Омар Бентабжауте** (ФМЕ, I курс) у складі збірної команди ХНАУ посіли II місце.

14–15 травня на спортивній базі Харківської державної зооветеринарної академії відбулися змагання Спартакіади «Здоров'я» аграрних ЗВО України, яку один раз на два роки проводить Департамент аграрної освіти МінАПК. Представники викладацького колективу змагалися в трьох видах спорту. Успішно виступили наші бадмінтоністи – викладачі **О.С. Бундур, А.А. Поєдинцева, Н.Я. Мокрецова**, які стали бронзовими призерами змагань. Команда з міні-футболу посіла VII місце, V місце з шахів виборів **Д.І. Масленніков**.

Здобувачі університету 24–26 травня 2019 р. у м. Києві, біля Арки дружби народів, взяли участь у фінальному етапі Національної серії з кикбоксингу WKA. Спортсмени поборолися за звання чемпіонів України. Студент факультету лісового господарства **Владислав Авксентенко** посів I і II місця в розділах «лоу-кік» 72 кг.

Студентка агрономічного факультету **Анжела Бучковська** виборола II місце в розділі «фул-контакт» серед жінок 18–35 років у ваговій категорії до 67 кг.

26 травня спортсмени ХНАУ ім. В.В. Докучаєва вибороли I місце в третій групі з гирьового спорту на обласній Спартакіаді серед районів області та міст обласного значення, яка проходила в м. Дергачі Харківської області.

27 травня в університеті проведено День зустрічі випускників. До спортивної зали завітали спортсмени-баскетболісти, випускники різних факультетів. Відбулася дружня гра, у якій узяли участь: Олександр Булах, Сергій Петля, Юрій Ульяновченко, Сергій Завадський, Олександр Бондарев, Антоніна Соломко, Олена Куриленко, Євгенія Кокорєва, Євген Петля, Олег Черевко, Дмитро Д'яченко, Богдан Олексійонок та ін.

31 травня в смт Пісочин в обласній Спартакіаді з пляжного волейболу серед районів Харківської області та міст обласного значення чоловіча команда, у складі якої були наші студенти **Павло Кравченко і Богдан Семененко**, виборола I місце.

Другого червня 2019 р. в обласній Спартакіаді з пляжного волейболу серед районів Харківської області та міст обласного значення жіноча команда в складі Анни та Наталії Біленко стала чемпіоном – здобула I місце.

Уперше в спортивній історії університету **Олександр Берзінь**, магістр агрономічного факультету, узяв участь у змаганнях із

фехтування обласної студентської Спартакіади «Спорт протягом життя» й увійшов до десятки кращих шаблістів та шпажистів.

Кафедра фізичного виховання постійно працює над розширенням і вдосконаленням спортивної бази університету. Проведений капітальний ремонт спортивної зали (заміна вікон, освітлення та підлоги) сприяв активізації спортивно-масових заходів міського та регіонального значення. У 2019 р. проведено спартакіаду ЗВО м. Харкова з гирьового спорту, учасниками якої були 17 університетів.

У поточному році започатковано тренування з нових видів спорту, таких як бадмінтон, фехтування, баскетбол (три на три).

ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

Продовжує успішно функціонувати оновлений офіційний веб-сайт університету, який відповідає сучасним стандартам якості, відкритості публічної інформації та зумовлює позитивний профорієнтаційний імідж університету. Оновлено офіційні сторінки в соціальних мережах Facebook та Instagram.

У 2019 р. видано 5 випусків газети «Знання» загальним накладом понад 4500 примірників.



Протягом 2019 р. активізовано популяризацію ХНАУ в засобах масової інформації, зокрема підготовлено чотири відеоролики, один із яких має англomовний варіант. Ці ролики присвячено святу Масляної, ХХІ зльоту студентських лідерів

аграрної освіти, форуму Східного міжрегіонального наукового центру НААН, міжнародній співпраці. Понад 20 разів за рік відеосюжети про університет транслювали на телебаченні Харківської області, що значно підсилює імідж вишу в регіоні.

СТУДЕНТСЬКЕ САМОВРЯДУВАННЯ

Об'єднана рада студентського самоврядування (далі – ОРСС) Харківського національного аграрного університету ім. В. В. Докучаєва є важливою складовою розвитку демократичних засад у виші, виявлення потенційних лідерів, формування майбутньої еліти нації.

Свою роботу ОРСС, спільно з адміністрацією і профкомом університету, спрямовує на вдосконалення навчально-виховного процесу, сприяння науковій і творчій діяльності студентів. Представники студентського самоврядування є членами вченої ради університету, трудового колективу і стипендіальних комісій.

ОРСС активно співпрацює з профспілковими органами щодо правового й соціального захисту студентів, проведення розважально-виховних заходів тощо.

