

«СХВАЛЕНО»

на загальних зборах трудового колективу
протокол № _____ від 20.12 20 19 р.

Голова профкому ВП НУБіП України
«Ніжинський агротехнічний інститут»

_____ А.А. Заверткін
« 20 » 12 20 19 р.



«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Директор ВП НУБіП України

«Ніжинський агротехнічний інститут»

В.С.Лукач

« 20 » 12 20 19 р.



ЗВІТ
про діяльність
ВІДОКРЕМЛЕНОГО ПІДРОЗДІЛУ
НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ БІОРЕСУРСІВ
І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
"НІЖИНСЬКИЙ АГРОТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ"
ЗА 2019 РІК

ПОГОДЖЕНО:

Заступник директора
з навчально-виховної роботи

Заступник директора
з навчально-науково-виробничих питань
та інноваційно-господарської діяльності

Головний бухгалтер

_____ І.О. Демчук

_____ А.В. Івановський

_____ В.В. Бережняк

ЗМІСТ

1. ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ ПРО ВП НУБіП України	4
1.1. Основні завдання	4
1.2. Основні напрями наукових досліджень	4
1.3. Матеріально-технічна база	7
1.4. Склад науково-педагогічного, педагогічного персоналу	7
1.5. Кількість студентів (за ОС та ОКР)	9
2. ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ	10
3. НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИЙ, ПЕДАГОГІЧНИЙ ПЕРСОНАЛ	12
4. СТАН НАВЧАЛЬНО-ЛАБОРАТОРНОЇ БАЗИ	15
5. ФОРМУВАННЯ КОНТИНГЕНТУ СТУДЕНТІВ	17
6. ОРГАНІЗАЦІЯ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ:	26
6.1. Ступенева система освіти	26
6.2. Організація, реорганізація факультетів (відділень), нових кафедр (циклових комісій), лабораторій	27
6.3. Організація практичного навчання студентів	28
6.4. Підготовка магістрів за спеціалізаціями: - виробнича спеціалізація; - дослідницька спеціалізація; - специфічні категорії; - державне управління	32
6.5. Організація навчального процесу у закладі I-III р.а.	33
6.6. Підготовка іноземних студентів та стажування студентів ВП НУБіП України в іноземних закладах вищої освіти	36
6.7. Підготовка студентів ВП НУБіП України іноземним мовами	37
6.8. Випуск студентів.	38
6.9. Впровадження інформаційних технологій в навчальний процес	47
7. ВИХОВНА ТА КУЛЬТУРНО-МАСОВА І СПОРТИВНА РОБОТА	48
8. НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА	51
8.1. Наукові кадри і тематика НДР	51
8.2. Фінансування науково-дослідних робіт	54
8.3. Основні показники науково-дослідної роботи	55
8.4. Наукові публікації та видавнича діяльність, в т.ч. публікації в іноземних виданнях (Індекс Гірша)	56
8.5. Винахідницька діяльність	59
8.6. Участь науковців у конференціях, семінарах, виставках	60
8.7. Найважливіші результати за пріоритетними напрямками досліджень	61
8.8. Підготовка науково-педагогічних та педагогічних кадрів	62
8.8.1. Аспірантура та педагогічна освіта	62
8.8.2. Спеціалізовані вчені ради із захисту дисертацій	62
8.9. Науково-дослідна робота студентів	63

8.10. Співробітництво з науковими установами НАН України, навчальними закладами, науковими центрами, виробничими підрозділами, Радою роботодавців	66
8.11. Матеріали, підготовлені у 2019 р. за результатами завершених досліджень	67
8.12. Наукові розробки, впроваджені у виробництво у 2019 р.	68
9. НАВЧАЛЬНО- ІННОВАЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ	69
9.1. Інформаційно-консультаційна діяльність	71
9.2. Формування коштів спеціального фонду у 2019 р. та план на 2020 р.	72
10. СОЦІАЛЬНО-ПОБУТОВІ УМОВИ НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ, ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ І СТУДЕНТІВ	73
11. АДМІНІСТРАТИВНО-ГОСПОДАРСЬКА ДІЯЛЬНІСТЬ	75
12. МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ ТА ЗОВНІШНЬО-ЕКОНОМІЧНІ ЗВ'ЯЗКИ	77
12.1. ПП, НПП-іноземців, що проводять заняття	77
12.2. ПП, НПП, що проводять заняття у закордонних закладах вищої освіти	78
12.3. Студенти, що стажуються в закордонних закладах вищої освіти та у компаніях (фермах) згідно із затвердженим планом	79
12.4. Міжнародні програми та інші форми спільної діяльності з іноземними організаціями	80
12.5. Проведення міжнародних семінарів, конференцій, симпозіумів	81
12.6. Особливий вклад окремих науковців в міжнародну діяльність	82
13. ПЛАН ДІЯЛЬНОСТІ ВП НУБіП УКРАЇНИ НА 2020 р. Відповідно до програми розвитку НУБіП України «Голосіївська ініціатива - 2020» на 2020 рік (10 напрямів)	83
ДОДАТКИ	91

1. ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ ПРО ВП НУБІП УКРАЇНИ

2 Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України "Ніжинський агротехнічний інститут"

1.1.2. Основні завдання ВП НУБІП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

Ніжинський агротехнічний інститут заснований 1 липня 1895 року як ремісниче училище, яке пройшло тривалий шлях розвитку: від Ніжинського технічного училища імені О.Ф. Кушакевича до Ніжинського агротехнічного інституту, що діяв у складі Національного аграрного університету. Наказом ректора Національного аграрного університету від 19 червня 2006 року № 392 створено Відокремлений структурний підрозділ Національного аграрного університету "Ніжинський агротехнічний інститут". Постановою Кабінету Міністрів України від 30 жовтня 2008 року № 945 та наказом ректора Національного університету біоресурсів і природокористування України від 15 грудня 2008 року Відокремлений структурний підрозділ Національного аграрного університету "Ніжинський агротехнічний інститут" перейменованний у Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України "Ніжинський агротехнічний інститут".

ВП НУБІП України "Ніжинський агротехнічний інститут" у своєму складі має такі основні структурні підрозділи:

- два факультети:
 - інженерії та енергетики,
 - агротехнологій та економіки;
- відділення довузівської підготовки;
- 10 кафедр: соціально-гуманітарних дисциплін; природничо-математичних дисциплін; загальноінженерних дисциплін; агроінженерії; життєдіяльності і природокористування; електроенергетики, електротехніки та електромеханіки; менеджменту; аграрної економіки; обліку і оподаткування; транспортних технологій;
- адміністративно-господарський підрозділ;
- навчально-науково-виробничий підрозділ (ННВП).

Основними напрямками діяльності ВП НУБІП України "Ніжинський агротехнічний інститут" є:

- оптимізація роботи щодо підготовки високоосвічених конкурентоспроможних фахівців ОС «Бакалавр» (кількість спеціальностей – 7), ОС магістра (кількість спеціальностей 3);
- виконання інноваційного проекту: запровадження дуальної системи навчання через використання сендвіч-курсів для вивчення фахових навчальних дисциплін у процесі підготовки фахівців;
- здійснення науково-дослідної роботи науково-педагогічними працівниками та студентами шляхом участі в роботі міжнародних, всеукраїнських, регіональних конференцій, семінарів, видання збірників наукових праць за результатами проведення конференцій, семінарів, круглих столів, участі студентів у Всеукраїнських олімпіадах, конкурсах наукових робіт, фестивалях науки тощо;
- організація та проведення в тісному зв'язку з навчальним процесом виробничої, науково-дослідної та інформаційно-консультативної діяльності;
- творча співпраця з освітніми, науково-дослідними і виробничими установами в Україні та за кордоном.

1.2.2. Основні напрями наукових досліджень

Науково-дослідні роботи проводяться науково-педагогічними працівниками, старшими науковими співробітниками, провідними спеціалістами:

- відповідно до договору № 18 від 20.12.2015 про співпрацю з Харківським інститутом овочівництва і баштанництва НААН України щодо виконання досліджень з теми: "Виробнича перевірка нових сортів овочевих культур на їх сортові та якісні властивості в

умовах Чернігівської області";

– участь у програмі наукових досліджень НААН України № 33 "Екологічно безпечні енергоощадні технологічні і технічні процеси для виробництва продукції рослинництва та тваринництва" (Механізація і електрифікація);

– відповідно до договору про науково-дослідну співпрацю № 1 від 01.03.2016 з Національним науковим центром "Інститут механізації та електрифікації сільського господарства" Національної академії аграрних наук України;

– відповідно до договору про співпрацю № 2-465 від 29.12.2016 з Інститутом сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН України;

– відповідно до договору про навчально-науково-виробничу співпрацю № 3 від 30.12.2016 з Науково-навчальним центром прикладної інформатики НАН України (ННЦ ПіНАН);

– відповідно до договору про творчу наукову співпрацю № 1/18 від 03.01.2018 з Національним науковим центром "Інститут механізації та електрифікації сільського господарства" Національної академії аграрних наук України за темами "Розробка наукових основ удосконалення техніко-технологічних процесів сепарування продовольчого зерна і насіння" та "Наукові основи удосконалення енергоощадних процесів сушіння зернових матеріалів".

– **за 15 ініціативними темами**, зареєстрованими у ДНУ УкрІНТЕІ:

– "Розробка та дослідження моделей збереження складних систем", державний реєстраційний номер 0118U004411, Дубко В.О., д.ф.-м.н., професор, професор кафедри природничо-математичних дисциплін;

– "Науковий супровід розробки енергозберігаючих режимів і параметрів установок для теплової обробки і сушіння зернової сировини", державний реєстраційний номер 0118U004415, Калініченко Р.А., к.т.н., доцент, доцент кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки;

– "Автоматизація технологічних процесів сушіння пиломатеріалів", державний реєстраційний номер 0118U004413, Кушніренко А.Г., к.т.н., доцент, доцент кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки;

– "Обґрунтування параметрів для передпосадкової обробки картоплі в електромагнітному полі", державний реєстраційний номер 0118U004414, Кушніренко А.Г., к.т.н., доцент, доцент кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки;

– "Дослідження та розробка електродів з високою корозійно-механічною тріщиностійкістю зварювальних з'єднань трубних конструкцій в агресивних середовищах агропереробних і харчових виробництв", державний реєстраційний номер 0118U004412, Макаренко В.Д., д.т.н., професор, професор кафедри загальноінженерних дисциплін;

– "Формування ринку матеріально-технічних ресурсів в Чернігівській області", державний реєстраційний номер 0118U004276, Махмудов І.І., к.т.н., старший викладач кафедри транспортних технологій;

– "Обґрунтування параметрів робочих органів машин для енерго- та природозберігаючих технологій обробітку ґрунту", державний реєстраційний номер 0118U004279, Мороз А.І., к.т.н., доцент, доцент кафедри агроінженерії;

– "Обґрунтування параметрів технологічних процесів та технічних засобів для прибирання гною", державний реєстраційний номер 0118U004277, Ікальчик М.І., к.т.н., старший викладач кафедри агроінженерії;

– "Розробка конструктивно-технологічних основ використання альтернативних джерел енергії у тваринництві в умовах навчально-науково-виробничого підрозділу Відокремленого підрозділу Національного університету біоресурсів і природокористування України "Ніжинський агротехнічний інститут", державний реєстраційний номер 0118U004278, Демидко М.О., д.т.н., професор, професор кафедри агроінженерії;

– "Формування системи управління конкурентоспроможністю підприємств аграрної

сфери України", державний реєстраційний номер 0118U004280, Жигулін О.А., к.т.н., доцент кафедри життєдіяльності і природокористування;

– "Управління інноваційним розвитком аграрного сектору України", державний реєстраційний номер 0118U000703, Стадник В.П., к.е.н., старший викладач кафедри менеджменту;

– "Обліково-аналітичне забезпечення управління аграрними формуваннями в умовах євроінтеграції", державний реєстраційний номер 0118U000704, Столяренко О.М., д.е.н., доцент, завідувач кафедри обліку і оподаткування;

– "Торгівельна, заготівельна та виробнича діяльність Укооспілки у сільській місцевості УРСР (друга половина 40-их–80-ті роки ХХ ст.)", державний реєстраційний номер 0118U000705, Сидорович О.С., к.і.н., доцент, завідувач кафедри соціально-гуманітарних дисциплін;

– "Теоретичні засади дослідження загальної та часткової рівноваги на аграрному ринку", державний реєстраційний номер 0118U000706, Іванько А.В., к.е.н., ст. наук. співр., доцент кафедри аграрної економіки;

– "Обґрунтування параметрів збирально-транспортного комплексу для цукрових буряків", державний реєстраційний номер 0118U000707, Білокобила Є.Ю., к.т.н., доцент, завідувач кафедри транспортних технологій.

Аспірантських робіт – 8:

1. Дворник А.В., асистент кафедри транспортних технологій. Обґрунтування параметрів робочих органів агрегата для смугового обробітку ґрунту, Голуб Г.А., д.т.н., професор, директор НДІ техніки і технологій НУБіП України.

2. Бережняк В.В., провідний бухгалтер. Розвиток конкурентоспроможності малих форм аграрного підприємництва, Півторак В.С., к.е.н., с.н.с., ННЦ «Інститут аграрної економіки».

3. Панченко О.Д., керівник планово-фінансового відділу. Розвиток аналітичної функції управлінського обліку сільськогосподарських підприємств, Мельничук Б.В., к.е.н., с.н.с., ННЦ «Інститут аграрної економіки».

4. Герасименко В.П., асистент кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки. Підвищення надійності та попередження появи небезпечних струмів витоку в мережі 0,38 кв, Козирський В.В., д.т.н., професор, директор Навчально-наукового інституту енергетики та автоматики НУБіП України.

5. Лементарьов В.В., старший викладач кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки. Дослідження режимів роботи індукційного повітрянагрівача, Головка В.М., д.т.н., професор, НТУ "КПІ".

6. Брюхачова І.Д., провідний фахівець. Технологічні параметри вим'я, поведінка та продуктивність корів за системи добровільного доїння. Костенко В.І., д.с-г.н., НУБіП України.

7. Івановський А.В., старший викладач кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки. Козирський В.В., д.т.н., професор, директор Навчально-наукового інституту енергетики та автоматики НУБіП України.

8. Макарець В.В., асистент кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки. Оптимізація роботи мостових кранів. Ромасевич Ю.О., д.т.н., доцент.

Докторських робіт – 4:

1. Калініченко Р.А., к.т.н., докторант НУБіП України. Механіко-технологічне обґрунтування параметрів та режимів машин для термообробки зернових матеріалів, Ковбаса В.П., д.т.н., професор, професор кафедри тракторів і авторів НУБіП України.

2. Кресан Т.А. к.т.н., докторант НУБіП України. Конструювання лінійчатих поверхонь за заданими диференціальними характеристиками напрямних кривих та ліній інциденції, Пилипака С.Ф., д.т.н., професор, зав. кафедри нарисної геометрії, комп'ютерної графіки та дизайну НУБіП України.

3. Муквич М.М., к.т.н., докторант НУБіП України. Функції комплексної змінної

в прикладній геометрії поверхонь, Пилипака С.Ф., д.т.н., професор, зав. кафедри нарисної геометрії, комп'ютерної графіки та дизайну НУБіП України.

4. Семеніхін А.В., к.б.н., докторант НУБіП України. Біотехнологічна регуляція поліферментної активності фотосинтезуємих субклітинних комплексів вищих рослин за дією ґрунтових мікроорганізмів, Патики М.В., д. с.г. н., член-кор. НААН.

Науковцями ВП:

- опубліковано 45 статей у фахових виданнях України;
- 91 теза доповідей у міжгалузевих виданнях;
- отримано 5 патентів на корисну модель, подано 4 заявки на патенти;
- видано 14 навчальних посібників;
- 62 методичні рекомендації;
- 6 монографій.

1.3.2. Матеріально-технічна база

ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут" має 6 навчальних корпусів загальною площею 27320 м², 2 гуртожитки на 560 місць; 68 лабораторій, 34 кабінети, 19 комп'ютерних класів, що містять 216 комп'ютерів.

До послуг студентів – бібліотека з книжковим фондом 88108 примірників, 2 читальні зали на 115 місць у навчальному корпусі. Придбано книг 112 примірників на суму 11972,50 грн., періодичних видань 43 назви на суму 42414,02 грн.

Протягом року триває благоустрій прилеглої території навчальних корпусів інституту та навчально-науково-виробничого підрозділу: висаджені ялинки, кущі самшиту, оновлено декоративні клумби.

Протягом серпня-вересня виконано капітальний ремонт 7 аудиторій факультету агротехнологій та економіки: лабораторії статистики, аналізу та комп'ютерної обробки інформації (№ 122), лабораторії менеджменту та адміністрування (№ 126), кабінету логістики (№128), лабораторії обліку і оподаткування (№123), лабораторії навчальної бухгалтерії (№125), кабінету економіки та організації виробництва (№127), кабінету фінансового обліку та аудиту (№ 129).

Протягом року створено та введено в експлуатацію лабораторію хімію, розпочато капітальний ремонт лабораторії конструкції с.г. машин (№207). Замінено двері в лабораторії двигунів внутрішнього згорання (№203), та лабораторії електричного та електронного обладнання с.г. техніки (№204). Розпочато роботи по створенню лабораторії якості сільськогосподарської продукції.

У 2019 році оновлено стенди в кабінетах та лабораторіях (лабораторія електричного та електронного обладнання с.г. техніки (№204). Загальна характеристика матеріально-технічної бази наведена у табл.1.3.2.1.

1.4.2. Склад науково-педагогічного, педагогічного персоналу

У ВП працюють 53 штатні НПП, 10 адміністративних працівників, 79 інших працівників, 17 завідувачів лабораторій, лаборантів та майстрів виробничого навчання.

Докторів наук, професорів – 16, з них штатних – 9, кандидатів наук, доцентів – 49, з них штатних – 37.

У 2019 р. вступили до аспірантури – 1, здобувають педагогічну освіту 0, з них на педагогічному факультеті НУБіП України – 0, здобули педагогічну освіту – 0, підвищили кваліфікацію – 19.

Захистили дисертації 2 особи, з них докторських 2, кандидатських 1.

Державні нагороди, почесні звання та інші відзнаки мають 11 осіб.

Загальна характеристика кадрового складу наведена в табл. 1.3.2.1.

Загальна характеристика

№ п/п	Показники діяльності ВП освіти	Кількісні параметри
1	2	3
1	Кількість студентів, разом осіб. в т.ч. за формами навчання:	719
	- денна;	468
	- заочна.	251
2	Кількість студентів, які навчаються на контрактній основі:	460
	- осіб;	
	- % від загальної кількості.	64,0 %
3	Кількість спеціальностей, за якими ведеться підготовка фахівців, разом	9
	в т.ч. за освітньо-кваліфікаційними рівнями:	-
	- молодший спеціаліст;	
	- бакалавр;	6
	- спеціаліст;	-
	- магістр.	3
4	Факультети:	2
	- Інженерії та енергетики	1
	- Агротехнологій та економіки	1
4.1	Відділення:	-
4.2.	Підрозділ довузівської підготовки	1
5	Кількість кафедр, разом	10
	- з них випускових	6
5.1	Кількість циклових комісій,	-
6	Загальна чисельність науково-педагогічних (педагогічних) працівників разом осіб	75
	у т.ч.: - штатних	53
	- сумісників	22
7	Чисельність науково-педагогічних працівників, які мають наукові ступені:	
	- докторів наук	16
	- кандидатів наук	49
	- здобувачів та аспірантів	6
	в т.ч. штатних:	
	- докторів наук	9
	- кандидатів наук	37
	сумісників:	
	- докторів наук;	7
	- кандидатів наук.	12
7.1	Загальна чисельність педагогічних працівників, разом осіб	-
	у т.ч.: - штатних	-
	- сумісників	-
	Чисельність педагогічних працівників, які мають педагогічні звання, всього:	
	- викладач-методист	-
	- старший викладач	-

	Чисельність педагогічних працівників, які мають:	–
	- вищу кваліфікаційну категорію	–
	- другу кваліфікаційну категорію	–
	- першу кваліфікаційну категорію	–
8	Навчальні корпуси, кількість	6
9	Гуртожитки, кількість місць	2/560
10	Навчальні лабораторії та навчальні корпуси	
	- загальна площа, м ²	27320
	- навчальна площа, м ²	23235,0
	- на одного студента, м ²	18,7
11	Лабораторії, кількість	68
12	Кабінети, кількість	34
13	Учбові полігони, кількість	2
14	Навчально-виробничі майстерні, кількість	1
15	Спортивний зал (площа м ²)	4(2690)
16	Актовий зал (кількість місць)	1(450)
17	Їдальня (посадочних місць)	1 (200)
18	Читальний зал (кількість місць)	2 (115)
19	Читальний зал у гуртожитку (кількість місць)	-
20	Комп'ютерні класи, кількість класів/кількість комп'ютерів	19 (216)
21	Комп'ютерні класи у гуртожитку, к-сть класів/к-сть комп'ютерів	-
22	Інформаційно-видавничий центр	1
23	Клас для дистанційної освіти	3
24	Кількість зарубіжних закладів освіти, з якими налагоджено співробітництво.	6
25	Обсяг фінансування:	30178,7
	загальний фонд	11173,7
	спеціальний фонд	19005,0
26	Кошти від навчальної діяльності	4804,9
27	Кошти від господарської діяльності	14103,9
28	В т.ч. з розрахунку на 1 державну гривню	1,7

1.5.2. Кількість студентів

На факультетах навчається 719 студентів: у т.ч. 468 студентів стаціонару, з них 274 – за умов договору та 251 студент заочної форми навчання, з них 186 – за умов договору.

Із загального числа студентів бакалаврів 538 осіб (74,8%), магістрів 181 особа (25,2%).

У 2019 році зараховано на денну форму навчання 153 студента, у тому числі у розрізі ОС: ОС «Бакалавр» – 94 особи, з них за умов договору 35; ОС «Магістр» – 59 осіб, з них за умов договору 59. Серед вступників – 73 особи сільської молоді, що складає 47,7 % від загальної кількості вступників. Середній конкурс становить 3,5.

У 2019 році зараховано на заочну форму навчання 62 студента, в тому числі у розрізі ОС: ОС «Бакалавр» – 42 особи, з них за умов договору 27; ОС «Магістр» – 20 осіб, з них за умов договору 19*. Серед вступників – 16 осіб сільської молоді, що складає 25,8 %. Середній конкурс становить 2,5.

Загальна характеристика контингенту студентів наведена у табл. 1.3.2.1

2. ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ

2.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

Таблиця 2.2.1.

Обсяг фінансування на 2019 рік згідно кошторису, тис. грн.

КЕКВ	Статті витрат	Загальний фонд, тис. грн.	Спеціальний фонд тис. грн.
2111	Заробітна плата	5793,0	8792,2
2120	Нарахування на оплату праці	1274,4	2026,7
2200	Використання товарів і послуг	4022,0	8006,1
2270	Оплата комунальних послуг	2796,7	691,4
2282	Окрім заходів по реалізації державних (регіональних) продаж не віднесені до заходів розвитку	-	-
2700	Соціальне забезпечення	84,3	-
2800	Інші видатки	-	5,0
3000	Капітальні видатки	-	175,0
	Всього	11173,7	19005,0

Таблиця 2.2.2.

Обсяг фактичного фінансування за загальним фондом за 2019 рік, тис. грн.

КЕКВ	Статті витрат	Загальний фонд	У відсотках до затвердженого
2111	Оплата праці	5793,0	100
2120	Нарахування на з/п	1274,4	100
2200	Використання товарів і послуг	4022,0	100
2270	Комунальні послуги	2796,7	100
2700	Соціальне забезпечення	84,3	100
2800	Інші видатки	-	100
3110	Придбання обладнання і предметів довгострокового користування	-	100
3210	Капітальні трансферти підприємствам (установам, організаціям)	-	100
	Всього	11173,7	100

Таблиця 2.2.3.

Обсяг фінансування наукової роботи у 2019 році, тис. грн.

КЕКВ	Статті витрат	Загальний фонд затверджено кошторисом	Фактично профінансовано з загального фонду	Фактично профінансовано з спеціального фонду	У відсотках до затвердженого
1110	Оплата праці	-	-	-	-
1120	Нарахування на з/п	-	-	-	-
1130	Оплата послуг з утримання бюджетних установ	-	-	-	-
1160	Комунальні послуги	-	-	-	-
2110	Придбання обладнання і предметів довгострокового користування	-	-	-	-
2130	Капітальний ремонт в т.ч. реконструкція	-	-	-	-
	Всього	-	-	-	-

Таблиця 2.2.4.

Обсяг фактичного надходження коштів спеціального фонду 2019 рік з ПДВ, тис. грн.

№ п/п	Статті витрат	тис. грн.
1.	Плата за послуги, що надаються бюджетними установами з їх основною діяльністю	4804,9
2.	Господарська діяльність, в т.ч.:	14103,9
3	Оренда	6,4
4	Реалізація майна	-
3	Благодійні внески, гранти та дарунки	1366,1
Разом		20281,3

Таблиця 2.2.5

Надходження коштів від навчально-виробничих підрозділів за 2019 рік з ПДВ, тис. грн.

№ з/п	Назва підрозділу, лабораторії	2018 рік	2019 рік		У % 2019 до 2018 року
			план	факт	
1	ННВЛ рослинництва	8558,8	11253,5	9602,5	112,2
2	ННВЛ тваринництва	1106,9	1496,7	905,6	81,8
3.	Студентська їдальня	1623,5	1805,1	1707,0	105,1
4.	Інші	1528,3	1500,0	1895,2	124,0
Разом		12817,5	16055,3	14110,3	110,0

3. НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИЙ, ПЕДАГОГІЧНИЙ ПЕРСОНАЛ

3.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

У ВП до викладацької роботи залучено 76 осіб.

З них:

- штатних викладачів – 53 особи;
- сумісників – 22 особи.

Серед штатних 53 науково-педагогічних працівників мають:

- науковий ступінь доктора наук – 9 осіб;
- кандидата наук – 37 осіб;
- вчене звання професор – 5 осіб;
- вчене звання доцент – 24 особи;
- почесне звання "Відмінник освіти України" – 5 осіб;
- почесне звання "Заслужений працівник народної освіти України" – 1 особа;
- почесне звання "Відмінник аграрної освіти та науки" – 6 осіб;
- почесне звання "Заслужений працівник НУБіП України" – 3 особи;
- почесне звання "Заслужений викладач НУБіП України" – 4 особи.

Детальний аналіз кількісного і якісного складу науково-педагогічних працівників наведено в таблиці 3. 3.2.1. – 3.2.5.

Серед штатних викладачів вік до 35 років мають 10 осіб (18 %), до 50 років – 16 осіб (29 %), до 60 років – 10 осіб (18 %), старші 60 років – 19 осіб (35 %).

Протягом року підвищили кваліфікацію 9 науково-педагогічних працівників.

Здобувають педагогічну освіту 1 особа, з них на педагогічному факультеті НУБіП України 1 особа.

Вступили до аспірантури у 2019 році 1 особа.

Навчаються в аспірантурі: за денною формою – 1 особа, за заочною формою – 4 особи, працюють над дисертацією доктора наук – 3 особи, в докторантурі – 1 особа.

У 2019 році захистили дисертації на здобуття наукового ступеня: доктора наук 2 особи.

Отримали вчене звання: доцента 1 особа та професора 0 осіб.

У ВП запроваджена рейтингова оцінка роботи викладачів. Результати рейтингу використовуються при плануванні навчального навантаження, розгляді кандидатур для присвоєння вченого звання, у системі морального і матеріального заохочення.

Таблиця 3.2.1.

Якісний склад НПП станом на 01.10.2019

Факультети	Загальна кількість ставок НПП			Кількість штатних НПП, які мають звання		Кількість НПП, які беруть участь у роботі НМК, експертних комісій МОН, обласних рад ВНЗ	Кількість НПП, які мають державні нагороди та почесні звання	Кількість НПП, які підвищили кваліфікацію у 2019 р.	Кількість НПП, які отримали педагогічну освіту у 2019 р.
	Всього	у т.ч. зайнятих		академіка, члена-кореспондента державних академій наук	академіка, члена-кореспондента академій наук, створених на громадських засадах				
		штатними НПП	сумісниками						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Інженерії та енергетики	29,95	19,95	10	-	-	2	5	9	0
Агротехнологій та економіки	21,25	14,85	6,40	1	-	-	5	10	0
РАЗОМ	51,2	34,8	16,40	1	0	2	10	19	0

Таблиця 3.2.3.

Склад НПП за віком

Факультети	до 35 років						до 50 років						до 60 років						старші 60 років						
	професорів	докторів наук	доцентів	кандидатів наук	без ступеня і звання	Всього (2+3+4+5+6)	професорів	докторів наук	доцентів	кандидатів наук	без ступеня і звання	Всього (8+9+10+11+12)	професорів	докторів наук	доцентів	кандидатів наук	без ступеня і звання	Всього (14+15+16+17+18)	професорів	докторів наук	доцентів	кандидатів наук	без ступеня і звання	Всього (20+21+22+23+24)	Разом (7+13+19+25)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Інженерії та енергетики	0	0	0	1	1	2	0	0	2	5	1	6	0	0	4	6	2	8	3	4	9	9	0	13	29
Агротехнологій та економіки	0	0	0	5	1	6	1	3	4	5	2	10	1	1	2	1	0	2	1	1	3	4	1	6	24
РАЗОМ	0	0	0	6	2	8	1	3	6	10	3	16	1	1	6	7	2	10	4	5	12	13	1	19	53

Якісний склад кафедр факультетів станом на 01.10.2019

Факультет / кафедри	Кількість кафедр		Кількість випускових кафедр			Кількість спеціальностей
	Всього	у т.ч. з фундамен-тальної підготовки	всього	з них очолюють:		
				професори	кандидати, доценти	
Інженерії та енергетики	5	1	2	2	0	2
Агроінженерії			1	1		1
Життєдіяльності та природокористування						
Електроенергетики, електротехніки та електромеханіки			1	1		1
Загальноінженерних дисциплін						
Природничо-математичних дисциплін		1				
Агротехнологій та економіки	5		3	2	1	3
Менеджменту			1	1		1
Аграрної економіки						
Соціально-гуманітарних дисциплін						
Обліку і оподаткування			1	1		1
Транспортних технологій			1		1	1
РАЗОМ	10	1	5	4	1	5

4. СТАН НАВЧАЛЬНО-ЛАБОРАТОРНОЇ БАЗИ

4.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

Загальна площа ВП складає 1067,93 га, загальна площа будівель 27320 м², із них навчальна площа 23235 м², два гуртожитки на 560 місць, актову залу на 450 місць, бібліотеку з 2 читальними залами на 115 місць, їдальню на 200 місць.

Навчальна робота проводиться у 68 спеціалізованих лабораторіях та 34 кабінетах.

У закладі – 19 комп'ютеризованих класів, 216 комп'ютерів, комп'ютери підключені до мережі Internet, забезпечено необмежений доступ до мережі для викладачів та студентів інституту. Обладнано конференц-зал мультимедійною технікою та меблями, інформаційними стендами.

Протягом року триває благоустрій прилеглої території навчальних корпусів інституту та навчально-науково-виробничого підрозділу: висаджені ялинки, кущі самшиту, оновлено декоративні клумби.

Протягом серпня-вересня виконано капітальний ремонт 7 аудиторій факультету агротехнологій та економіки: лабораторії статистики, аналізу та комп'ютерної обробки інформації (№ 122), лабораторії менеджменту та адміністрування (№ 126), кабінету логістики (№128), лабораторії обліку і оподаткування (№123), лабораторії навчальної бухгалтерії (№125), кабінету економіки та організації виробництва (№127), кабінету фінансового обліку та аудиту (№ 129).

Протягом року створено та введено в експлуатацію лабораторію хімію, розпочато капітальний ремонт лабораторії конструкції с.г. машин (№207). Замінено двері в лабораторії двигунів внутрішнього згорання (№203), та лабораторії електричного та електронного обладнання с.г. техніки (№204). Розпочато роботи по створенню лабораторії якості сільськогосподарської продукції.

У ВП функціонує медичний пункт. Заклад має стадіон, 4 спортивних зали, 1 тренажерний зал, 5 спортивних майданчиків.

В окремих будівлях розміщені комплекс допризовної підготовки юнаків і атлетично-спортивний комплекс площею 2690 м². Загальні дані про матеріально-технічну базу наведені в таблицях 4.2.1.-4.2.2.

Таблиця 4.1.1.

Відомості про навчально-матеріальну базу*

Об'єкти навчально-матеріальної бази	Показники
1. Навчальні корпуси, кількість	6
2. Гуртожитки / кількість місць	2/560
3. Навчальні лабораторії та навчальні корпуси	
- загальна площа, м ²	27320
- навчальна площа, м ²	23235,0
- на одного студента, м ²	18,7
4. Лабораторії, кількість	68
5.1. Кабінети, кількість	34
6. Навчальні полігони, кількість	2
7. Обладнання, кількість	171
8. Устаткування, кількість	645
9. Навчально-виробничі майстерні, кількість	1
10. Спортивний зал (площа м ²)	4(2690)
11. Стадіон (площа м ²)	1/(2366)
12. Спортивний майданчик (площа м ²)	5/(2104)
13. Актівий зал (кількість місць)	1(450)
14. Пункти харчування:	

- їдальня (посадочних місць)	1(200)
- буфет (посадочних місць)	1(30)
15. Читальний зал (кількість місць)	2(115)
15.1 Читальний зал у гуртожитку (кількість місць)	-
16. Комп'ютерні класи, кількість класів/кількість комп'ютерів	19(216)
16.1 Комп'ютерні класи у гуртожитку, кількість класів, кількість комп'ютерів	-
17. Інформаційно-видавничий центр	1
18. Клас для дистанційної освіти	3
19. Медичний пункт	1

* показники розраховуються відповідно до ліцензійних умов за ліцензійними обсягами

Функціонує навчально-науково-виробничий підрозділ загальною площею земельних угідь 1072,01 га, у тому числі 680,29 га ріллі, та 70 одиниць сільськогосподарської техніки й агрегатів, навчально-науково-виробничі й навчально-виробничі лабораторії: рослинництва; тваринництва; переробки сільськогосподарської продукції; технічного і технологічного обслуговування; діагностування і ремонту; із ведення фермерського господарства; біологічного землеробства; енергозбереження, енергоефективності та нетрадиційних джерел енергії; інтелектуальної власності. Характеристика приміщень та обладнання лабораторії діагностування і технічного сервісу наведена у табл. 4.2.2.

Таблиця 4.2.2.

**Характеристика приміщень та обладнання
лабораторії діагностування і технічного сервісу**

№ з/п	Назва	Площа, м²	К-сть станків, техніки/робочих місць
1	Слюсарне	135	14
2	З ремонту електрообладнання	22,8	3
3	Механічне	136	14
4	Обкатувальне	56	1
5	З ремонту паливної апаратури та гідравліки	52,5	3
6	З ремонту машин	-	-
7	З технічного обслуговування	54	4
8	Ангари для зберігання с.г. техніки	740	12
9	Машинно-тракторний парк	-	8
10	Автопарк	780	8

5. ФОРМУВАННЯ КОНТИНГЕНТУ СТУДЕНТІВ

5.2. ВП НУБіП України „Ніжинський агротехнічний інститут”

Чисельність студентів станом на 01 січня 2020 року становить 719 осіб.

За **державним замовленням** навчаються 258 осіб, з них:

- за денною формою - 194 особи;
- за заочною - 64 осіб.

За **контрактом** навчаються 461 осіб, з них:

- за денною формою 274 особи;
- за заочною 187 осіб.

Із загального числа студентів:

- бакалаврів 538 осіб (74,8 % від загальної кількості);
- магістрів 181 особа (25,2 % від загальної кількості).

За **денною формою** навчається 468 осіб (65,1 % від загальної кількості), у т.ч. бакалаврів 326 (70,0 %), магістрів 142 (30,0 %).

За **заочною формою** навчається 251 особа (34,9 %), у т.ч. бакалаврів 212 (84,5 %), магістрів 39 (15,5 %).

Детальна інформація про контингент студентів, які навчаються за денною і заочною формами навчання за державним замовленням і за кошти юридичних і фізичних осіб наведена у табл. 5.2.1-5- 5.2.3.

Протягом року було відраховано 3 студента випускного курсу за неуспішність. Інформація про кількість студентів випускного курсу, які були відраховані до закінчення терміну навчання за неуспішність, наведена в табл. 5.2.4.

Протягом року було поновлено на навчання та переведено 6 студентів, з них 3 за державним замовленням. Інформація про кількість студентів поновлених та переведених на навчання наведена в табл. 5.2.9, 5.2.10.