Команда ОРСС працює для студентів, абітурієнтів, молоді в цілому, а в глобальному розумінні – для розбудови і процвітання нашої країни. У своїй діяльності рада керується Конституцією України, законами України «Про освіту», «Про вищу освіту», «Про об'єднання громадян», «Про органи студентського самоврядування», Статутом університету і Положенням про студентське самоврядування.

Основними завданнями студентського самоврядування є:

- забезпечення і захист прав та інтересів студентів;
- забезпечення виконання студентами їхніх обов'язків;
- сприяння створенню належних умов для проживання і відпочинку студентів;
- сприяння діяльності студентських гуртків, товариств, об'єднань;
- організація співпраці зі студентами інших вищих навчальних закладів і молодіжними організаціями;
- організація та проведення спортивно-оздоровчих заходів (олімпіад, спартакіад тощо).

Заходи, проведені у 2019 р. за участю студентського самоврядування університету.

Третього березня відбулося традиційне святкування Масляної з концертом і конкурсами. Студенти змагалися в майстерності приготування і презентації страв до свята.

Рада студентського самоврядування привітала жінок університету з Днем 8 Березня солодкими подарунками. Проведено святковий концерт.

27 березня відбувся «Благодійний кубок ОРСС з КВН». Кошти, зібрані від продажу квитків, передано на лікування Величка Льва Леонідовича.

Першого квітня пройшли змагання з волейболу серед факультетів.

Восьмого квітня в ХНАУ вперше відбувся турнір «FIFA – 2019». Переможці отримали квитки на футбольний матч ФК «Шахтар».

Дев'ятого і 10 квітня відбувся матч із футболу серед факультетів. Усіх учасників нагороджено грамотами та квитками на матч «Шахтар – Зоря»

11 квітня вперше проведено турнір з більярду, серед учасників якого були не тільки хлопці, а й дівчата.

13 квітня пройшов День відкритих дверей ХНАУ ім. В. В. Докучаєва. Рада студентського самоврядування представила абітурієнтам фрагменти життя молоді в університеті. Яскраві фотографії, цікаві тести з подарунками не залишилися поза увагою майбутніх студентів.

15 квітня в читальному залі № 4 фундаментальної бібліотеки ХНАУ пройшов вечір поезії, на якому студенти декламували свої вірші.

16 квітня відбувся I етап Агрополітичних дебатів, які вже три роки проводяться за ініціативою Німецько-українського агрополітичного діалогу та НМЦ «Агроосвіта»

Восьмого квітня студенти і представники студентського самоврядування відвідали презентацію туристичного нариса «Харківський район».

18 квітня ОРСС і студентський актив ХНАУ упорядкували спортивний майданчик за третім корпусом університету.

18 квітня відбулося засідання «Школи молодого лідера», яке відвідали голова ОРСС і його перший заступник.

24 квітня фестиваль «Студентська весна» на сцені ХНАУ вперше проведено в жанрі мюзиклу із сюжетом про студентське життя.

21 травня відбулися змагання за перехідний кубок з баскетболу серед гуртожитків ХНАУ.

29–31 травня пройшов XXI зліт лідерів аграрної освіти. ОРСС і студентський актив організували вечір знайомств і святкову дискотеку з цікавими конкурсами, фотозонами й активними локаціями.

30 серпня пройшла посвята в докучаєвці. Голови рад студентського самоврядування зі штандартами своїх факультетів очолили урочисту ходу деканів, викладачів, кураторів і першокурсників. Увечері відбулася святкова дискотека.

24 вересня відбувся традиційний туристичний зліт «203-й раз вітають стіни ХНАУ вас!» серед команд факультетів.

Третього жовтня відсвяткували 203-тю річницю з дня заснування ХНАУ ім. В. В. Докучаєва. Одним із заходів був марафон «Dokuchaev run 2019», який уже третій рік поспіль є невід'ємною традицією ХНАУ. У забігу в 3 км взяли участь понад 100 учасників. Святкування завершилося дискотекою, організованою ОРСС.

16 жовтня за підтримки Об'єднаної ради студентського самоврядування відбувся перший фестиваль Ліги КВН ХНАУ.

17–18 жовтня пройшов турнір з міні-футболу серед гуртожитків.

24 жовтня відбулися вибори голів рад студентського самоврядування в гуртожитках ХНАУ ім. В. В. Докучаєва.

28 жовтня відбулися вибори голів рад студентського самоврядування на факультетах ХНАУ ім. В. В. Докучаєва.

29 жовтня відбулися вибори на посаду голови Об'єднаної ради студентського самоврядування ХНАУ ім. В. В. Докучаєва.

30 жовтня студентський клуб профкому й ОРСС провели фестиваль-конкурс художньої самодіяльності «ДокучаєвFEST – 2019».

31 жовтня пройшло святкування Хелловіну. Увечері відбулася дискотека з конкурсом на кращий костюм.

Сьомого листопада відбулась ¼ фіналу Ліги КВН ХНАУ.

15 листопада пройшло святкування Міжнародного дня студента. У перервах між заліками та консультаціями студенти брали участь у різних конкурсах із призами від ОРСС.

23 листопада студентські активісти разом із представниками адміністрації ХНАУ взяли участь у ході, присвяченій пам'яті жертв Голодомору 1932–1933 рр.

VII. ГОСПОДАРСЬКА ТА ФІНАНСОВА РОБОТА

ГОСПОДАРСЬКА ДІЯЛЬНІСТЬ

Інженерна служба

За звітний період інженерною службою, бригадою столярів і покрівельників (п'ять осіб) було виконано такі роботи з поточного ремонту гуртожитків, навчальних корпусів та інших об'єктів:

- відремонтовано м'яку покрівлю в навчальних корпусах № 2, 4 і 5;

- відремонтовано шатрову (шиферну) покрівлю в навчальних корпусах № 2 і 3;

- замінено 3 стропила на даху навчального корпусу № 2;

- відремонтовано м'яку покрівлю приміщення головного механіка і столярного цеху;

- підготовлено до заїзду студентів спортивно-оздоровчу базу «Берізка»;

- відремонтовано кімнати у будиночках «Сонячний» і «Тишина» та їх покрівлю;

- змонтовано новий навіс для сушіння снопового матеріалу на дослідному полі;

- виготовлено нові ворота для сараю;

- збудовано два дворових туалети – для дослідного поля й автогаража.

- відремонтовано і прошліфовано 120 м² паркетної підлоги в навчальних корпусах № 1, 2, 5 та спортивному залі;

- відремонтовано один блок у гуртожитку № 4 із заміною дверей та вікон;

- виготовлено і замінено 30 стільниць у навчальних аудиторіях корпусів № 2, 3;

- виготовлено 18 стендів і планшетів для кафедри рослинництва;

- під час підготовки об'єктів до початку нового навчального року й експлуатації в зимовий період відремонтовано столи і стільці для аудиторій і кабінетів та утеплено вікна в навчальних корпусах № 5, 3; замінено стекла;

- відремонтовано та замінено на дерев'яні кришки на люки оглядових сантехнічних колодязів, відремонтовано їх оголовки.

Малярні ремонтні роботи, виконані у 2019 р.

Навчальний корпус № 1:

1. Проведено ремонт навчального відділу – 3-й поверх, каб. 314, 316.

Навчальний корпус № 2:

1. Кафедра рослинництва – відремонтовано ауд. 403, 430, холи.
2. Кафедра екології та біотехнології – зроблено ремонт стелі в ауд. 251.

Навчальний корпус № 3:

1. Кафедра садово-паркових культур – відремонтовано ауд. 126.

Навчальний корпус № 4:

1. Кафедра загальної хімії – відремонтовано ауд. № 120, 122, 124, 128, 129, 135, 226, 230, 232.
2. Кафедра агрохімії – відремонтовано ауд. 433.
3. Кафедра ентомології – проведено ремонт жіночих санвузлів, а також ауд. 418.
4. Здійснено частковий ремонт стін переходу в 4-й навчальний корпус.

Навчальний корпус № 5:

1. Кафедра планування території населених пунктів та будівництва – відремонтовано ауд. 401, 402, 404, 405, 406.

Гуртожиток № 1 – для іноземних студентів відремонтовано блоки 505, 509, 607, санвузли з душовими у блоках 208, 305, 307, 603, 708.

Гуртожиток № 6 – відремонтовано 7 кухонь, відкоси вікон, 7 душових з умивальнями.

До Всеукраїнського фестивалю «Софіївські зорі» відремонтовано блоки з наклеюванням шпалер:

1-й гуртожиток – 211, 210, 212;

2-й гуртожиток – 211, 302, 305, 306, 103;

4-й гуртожиток – 109, 110, 201 303, 305, 405;

5-й гуртожиток – 102, 103, 105, 108, 209, 211, 308.

ДП «Скрипаївське навчально-дослідне лісове господарство» – проведено наклеювання шпалер у будиночках (частково), ремонт цоколю їдальні.

Спортивна зала (3 корпус) – проведено частковий ремонт і фарбування стін, пофарбовано підлоги;

Кімната для приїжджих – здійснено ремонт двох кімнат з наклеюванням шпалер; ремонт коридору, сходових кліток цоколю будівлі.

Служба головного механіка

1. Проведено капітальний ремонт стояків каналізації із заміною унітазів, мийок у гуртожитку № 1.

2. Ліквідовано пориви в системі опалення гуртожитків № 3, 4 і навчального корпусу № 1.