У 2019 році було зараховано на навчання за усіма формами фінансування і навчання всього 215 осіб, (83,98 % порівняно з 2018 р.), з них 190 осіб – на перший курс, 854 осіб – за скороченим терміном.

У 2019 році за **державним замовленням** було зараховано 75 осіб, що у порівнянні з 2018 роком складає 111,94 %.

- У т.ч. на денну форму навчання за державним замовленням зараховано 59 осіб, у т.ч.:
- за ОС "Бакалавр" 59 осіб;
- за ОС "Магістр" 0 осіб.

На заочну форму навчання за державним замовленням було зараховано 16 осіб, у т.ч.:

- за ОС "Бакалавр" 15 осіб;
- за ОС "Магістр" 1 особа.

У 2019 за **рахунок коштів юридичних і фізичних осіб** було зараховано всього 140 осіб, що у порівнянні з 2018 складає 74,07 %. У тому числі:

- на денну форму навчання зараховано 94 особи, у т.ч.:
- за ОС "Бакалавр" 35 осіб;
- за ОС "Магістр" 59 осіб.

На заочну форму навчання зараховано всього 46 осіб, у т.ч.:

- за ОС "Бакалавр" 27 осіб;
- за ОС "Магістр" 19 осіб.

Інформація про загальну кількість студентів, прийнятих на навчання у 2019 році за державним замовленням і за кошти юридичних і фізичних осіб наведена в табл. 5.2.5- 5.2.7.

Із загальної кількості студентів, зарахованих до бакалаврату за державним замовленням, сільська молодь становить 36 осіб, що складає 61,02 % від загальної кількості зарахованих за державним замовленням, табл. 5.2.8.

Середній конкурс вступників на денну форму навчання склав 5,0, на заочну – 4,2, таблиці 5.2.11-5.2.12.

Таблиця 5.2.1.

Загальна кількість студентів станом на 01.01.2020

Спеціальність	Форми навчання												Разом по денній і заочній формах (5+11)	Кількість слухачів підготовчого відділення
	Денна						Заочна							
	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (2+3+4)	Жінок	Чоловіків	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (8+9+10)	Жінок	Чоловіків		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
208 Агроінженерія	121		60	181	1	180	95		15	110	1	109	291	
6.100102 Процеси, машини та обладнання агропромислового виробництва							11			11		11	11	
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	71		35	106		106	17		16	33	3	30	139	
6.100101 Енергетика та електротехнічні системи в АПК							11			11	1	10	11	
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	49			49	6	43	4			4		4	53	
071 Облік і оподаткування	39		47	86	56	30	24		8	32	28	4	118	
6.030509 Облік і аудит							19			19	12	7	19	
073 Менеджмент	22			22	10	12	23			23	16	7	45	
6.030601 Менеджмент							7			7	1	6	7	
201 Агрономія	24			24	1	23	1			1	1		25	
РАЗОМ	326		142	468	74	394	212		39	251	63	188	719	

Таблиця 5.2.2.

Кількість студентів, які навчаються за держзамовленням

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	Денна				Заочна				
	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (2+3+4)	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (6+7+8)	
208 Агроінженерія	102			102	23		1	24	126
6.100102 Процеси, машини та обладнання агропромислового виробництва					10			10	10
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	49			49	7			7	56
6.100101 Енергетика та електротехнічні системи в АПК					6			6	6
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	22			22	4			4	26
071 Облік і оподаткування	5			5	2			2	7
6.030509 Облік і аудит					5			5	5
073 Менеджмент	4			4	2			2	6
6.030601 Менеджмент					4			4	4
201 Агрономія	12			12					12
РАЗОМ	194			194	63		1	64	258

Таблиця 5.2.3.

Кількість студентів, які навчаються за контрактом

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	Денна				Заочна				
	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (2+3+4)	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (6+7+8)	
208 Агроінженерія	19		60	79	72		14	86	165
6.100102 Процеси, машини та обладнання агропромислового виробництва					1			1	1
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	22		35	57	10		16	26	83
6.100101 Енергетика та електротехнічні системи в АПК					5			5	5
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	27			27					27
071 Облік і оподаткування	34		47	81	22		8	30	111
6.030509 Облік і аудит					14			14	14
073 Менеджмент	18			18	21			21	39
6.030601 Менеджмент					3			3	3
201 Агрономія	12			12	1			1	13
РАЗОМ	132		142	274	149		38	187	461

Таблиця 5.2.4.

Кількість студентів випускного курсу, які були відраховані до закінчення терміну навчання за неуспішність

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	Денна				Заочна				
	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (2+3+4)	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (6+7+8)	
071 Облік і оподаткування			1	1					1
208 Агроінженерія			1	1					1
6.030601 Менеджмент	1			1					1
РАЗОМ	1		2	3					3

Таблиця 5.2.5.

Загальна кількість студентів, прийнятих на навчання у 2019 році

Спеціальність	Форми навчання																				Разом по денній і заочній формах (11+21)
	Денна										Заочна										
	бакалавр			спеціаліст			магістр				бакалавр			спеціаліст			магістр				
	Всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	Всього (2+5+8)	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	Всього (12+15+18)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Агроінженерія	33	9	24				30	30		63	22	3	19				10	10		32	95
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	23	5	18				17	17		40	9	4	5				10	10		19	59
Транспортні технології	12	4	8							12	4	4								4	16
Облік і оподаткування	8	4	4				12	12		20	3		3							3	23
Менеджмент	5	5								5	3	2	1							3	8
Агрономія	13	10	3							13	1	1								1	14
РАЗОМ	94	37	57	0	0	0	59	59	0	153	42	14	28	0	0	0	20	20	0	62	215

Таблиця 5.2.6.

Прийом студентів за державним замовленням у 2019 році

Спеціальність	Форми навчання																				Разом по денній і заочній формах (11+21)
	денна										заочна										
	бакалавр			спеціаліст			магістр				бакалавр			спеціаліст			магістр				
	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього (2+5+8)	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього (12+15+18)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Агроінженерія	31	9	22							31	6	1	5				1	1		7	38
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	15	4	11							15	4	4								4	19
Транспортні технології	4	4								4	4	4								4	8
Облік і оподаткування										0										0	0
Менеджмент	3	3								3	1	1								1	4
Агрономія	6	6								6											6
РАЗОМ	59	26	33	0	0	0	0	0	0	59	15	10	5	0	0	0	1	1	0	16	75

Таблиця 5.2.7.

Прийом студентів на навчання за контрактом у 2019 році

Спеціальність	Форми навчання																				Разом по денній і заочній формах (11+21)	
	денна										заочна											
	бакалавр			спеціаліст			магістр				Всього (2+5+8)	бакалавр			спеціаліст			магістр				
	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього		повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	всього	повний термін	за скороченим терміном	Всього (12+15+18)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Агроінженерія	2		2				30	30		32	16	2	14				9	9		25	57	
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	8	1	7				17	17		25	5		5				10	10		15	40	
Транспортні технології	8		8							8											8	
Облік і оподаткування	8	4	4				12	12		20	3		3							3	23	
Менеджмент	2	2								2	2	1	1							2	4	
Агрономія	7	4	3							7	1	1								1	8	
РАЗОМ	35	11	24	0	0	0	59	59	0	94	27	4	23	0	0	0	19	19	0	46	140	

Таблиця 5.2.8.

Прийом сільської молоді до бакалаврату за державним замовленням

Спеціальність	Денна форма	Заочна форма	Разом
Агроінженерія	19		19
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	10		10
Транспортні технології	2	1	3
Облік і оподаткування	0		0
Агрономія	3	1	4
РАЗОМ	34	2	36

Таблиця 5.2.9.

Кількість студентів поновлених та переведених на навчання за державним замовленням

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	Денна				Заочна				
	бакалавр	спеціаліст	магістр	Всього (2+3+4)	бакалавр	спеціаліст	магістр	Всього (6+7+8)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
208 Агроінженерія	2			2					2
201 Агрономія	1			1					1
РАЗОМ	3			3					3

Таблиця 5.2.10.

Кількість студентів поновлених та переведених на навчання за контрактом

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	Денна				Заочна				
	бакалавр	спеціаліст	магістр	Всього (2+3+4)	бакалавр	спеціаліст	магістр	Всього (6+7+8)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
208 Агроінженерія					3			3	3
РАЗОМ					3			3	3

Таблиця 5.2.11.

Конкурс абітурієнтів на денну форму навчання у розрізі напрямів, спеціальностей

Спеціальність	На держбюджет
ОС "Бакалавр"	
Агроінженерія	2,3
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	2,9
Менеджмент	6,0
Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	7,3
Агрономія	6,3
СЕРЕДНІЙ	5,0
СЕРЕДНІЙ по ВП	5,0

Таблиця 5.2.12.

Конкурс абітурієнтів на заочну форму навчання у розрізі напрямів, спеціальностей

Спеціальність	На держбюджет
ОС "Бакалавр"	
Агроінженерія	5,5
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	3,5
Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	1,8
Менеджмент	6,0
СЕРЕДНІЙ	4,2
СЕРЕДНІЙ по ВП	4,2

6. ОРГАНІЗАЦІЯ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

6.1. Ступенева система освіти

6.1.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

Ступенева система освіти надає широкі можливості для задоволення освітніх потреб студента і підвищує гнучкість підготовки фахівців та рівень їх соціального захисту в умовах змін, запитів економіки і ринку праці.

Вона забезпечує здобуття бажаної кваліфікації чи її підвищення за певним напрямом професійного спрямування або спеціальністю і базується на відповідних освітньо-професійних програмах підготовки. Система розроблена на основі глибокого вивчення особливостей вищої освіти і охоплює всі ступені, які визначені законом України "Про освіту" та Постановою Кабінету Міністрів України "Про ступеневу освіту".

Особливість ступеневої вищої освіти полягає в тому, що вона дає можливість відібрати найбільш здібних студентів ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут" і рекомендувати їх на навчання у базовому закладі (м. Київ) та ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут".

У 2019 році продовжили навчання за ОС "Бакалавр" у ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут":

- 63 випускники ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний коледж",
- 6 випускників Борзнянського державного сільськогосподарського технікуму, 6
- 4 випускників Прилуцького агротехнічного коледжу, 4
- 2 випускники Прилуцького гуманітарно-педагогічного коледжу ім. І.Я. Франка,
- 1 випускник Ніжинського медичного коледжу,
- 1 випускник Бобровицького коледжу економіки та менеджменту ім. Майнової,
- 1 випускник Лубенського фінансово-економічного коледжу ПДАА,
- 1 випускник Військового коледжу сержантського складу ВПІ,
- 1 випускник Київського технікуму залізничного транспорту,
- 1 випускник Геологорозвідувально-технологічного коледжу КНАУ ім. Шевченка,
- 1 випускник Ніжинського коледжу культури і мистецтв ім. М. Заньковецької,
- 1 випускник ННЦ ПТО НАПН,
- 1 випускник Пермського військового авіаційно-технічного училища,
- 1 випускник Чернігівського державного механіко-технологічного технікуму.

Серед них 58 випускників за денною і 27 випускників за заочною формами навчання, у 2018 році – 66 за денною та 35 за заочною формами навчання.

За ОС "Магістр" продовжили навчання у ВП НУБіП України 11 випускників, у т.ч. за денною формою навчання 11 випускників.

За ОС "Магістр" продовжили навчання у ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут" 81 випускник, у т.ч. за денною формою навчання 60 осіб.

ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут" разом з НУБіП України реалізує ступеневу систему підготовки фахівців за схемою: "Молодший спеціаліст" → "Бакалавр" → "Магістр".

У 2019 році:

- продовжили навчання у ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут" за денною формою навчання 60 випускників освітнього ступеня бакалавра;
- продовжили навчання у ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут" за заочною формою навчання 21 випускник бакалаврату на ОПП магістрів.

У 2019 році за ступеневою системою продовжили навчання в базовому закладі (м.Київ) НУБіП України за денною формою навчання за ОПП магістрів 11 випускників інституту.

6.2. Організація, реорганізація факультетів (відділень), кафедр (циклових комісій), лабораторій

6.2.2 ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інституту"

У 2019 році внесено зміни у структуру ВП:

– перейменовано факультет економіки, менеджменту та логістики на факультет агротехнологій та економіки.

6.3. Організація практичного навчання студентів

6.3.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інституту”

ВП має власну базу для проведення навчальних і виробничих практик:
навчально-виробничі лабораторії (6):

- рослинництва;
- тваринництва;
- з ведення фермерського господарства;
- технічного і технологічного обслуговування машинно-тракторного парку;
- діагностування і технічного сервісу;
- відділ маркетингових зв'язків/

Лабораторія діагностування і технічного сервісу має 9 приміщень загальною площею 1176 м². Характеристика приміщень та обладнання лабораторії діагностування і технічного сервісу наведена у таблиці 4.2.2.

Характеристика навчально-виробничої бази ВП наведена у табл. 6.3.2.1.

Виробничо-практична діяльність

У ВП діє 1 навчально-науково-виробничий підрозділ.

У 2019 році в навчально-науково-виробничому підрозділі проводилися роботи:

виросувалися с/г культури:

зернові та зернобобові культури: пшениця урожайністю – 47,5 ц/га, кукурудза на зерно – 75,3 ц/га;

технічні культури: соняшник – 23,4 ц/га;

кормова група: кукурудза на силос урожайністю – 161 ц/га.

Валовий надій молока становить 1382 ц.

Навчально-методичне забезпечення практичного навчання

Для усіх навчальних та виробничих практик розроблено навчально-методичні комплекси, до складу яких входять: програми, щоденники, звіт тощо.

У 2019 році підготовлено навчальні матеріали для проведення практик:

1. Оновлені щоденники-звіти з механіко-технологічної практики для спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка.

2. Здійснюється постійний моніторинг найуспішніших аграрних підприємств області та подальше укладання з ними договорів (як база практик) про проходження студентами виробничих та навчальних практик.

3. В освітній процес упроваджено використання інноваційного проекту: запровадження дуальної системи навчання через використання сендвіч-курсів для вивчення фахових навчальних дисциплін у процесі практичної підготовки фахівців.

Таблиця 6.3.2.1.

Власна база практичного навчання ВП

Показник	Загальна площа земель, га	Площа ріллі, га	Сіножаті, га	Пасовища, га	Ліси та захисні насадження, га	Болога, га	Кількість голів:			Кількість корів / валовий надій молока, центнерів	Види с.-г. культур, що вирощуються / ц/га	Види плодощовочевих культур, що вирощуються, т/га	Навчально-виробничі підрозділи, к-сть*	Наявна с.-г. техніка		
							ВРХ	Свиней	Птиці					Назва	Тип	К-сть
Значення	1072,01	680,24	8,32	131,69	8,28	140,37	89	60	-	32 / 1382 ц	Оз. пшениця – 47,5 ц/га	Картопля 2,88 т/га	1	Трактори		
											Кукурудза на зерно – 75,3 ц/га			Трактор МТЗ-892		1
											Соняшник – 23,4 ц/га			Трактор МТЗ-80		4
											Кукурудза на силос – 161 ц/га			Трактор МТЗ-82		1
														Трактор Т-150К		1
														Трактор ХТЗ-17021		1
														Трактор ДТ-75		1
														Трактор Т-40		1
														Ґрунтообробна техніка		
														Плуг ПЛН-5-35		1
														Плуг ПМУ-5-40		1

														Плуг KUNN Multimaster		1
														Борона БДВП-4,2		1
														Розкидач міндобрив KUNN з підймачем LEVSAK		1
														Агр. суц. обр. АП-6 "Європак"		1
														Культиватор КФН-2,8		1
														Культиватор УСМК-5,4		1
														Компактомат Farmet K600PS II/C		1
														Машина для сівби		
														Сівалка СЗ-5,4		1
														Сівалка СЗ-3,6		1
														Сівалка СЗТ-3,6		1
														Сівалка ССТ-12		1
														Сівалка СО-4,2		1
														Картоплесаджалка КСМ-4		2
														Сівалка KINZE (8-ми рядкова)		1
														Сівалка Клен 6 (на відповідальному зберіганню)		1
														Машина для заготівлі кормів		
														Косарка КС-2,1		1
														Комбайн роторний причіпний "РОСЬ-2"		

														Граблі ГВК-6		1
														Прес-підбирач "ROLAND-66"		1
														Косарка КРВ-2,1А		1
														Для приготування кормів		
														Кормоагрегат АКГСМ-05 М		1
														Кормозмішувач СРВ 8 (на відповідальному зберіганні)		1
														Машини для внесення пестицидів		
														Обприскувач ОП-2000		1
														Збиральна техніка		
														Жатка ЖВН-6		1
														Жатка ЖРБ-4,2		1
														Зернозбиральний комбайн "Єнісей"		1
														Зернозбиральний комбайн "ДОН-1500"		1
														Зерносушарка AGREX		1
														Навантажувальна техніка		
														Фронтальний навантажувач IT1600L		1

6.4. Підготовка магістрів за спеціалізаціями

6.4.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

Підготовка магістрів у ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут" здійснюється за трьома освітньо-професійними програмами за такими спеціальностями: 208 "Агроінженерія" (наказ МОН України від 17.02.2017 № 32-л), 141 "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка" (наказ МОН України від 07.04.2017 № 70л) та 071 "Облік і оподаткування" (наказ МОН України від 17.02.2017 № 32-л).

Всього за ОС "Магістр" навчається 181 студент.

Підготовка магістрів здійснюється відповідно до ліцензійних вимог Міністерства освіти і науки України, розроблено навчально-методичне забезпечення (навчально-методичні комплекси дисциплін, робочі програми, наскрізні програми практик, методичне забезпечення для виконання магістерської роботи та самостійної роботи студентів). Затверджені теми магістерських робіт для студентів денної та заочної форм навчання.

Для забезпечення самостійної роботи студентів створені електронні навчальні курси дисциплін на базі платформи Moodle, відбувається їх поступове заповнення та атестація.

6.5. Організація навчального процесу у закладі І-ІІІ р.а.

6.5.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут" здійснює підготовку фахівців за 3 спеціальностями освітнього ступеня "Магістр" та 6 спеціальностями освітнього ступеня "Бакалавр".

З метою підвищення якості навчального процесу та здійснення самоконтролю запроваджено систему контролю якості вищої освіти, яка включає відвідування занять адміністрацією інституту, проведення відкритих занять, щосеместрові зрізи залишкових знань, проміжну атестацію знань студентів, анкетування студентів та викладачів (Положення про забезпечення якості освітньої діяльності та якості вищої освіти у ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут" від 30.08.2018).