3. Полагоджено обладнання для душових у блоках гуртожитків № 1, 3, 5.

4. Здійснено поточні ремонти систем водовідведення, каналізації, опалення, зливників по університету.

5. Заміно запірну арматуру в навчальних корпусах і гуртожитках.

6. Заміно пожежні крани в гуртожитках № 1, 2, 3, 4, 5.

В автопарку своєчасно проводиться поточний ремонт автомобілів, що забезпечує безперебійне обслуговування заходів, які організуються в університеті і за його межами.

ФІНАНСОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

У 2019 р. на спеціальний рахунок університету надійшло 27778434,36 грн. Із них було використано на заробітну плату (з нарахуваннями) – 19588902,55 грн і на сплату комунальних послуг – 1642213,54 грн., на розвиток матеріально-технічної бази – 4292049,57 грн.

До загального фонду університету надійшло 68519200,00 грн. Із них було використано за такими напрямками:

1) заробітна плата (з нарахуваннями) – 49415342,00 грн.

2) комунальні послуги – 15325717,52 грн.

3) стипендія – 2064614,18 грн.

4) харчування сиріт – 691210,17 грн.

5) придбання одягу – 572902,15 грн.

6) розвиток матеріально-технічної бази – 449413,98 грн.

Таблиця 7.1

Надходження основних засобів у 2019 р.

Пор. №	Найменування	Кількість, шт.	Сума, грн
1	Щільнометр ґрунту	1	7100,00
2	Водонагрівачі в гуртожитки	9	29252,00
3	Комплекти постільної білизни	52	49322,00
4	Література для бібліотеки	-	28432,00
5	Комп'ютерна техніка	-	20000,00
6	Лічильники газу	-	19000,00
7	Спортивний інвентар	-	40380,00
	Усього		193486,00

Таблиця 7.2

Використання коштів на виконання ремонтних і відновлювальних робіт у Харківському національному аграрному університеті ім. В.В. Докучаєва у 2019 р.

Вид робіт	Сума, грн
Придбання запасних частин і витратних матеріалів для автомобільної і сільськогосподарської техніки	211641,00
Поточний ремонт аудиторій корпусів	109235,00
Поточний ремонт приміщень гуртожитків	198592,00

У 2019 р. від оренди майна університетом було отримано 782801,50 грн.

Станом на кінець року університет не має боргів з комунальних платежів за 2019 р.

VIII. МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ І ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ

Велике розмаїття освітніх систем у світі віддзеркалює його культурні, соціальні, політичні, філософські, релігійні та економічні особливості і є надбанням, яке має бути доступним громадянам будь-якої держави. Тому одним із найважливіших і пріоритетних завдань університету є інтеграція в європейський освітній простір, надання іноземним громадянам можливості доступу до наших освітніх ресурсів.

Важливим кроком для досягнення цієї мети було створення у 2017 р. на базі Інституту підвищення кваліфікації та Центру підготовки іноземних громадян Інституту міжнародної освіти та підвищення кваліфікації.

Головні досягнення Інституту ІМО та ПК у 2019 р. такі:

- на сьогодні 7 груп слухачів навчаються на підготовчому відділенні. Збільшилася кількість іноземних здобувачів на факультетах. Силами Інституту міжнародної освіти та підвищення кваліфікації разом з адміністративно-господарським відділом, іншими структурними підрозділами університету і суб'єктами господарської діяльності, які направляють на навчання іноземців, поліпшено житлові умови для проживання в гуртожитках здобувачів та слухачів з числа іноземних громадян. У гуртожитках № 1 та № 5 встановлено водонагрівачі, облаштовано санітарні вузли, у т. ч. штори для душових. Проведено малярно-штукатурні роботи у блоках, зроблено ремонт у кімнатах, встановлено три пластикових вікна. Закуплено нові матраци, подушки та постільна білизна;

- майже вдвічі збільшилась кількість здобувачів, які бажають пройти стажування за кордоном;

- до каси університету внесено 2 млн 240 тис. грн.

МІЖНАРОДНА ОСВІТНЯ ДІЯЛЬНІСТЬ

Підготовка іноземних громадян у ХНАУ здійснювалася на підготовчому відділенні, на факультетах за всіма базовими акредитованими рівнями бакалавра і магістра, а також в аспірантурі та докторантурі.

У Харківському національному аграрному університеті ім. В.В. Докучаєва навчаються 137 іноземних здобувачів, серед них громадяни Королівства Марокко, Узбекистану, Туркменістану, Нігерії, Палестини, Азербайджану, Демократичної Республіки Конго, Республіки Сенегал, Республіки Гана, Республіки Камерун, Республіки Кот-Д'Івуар, Ісламської Республіки Афганістан, Алжирської Народної Демократичної Республіки, Народної Республіки Бангладеш, Арабської Республіки Єгипет, Казахстану, Ізраїлю, Гвінеї, Коморських Островів.