У ВП функціонує рейтингова система оцінки роботи викладачів та факультетів, кафедр, в 2019 році затверджено нове "Положення про рейтингову систему оцінки діяльності науково-педагогічних працівників та структурних підрозділів ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут", впроваджено планування та облік роботи викладачів з використанням хмарних технологій Google.

Оновлено Положення про екзамени та заліки, Положення про планування та облік роботи науково-педагогічних працівників на 2019-2020 н.р., Положення про атестацію педагогічних працівників, Положення про порядок занесення на Дошку пошани науково-педагогічного, навчально-допоміжного персоналу, інших працівників та студентів, інші нормативні документи інституту. Проводиться внутрішня атестація навчальних курсів на базі платформи Moodle.

У 2019 році успішно здійснено первинні акредитаційні експертизи 3 освітніх програм другого (магістерського) рівня за спеціальностями 208 Агроінженерія, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка та 071 Облік і оподаткування.

За звітний період проведено 6 семінарів для викладачів з питань організації освітнього процесу.

Підрозділ у комплексі з НУБіП України реалізує ступеневу підготовку фахівців за узгодженими навчальними планами, у т.ч. за скороченими термінами навчання за 4 спеціальностями.

Спеціальності бакалаврів за скороченим терміном:

№ з/п	Спеціальність
1.	208 Агроінженерія
2.	275 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)
3.	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
4.	071 Облік і оподаткування
5.	201 Агрономія

**Робітничі професії
(ПЛАН на 2020 рік)**

№ з/п	Код за Державним класифікатором України	Назва професії	Види професійної підготовки	Ліцензований обсяг
1.	7241	Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування	Професійно-технічне навчання, підвищення кваліфікації	15
2.	8322	Водій автотранспортних засобів (категорія "В")	Професійно-технічне навчання	30
3.	4121	Обліковець з реєстрації бухгалтерських даних	Професійно-технічне навчання	15
4.	4112	Оператор комп'ютерного набору	Професійно-технічне навчання	30
5.	7241	Слюсар з контрольно-вимірювальних приладів та автоматики (електромеханіка)	Професійно-технічне навчання	30
6.	7233	Слюсар-ремонтник	Професійно-технічне навчання	30
7.	8331	Тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва (категорія "А")	Професійно-технічне навчання	30
8.	8322	Водій автотранспортних засобів (категорія "С")	Професійно-технічне навчання	30
9.	5220	Продавець продовольчих товарів	Професійно-технічне навчання	15

Таблиця 6.5.2.2.

Спеціальності підготовки фахівців, що плануються до ліцензування та акредитування у 2020 навчальному році

Шифр та найменування галузі знань	Напрямок, спеціальність, шифр та назва	Ліцензовано чи акредитовано	Ліцензований обсяг

Стан розробки навчально-методичних комплексів.

Сформовані навчально-методичні комплекси усіх дисциплін за ОС "Бакалавр" та ОС "Магістр" усіх спеціальностей та форм навчання.

Створено 94 % від загальної кількості електронних варіантів НМК дисциплін, створюється єдина база навчальних матеріалів на основі платформи "Moodle".

Розроблені НМК курсового і дипломного проектування та практичного навчання.

У структурних підрозділах (навчальна частина, деканат, кафедра) сформовано навчально-методичну документацію для усіх спеціальностей відповідно до вимог НУБіП України.

Результати впровадження системи контролю якості освіти

Для контролю за освітнім процесом проведено:

- 25 відкритих заняття,
- взаємовідвідування 29 занять,
- 47 зрізів залишкових знань за результатами екзаменаційних сесій (41 для ОС "Бакалавр" та 6 для ОС "Магістр"),
- анкетування серед 29 груп студентів з метою діагностування недоліків в організації освітнього процесу та їх виправлення.

6.6. Підготовка іноземних студентів та стажування студентів ВП НУБіП України в іноземних закладах вищої освіти

6.6.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

Підготовка іноземних студентів в інституті у 2019 році не проводилась. В іноземних закладах вищої освіти студенти інституту не стажувались.

6.7. Підготовка студентів ВП НУБіП України іноземними мовами

6.7.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

В інституті працюють курси вивчення англійської мови для студентів з метою підготовки їх до складання ЄВІ з іноземної мови. Навчання студентів іноземними мовами на даний час не проводиться.

6.8. Випуск та працевлаштування студентів

6.8.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

Загальна кількість випускників у 2019 р. становить 270 осіб (табл. 6.8.2.1). У т.ч.:

- за державним замовленням 125 осіб, що складає 46,3 % від загального випуску. З них:
 - денної форми навчання 101 особа, ОС "Бакалавр" 101 особа, ОС "Магістр" 0;
 - заочної форми навчання 24 особи, ОС "Бакалавр" 24 особи, ОС "Магістр" 0, табл. 6.8.2.2;
- за контрактом, 145 осіб, що складає 53,7 % від загального випуску. З них:
 - денної форми навчання 74 особи, ОС "Бакалавр" 24 особи, ОС "Магістр" 50 осіб;
 - заочної форми навчання 71 особа, ОС "Бакалавр" 33 особи, ОС "Магістр" 38 осіб, табл. 6.8.2.3.

У порівнянні з попереднім роком загальна кількість випускників збільшилась на 38 осіб (16,4%), з них ОС "Бакалавр" збільшилась на 2 особи (1,1 %), ОС "Магістр" випустили 88 осіб вперше.

Кількість студентів, які отримали диплом з відзнакою, складає 4 особи, що складає 1,5% від загального випуску. З них:

- денної форми навчання 4 особи, ОС "Бакалавр" 3 особи;
- заочної форми навчання 0 осіб, ОС "Бакалавр" 0 осіб, табл. 6.8.2.5.

Кількість студентів, які склали Державний іспит, захистили дипломний проект на "4" і "5", становить 167 осіб, що складає 61,9 % від загального випуску. З них:

- денної форми навчання 101 особа, ОС "Бакалавр" 62 особи;
- заочної форми навчання 66 осіб, ОС "Бакалавр" 34 особи, табл. 6.8.2.7.

У порівнянні з попереднім роком кількість студентів, які склали Державний іспит, захистили дипломний проект на "4" і "5", збільшилася на 8 (5 %).

Середній бал з дисциплін, що входять у додаток до диплома, складає:

- за денною формою навчання 3,6 на ОС "Бакалавр"; 3,6 за ОС "Магістр";
- за заочною формою навчання на ОС "Бакалавр" 3,4, на ОС "Магістр" 3,7, табл. 6.8.2.4.

Кількість студентів, які виконали диплом на замовлення підприємств складає 19 осіб, за денною формою навчання ОС "Бакалавр" 8 осіб, ОС "Магістр" 5 осіб, за заочною формою навчання 6 осіб, у т.ч. ОС "Магістр" 6 осіб, табл. 6.8.2.6.

Кількість замовлень з виробництва на випускників денної форми навчання наведена у табл. 6.8.2.8. У порівнянні з попереднім роком кількість замовлень збільшилася на 1 (8 %).

Кількість випускників, які продовжили навчання у ЗВО III-IV рівнів акредитації склала 92 особи, що складає 34 % від загального випуску.

З них випускників: денної форми навчання 71 особа, (77 %), заочної форми навчання 21 осіб (23 %); бакалаврів 92 особи (100 %).

У 2019 продовжили навчання у НУБіП України 11 осіб, у т.ч. на ОПП "Магістр" 11 осіб, з них 11 денної форми навчання.

Таблиця 6.8.2.1.

Загальна кількість випускників у 2019 р.

Спеціальність	Форми навчання						Разом по денній і заочній формах (4+7)	Кількість студентів, які одержали робітничу професію
	Денна			Заочна				
	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3)	Бакалавр	Магістр	Всього (5+6)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
071 Облік і оподаткування	7	14	21		20	20	41	
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	11	17	28		12	12	40	
208 Агроінженерія	37	19	56		6	6	62	
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	11		11				11	
6.100102 Процеси, машини та обладнання агропромислового виробництва	17		17	24		24	41	
6.100101 Енергетика та електротехнічні системи в АПК	9		9	15		15	24	
6.030509 Облік і аудит	14		14	11		11	25	
6.030601 Менеджмент	19		19	7		7	26	
РАЗОМ	125	50	175	57	38	95	270	

Таблиця 6.8.2.2.

Кількість випускників у 2019 р., які навчались за державним замовленням

Спеціальність	Форми навчання						Разом по денній і заочній формах (4+7)	Кількість студентів, які одержали робітничу професію
	Денна			Заочна				
	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3)	Бакалавр	Магістр	Всього (5+6)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
071 Облік і оподаткування	3		3				3	
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	10		10				10	
208 Агроінженерія	30		30				30	
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	8		8				8	
6.100102 Процеси, машини та обладнання агропромислового виробництва	17		17	9		9	26	
6.100101 Енергетика та електротехнічні системи в АПК	9		9	5		5	14	
6.030509 Облік і аудит	10		10	5		5	15	
6.030601 Менеджмент	14		14	5		5	19	
РАЗОМ	101		101	24		24	125	

Таблиця 6.8.2.3.

Кількість випускників у 2019 р., які навчались за контрактом

Спеціальність	Форми навчання						Разом по денній і заочній формах (4+7)	Кількість студентів, які одержали робітничу професію
	Денна			Заочна				
	Бакалавр	Магістр	Всього (2+3)	Бакалавр	Магістр	Всього (5+6)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
071 Облік і оподаткування	4	14	18		20	20	38	
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	1	17	18		12	12	30	
208 Агроінженерія	7	19	26		6	6	32	
275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	3		3				3	
6.100102 Процеси, машини та обладнання агропромислового виробництва				15		15	15	
6.100101 Енергетика та електротехнічні системи в АПК				10		10	10	
6.030509 Облік і аудит	4		4	6		6	10	
6.030601 Менеджмент	5		5	2		2	7	
РАЗОМ	24	50	74	33	38	71	145	

**Середній бал з дисциплін,
що входять у додаток до диплома випусників 2019 р.**

Спеціальність	Форми навчання					
	денна			Заочна		
	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр
Процеси, машини та обладнання агропромислового виробництва	3,5			3,2		
Агроінженерія	3,2		3,4	3,1		3,3
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	3,5		3,5			3,2
Енергетика та електротехнічні системи в АПК	3,8			3,2		
071 Облік і оподаткування	3,9		3,7			4,1
6.030509 Облік і аудит	3,6			3,7		
6.030601 Менеджмент	3,6			3,8		
275. 03 Транспортні технології	3,4					
071 Облік і оподаткування	3,9		3,7			4,1
РАЗОМ	3,6		3,6	3,4		3,7

Кількість студентів, які отримали диплом з відзнакою

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	денна				заочна				
	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (2+3+4)	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (6+7+8)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Процеси, машини та обладнання агропромислового виробництва	1			1					1
Агроінженерія			1	1					1
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	1			1					1
Енергетика та електротехнічні системи в АПК									
071 Облік і оподаткування									
6.030509 Облік і аудит	1			1					1
6.030601 Менеджмент									
275. 03 Транспортні технології									
РАЗОМ	3		1	4					4

Кількість студентів, які виконали диплом на замовлення підприємств або отримали рекомендації ДЕК на впровадження

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	денна				заочна				
	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (2+3+4)	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (6+7+8)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Процеси, машини та обладнання агропромислового виробництва	1			1			1	1	2
Агроінженерія	2		3	5					5
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	1		2	3			1	1	4
Енергетика та електротехнічні системи в АПК	1			1					1
Облік і оподаткування							2	2	2
073 Менеджмент							1	1	1
6.030601 Менеджмент	2			2			1	1	3
6.070101 Транспортні технології (за видами транспорту)	1			1					1
РАЗОМ	8		5	13			6	6	19

**Кількість студентів, які склали державний іспит, захистили дипломний проект
(роботу) на "4" і "5"**

Спеціальність	Форми навчання								Разом по денній і заочній формах (5+9)
	денна				заочна				
	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (2+3+4)	Бакалавр	Спеціаліст	Магістр	Всього (6+7+8)	
Процеси, машини та обладнання агропромислового виробництва	9			9	4			4	13
Агроінженерія	16		14	30			4	4	34
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	6		11	17			8	8	25
Енергетика та електротехнічні системи в АПК	5			5	12			12	17
071 Облік і оподаткування	5		14	19			20	20	39
6.030509 Облік і аудит	9			9	11			11	20
6.030601 Менеджмент	9			9	7			7	16
275. 03 Транспортні технології	3			3					3
РАЗОМ	62		39	101	34		32	66	167

Таблиця 6.8.2.8.

**Кількість замовлень з виробництва на випускників
денної форми навчання 2019**

Спеціальність	Бакалавр	Магістр	Всього
Процеси, машини та обладнання агропромислового виробництва	4		4
Енергетика та електротехнічні системи в АПК	3	1	4
Облік і аудит	3		3
6.030601 Менеджмент	1		1
6.070101 Транспортні технології (за видами транспорту)	2		2
РАЗОМ	13	1	14

6.9. Впровадження інформаційних технологій в навчальний процес

6.9.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут" має 19 комп'ютерних класів, що містять 216 комп'ютерів, підключених до мережі Internet, 14 аудиторій оснащені мультимедійним обладнанням.

В інституті для проведення практичних та лабораторних робіт використовуються наступні комп'ютерні програми: пакети Open Office та Microsoft Office, пакет комп'ютерної графіки CorelDraw, Photoshop, програмне забезпечення Project Expert 7, автоматизоване робоче місце з математики MathCAD, програми для моделювання структури бізнес-процесів та здійснення реінжинірингу Vensim 7.2, PowersimStudio 9, AnyLogic 7, QuickSales, Visual FoxPro 9.0, пакет статистичного аналізу Statistica 10, програмне забезпечення для подачі звітності М.Е.Дос, пакет програмного забезпечення "ПАРУС", програмне забезпечення ІС-ПРО, програма автоматизованого проектування та креслення Proteus 7.0, Eviews 7.1, AnyLogic, GPSS World, ProcessCharter 1.0.2, Powersim 2.01, програмна оболонка для роботи з PIC-контролерами MPLab, програмна оболонка для роботи з програмованими логічними контролерами CODESYS, програма Альфа з програмування та відлагодження систем автоматизації на базі промислових контролерів Мікрол, SCADA системи MasterSCADA та Visual Intellect, система програмування з робототехніки Lego MindStorms EV3.

Для забезпечення вільного доступу студентів до навчальних матеріалів з дисциплін функціонує навчально-інформаційний портал інституту на базі платформи "Moodle", де розміщено електронні курси з дисциплін; постійно оновлюється офіційний сайт інституту.

Для проведення занять у дистанційній формі використовуються такі платформи як Zoom, Webex, Viber, Telegram, Skype, сервіси Google.

Між інститутом та ТОВ "Інтелект-Сервіс" підписано договір про співпрацю. Компанія випускає програмні продукти, призначені для автоматизації обліку та управління на підприємствах різних галузей виробництва. У результаті такої співпраці студенти мають можливість застосувати теоретичні знання на практичних заняттях використовуючи такі програми, як "М.Е.Дос" та "ІС-Про".

Таблиця 6.9.2.1.

Кількість мультимедійних та комп'ютерних програм, розроблених у 2019 році

Мультимедійних програм, шт.	Комп'ютерних програм, шт., у т. ч.				
	навчаючих	контролюючих	довідкових	розрахункових	АРМ фахівця
112				5	

7. ВИХОВНА ТА КУЛЬТУРНО-МАСОВА І СПОРТИВНА РОБОТА

7.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

Виховна робота в інституті є важливою складовою частиною навчального процесу й охоплює всі сфери підготовки фахівця та здійснюється відповідно до Комплексного плану виховної роботи на відповідний навчальний рік.

До офіційних суб'єктів виховної роботи у Відокремленому підрозділі Національного університету біоресурсів і природокористування України "Ніжинський агротехнічний інститут" належать директор, заступники директора, декани, завідувачі кафедр, керівники підрозділів, науково-педагогічні працівники та співробітники.

Організаційне забезпечення і безпосереднє управління виховною роботою на рівні інституту здійснюється заступником директора з навчально-виховної роботи.

Важливим інститутом у виховній роботі є органи студентського самоврядування, які створюються на рівні інституту, факультетів, гуртожитків. У студентських колективах призначаються старости та куратори, діяльність яких регламентується окремими положеннями.

У тісній співпраці з суб'єктами виховної роботи працює профспілковий комітет. Значна частина напрямів його роботи спрямована на проведення виховної роботи, вирішення соціальних та побутових питань студентської молоді.

За звітний період в інституті працювало шість гуртків художньої самодіяльності: вокального співу, народного співу, художнього читання, сценічного мистецтва, хореографії (ансамблі танцю "Аура-денс"), хорового співу, до яких залучено близько 67 студентів.

На ХХХVІІІ Міжнародному фестивалі художньої творчості "Голосіївська весна – 2019" хор "Світанок" отримав диплом ІІ ступеня в номінації "Народний вокал", колектив "Аура-денс" – диплом ІІІ ступеня в номінації "Естрадний танець", Ніна Крутько – диплом ІІ ступеня в номінації "Академічний вокал". У підсумковому результаті колектив інституту завоював Диплом І ступеня у номінації "Воля до перемоги" та диплом ІІІ ступеня у номінації "Гармонія жанрів".

Протягом жовтня проведено місячник правових знань для студентів інституту з тем "Виборче право в українському сьогоденні", "Профілактика злочинів у молодіжному середовищі", "Правові аспекти вживання алкоголю та тютюнопаління", "Правове поле першокурсника" за участю представників міської прокуратури.

Протягом року проведено урочистості до святкових та знаменних дат: Дня знань (посвята в студенти Ніжинського агротехнічного інституту НУБіП України), Дня працівників освіти, Міжнародного Дня студента, Дня працівників сільського господарства. Співробітники та студенти брали участь у урочистій ході, присвяченій 74-й річниці Перемоги у Другій світовій війні та 76-й річниці визволення Ніжина та України від нацистських загарбників; 101-й річниці бою під Крутами, святковому заході з нагоди Дня Державного Прапора України та 28-ї річниці незалежності України.

Викладач інституту Василь Кулик, учасник АТО, став переможцем конкурсу "Гордість району – 2019" у номінації "За мужність та патріотизм".

Студенти та викладачі навчального закладу взяли участь в проведенні VІІ Ніжинського міського фестивалю "Його величність, Ніжинський огірок" (подяка міського голови за активну участь) та традиційного Покровського ярмарку, V ювілейного Фестивалю молока (м. Чернігів), міжнародному фестивалі "Відродження села" (с. Піски Чернігівської області).

Функціонують 6 збірних команд з таких видів спорту: волейбол (юнаки), волейбол (дівчата), баскетбол, легка атлетика, футбол, настільний теніс.

У спортивних секціях займаються понад 90 студентів.

Команди постійно беруть участь у змаганнях регіонального та всеукраїнського рівнів.

Таблиця 7.2.1

Зайнятість студентів фізичним вихованням та спортом

№ з/п	Назва	Кількість	% від загальної кількості студентів
	Кількість секцій	6	–
	Займаються у спортивних секціях, студентів	97	21 %
1	Футбол	25	5,3 %
2	Волейбол (юнаки)	14	3,0 %
3	Волейбол (дівчата)	12	2,6 %
4	Настільний теніс	10	2,1 %
5	Баскетбол	15	3,2 %
6	Легка атлетика	21	4,5 %

Таблиця 7.2.2

Участь студентів в обласних змаганнях

№ з/п	Вид спорту	Зайняте місце
1	Зимовий чемпіонат Чернігівської області. м. Бровари 17 січня 2019 р. Дистанція 1000 м	П'яте Кубрак Алла
2	Зимовий чемпіонат Чернігівської області. м. Бровари 17 січня 2019 р. Дистанція 300 м	Сьоме Кубрак Алла
3	Зимовий чемпіонат Чернігівської області. м. Бровари 17 січня 2019 р. Дистанція 1000 м	Четверте Валієва Карина
4	Зимовий чемпіонат Чернігівської області. м. Бровари 17 січня 2019 р. Дистанція 300 м	П'яте Валієва Карина
5	Зимовий чемпіонат Чернігівської області. м. Бровари 17 січня 2019 р. Дистанція 1000 м	Десяте Педорич Євген
6	IV Універсиада області з шахів. м. Чернігів 14 березня 2019 р.	Четверте Команда НАТІ
7	Вареничний пробіг. м. Бахмач 6 квітня 2019 р. Дистанція 6000 м.	Шосте Кубрак Алла
8	Вареничний пробіг. м. Бахмач 6 квітня 2019 р. Дистанція 6000 м.	Восьме Валієва Карина
9	Чемпіонат області з кросу. м. Чернігів 11 квітня 2019 р. Дистанція 3000 м.	Четверте Голубова Уляна
10	Чемпіонат області з кросу. м. Чернігів 11 квітня 2019 р. Дистанція 5000 м.	Восьме Савченко Максим
11	Чемпіонат області з кросу. м. Чернігів 11 квітня 2019 р. Дистанція 5000 м.	Десяте Полонець Юрій
12	XIV Універсиада області з настільного тенісу. м. Ніжин 23 квітня 2019 р.	Четверте Команда НАТІ
13	XIV Універсиада області з настільного тенісу. м. Ніжин 23 квітня 2019 р.	Перше в особистому розряді Олійник Руслан
14	XIV Універсиада України з настільного тенісу. м. Чернігів 10-12 травня 2019 р.	Двадцять п'яте Олійник Руслан
15	Чемпіонат України з перетягування канату серед студентів (юнаки). м. Київ 25 травня 2019 р.	Сьоме Команда НАТІ
16	Чемпіонат України з перетягування канату серед студентів (дівчата). м. Київ 25 травня 2019 р.	Третє Команда НАТІ

17	Чемпіонат України з перетягування канату серед студентів (змішана команда). м. Київ 25.05.2019	Четверте Команда НАТІ
18	Пробіг Нова пошта. м. Чернігів 22 вересня 2019 р. Дистанція 1000 м	Шосте Кучмагра Роман
19	Пробіг Нова пошта. м. Чернігів 22 вересня 2019 р. Дистанція 1000 м	Десяте Райда Євгеній
20	Кубку України з перетягування канату серед студентів. м. Київ. (юнаки)	Сьоме Команда НАТІ
21	Кубку України з перетягування канату серед студентів. м. Київ. (дівчата)	Третє Команда НАТІ
22	Змагання Чернігівської області з баскетболу 3x3 м. Чернігів 20 вересня 2019 р.	Четверте Команда НАТІ
23	Змагання Чернігівської області з баскетболу 3x3 м. Чернігів 20 вересня 2019 р.	Четверте Команда НАТІ
24	Кубок області з легкої атлетики. м. Чернігів 3 жовтня 2019 р. Дистанція 600 м.	Сьоме Кучмагра Роман
25	Кубок області з легкої атлетики. м. Чернігів 3 жовтня 2019 р. Дистанція 600 м.	Дев'яте Залізний Микола
26	Кубок області з легкої атлетики. м. Чернігів 3 жовтня 2019 р. Дистанція 3000 м.	Шосте Савченко Максим
27	Кубок області з легкої атлетики. м. Чернігів 3 жовтня 2019 р. Дистанція 3000 м.	Сьоме Райда Євгеній
28	Універсіада області з кросу пам'яті В.Ф. Філіпова. м. Чернігів 10 жовтня 2019 р.	Четверте Команда НАТІ
29	Універсіада області з кросу пам'яті В.Ф. Філіпова. м. Чернігів 10 жовтня 2019 р.	Шосте Савченко Максим
30	Універсіада області з кросу пам'яті В.Ф. Філіпова. м. Чернігів 10 жовтня 2019 р.	Восьме Богдан Руслан
31	Універсіада області з кросу пам'яті В.Ф. Філіпова. м. Чернігів 10 жовтня 2019 р.	Одинадцятье Кучмагра Роман
32	Універсіада області з кросу пам'яті В.Ф. Філіпова. м. Чернігів 10 жовтня 2019 р.	Дванадцятье Райда Євгеній
33	Універсіада області з кросу пам'яті В.Ф. Філіпова. м. Чернігів 10 жовтня 2019 р.	Тринадцятье Волошин Дмитрій
34	Універсіада області з кросу пам'яті В.Ф. Філіпова. м. Чернігів 10 жовтня 2019 р.	Дев'ятнадцятье Залізний Микола
35	Універсіада області з кросу пам'яті В.Ф. Філіпова. м. Чернігів 10 жовтня 2019 р.	Дев'яте Гомоляко Ярослава
36	Універсіада області з кросу пам'яті В.Ф. Філіпова. м. Чернігів 10 жовтня 2019 р.	Одинадцятье Демідова Євгенія
37	Універсіада області з кросу пам'яті В.Ф. Філіпова. м. Чернігів 10 жовтня 2019 р.	Сімнадцятье Банга Наталія
38	Чемпіонат області з кросу. м Чернігів 17 жовтня 2019 р. 3000 м (юнаки)	Четверте Богдан Руслан
39	Чемпіонат області з кросу. м Чернігів 17 жовтня 2019 р. 3000 м (юнаки)	Чотирнадцятье Кучмагра Роман
40	Чемпіонат області з кросу. м Чернігів 17 жовтня 2019 р. 3000 м (юніори)	Четверте Савченко Максим
41	Чемпіонат області з кросу. м Чернігів 17 жовтня 2019 р. 3000 м (юніори)	Сьоме Залізний Микола

8. НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА

8.1. Наукові кадри і тематика НДР

8.1.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

Науковою діяльністю займаються 75 науково-педагогічних працівників, з них: мають науковий ступінь:

- доктора наук, професора – 16 осіб (штатних – 9, сумісників – 7);
- кандидата наук, доцента – 49 осіб (штатних – 37, сумісників – 12);
- аспірантів – 5 осіб, (денної форми навчання – 1, заочної форми навчання – 4);
- докторантів – 1 особа денної форми навчання.

Науково-дослідна робота проводиться в співавторстві з Національним науковим центром "Інститут механізації та електрифікації сільського господарства" Національної академії аграрних наук України відповідно до договору про науково-дослідну співпрацю № 1/18 від 03.01.2018 за темами "Розробка наукових основ удосконалення техніко-технологічних процесів сепарування продовольчого зерна і насіння" та "Наукові основи удосконалення енергоощадних процесів сушіння зернових матеріалів"; з Харківським інститутом овочівництва і баштанництва НААН України щодо виконання досліджень з теми: "Виробнича перевірка нових сортів овочевих культур на їх сортові та якісні властивості в умовах Чернігівської області" відповідно до договору № 18 від 20.12.2015 про співпрацю; з Науково-навчальним центром прикладної інформатики НАН України (ННЦ ПіНАН); з Інститутом сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН України відповідно до договору про співпрацю № 2-465 від 29.12.2016.

Проводиться госпдогвір на науково-дослідну роботу "Виробнича перевірка нових сортів овочевих культур на їх сортові та якісні властивості в умовах Чернігівської області" за замовленням Харківського інституту овочівництва і баштанництва НААН України, договір № 113 від 21.03.2013. Інститут бере участь у програмі наукових досліджень НААН України № 33 "Екологічно безпечні енергоощадні технологічні і технічні процеси для виробництва продукції рослинництва та тваринництва" (Механізація і електрифікація).

Аспірантських робіт – 8:

1. Дворник А.В., асистент кафедри транспортних технологій. Обґрунтування параметрів робочих органів агрегата для смугового обробітку ґрунту, Голуб Г.А., д.т.н., професор, директор НДІ техніки і технологій НУБіП України.

2. Бережняк В.В., провідний бухгалтер. Розвиток конкурентоспроможності малих форм аграрного підприємства, Півторак В.С., к.е.н., с.н.с., ННЦ «Інститут аграрної економіки».

3. Панченко О.Д., керівник планово-фінансового відділу. Розвиток аналітичної функції управлінського обліку сільськогосподарських підприємств, Мельничук Б.В., к.е.н., с.н.с., ННЦ «Інститут аграрної економіки».

4. Герасименко В.П., асистент кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки. Підвищення надійності та попередження появи небезпечних струмів витоку в мережі 0,38 кв, Козирський В.В., д.т.н., професор, директор Навчально-наукового інституту енергетики та автоматики НУБіП України.

5. Лементарьов В.В., старший викладач кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки. Дослідження режимів роботи індукційного повітрянагрівача, Головка В.М., д.т.н., професор, НТУ "КПІ".

6. Брюхачова І.Д., провідний фахівець. Технологічні параметри вим'я, поведінка та продуктивність корів за системи добровільного доїння. Костенко В.І., д.с-г.н., НУБіП України.

7. Івановський А.В., старший викладач кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки. Козирський В.В., д.т.н., професор, директор Навчально-наукового інституту енергетики та автоматики НУБіП України.

8. Макарець В.В., асистент кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки. Оптимізація роботи мостових кранів. Ромасевич Ю.О., д.т.н., доцент.

Докторських робіт – 4:

1. Калініченко Р.А., к.т.н., докторант НУБіП України. Механіко-технологічне обґрунтування параметрів та режимів машин для термообробки зернових матеріалів, Ковбаса В.П., д.т.н., професор, професор кафедри тракторів і авторів НУБіП України.

2. Кресан Т.А. к.т.н., докторант НУБіП України. Конструювання лінійчатих поверхонь за заданими диференціальними характеристиками напрямних кривих та ліній інциденції, Пилипака С.Ф., д.т.н., професор, зав. кафедри нарисної геометрії, комп'ютерної графіки та дизайну НУБіП України.

3. Муквич М.М., к.т.н., докторант НУБіП України. Функції комплексної змінної в прикладній геометрії поверхонь, Пилипака С.Ф., д.т.н., професор, зав. кафедри нарисної геометрії, комп'ютерної графіки та дизайну НУБіП України.

4. Семеніхін А.В., к.б.н., докторант НУБіП України. Біотехнологічна регуляція поліферментної активності фотосинтезуємих субклітинних комплексів вищих рослин за дією ґрунтових мікроорганізмів, Патица М.В., д. с.г. н., член-кор. НААН.

У ДНУ УкрІНТЕІ зареєстровано 15 ініціативних тема:

1. "Розробка та дослідження моделей збереження складних систем", державний реєстраційний номер 0118U004411, Дубко В.О., д.ф.-м.н., професор, професор кафедри природничо-математичних дисциплін;

2. "Науковий супровід розробки енергозберігаючих режимів і параметрів установок для теплової обробки і сушіння зернової сировини", державний реєстраційний номер 0118U004415, Калініченко Р.А., к.т.н., доцент, доцент кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки;

3. "Автоматизація технологічних процесів сушіння пиломатеріалів", державний реєстраційний номер 0118U004413, Кушніренко А.Г., к.т.н., доцент, доцент кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки;

4. "Обґрунтування параметрів для передпосадкової обробки картоплі в електромагнітному полі", державний реєстраційний номер 0118U004414, Кушніренко А.Г., к.т.н., доцент, доцент кафедри електроенергетики, електротехніки та електромеханіки;

5. "Дослідження та розробка електродів з високою корозійно-механічною тріщиностійкістю зварювальних з'єднань трубних конструкцій в агресивних середовищах агропереробних і харчових виробництв", державний реєстраційний номер 0118U004412, Макаренко В.Д., д.т.н., професор, професор кафедри загальноінженерних дисциплін;

6. "Формування ринку матеріально-технічних ресурсів в Чернігівській області", державний реєстраційний номер 0118U004276, Махмудов І.І., к.т.н., старший викладач кафедри транспортних технологій;

7. "Обґрунтування параметрів робочих органів машин для енерго- та природозберігаючих технологій обробки ґрунту", державний реєстраційний номер 0118U004279, Мороз А.І., к.т.н., доцент, доцент кафедри агроінженерії;

8. "Обґрунтування параметрів технологічних процесів та технічних засобів для прибирання гною", державний реєстраційний номер 0118U004277, Ікальчик М.І., к.т.н., старший викладач кафедри агроінженерії;

9. "Розробка конструктивно-технологічних основ використання альтернативних джерел енергії у тваринництві в умовах навчально-науково-виробничого підрозділу Відокремленого підрозділу Національного університету біоресурсів і природокористування України "Ніжинський агротехнічний інститут", державний реєстраційний номер 0118U004278, Демидко М.О., д.т.н., професор, професор кафедри агроінженерії;

10. "Формування системи управління конкурентоспроможністю підприємств аграрної сфери України", державний реєстраційний номер 0118U004280, Жигулін О.А., к.т.н., доцент кафедри життєдіяльності і природокористування;

11. "Управління інноваційним розвитком аграрного сектору України", державний реєстраційний номер 0118U000703, Стадник В.П., к.е.н., старший викладач кафедри менеджменту;

12. "Обліково-аналітичне забезпечення управління аграрними формуваннями в умовах євроінтеграції", державний реєстраційний номер 0118U000704, Столяренко О.М., д.е.н., доцент, завідувач кафедри обліку і оподаткування;

13. "Торгівельна, заготівельна та виробнича діяльність Укооспілки у сільській місцевості УРСР (друга половина 40-их–80-ті роки ХХ ст.)", державний реєстраційний номер 0118U000705, Сидорович О.С., к.і.н., доцент, завідувач кафедри соціально-гуманітарних дисциплін;

14. "Теоретичні засади дослідження загальної та часткової рівноваги на аграрному ринку", державний реєстраційний номер 0118U000706, Іванько А.В., к.е.н., ст. наук. співр., доцент кафедри аграрної економіки;

15. "Обґрунтування параметрів збирально-транспортного комплексу для цукрових буряків", державний реєстраційний номер 0118U000707, Білокобила Є.Ю., к.т.н., доцент, завідувач кафедри транспортних технологій.

8.2. Фінансування науково-дослідних робіт

8.2.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

Від інноваційної діяльності отримано позабюджетних надходжень 0 тис. грн.

8.3. Основні показники науково-дослідної роботи

8.3.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

У 2019 році функціонувало:

10 навчально-науково-виробничих й навчально-виробничих лабораторій:

- 1) рослинництва;
- 2) тваринництва;
- 3) з ведення фермерського господарства;
- 4) технічного і технологічного обслуговування;
- 5) діагностування і ремонту;
- 6) переробки сільськогосподарської продукції;
- 7) біологічного землеробства;
- 8) енергозбереження, енергоефективності та нетрадиційних джерел енергії;
- 9) інтелектуальної власності;
- 10) луб'яних та олійних культур.

Розроблено проекти:

- лабораторії агрохімії, ґрунтознавства та безпеки ґрунтів для використання в освітньому процесі;
- лабораторії оцінки якості насінневого матеріалу для використання в освітньому процесі;
- лабораторії електротехнологій в аграрному виробництві для використання в освітньому процесі;
- лабораторії конструкції сільськогосподарських машин для використання в освітньому процесі.

У стадії розробки проект реалізації програми енергозбереження в гуртожитках інституту шляхом переоснащення централізованого газового опалення на індивідуальну твердопаливну систему.

За результатами наукових досліджень у 2019 році:

- надруковано 121 наукову статтю,
- 91 теза доповідей,
- 6 монографій,
- 13 навчальних посібників;
- 62 методичні рекомендації
- отримано 2 патенти на винаходи, 2 патенти на корисну модель, 1 авторське свідоцтво.
- подано 4 заявки на винаходи,
- захищено 1 кандидатську дисертацію та 2 докторські дисертації.

У міжнародних конференціях узяли участь 53, у всеукраїнських – 41, у регіональних – 35 працівників.

Узяли участь у міжнародних конференціях 49, всеукраїнських 61, регіональних 32 студенти.

8.4. Наукові публікації та видавнича діяльність, у т.ч. публікації в іноземних виданнях (індекс Гірша)

8.4.2 ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

У 2019 році працівниками ВП опубліковано 121 наукова і 62 методичні праці, детальна інформація наведена в додатку 1.

Співробітниками опубліковано 5 монографій.

Таблиця 8.4.2.1.