Таблиця 6.1

**Контингент іноземних здобувачів вищої освіти за країнами
станом на 1.12.2019 р. (денна форма навчання)**

№	Країна	Кількість
1	Азербайджан	1
2	Алжир	1
3	Бангладеш	4
4	Гана	2
5	Гвінея	7
6	Єгипет	2
7	Камерун	1
8	Китай	1
9	Коморські Острови	4
10	Конго	1
11	Кот-д'Івуар	3
12	Марокко	45
13	Нігерія	17
14	Туркменістан	24
15	Узбекистан	1
16	Сенегал	1
17	Сирія	1
	УСЬОГО	116



Таблиця 6.2

**Контингент іноземних здобувачів вищої освіти за країнами
станом на 1.12.2019 р. (заочна форма навчання)**

№	Країна	Кількість
1	Азербайджан	6
2	Афганістан	1
3	Казахстан	1
4	Ізраїль	1
5	Туркменістан	12
	УСЬОГО	21

Для навчання іноземні громадяни обрали такі спеціальності: 193 «Геодезія та землеустрій», 201 «Агрономія», 071 «Облік і оподаткування», 072 «Фінанси, банківська справа та страхування», 073 «Менеджмент», 6.030504 «Економіка підприємства», 076 «Підприємство, торгівля та біржова діяльність», 6.090105 «Захист рослин», 193 «Геодезія та землеустрій», 051 «Економіка».

МІЖНАРОДНА ПРАКТИКА І СТАЖУВАННЯ ЗА КОРДОНОМ

Якісна підготовка фахівців будь-якої галузі – це не лише теоретичні знання, але й практичний досвід. За підтримки керівництва і в тісній співпраці з деканатами відділ міжнародної практики допомагає здобувачам денної та заочної форм навчання, аспірантам, випускникам обрати вакансію та оформити документи для проходження ознайомчої практики або фахового стажування за кордоном.

Відділ міжнародної практики студентів у 2019 р. проводив роботу за такими напрямками:

- ознайомча практика за кордоном (у канікулярний період) ;
- міжнародне стажування за фахом (протягом року);
- академічна мобільність у рамках двосторонніх договорів з іноземними вищими навчальними закладами (семестрові програми).

Здобувачі, до завершення чотирьох семестрів навчання, починають з виїздів на ознайомчу або мовну практику в канікулярний період на два–два з половиною місяці.



Географія країн здобувачів ХНАУ ім. В.В. Докучаєва у 2019/2020 н. р.

1. – Азербайджан.
2. – Узбекистан.
3. – Туркменістан.
4. – Коморські острови.
5. – Демократична Республіка Конго.
6. – Гвінея.
7. – Королівство Марокко
8. – Нігерія.
9. – Республіка Сенегал.
10. – Палестина.
11. – Казахстан.
12. – Ізраїль.
13. – Республіка Гана.
14. – Республіка Камерун.
15. – Республіка Кот-Д'Івуар.
16. – Ісламська Республіка Афганістан.
17. – Алжирська Народна Демократична Республіка.
18. – Народна Республіка Бангладеш.
19. – Арабська Республіка Єгипет.

Починаючи з III курсу, здобувачі проходять повноцінне стажування за фахом терміном від 4 до 12 місяців, коли згідно з положенням про стажування за кордоном вони мають право оформлювати індивідуальні графіки навчання, достроково складати іспити або оформлювати (за потреби) академічну відпустку у зв'язку з від'їздом на стажування тривалістю більше 6 місяців.

В ознайомчій практиці за кордоном та міжнародному стажуванні за фахом (протягом року) у 2019 р. взяли участь 529 здобувачів, з яких 259 – агрономічного факультету, 59 – факультету інженерів землевпорядкування, 48 – факультету обліку і фінансів, 67 – факультету захисту рослин, 61 – факультету менеджменту і економіки та 35 – факультету лісового господарства.

У Німеччині побували 392 здобувачі, з них 193 – агрономічного факультету, 30 – факультету інженерів землевпорядкування, 38 – факультету обліку і фінансів, 47 – факультету менеджменту і економіки, 56 – факультету захисту рослин, 28 – лісового господарства.

У рамках розширення міжнародного співробітництва Харківського національного аграрного університету ім. В. В. Докучаєва у березні 2019 р., за підтримки Інституту міжнародної освіти та підвищення кваліфікації, ректором укладено договір про співпрацю з Pro-Force Limited, що пропонує стажування для здобувачів, аспірантів та випускників у фермерських господарствах Великої Британії.

Співпраця за програмою Seasonal Workers Pilot полягає у фаховому стажуванні здобувачів денної та заочної форм навчання аграрного профілю і випускників на підприємствах сільськогосподарського сектора економіки Великої Британії протягом 6 місяців.