Монографії

Назва публікації, видавництво, рік, к-ть стор.	Автор
1. Динаміка і надійність аграрних машин. – Ніжин.: НДУ ім. М.Гоголя, 2019. – 650 с.	Литвинов О.І. Лукач В.С, Головач І.В. Кулик В.П. Федорина Т.П. Ікальчик М.І. Махмудов І.І
2. Споживча кооперація України в умовах радянської державності: економіка, політика, ідеологія, люди (друга половина 40-их – 80-ті рр. ХХ ст.): Монографія. Ніжин: ПП Лисенко М. М., 2019. 424 с.	Сидорович О.С
3. Історія Лосинівки XVII-XVIII ст. (політика, документи, врядування) – Ніжин: НДУ ім. Гоголя, 2019. – 107 с.	Гуга О.Д., Литовченко В.П.
4. Поведінка корів та продуктивність корів за системи добровільного доїння. Монографія-Ніжин: Видавець П. П Лисенко М. М. 2019. 298 с.	Брюхачова І. Д.
5. Ейдологічні засади сучасної української прози (мовний аналіз романів Дари Корній) / Хомич В.І., Кайдаш А.М. // Теоретичні та практичні аспекти розвитку сучасної науки: досвід країн Європи та перспективи України : колективна монографія. – Рига, Латвія: «Publishing House «Baltija Pulishing», 2019. – С. 238-255.	Кайдаш А.М., Хомич В.І.
6. The economic essence of costs and their classification (Економічний зміст витрат та їх класифікація). The potential of modern science : Collective monograph // United Kingdom, London : Sciemcee Publishing. – Volume 2, 2019. – 305 p. (PP. 235–247) (Потенціал сучасної науки : колективна монографія // Великобританія, Лондон : Видавництво Саенсі. – Том 2, 2019	Сук П.Л.

Таблиця 8.4.2.2.

Підручники, посібники, вказати гриф МОНС, МАПП або рекомендацію НМЦ АО

№ п/п	Назва роботи, гриф або ким рекомендовано	Видавництво	Др. арк.	Автор, співавтор
Посібники				
1.	Теорія ймовірностей і математична статистика: навчальний посібник для самостійної роботи студентів спеціальностей 071 «Облік і оподаткування», 275.03	Ніжин: вид. ПП Лисенко М.М., 2019.	5,75	Муквич М.М.

	«Транспортні технології».			
2.	Теоретичні основи електротехніки. Перехідні процеси в лінійних електричних колах постійного і синусоїдного змінного струму. Навчальний посібник для лабораторних і самостійних робіт.	Ніжин: Видавничий центр НДУ ім.Гоголя. 2019.	6,9	Василенко В.В., Калініченко Р.А.
3.	Основи електроощадності АПК	Ніжин, 2019.	8	Пузанов А.П., Миколук В.В.
4.	Словник основних термінів і понять з дисципліни «Маркетинг»	Ніжин: НАТІ, 2019.	4,9	Стадник В.П.
5.	«Менеджмент»: навчальний посібник для студентів спеціальності 275 «Транспортні технології»	Ніжин: НАТІ, 2019.	5,6	Стадник В.П.
6.	Страховання: посібник	Ніжин: НАТІ, 2019.	11,4	Македон Г.М..
7.	Правознавство: навчальний посібник	Ніжин: вид. ПП Лисенко М.М., 2019.	13,9	Грабовецький О.І.
8.	Теоретична механіка. Українською і англійською мовами. Ч.ІІ. Динаміка твердого тіла: навчальний посібник.	Ніжин: вид. ПП Лисенко М.М., 2019.	15	Литвинов О.І., Безпала О.В.
9..	Логістика, управління й конкурентоспроможність в агробізнесі	Ніжин: вид. ПП Лисенко М.М., 2019.	14	Жигулін О.А.
10.	Безпека транспортних засобів	Ніжин: вид. ПП Лисенко М.М., 2019.	12,2	Жигулін О.А.
11.	Фізика. Навчальний практикум для студентів інженерних спеціальностей	Ніжин: НДУ ім. М.Гоголя, 2019	11	Заболотній О.А., Кресан Т.А.
12.	Фізика: навчальний посібник для самостійної роботи студентів інженерних спеціальностей денної та заочної форм навчання	Ніжин: НДУ ім. М.Гоголя, 2019	12,1	Заболотній О.А., Кресан Т.А.
13.	Технічні засоби автоматизації: навч. посіб. для студентів, Ч. 2	Ніжин: Лисенко М.М., 2018		Лукінюк М. В.; Лисенко В.П.; Лукін В.Є.; Гладкий А.М.; Шворов С.А.; Руденський А.А.; Заверткін А.А.
14.	Фінансовий облік: навчальний посібник	К.: Університет “Україна”, 2019	32,9	Сук П.Л.

У 2019 році працівниками ВП опубліковано 121 наукова стаття в:

- міжнародних виданнях [15];
- міжгалузевих виданнях [102];
- виданнях іноземною мовою [4].

Кількість тез доповідей, опублікованих у:

- міжнародних виданнях [17];
- міжгалузевих виданнях [73];
- виданнях іноземною мовою [1].

В іноземних виданнях опубліковано статей, тез доповідей [5].

Перелік опублікованих наукових статей, тез доповідей наведено в додатку 1.

8.5. Винахідницька діяльність

8.5.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

Протягом 2019 р. співробітниками підрозділу було отримано 4 патенти (див. табл. 8.5.), 1 авторське свідоцтво в:

- Україні [5];

- закордоном [-].

У 2019 р. отримано 4 позитивні рішення на заявки на видачу патенту.

У 2019 р. подано 3 заявки на винаходи.

Таблиця 8.5.2.1.

Патенти та свідоцтва

№ п.п.	Номер патенту	Назва патенту, дата опублікування і № бюлетеня	Автори
1.	135168	Спосіб транспортування зерна від комбайнів. Патент на корисну модель від 25.06.2019.	Фришев С. Г., Дьомін О.А.
2.	132714	Електрод для зварювання низьколегованих сталей агропереробного і харчового призначення. Патент на корисну модель №132714 від 11.03.2019	Макаренко В.Д. Попельнюх А.Ф. Чеботар І.М. Макаренко Ю.В. Гордіна Н.О.
3.	137382	Пристрій для передпосадкової обробки картоплі в електромагнітному полі Номер патенту: 137382 Опубліковано: 25.10.2019, бюл. № 20 Автори:	Лукач В.С., Кушніренко А.Г.; Ікальчик М.І.; Івановський А.В.; Сацюк А.В.
4.	138150	Енергозберігаючий похилий конвеєр для прибирання гною Номер патенту: 138150 Опубліковано: 25.11.2019, бюл. № 22	Лукач В.С.; Демчук І.О.; Теслюк В.В.; Кушніренко А.Г.; Ікальчик М.І.; Купрієнко Д.В.; Лихошва С.С.
5.	180371	Авторство на сорт рослин "Оллівіст"	Стригун В.М.

8.6. Участь науковців у конференціях, семінарах, виставках

8.6.2 ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

Загальна кількість конференцій, семінарів, які проводились на базі ВП	[24];
1. Міжнародних	[2];
2. Державних (всеукраїнських)	[2];
3. Обласних	[5];
4. Внутрішньовузівських	[15].

Інформація про наукові конференції, семінари, які проводилися в закладі та за його межами у 2019 році, наведена в додатку № 3.

Кількість штатних НПП, які брали участь у роботі:

1. Конференцій, проведених:	
- за межами ВП	[35];
- безпосередньо у закладі	[56];
2. Міжнародних симпозіумів, конференцій, семінарах далекого зарубіжжя	[8];
3. Всеукраїнських конференцій, семінарів	[43];
4. Обласних та районних конференціях, семінарах	[36].

8.7. Найважливіші результати за пріоритетними напрямками досліджень

8.7.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

При виконанні науково-дослідних робіт отримано такі найважливіші результати (відповідно до тематики, зазначеної у розділі 8):

- за результатами проведення госпдоговірної науково-дослідної роботи "Виробнича перевірка нових сортів овочевих культур на їх сортові та якісні властивості в умовах Чернігівської області" за замовленням Харківського інституту овочівництва і баштанництва НААН України, договір № 18 від 20.12.2015:

- продовжено закладку дослідів по овочевих культурах: морква "Вереснева"; капуста "Українська осінь", "Харківська зимова", "Ярославна"; петрушка "Коренева"; перець "Дружок", "Валюша", "Любаша", "Світозар"; столовий буряк "Бордо харківський", "Багряний", "Дій", "Вітал", цибуля шалот "Гранат", "Глобус", "Мавка", пастернак "Яніс", огірок "Гейм", "Джерело", "Еврика", томат "Гейзер", "Астероїд";

- продовжено програму реалізації енергозбереження шляхом удосконалення та реконструкції котельні інституту із додатковим монтажем системи резервного водопостачання, заміною системи тепlopостачання та удосконалення системи автоматизації та сигналізації аварійних режимів котла.

8.8. Підготовка науково-педагогічних та педагогічних кадрів

8.8.1. Аспірантура та педагогічна освіта

8.8.1.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

У 2019 році проводилася робота щодо покращення якісного складу НПП.

За **денною формою** навчаються в:

- докторантурі НУБіП України – 1 особа;
- докторантурі інших ЗВО – 0 осіб;
- аспірантурі НУБіП України – 1 особа;
- аспірантурі інших ЗВО (перечислити заклади) – 0 осіб.

За **заочною формою** навчаються в:

- докторантурі НУБіП України – 0 осіб;
- докторантурі інших ЗВО – 0 осіб;
- аспірантурі НУБіП України – 2 особи;
- аспірантурі інших ЗВО – 2 особи.

Здобувачами наукового ступеня доктора наук при кафедрах НУБіП України 3 особи, інших ЗВО – 2 особи.

У 2019 році захищено 1 кандидатську та 2 докторські дисертації.

Отримали вчене звання доцента – 1 особа.

У 2019 році вступили до аспірантури на денну форму навчання 1 особа, на заочну форму навчання 0 осіб, до НУБіП України 1 особа, інших ЗВО – 0 осіб.

Таблиця 8.8.1.2.1.

Підготовка науково-педагогічних кадрів

Навчаються аспірантурі, осіб (денна/заочна)	Захистили дисертацію, осіб	Навчаються на педагогічному факультеті, осіб	Закінчили педагогічний факультет у 2019 році, осіб
1/4	2	0	0

8.8.2. Спеціалізовані вчені ради із захисту дисертацій

8.8.2.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

Спеціалізовані вчені ради із захисту дисертації на базі інституту відсутні.

8.9. Науково-дослідна робота студентів

8.9.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

У 2019 році в науковій роботі брали участь 135 студентів.
Загальна кількість студентів, які мають наукові публікації [135].
Кількість студентів, які виступили з доповідями на конференціях:

- міжнародних [53];
- міжгалузевих та галузевих [32];
- НУБіП України [1];
- у закладі [95].

Протягом 2019 р. 135 студентів взяли участь у конференціях:

Міжнародних

1. V Міжнародна науково-технічна конференція «Крамаровські читання» НУБіП України, м. Київ, 21-22 лютого, 2019 р.
2. XIV Міжнародна науково-практична конференція «Обухівські читання» НУБіП України. Київ, 29 березня 2019 р.
3. XXI Міжнародна науково-практична конференція «Сучасні проблеми геометричного моделювання», Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького. 07 червня 2019 р.
4. Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні питання розвитку аграрної науки в Україні»: 11 квітня 2019 р.
5. XX Міжнародна науково-технічна конференція асоціації спеціалістів промислової гідравліки і пневматики (АС ПП) «Промислова гідравліка і пневматика». Національний авіаційний університет 22-25 жовтня 2019 р. м. Київ.
6. Міжнародна конференція «Сучасні проблеми землеробської механіки» Миколаївський Національний аграрний університет. 17-19 жовтня 2019 р. м. Миколаїв.
7. Міжнародна науково-практична конференція «Економічний розвиток держави, регіонів і підприємств: проблеми та перспективи» ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут» 12 квітня 2019 р. м. Ніжин
8. Міжнародна науково-практична конференція «Наука і освіта в інтелектуально-інноваційному розвитку суспільства» ВП НУБіП України «Бережанський агротехнічний інститут» 16-17 травня 2019 р. м. Бережани
9. Міжнародна науково-практична інтернет-конференція студентів, аспірантів і молодих вчених, «Інноваційний розвиток та безпека підприємств в умовах неоіндустріального суспільства» Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки 31 жовтня 2019 року, м. Луцьк
10. Міжнародний форум інновацій «Innovation Market» Міжнародний виставковий центр 5-7 листопада 2019 року, Київ.

Всеукраїнських

1. Всеукраїнська науково-практична конференція «Оптимізація технічних та технологічних систем агровиробництва» Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка. 18-19 квітня 2019 р.
2. VII Всеукраїнська науково-технічна конференція «Технічний прогрес у тваринництві та кормовиробництві. НУБіП України Глеваха-Київ, 5-28 грудня 2018 р.
3. Всеукраїнська науково-практична конференція «Проблеми та перспективи розвитку обліку, логістики та інформаційних технологій в контексті євроінтеграції», ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний коледж», 31 жовтня 2019, Ніжин.
4. Фестиваль студентської науки, НУБіП України, 13-14 травня 2019, Київ.

5. Всеукраїнська студентська науково-практична інтернет-конференція «Сучасні тенденції та перспективи мовно-літературної освіти в Україні» Глухівський національний педагогічний університет імені Олександра Довженка, 20-21 лютого 2019 року, Глухів.

6. Всеукраїнська студентська науково-практичної конференції «Студентська наука-2019», ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний коледж», 16 травня 2019 року, Ніжин.

Внутрішніх

1. Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні питання розвитку аграрної науки в Україні»: 11 квітня 2019 р.
2. Круглий стіл «Україна в системі міжнародних відносин», 3 квітня 2019.
3. Міжнародна науково-практична конференція Сучасні проблеми та технології аграрного сектору України: 21 листопада 2019 р.
4. Круглий стіл «Технологія цивільного та пожежного захисту», 05 листопада 2019 р.
5. Семінар «Правове поле першокурсника», 9 жовтня 2019 року.
6. Круглий стіл «Правові наслідки вживання алкоголю і тютюнопаління. «Профілактика злочинів у молодіжному середовищі», 23 жовтня 2019 року.
7. Семінар-тренінг «Вибірче право: поняття та види», 30 жовтня 2019 року.
8. Лекція-бесіда за участю прокурора Ніжинської міської прокуратури "Профілактика злочинів у молодіжному середовищі", 13 листопада 2019 року.
9. Постерна конференція студентів ОС «Магістр» спеціальності 071 «Облік і оподаткування» факультету агротехнологій та економіки, 27 листопада 2019 року.
10. Виїзний семінар «Особливості ринку праці в регіоні», 25 вересня 2019.
11. Виїзний семінар «Підвищення рівня фінансової грамотності здобувачів вищої освіти», 2 жовтня 2019.
12. Семінар-тренінг «Подорож економічними районами України», 18 жовтня 2019.

Участь в олімпіадах

У 2019 році 11 студентів узяли участь в олімпіадах. Результати наведено в таблиці 8.9.2.

Таблиця 8.9.2.

Дисципліна	Вид олімпіади	Зайняте місце	Всього учасників
Зі спеціальності «Машини та обладнання сільськогосподарського виробництва»	Всеукраїнська	3	
За спеціальності «Машини та обладнання сільськогосподарського виробництва»	Всеукраїнська науково-практична конференція	2	
Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт зі спеціалізації "Прикладна геометрія, інженерна графіка та технічна естетика"	Всеукраїнський	2	
Українська мова	Міжнародний конкурс з української мови ім. П. Яцика	2 на обласному етапі	
Зі спеціальності "Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка"	Всеукраїнська	3	
Зі спеціальності "Транспортні технології та засоби в агропромисловому комплексі"	Всеукраїнська	3	
Зі спеціальності "Транспортні технології та засоби в агропромисловому	Міжнародна науково-практична	2	

комплексі"	конференція		
Із спеціальності "Облік і оподаткування"	Всеукраїнська	Переможець номінації "Знавець фінансового обліку", Переможець номінації "Знавець аудиту"	

8.10. Співробітництво з науковими установами НАН України, навчальними закладами, науковими центрами, виробничими підрозділами, Радою роботодавців

8.10.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

Співпрацює з кафедрами ННІ та факультетами Національного університету біоресурсів і природокористування України;

Структурними підрозділами університету:

ВП НУБіП України "Бережанський агротехнічний інститут";

ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний коледж";

ВСП "Рівненський коледж НУБіП України";

ВП НУБіП України "Заліщицький аграрний коледж ім Є.Храпивливого";

ВП НУБіП України "Ірпінський економічний коледж";

ВП НУБіП України "Мукачівський аграрний коледж";

ВП НУБіП України "Бережанський агротехнічний коледж";

ВП НУБіП України "Немішаєвський агротехнічний коледж";

ВП НУБіП України "Боярський коледж екології і природних ресурсів";

Закладами вищої освіти України:

Миколаївський національний аграрний університет;

Ніжинський державний університет ім. М. Гоголя;

Вінницький національний аграрний університет;

Львівський національний аграрний університет;

Білоцерківський національний аграрний університет;

Київський кооперативний інститут бізнесу і права.

Науковими установами:

ДУ НМЦ "Агроосвіта";

Навчально-науковий центр "Інститут механізації та електрифікації сільського господарства" НААН України;

Навчально-науковий центр прикладної інформатики НААН України;

Інститут овочівництва і баштанництва НААН України;

Інститут сільськогосподарської мікробіології агропромислового виробництва НААН України;

8.11. Матеріали, підготовлені у 2020 році за результатами завершених досліджень

8.11.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

За результатами наукових досліджень у 2020 році опубліковано:

- 34 статті у наукових фахових виданнях;
- 97 тез доповідей;
- 5 монографій;
- 94 методичні рекомендації;
- 18 навчальних посібників.

Отримано 1 патент на винаходи, 0 патентів на корисну модель, 0 авторських свідоцтв, подано 5 заявок на винаходи.

Захищено 1 кандидатську та 2 докторські дисертації.

У міжнародних конференціях узяли участь 52, у всеукраїнських – 39, у регіональних – 29 працівників.

Узяли участь у міжнародних конференціях 45, всеукраїнських 59, регіональних 31 студент.

Студенти взяли участь у 7 міжнародних, 5 всеукраїнських, 14 регіональних (обласних) конференціях.

8.12. Наукові розробки, впроваджені у виробництво у 2019 році

8.12.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

9. НАВЧАЛЬНО-ІННОВАЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ

9.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

Загальна характеристика виробничої бази ВП наведена у розділі 6.3., табл. 6.3.2.1. Основні показники виробничої діяльності за 2019 рік наведені в таблицях 9.2.1 – 9.2.3.

Таблиця 9.2.1.

Продукція тваринництва за 2019 рік

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Значення показника
ВРХ			
1	Поголів'я ВРХ, всього на початок року	гол	76
	в т.ч. корови		23
2	На кінець року	гол	54
	в т.ч. корови		28
3	Виробництво м'яса ВРХ	ц	61,4
4	Середньодобовий приріст ВРХ	г	373
5	Одержано приплоду ВРХ	гол	17
6	Падіж	гол	-
7	Кількість корів	гол	28
8	Виробництво молока	т	111,2
9	Середньодобовий надій	л	13,1
Свині			
1	Поголів'я свиней на початок року	гол	91
	в т.ч. основні свиноматки		10
2	На кінець року	гол	50
	Основні свиноматки		10
3	Хряк	гол	2
4	Виробництво м'яса свиней	ц	56,3
5	Число кормо днів на вирощуванні та відгодівлі	дн.	20793
6	Середньодобовий приріст свиней	г	406
7	Одержано приплоду свиней, всього	гол	135
8	Одержано приплоду на 1 основну свиноматку	гол	13,5
9	Падіж	гол	-

Таблиця 9.2.2

Продукція рослинництва

Показники	Роки		
	2017	2018	2019
Земельні угіддя, всього га	1072,01	1072,01	1072,01
В тому числі: сільськогосподарські	880,25	880,25	880,25
З них: ріллі	680,24	680,24	680,24
Посівні площі, всього га	537,5	639,4	629,4
Зернові та зернобобові, всього га	422	448	306,3
В тому числі: озима пшениця	130	180	160
Ячмінь	12	-	-
Горох овочевий	-	60	-
Горох-пелюшка	35	-	-

Вико-овес	-	8	-
Кукурудза на зерно	180	200	146,3
Соняшник	-	120	210
Овочі	1,7	2,9	0,8
Картопля	0,5	0,5	0,6
Кормові культури, всього га	90	68	111,7
В тому числі : кукурудза на силос і зелений корм	60	40	95,7
Багаторічні трави	-	6	6
Однорічні трави	30	22	10
Природні сінокоси і пасовища	140,01	140,01	140,01
Багаторічні насадження	-	-	-

Таблиця 9.2.3

Урожайність с/г культур

№ з/п	Назва культури	Площа, га	Валовий збір, т	Урожайність, ц/га
1.	Озима пшениця	160	760,0	47,5
2.	Кукурудза на зерно	146,3	1101,6	75,3
Всього зернових і зернобобових		306,3	1861,6	60,8
1	Соняшник	210	491,3	23,4
Всього технічні		210	491,3	23,4
Всього				X

Таблиця 9.2.4

Основні показники господарської діяльності за 2019 рік

Назва показників	Одиниця виміру	2017	2018	2019
Грошові надходження	тис. грн.	7766,7	9665,7	10508,1
Отримано прибутку «+», збитку «-»	тис. грн.	-	-	-
Рентабельність	тис. грн.	-	-	-
Валове виробництво с/г продукції (у порівнянні з 2010 роком)	тис. грн.	2726,6	3306,9	3861,0
Вироблено: зерна	т	2024,2	2340,0	1861,6
Вироблено інших видів продукції	т	16,4	136,2	507,2
картопля	т	9	14,4	12,8
Урожайність: зернових	ц/га	48	52,2	60,8
Собівартість: зерна	грн./кг	2,1	2,2	1,9
Кількість працюючих	чол.	19	21	18
Нараховано зарплати	тис. грн.	989,9	1158,7	1038,9
Середньомісячна зарплата 1 працівника	грн.	4342	4598	4810
Продуктивність праці	тис. грн.	143,5	157,5	214,5

Від інноваційної діяльності отримано позабюджетних надходжень – 0 тис. грн.

9.1. Інформаційно-консультаційна діяльність

9.1.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

У підрозділі функціонує інформаційно-дорадницька служба (центр чи інша організація). Показники діяльності служби наведені у табл. 9.1.2.1.

Таблиця 9.1.2.1.

Наявність інформаційно-дорадницької служби (центру)

Факультет, відділення	Кількість НПП, які беруть участь у роботі служб (центрів)	Кількість звернень за консультаційними послугами
Громадська організація "Чернігівська обласна сільськогосподарська дорадча служба Ніжинського агротехнічного інституту Національного аграрного університету"	6	26
РАЗОМ	6	26

За рахунок інформаційно-дорадчої діяльності отримано 0 тис. грн.

9.2. Формування коштів спеціального фонду в 2020 році та план на 2021 рік

9.2.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

Таблиця 9.2.2.1

Надходження спецкоштів за 2019 рік з ПДВ, тис. грн.

№ з/п	Види надходжень	тис. грн.
1.	Плата за послуги, що надаються бюджетними установами з їх основною діяльністю	4804,9
2.	Господарська діяльність, у т.ч.:	14103,9
3.	Оренда	6,4
4.	Реалізація майна	-
5.	Благодійні внески, гранти та дарунки	1366,1
Разом		20281,3

Таблиця 9.2.2.2

Надходження коштів від навчально-виробничих підрозділів за 2019 рік з ПДВ, тис. грн.

№ з/п	Назва підрозділу, лабораторії	2018 рік	2019 рік		У % 2019 до 2018 року
			план на рік	факт	
1	ННВЛ рослинництва	8558,8	11253,5	9602,5	112,2
2	ННВЛ тваринництва	1106,9	1496,7	905,6	81,8
3.	Студентська їдальня	1623,5	1805,1	1707,0	105,1
4.	Інші	1528,3	1500,0	1895,2	124,0
Разом		12817,5	16055,3	14110,3	110,0

Таблиця 9.2.2.3

План надходження коштів спецфонду на 2020 рік у розрізі видів надходжень з ПДВ, тис. грн.

№ з/п	Види надходжень	тис. грн.
1.	Плата за послуги, що надаються бюджетними установами з їх основною діяльністю	4540,0
2.	Господарська діяльність	16017,6
3.	Оренда майна	6,5
4.	Реалізація майна	-
Разом		20564,1

10. СОЦІАЛЬНО-ПОБУТОВІ УМОВИ НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ, ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ І СТУДЕНТІВ

10.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

Функціонує 2 гуртожитки на 560 місць, забезпеченість студентів гуртожитком складає 100 %.

На квартирному обліку перебуває 5 співробітників.

Працює їдальня, буфет.

За рахунок використання виробленої продукції вартість харчування в студентській їдальні здешевлюється. Вартість сніданку 24 грн., обіду 40 грн.

Працівникам та пенсіонерам на пільгових умовах виділяються в користування земельні ділянки до 0,1 га та надається допомога в їх обробітку. Співробітникам надається матеріальна допомога у зв'язку з тривалою хворобою, у разі непередбачених обставин, які склалися в матеріальному становищі співробітника та його сім'ї, а також в інших випадках.

Проводиться реалізація продукції рослинництва та тваринництва, виробленої навчально-науково-виробничим підрозділом за пільговими цінами.

Загальні показники соціально-побутових умов наведені у табл. 10.2.1-10.2.3.

ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

Таблиця 10.2.1.

Соціально-побутові умови викладачів і студентів

Кількість студентів, поселених у гуртожитки	Поселено студентів - учасників художньої самодіяльності	Поселено студентів-спортсменів	К-ть студентів-чорнобильців 1-2 категорії, поселених у гуртожитки	Кількість дітей-сиріт, поселених у гуртожитки	Забезпечення м'яким інвентарем		Забезпечення твердим інвентарем		Кількість наявних місць громадського харчування у		Кількість співробітників, що потерпіли від аварії на ЧАЕС
					Гуртожитків	Корпусів	Гуртожитків	Корпусів	Гуртожитках	Корпусах	
165	31	23	-	4	-	-	5328	21456	1	1	1

Таблиця 10.2.2.

Оздоровлення співробітників

Оздоровлення співробітників за рахунок коштів Фонду Соціального страхування	Оздоровлення студентів	Оздоровлення в профілакторії ВП		Оздоровлено в СОТ студентів, співробітників		К-ть співробітників, які працюють у шкідливих умовах та отримують спец. харчування	К-ть співробітників, які пройшли медичне обстеження	
		Студентів	Співробітників	Студентів	Співробітників		Обстежено	Госпіталізовано
-	-	-	-	43	31	8	118	-

Таблиця 10.2.3.

Виплати коштів (грн.)

Виплачено матеріальну допомогу співробітникам	Виплачено матеріальну допомогу студентам	Виплачено премії співробітникам	Виплачено премії студентам	Компенсації потерпілим від наслідків аварії на ЧАЕС	
				Студентам	Співробітникам
325667	0	242675	0	0	0

11. АДМІНІСТРАТИВНО-ГОСПОДАРСЬКА ДІЯЛЬНІСТЬ

11.2. ВП. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

Проведено:

Ремонтні роботи:

коридору лабораторного корпусу №1 та приміщень лабораторного фонду: хімії (№224); агрохімії, ґрунтознавства та безпеки ґрунтів (№211); аналізу якості насіннєвого матеріалу (№222); фізики (№219); електротехнологій в аграрному виробництві (№221); лекційної з математика та фізика (№220); військового кабінету (№137); деканату факультету інженерії та енергетики:

- облаштування стін (вирівнювання стін цем.-пісчаним розчином та гіпсовою шпаклівкою, фарбування);
- монтаж підвісної стелі типу "Армстронг";
- заміна електромереж та монтаж лед-світильників,
- встановлення дверних блоків;
- облаштування підлоги (вирівнювання підлоги, укладання керамогранітної плитки;
- штукатурка віконних та дверних відкосів.

Всього 457 тис. грн.

читального та актового залів:

- штукатурка колон та стін;
- заміна радіаторів опалення;
- облаштування віконних відкосів;
- монтаж жалюзей.

Всього 58 тис. грн.

деканат економіки, менеджменту та логістики:

- укладання ламінату на підлогу, монтаж жалюзей.

Всього 27 тис. грн

поточні ремонти лабораторій кафедри загальноінженерних дисциплін

- облаштування стін (вирівнювання стін гіпсовою шпаклівкою, фарбування);
- штукатурка віконних та дверних відкосів.

Всього 15 тис. грн

приміщення нової бухгалтерії

- штукатурка стін (вирівнювання стін цем.-пісчаним розчином);
- монтаж електромереж;
- штукатурка віконних відкосів та монтаж підвіконників.

Всього 67,2 тис. грн

сходової клітини центрального корпусу

- заливання бетонним розчином сходові;
- штукатурка стін (вирівнювання стін цем.-пісчаним розчином);
- монтаж електромереж;
- штукатурка віконних відкосів.

Всього 247,4 тис. грн

другого поверху центрального корпусу

- влаштування стін з піноблоків;
- штукатурка стін (вирівнювання стін цем.-пісчаним розчином).

Всього 45 тис. грн

Модернізація вузла обліку електроенергії

12 тис. грн

Реконструкція системи водопостачання лабораторії тваринництва 8 тис. грн

Косметичні ремонти гуртожитків 9,3 тис. грн.

Ремонт тракторів та с.г. техніки 400 тис. грн.

Закупівля передпосівного компактата Farnet K 600 PS (Чехія) 895,75 тис.грн

Власними силами: 2241,65 тис. грн.

Капітальний ремонт (заміна вікон):

- гуртожитку № 3 та гуртожитку № 2(3,4, та 5 поверху).

Всього 1000,0 тис. грн.**Всього 3 241,65 тис. грн.**

Загальні показники адміністративно-господарської діяльності наведено у табл. 11.2.1-11.2.2.

Таблиця 11.2.1

Придбання меблів, шт./вартість, тис. грн.		Благоустрій території		
Гуртожитки	Корпуси	Висаджено насаджень, шт.	Облаштовано клумб, шт.	Відремонтовано огорожу, п. м.
-	10	25	2	-

Таблиця 11.2.2

Ремонт приміщень за власні кошти, м. кв. /вартість, тис. грн.		Ремонт системи опалення, вартість, тис. грн.		Ремонт сантехнічного устаткування своїми силами, вартість, тис. грн.		Ремонт електрообладнання (розетки, вимикачі, світильники і т. д.), вартість, тис. грн.	
Гуртожитки	Корпуси	Гуртожитки	Корпуси	Гуртожитки	Корпуси	Гуртожитки	Корпуси
129/25,8	1570/1365	2,0	35,0	1,0	10,0	1,2	80,0

Таблиця 11.2.3

Ремонт покрівель за власні кошти, м. кв. /вартість, тис. грн.		Ремонт системи водопостачання, вартість, тис. грн.		Ремонт фасадів своїми силами, вартість, тис. грн.		Ремонти їдальні, спортзалу, бібліотеки вартість, тис. грн.	
Гуртожитки	Корпуси	Гуртожитки	Корпуси	Гуртожитки	Корпуси	Гуртожитки	Корпуси
-	144/6,0	0,8	12,0	-	130,0	-	588

12. МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ ТА ЗОВНІШНЬОЕКОНОМІЧНІ ЗВ'ЯЗКИ

12.1. ПП, НПП-іноземців, що проводять заняття

12.1.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

Науково-педагогічних працівників-іноземців, що проводять заняття у ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут", немає.

12.2. ПП, НПП, що проводять заняття у закордонних закладах вищої освіти

12.2.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

Науково-педагогічних працівників-іноземців, що проводять заняття у закордонних закладах вищої освіти, у ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут" немає.

12.3. Студенти, що стажуються в закордонних закладах вищої освіти та у компаніях (фермах) згідно із затвердженим планом

12.3.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

Таблиця 12.3.2.1.

Студенти, які навчалися (проходили стажування) за кордоном

№ з/п	Країна, назва програми, за якою навчалися (проходили стажування, практику)студенти	Тривалість, роки, місяці	К-сть студентів
1.	Німеччина, за сприяння Центральної агенції з працевлаштування іноземних фахівців (ZAV), Bonn	2 місяці	8
2.	Польща, за сприяння компанії Polskie Jagody	2 місяці	19

Таблиця 12.3.2.2.

Динаміка стажування (навчання) студентів за кордоном за період 2014– 2019 рр.

Роки	США	Данія	Польща	Німеччина	Разом, кількість
2015				21	21
2016			20	33	53
2017			27	9	36
2018			22	10	32
2019			19	8	27
2020					
Разом, кількість			88	104	192

12.4. Міжнародні програми та інші форми спільної діяльності з іноземними організаціями

12.4.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

Робота з іноземними партнерами проводиться за такими напрямками:

- продовжується співпраця щодо навчальної та науково-дослідної роботи з Індустріально-економічним коледжем ім. академіка Г.С. Сейткасімова (Республіка Казахстан) та Університетом Економіки (м. Бидгощ, Польща);

- налагоджено співпрацю щодо навчання (практичної підготовки) студентів: з Поліським державним університетом (Республіка Білорусь), Білоруською сільськогосподарською академією (Республіка Білорусь), Мар’їногорським аграрно-технічним коледжем ім. В.Лобанка (Республіка Білорусь), Великолукською державною сільськогосподарською академією (Російська Федерація), Варшавським університетом наук про життя (Польща), Словацьким аграрним університетом (Словацька Республіка), Мендель університетом (Чеська Республіка), Інститутом агробіотехнологій Латвійського сільськогосподарського університету, Нижневартовським державним університетом (Російська Федерація), «Softwarecreative Korea» дослідним центром університету Донгсо (Південна Корея), Калузьким державним університетом імені К.Е. Ціолковського, Університетом Нархоз (Республіка Казахстан), Білоруським державним університетом (Республіка Білорусь);

- ведеться наукове співробітництво з питань методики викладання англійської мови з: Відділом преси, освіти та культури Посольства США в Україні (на базі інституту проводяться щорічні практичні семінари-тренінги для учителів англійської мови м. Ніжина, Ніжинського району, викладачів державного університету імені Миколи Гоголя, училища культури та медичного коледжу); Корпусом Миру США в Україні, за що викладачі неодноразово отримували подяки від цієї організації; ETRC (English Teaching Resource Center) при Києво-Могилянській Академії (студенти та викладачі відвідують розмовні клуби, які проводять тренери з США); з Міжнародною організацією TESOL (Teaching English as a Foreign Language); з Консульським відділом Посольства Республіки Польща в Україні; з Українсько-канадською фундацією «Україна-діаспора».

Таблиця 12.4.2.1.

Викладачі, які навчалися (проходили стажування) за кордоном

№ з/п	Країна, назва програми, за якою навчалися (проходили стажування) викладачі	Тривалість, роки,місяці	К-сть викладачів
1.	Economics (108 hours), University "Prof. Dr. Asen Zlatarov" Burgas, Болгарія	2 місяці	1

Таблиця 12.4.2.2.

Динаміка стажування (навчання) викладачів за кордоном за період 2013 – 2017 рр.

Роки	Данія	Німеччина	Польща	Болгарія	Китай	Разом
2014					1	1
2015					1	1
2016			2		1	3
2017			2	1		3
2018			1			1
2019				1		1
Разом			5	2	3	10

12.5. Проведення міжнародних семінарів, конференцій, симпозіумів

12.5.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

На базі інституту протягом 2019 року проведено 2 міжнародні конференції:

1. Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні питання розвитку аграрної науки в Україні», 05 квітня 2019 року.
2. Міжнародна науково-практична конференція «Економічний розвиток держави, регіонів і підприємств: проблеми та перспективи», 12 квітня 2019 року.