За літній період у цьому проекті взяли участь 26 здобувачів денної форми навчання та 240 випускників нашого вишу.

У Польщі побували 47 здобувачів: 27 – агрономічного факультету, 7 – факультету інженерів землевпорядкування, 2 – факультету обліку і фінансів, 5 – факультету менеджменту і економіки, 4 – лісового господарства; у Чехії – 22 здобувачів: 3 – агрономічного факультету, 8 – факультету інженерів землевпорядкування, 2 – факультету обліку і фінансів, 3 – факультету лісового господарства, 5 – факультету менеджменту і економіки, 1 – факультету захисту рослин;

у Болгарії – 18 здобувачів: 7 – факультету інженерів землевпорядкування, 10 – агрономічного факультету, 1 – факультету менеджменту і економіки.

У рамках академічної мобільності діє програма про обмін здобувачами з Поморською Академією (м. Слупськ, Польща) за спеціальностями «Управління», «Цивільна безпека» та «Біологія і охорона середовища». У лютому–червні 2019 р. здобувач другого курсу факультету захисту рослин узяла участь у літньому семестровому обміні зі спеціальності «Охорона навколишнього середовища».

У рамках співпраці Федерації «Обміни Франція–Україна» (FEFU) та ХНАУ ім. В. В. Докучаєва влітку 2019 р. двоє стажистів з високим рівнем знання французької мови та профільних предметів пройшли перший рівень стажування. За цей час вони ознайомилися з культурою Франції, її традиціями та історією; опановували свою спеціалізацію на підприємствах, поглиблювали знання французької мови.







ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ

Підвищення кваліфікації викладачів (один раз на п'ять років) – неодмінна складова вдосконалення навчальної, методичної та наукової діяльності професорсько-викладацького складу університету. Основною метою стажування викладачів є вдосконалення їхньої професійної майстерності з урахуванням нових досягнень науки і техніки, поглиблення й оновлення знань у галузі спеціальних дисциплін, вивчення активних методів та нових технологій навчання, виховання студентської молоді. Завідувачі кафедр Харківського національного аграрного університету ім. В. В. Докучаєва кожного року планують підвищення кваліфікації для не менше ніж 20 % викладачів.

Сьогодні університет має 43 двосторонні договори про співробітництво із закладами вищої освіти й організаціями-партнерами країн світу, у т. ч. Європейського Союзу.

За звітний період 45 науково-педагогічних працівників університету пройшли підвищення кваліфікації (стажування) в провідних вищих навчальних закладах і наукових установах України; 25 викладачів, співробітників університету підвищили кваліфікацію за кордоном; 68 викладачів з інших навчальних закладів пройшли стажування в ХНАУ ім. В. В. Докучаєва на основі договорів про співпрацю з такимизакладами та установами:

- 1 Державний науково-технологічний центр охорони родючості ґрунтів «Центрдержродючість»
- 2 ННЦ «ІГА ім. О. Н. Соколовського»
- 3 ФГБОУ ВПО «Курська ДСГА» (Росія)
- 4 Миколаївський національний університет ім. В. О. Сухомлинського
- 5 УДАЗТ (Українська державна академія залізничного транспорту)
- 6 Білоруський державний технічний університет
- 7 Міністерство освіти і науки України
- 8 ДВНЗ «Донбаський державний педагогічний університет»
- 9 ДСУ з питань геодезії, картографії та кадастру
- 10 Харківський торговельно-економічний інститут Київського національного торговельно-економічного університету
- 11 Акредитована контрольна-випробувальна лабораторія харчової та с.-г. продукції
- 12 ХНУ ім. В. Н. Каразіна
- 13 Харківський гідрометеорологічний технікум ОДЕУ
- 14 Харківський національний автомобільно-дорожній університет
- 15 ХНУМГ ім. О. М. Бекетова
- 16 ХНПУ ім. Г. С. Сковороди
- 17 Міністерство освіти і науки України
- 18 Чугуєво-Бабчанський лісний коледж
- 19 Сумський національний аграрний університет
- 20 Луганський національний аграрний університет
- 21 Красноградський технікум механізації с.-г. ім. Ф. Я. Тимошенка
- 22 ДНЗ «Харківський обласний навчальний центр»

- 23 НТУ «Харківський політехнічний інститут»
 - 24 ХНТУСГ ім. Петра Василенка
 - 25 Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника
 - 26 Житлово-комунальний коледж ХНУМГ ім. О. М. Бекетова
 - 27 Харківська державна зооветеринарна академія
 - 28 Відокремлений підрозділ «Слов'янський технікум ЛНАУ»
 - 29 Харківський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України
 - 30 Харківська державна академія дизайну і мистецтв
- Протягом 2019 р. ІМО та ПК ХНАУ ім. В.В. Докучаєва здійснено такі заходи:

1. Проведено курси підвищення кваліфікації сертифікованих інженерів-землевпорядників (29 осіб) та сертифікованих інженерів-геодезистів (4 особи).