12.6. Особливий вклад окремих науковців у міжнародну діяльність

12.6.2. ВП НУБіП України “Ніжинський агротехнічний інститут”

13. ПЛАН ДІЯЛЬНОСТІ ВП НУБіП УКРАЇНИ ВІДПОВІДНО ДО ПРОГРАМИ РОЗВИТКУ НУБіП УКРАЇНИ "ГОЛОСІЇВСЬКА ІНІЦІАТИВА – 2020" НА 2020 РІК (10 напрямів)

13.2. ВП НУБіП України "Ніжинський агротехнічний інститут"

№ заходу	Зміст заходу	Дата виконання	Спосіб виконання	Відповідальні особи
Напрямок 1. Активізація та диверсифікація міжнародної діяльності				
1.	Упровадження інтенсивних технологій вивчення іноземних мов для науково-педагогічних працівників	Протягом року	Організація курсів з поглибленого вивчення англійської мови для студентів та НПП інституту	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани
2.	Підвищити якість рекламної продукції	Протягом року	Оновлення та урізноманітнення рекламної продукції, опублікування інформації про заклад у виданнях про навчальні заклади України, області та в інших джерелах; розміщення в соціальних мережах та на офіційних сайтах міста	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани
3.	Співробітництво із зарубіжними і вітчизняними університетами	Протягом року	Розширити міжнародні зв'язки інституту, підписати угоди про співпрацю з зарубіжними та вітчизняними навчальними закладами	Директора, заступник директора з навчально-виховної роботи, декани
4.	Розширити бази практичного навчання за кордоном для студентів інституту	Протягом року	Проходження студентами практики за кордоном (Німеччина, Польща). Забезпечити участь студентів в програмах практичного навчання	Декани
5.	Організація та участь науково-педагогічних працівників інституту у спільних міжнародних проектах, конференціях, симпозіумах та круглих столах	Протягом року	Участь у спільних заходах, друк збірників науково-методичних праць за результатами конференцій	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани
Напрямок 2. Підвищення рівня якості навчання, розширення можливостей доступу до освітніх послуг				
1.	Продовжити реалізацію та підвищити ефективність заходів щодо контролю за забезпеченням належної якості надання освітніх послуг, а саме: - анкетування студентів щодо якості надання освітніх послуг; - проведення директорського контролю якості надання освітніх послуг; - взаємовідвідування занять; - проведення відкритих занять НПП кафедр; - проведення тижнів кафедр; - наповнення електронного освітнього середовища університету електронними	Протягом року	Проведення анкетування студентів щодо якості освітніх послуг, рівня студентського самоврядування, задоволення викладацьким складом. Проведення директорського контролю 2 рази на рік. Взаємовідвідування занять. Відкриті лекції провідних НПП кафедр. Оновлення електронних курсів дисциплін та створення за потреби	Декани, завідувачі кафедр, Студентська рада

	навчальними курсами та навчально-методичним забезпеченням дисциплін.		нових. Спільно з радою роботодавців інституту, представниками Студентської ради розробити дієву програму поліпшення якості освіти в інституті	
2.	Підготувати акредитаційну експертизу освітньої програми підготовки фахівців ОС «Бакалавр» за спеціальністю 201 Агрономія	Осінь 2020	Підготовка акредитаційної справи, організація проведення акредитаційної експертизи та одержання сертифікату про акредитацію освітньої програми	Декан факультету агротехнологій та економік, випускова кафедри
3.	Участь в удосконаленні чинної законодавчої та нормативно-правової бази з питань надання вищої освіти, впровадження затверджених на засіданні Вченої ради інституту положень	Протягом року	Удосконалити діючі Положення про забезпечення якості освітньої діяльності, навчально-методичне забезпечення та інші внутрішні нормативні документи інституту	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани
4.	Розміщувати на навчально-інформаційному порталі інституту електронні навчальні курси всіх дисциплін з обов'язковим розміщенням повнотекстових варіантів лекцій та презентацій до них українською мовою (англійською – за можливістю)	Протягом року	Оновлення електронних курсів дисциплін на навчально-методичному порталі інституту на базі платформи Moodle	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани, завідувачі кафедр
5.	Посилити вимоги до якості підготовки випускних бакалаврських та магістерських робіт, перевірка на наявність запозичень через систему «Анплаг». Розміщувати бакалаврські і магістерські роботи в інституційному репозитарії	Протягом року	Продовження перевірки бакалаврських і магістерських робіт в системі «Анплаг» на плагіат. Затвердження тематики випускних бакалаврських та магістерських робіт відповідно до сучасних вимог.	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани, завідувачі кафедр
6.	Продовжити формування бази і налагодження співпраці із провідними роботодавцями – стратегічними партнерами інституту	Протягом року	Співпраця з провідними аграрними підприємствами регіону, оновлення договорів про співпрацю	Директор, заступник директора з навчально-виховної роботи, декани, завідувачі кафедр
7.	Поглиблення практичної складової підготовки фахівців з використанням сучасних технологій в навчальних лабораторіях інституту, навчально-науково-виробничому підрозділі, місцях практичного навчання в агрофірмах та агрохолдінгах	Протягом року	Покращення матеріально-технічної бази навчально-науково-виробничого підрозділу інституту та його навчально-виробничих лабораторій, співпраця з провідними агропідприємствами області	Директор, заступники директора
8.	Забезпечити моніторинг якості навчального процесу на основі використання сучасних	Протягом року	Проходження студентами незалежного заміру знань, проведеного ДУ НМЦ	Декани, завідувачі кафедр

	комп'ютерних технологій, прив'язавши його результати до рейтингової оцінки діяльності НПП, кафедр, факультетів		«Агроосвіта» та НУБіП України	
9.	Забезпечити участь студентів інституту у I-му та II-му етапах Всеукраїнської студентської олімпіади 2019-2020 н.р. та Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт	Лютий – квітень 2020	Забезпечення підготовки 10 студентів до участі у Всеукраїнських студентських олімпіадах 2019-2020 н.р. та Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт	Декани, завідувачі кафедр
10.	Продовжити практику обов'язкової участі студентів магістратури у виконанні наукових тем випускових кафедр, виступах на конференціях, семінарах, постерних презентаціях, публікаціях результатів досліджень та підготовці авторефератів магістерських робіт.	Протягом року	Участь студентів магістратури у виконанні наукових тем кафедр через спільні публікації статей та тез доповідей, виступи на конференціях, участі в конкурсі студентських наукових робіт	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани, завідувачі кафедр
11.	Популяризація спеціалізацій підготовки магістрів для забезпечення заповнення ліцензійних обсягів під час вступної кампанії – 2020	Протягом року	Проведення зустрічей зі студентами випускних курсів із метою залучення вступників на програми підготовки магістрів. Підготовка та друк каталогів та інформаційних буклетів, стендів, банерів	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани, завідувачі кафедр
12.	Продовжити забезпечення навчальних дисциплін сучасною навчально-методичною літературою, посилити вимоги до змісту підручників та навчальних посібників, що видаються за рекомендацією Вченої ради інституту	Протягом року	Видання підручників (навчальних посібників) за рекомендацією Вченої ради інституту. Закупівля новітніх навчально-методичних видань для забезпечення навчально-виховного процесу в інституті	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани, завідувач бібліотекою
13.	Впроваджувати сучасні інформаційні технології у діяльність наукової бібліотеки для забезпечення функціонування та наповнення електронної бібліотеки інституту, продовжити комплектування фонду навчальної, наукової літератури та періодичних видань	Протягом року	Наповнення електронної бібліотеки інституту навчальними та науковими виданнями НПП інституту за 2020 рік	Завідувач бібліотекою, завідувачі кафедр
Напрямок 3. Студентське самоврядування та виховна робота. інтелектуальний та особистісний розвиток молоді				
1.	Пріоритетний розвиток студентського самоврядування через активізацію роботи Студентської ради, підвищення професіоналізму лідерів та активістів студентського самоврядування, виховання сумлінної поведінки, відповідального ставлення до	Протягом року	Реалізація інститутської програми навчання лідерів студентського самоврядування «Школа студентського самоврядування». Реалізація можливості набуття досвіду під час навчання.	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани, Студентська рада

	членів колективу, майна інституту		Робота в рамках акції «Приведи собі заміну». Проведення студентських круглих столів та форумів	
2.	Створення в гуртожитках умов для вільного розвитку здібностей і талантів, самореалізації в сфері наукової, професійної, художньо-естетичної, спортивно-оздоровчої діяльності	Протягом року	Оновлення та облаштування спортивних майданчиків на території гуртожитків, здійснення поточного ремонту спортивного та тренажерного залів	Заступники директора, Студентська рада
3.	Розробка річних комплексних програм виховної роботи із студентством для інституту	Протягом року	Виконання Комплексного плану з виховної роботи ВП НУБіП «Ніжинський агротехнічний інститут» на 2019-2020 н.р.	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани
4.	Забезпечення повноцінного розвитку молоді, охорона і зміцнення її фізичного, психічного та духовного здоров'я, захист соціальних прав, формування здорового способу життя шляхом проведення масових загальноінститутських заходів	Протягом року	Функціонування спортивних секцій та колективів художньої самодіяльності, участь студентів та НПП інституту в спортивних змаганнях різних рівнів, проведення виховних заходів відповідно до затвердженого Комплексного плану з виховної роботи. Участь в XXXVIII Міжнародному фестивалі художньої творчості «Голосіївська весна – 2020»	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани викладачі фізичного виховання, куратори груп, керівники гуртків художньої самодіяльності
5.	Формування незалежних студентських ЗМІ	Протягом року	Ведення студентських сторінок в соцмережах «Facebook», «Instagram» Випуск інформаційних вісників для студентів Подання інформації стосовно студентського самоврядування на сайт інституту	Заступник директора з навчально-виховної роботи, Студентська рада
6.	Створення асоціації випускників інституту, сприяння налагодженню контактів органів студентського самоврядування з українськими та міжнародними студентськими організаціями	Протягом року	Членство органу студентського самоврядування в Українській асоціації студентів Співпраця з органами Студентського самоврядування Білоруського державного університету, Індустріально-економічного коледжу ім. академіка Г.С. Сейткасімова (Астана). Співпраця з МГО «Студентська республіка»	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани, Студентська рада
7.	Моральне та/або матеріальне заохочення за успіхи у громадській роботі, мистецькі та спортивні досягнення	Протягом року	Безкоштовний відпочинок кращих студентів на базі відпочинку на річці Десна Реалізація програми культурно-оздоровчих	Директор, заступник директора з навчально-виховної роботи,

			заходів під час літніх канікул Нарахування додаткових балів в рамках правил призначення академічних стипендій	голова профкому, Студентська рада
8.	Підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників, в т. ч. кураторів академічних груп, з питань оновлення змісту виховної роботи, психологічної і педагогічної компетентності	Протягом року	Проведення циклу науково-методичних практичних семінарів «Професійна діяльність сучасного викладача вищої школи» Функціонування ради кураторів академічних груп Співпраця з громадськими організаціями	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани
Напрямок 4. Розвиток наукової та інноваційної діяльності				
1.	Оптимізувати підготовку, випуск та розповсюдження наукових видань (журнали, монографії, збірники наукових праць тощо)	Протягом року	Видання матеріалів Міжнародних та Всеукраїнських науково-практичних конференцій, проведених на базі інституту.	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани, завідувачі кафедр
2.	Взаємодіяти з вищими навчальними закладами, науковими установами в здійсненні наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності та їх активне залучення до реалізації спільних наукових програм і проєктів	Протягом року	Укладення договорів про співпрацю з навчальними закладами, науковими установами та провідними аграрними підприємствами області	Директор, заступник директора з адміністративно-господарської роботи, декани
3.	Посилити наукову активність молодих вчених	Протягом року	Проведення на базі інституту 2 Міжнародних, 2 Всеукраїнських та 20 внутрішньо-вузівських, науково-практичних конференцій, 4 семінарів та 7 круглих столів. Збільшення чисельності наукових публікацій молодих вчених.	Директор, заступник директора з навчально-виховної роботи, декани, завідувачі кафедр
4.	Інформаційна підтримка щодо отримання іменних стипендій, дипломів, інших заохочень для молодих вчених та студентів-дослідників, сприяння підвищенню рівня якості їх життя	Протягом року	Здійснення контролю за діяльністю студентських наукових гуртків. Постійне інформування студентів та молодих вчених шляхом висвітлення інформації на веб-сторінці інституту, через інформаційні можливості Студентської ради інституту	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани, завідувачі кафедр, керівники гуртків, члени студентського самоврядування
5.	Публікувати статті наукових та науково-педагогічних працівників англійською та іноземними мовами у міжнародних, вітчизняних виданнях, які мають імпаکت-фактор або індекс цитування та	Протягом року	Публікація статей НПП у міжнародних, вітчизняних виданнях, які мають імпаکت-фактор або індекс цитування та входять в наукометричні бази даних Scopus, Web of Science і	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани, завідувачі кафедр

	входять в наукометричні бази даних Scopus, Web of Science і наукових виданнях Університету		наукових виданнях базового закладу.	
6.	Пошук і розвиток нових напрямів фундаментальних досліджень	Протягом року	Продовжувати дослідження за 15 науковими ініціативними тематиками кафедр	Завідувачі кафедр, декани
Напрямок 5. Оновлення матеріально-технічної бази та поліпшення соціального благополуччя співробітників і студентів				
1.	Забезпечити оновлення матеріально-технічної бази навчального процесу, а саме продовжити: – мультимедійне оформлення лекційних аудиторій; – наповнення сучасним обладнанням, приладами та іншим необхідним забезпеченням навчальні лабораторії	Протягом року	Створення, переоснащення та модернізація лабораторій та аудиторій, приміщень кафедр	Заступник директора з адміністративно-господарської роботи, декани, завідувачі лабораторій
2.	Забезпечити діяльність їдальні	Протягом року	Забезпечити надходження коштів від послуг їдальні	Завідувач їдальні
3.	Провести планові поточні ремонти у навчальних корпусах і гуртожитках	Протягом року	Провести планові поточні ремонти у навчальних корпусах і гуртожитках, завершити благоустрій прилеглих до навчального корпусу територій.	Директор, комендант
4.	Продовжити реалізацію Програми енергозбереження	Протягом року	Встановлення енергозберігаючих вікон, проведення теплоізоляції місць з найбільшою втратою тепла, модернізація системи опалення корпусу актового залу, здійснення поступового переходу на світлодіодні джерела та застосування датчиків руху.	Директор, заступник директора з навчально-науково-виробничих питань та адміністративно-господарської діяльності
5.	Сприяти підвищенню соціального статусу й захищеності студентського та науково-педагогічного колективів	Протягом року	Забезпечення якісним харчуванням студентів та співробітників інституту, виконати поточні ремонти будиночків на базі відпочинку в с. Кладьківка	Директор, заступники директора, завідувач їдальні, голова профкому
Напрямок 6. Організаційні заходи і морально-етичні цінності та суспільні орієнтири колективу				
1.	Участь у проведенні заходу «День НУБіП України»	Травень 2020	Організація виставки інституту в рамках проведення заходу «День НУБіП України» із залученням студентів інституту	Заступники директора, декани, Студентська рада
2.	Продовжити вшанування пам'яті видатних вчених та науковців інституту, функціонування Галереї шани	Протягом року	Ввести в дію «Музей історії інституту», «Музей пам'яті та гідності» та розробити екскурсійний маршрут для студентів та школярів області з метою популяризації історії	Завідувач бібліотекою, декани

			рідного краю. Висвітлення інформації про видатних випускників інституту в Музеї історії інституту, на веб-сторінках відповідних факультетів Видання книги до 125-річчя навчального закладу	
3.	Оновити логотипи і виготовити набори сувенірної продукції та атрибутики інституту та факультетів	Протягом року	Підготовка буклетів, проспектів та іншої продукції Розробка сувенірної продукції до 125-річчя навчального закладу	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани
4.	Організувати заходи щодо дотримання нормативно-правових актів з протидії і запобігання корупції та недопущення нестатутних відносин	Протягом року	Оновлення Антикорупційної програми, функціонування Скриньки довіри, анонімні анкетування «Чи задоволений я навчанням в інституті», соціологічні опитування «Викладач очима студентів», комплексні тестування знань студентів. Результати заслуховувати на засіданнях науково-методичних рад факультетів та Вченої ради інституту	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани, члени студентського самоврядування
5.	Організація та святкування 125-ї річниці від дня заснування навчального закладу	Протягом 2020 року	Організація та проведення наукової конференції, круглих столів, флеш-мобів, культурно-розважальних заходів, зустрічей з випускниками, присвячених 125-й річниці інституту	Директор, заступники, декани, Студентська рада
Напрямок 7. Демократизація управління, розвиток самоврядування				
1.	Відповідно до чинного законодавства України провести конкурсний відбір на посади завідувачів кафедр	Протягом року	Конкурсне обрання завідувачів кафедр	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани
2.	Проведення конкурсного відбору на посади науково-педагогічних працівників. Посилити роль науково-методичних рад факультетів, Вченої ради інституту.	Протягом року	Відповідно до Закону України «Про вищу освіту» та «Порядку проведення конкурсу на заміщення посад НПП ВП НУБіП України «НАТІ» проводити конкурс на заміщення посад науково-педагогічних працівників	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани
Напрямок 8. Забезпечення фінансової стійкості інституту				
1.	Збільшення обсягу надходжень коштів за освітні послуги	Протягом року	Збільшення обсягу надходжень коштів за освітні послуги за рахунок збільшення кількості вступників на основі договору за кошти фізичних чи юридичних осіб	Директор, декани

2.	Підвищення ефективності роботи навчально-виробничих лабораторій та госпрозрахункових підрозділів	Протягом року	Збільшення надходження коштів спеціального фонду від лабораторій рослинництва та тваринництва	Директор, заступник директора з адміністративно-господарської роботи, завідувачі лабораторій ННВП
3.	Збільшення питомої ваги надходження коштів спеціального фонду по відношенню до загального фонду	Протягом року	Збільшення питомої ваги надходження коштів спеціального фонду по відношенню до загального фонду	Директор, заступник директора з адміністративно-господарської роботи, завідувачі лабораторій ННВП
4.	Здійснення громадського контролю (вчена рада, профспілки, студентське самоврядування) за ефективністю розподілу та якістю виконання всіх статей кошторису по ВП НУБіП України «НАТІ». Здійснення громадського контролю за фінансовою діяльністю інституту шляхом опублікування основних витрат, кошторисів, штатних розписів на сайті інституту	Протягом року	Оприлюднювати звіти та виробничо-фінансові плани інституту щоквартально, річний звіт за 2019 рік. Оприлюднення фінансового плану (кошторису), плану використання бюджетних коштів, плану закупівель, штатного розпису, фінансового звіту про діяльність інституту	Головний бухгалтер, керівник планово-фінансового відділу
Напрямок 9. Заходи для підтвердження статусу дослідницького університету				
1.	Проведення на базі інституту міжнародних та всеукраїнських науково-практичних конференцій, семінарів	Протягом року	Проведення на базі інституту 2 міжнародних та 2 всеукраїнських науково-практичних конференцій, семінарів	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани
2.	Забезпечення функціонування інтернет-покриття в гуртожитках інституту та вільного доступу студентів до інформаційних ресурсів в навчальному процесі	Протягом року	Забезпечення функціонування інтернет-покриття в гуртожитках інституту та вільного доступу студентів до інформаційних ресурсів в навчальному процесі	Заступник директора з навчально-виховної роботи, начальник відділу ТЗН, інформатизації та дистанційної освіти
Напрямок 10. Участь університету в реалізації державних завдань у галузі АПК, освіти і науки та програм розвитку галузей економіки				
1.	Реалізація основних положень Закону України «Про вищу освіту»	Протягом року	Організація освітнього та виховного процесів відповідно до норм Закону України «Про вищу освіту»	Заступник директора з навчально-виховної роботи, декани