2. Короткострокові курси з іноземної мови для вступу до магістратури прослухали 148 здобувачів.

3. Дев'ять здобувачів пройшли курси з німецької мови.

4. На виконання Постанови Кабінету Міністрів України від 26.04.2017 р. № 301 «Про організацію проведення атестації осіб, які претендують на вступ на державну службу, щодо вільного володіння державною мовою» на базі Харківського національного аграрного університету ім. В.В. Докучаєва було створено атестаційну комісію для організації та проведення атестації осіб, які претендують вступити на державну службу. Комісією проведено 23 атестації та прийнято 211 рішень про видачу посвідчень щодо вільного володіння державною мовою за звітний період.

МІЖНАРОДНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО

У 2019 р. ХНАУ ім. В.В. Докучаєва підписано нові меморандуми та договори про співробітництво у сфері освіти і науки з такими закладами вищої освіти:

- Інтегральний університет (Лакнау, Індія);
- Аграрний університет у Пловдиві (Болгарія);
- Економічна академія у Бухаресті (Румунія);
- Єреванський державний університет (Вірменія).

У рамках упровадження програми академічної мобільності, згідно з підписаною угодою, студентку Вищого професійного державного університету в Нисі (Польща) 29.08.2019 р. зараховано на семестровий обмін до ХНАУ ім. В.В. Докучаєва за спеціальністю 072 «Фінанси, банківська справа і страхування».

Для студентів ХНАУ ім. В.В. Докучаєва відкрито програму академічної мобільності семестрового навчання в Поморській академії (м. Слупськ, Польща). Програма академічного обміну надає можливості для вивчення дисциплін з таких спеціальностей: 101 «Екологія», 103 «Науки про землю», 162 «Біотехнології та біоінженерія», 201 «Агрономія», 202 «Захист і карантин рослин», 051 «Економіка», 071 «Облік і оподаткування», 072 «Фінанси, банківська справа та страхування», 073 «Менеджмент», 075 «Маркетинг», 242 «Туризм», 281 «Публічне управління та адміністрування».

В університеті реалізується міжнародний проект «Міжуніверситетська співпраця як інструмент підвищення якості обраних університетів України» (2019–2021 рр.), який проводиться за підтримки Чеської агенції розвитку спільно з Чеським університетом природничих наук (м. Прага). Основною метою проекту є підвищення потенціалу менеджменту, молодих учених, дослідників і магістрантів в університеті у сфері забезпечення якості наукових досліджень, співпраці з виробництвом і залученням громадськості.

У рамках цього проекту на базі ХНАУ ім. В.В. Докучаєва відбулося 5 заходів (протягом 13 робочих днів) різного формату – від ознайомлення з освітньою і науковою базою університету до проведення лекцій, навчальних і практичних семінарів професорами Чеського університету природничих наук (м. Прага).

Науковці ХНАУ ім. В.В. Докучаєва отримали шість міжнародних міні-грантів на проведення досліджень за такими темами: «Вдосконалення нормативної грошової оцінки земель населених пунктів в екологічному контексті», «Залежність лісового покриву України та Європи від державного фінансування», «Зміни вмісту калію при вирощуванні полуниці на типових чорноземах крапельного зрошення», «Побудова інтегрованої бізнес-моделі бази сільського туризму в охоронній зоні навчальних та дослідних лісів ХНАУ ім. В.В. Докучаєва», «Дослідження гетерогенної асоціації барвників з поліелектролітами природного походження»,

«Тестування БПЛА середньої вартості для картографічного і топографічного картографування».

13–17 травня 2019 р. завідувач кафедри управління земельними ресурсами та кадастру І.В. Кошкалда проходила стажування у Вищому професійному державному університеті в м. Ниса (Польща), де на архітектурному факультеті прочитала лекції в рамках академічної мобільності за програмою Erasmus +.

У вересні 2019 р. завідувач кафедри прикладної економіки і міжнародних економічних відносин – д-р екон. наук, професор Л.О. Ломовських, завідувач кафедри загальної хімії – канд. хім. наук, доцент Я.О. Свіщова, та викладачі кафедри статистики та економічного аналізу кандидати екон. наук, доценти Р.М. Остапенко та Ю.С. Герасименко успішно пройшли програму міжнародного стажування за темою «Інноваційні методи і технології вищої освіти в контексті світової глобалізації» у Варненському університеті менеджменту (м. Варна, Болгарія).

У липні 2019 р. університет прийняв делегацію Союзу фермерів TLU SA Південно-африканської Республіки, у складі якої були генеральний менеджер Бенні Ван Зіл (Bennie Van Zyl) та фермер Джохан Дю Тойт (Johan Du Toit). Основною метою TLU SA є відстоювання інтересів фермерів перед урядом. Під час зустрічі з керівництвом університету було визначено основні напрями співробітництва: навчання студентів ПАР на агрономічних спеціальностях, проведення літніх шкіл для фермерів ПАР на базі ХНАУ, розробка дистанційних курсів для студентів і фермерів ПАР, проведення навчальних і наукових семінарів (конференцій) щодо сталого розвитку фермерства в Україні та Південно-африканській Республіці.

29 липня 2019 р. відбулася ділова зустріч із представником Європейського агрофізичного інституту (XINXIANG) Ю Дженом (Yu Zheng), під час якої обговорено напрями співпраці з Китайською Народною Республікою в освітній сфері, науці та академічній мобільності. За результатами зустрічі розпочато співробітництво з кафедрою ґрунтознавства щодо захисту ґрунтів та їх очищення від забруднення важкими металами

Другого вересня 2019 р. пройшла зустріч з партнерами Науково-дослідного інституту «HANONG CO.» LTD (Республіка Корея) для продовження наявних та встановлення нових партнерських відносин. Отримано рекомендації щодо харчування

тварин від усесвітньо відомого провідного фахівця в цій галузі доктора Чо Мйонг-Хйон (Cho Myoung-Hyon).

12 вересня 2019 р. відбулася двостороння зустріч із представниками Міністерства у справах албанської діаспори, почесним консулом Республіки Албанія в Харкові Ш. Омаровим і керівниками ХНАУ ім. В.В. Докучаєва, під час якої обговорено питання праці в освітній, науковій та культурній сферах.

ІХ. ЗАВДАННЯ РОЗВИТКУ УНІВЕРСИТЕТУ НА 2020 р.

1. Вирішення питання передачі цілісного майнового комплексу університету. Станом на сьогодні є відповідні погодження від нової команди Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства та Міністерства освіти і науки щодо завершення цього процесу.

2. Суттєвий перегляд і оптимізація штатного розпису, передусім адміністративно-господарської частини. Станом на сьогодні приведено у відповідність співвідношення допоміжного персоналу та викладачів, однак неминучим є скорочення кадрового складу викладачів та співробітників, перш за все на спецфонді, який третій рік поспіль не витримує навантаження.

3. Нарощування контингенту іноземних громадян.

4. Продовження ремонту санвузлів у гуртожитках та поступовий ремонт кімнат, починаючи з кімнат для іноземців.

5. Пошук шляхів підвищення енергоефективності, зокрема за рахунок відновлюваних джерел енергії.

6. Розширення кількості госпдоговірних тем з актуальних питань розвитку аграрного сектора, розробка інноваційних проєктів.

7. Пошук резервів для будівництва сучасного стадіону.

8. Посилення міжнародної співпраці й академічної мобільності здобувачів та професорсько-викладацького складу.

9. Оптимізація адміністративно-господарської частини та її функціональна трансформація.

10. Підвищення системи контролю фінансово-господарської діяльності університету.

11. Оптимізація джерел витрачання коштів загального та спеціального фондів в умовах підвищення рівня мінімальної заробітної плати і скорочення контингенту здобувачів.

12. Удосконалення форм профорієнтаційної роботи.

Ректор ХНАУ ім. В.В. Докучаєва,
член-кореспондент НААН України,
д-р екон. наук, професор



[Signature]
О.УЛЬЯНЧЕНКО

У підготовці звіту брали участь:

Ульянченко О.В., ректор;
Шелудько Р.М., перший проректор;
Василішин С.І., проректор з науково-педагогічної та виховної роботи;
Петров В.М., проректор з науково-педагогічної роботи;
Ющук Д.Д., проректор з адміністративно-господарської роботи;
Волошан М.М., керівник Інституту міжнародної освіти та підвищення кваліфікації;
Дьяконов С.О., відповідальний секретар приймальної комісії;
Попов А.С. – керівник Центру міжнародного співробітництва і академічної мобільності;
Трегуб К.М., завідувач кафедри фізичного виховання;
Масленніков Д.І., вчений секретар вченої ради;
Пустовойт Т.П., керівник навчального відділу;
Бабарика Я.В., головний бухгалтер;
Сергеєва І.М., начальник відділу кадрів;
Нежид Ю.С., аспірантка кафедри бухгалтерського обліку і аудиту;
Приходько С.М., заступник голови Об'єднаної ради студентського самоврядування

Відповідальний за випуск:

Василішин С.І., проректор з науково-педагогічної та виховної роботи

Редактори: О.В. Васільєва, Н.Г. Войчук