

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ



ЗВІТ
РЕКТОРА УНІВЕРСИТЕТУ
ПРОФЕСОРА АРАНЧІЙ В. І.
ЗА 2021 РІК



СХВАЛЕНО

вченою радою ПДАУ
від «23» грудня 2021 року

СХВАЛЕНО

Конференцією трудового
колективу ПДАУ
від «24» грудня 2021 року

Полтава, 2021

Полтавський державний аграрний університет (ПДАУ) – це освітня установа зі 100-річною історією, що є сучасним потужним закладом вищої освіти, знаним не тільки в Україні, а й далеко за її межами. Цьому сприяли щоденна клопітка праця трудового колективу, спрямована на ґрунтовні наукові дослідження й експериментальні розробки, якісне методичне забезпечення освітнього процесу та наполеглива робота зі студентами, які за роки навчання здобувають необхідні практичні навички, стають справжніми фахівцями, майстрами улюбленої справи, зрілими особистостями, яких вирізняють активна громадянська позиція, лідерські та креативні якості, управлінські вміння.

Полтавський державний аграрний університет є закладом вищої освіти, що створює, зберігає, примножує та поширює знання в таких галузях: аграрно-продовольчій, природничій, виробничо-технологічній, механіко-інженерній, електрично-інженерній, ветеринарно-медичній, соціально-поведінковій, гуманітарній, інформаційних технологій, управлінсько-адміністративній, правовій, публічного управління та адміністрування, міжнародних відносин шляхом забезпечення високої якості підготовки фахівців відповідно до чинних міжнародних і вітчизняних стандартів вищої освіти, потреб стейкхолдерів і вимог до високого рівня конкурентоспроможності випускників на ринку праці, підвищення їхньої професійної мобільності.

Заклад вищої освіти рухається в напрямі якісних змін надання освітніх послуг: оснащуємо аудиторії і лабораторії сучасною технікою, послуговуємося дієвими інструментами інтерактивних та інформаційних технологій навчання, скеровуємо процес навчання на набуття студентами практичних навичок, розвиток дослідницьких умінь, що відповідає сучасним запитам стейкхолдерів, розширюємо міжнародні зв'язки та сприяємо академічній мобільності викладачів і студентів.

Правовою основою формування діяльності Університету є Конституція України, Закони України «Про освіту», «Про вищу освіту», «Про наукову і науково-технічну діяльність», Стратегія розвитку Полтавського державного

аграрного університету на 2021–2025 роки, Статут ПДАУ та інші нормативно-правові акти, а також міжнародні договори України, укладені в установленому законом порядку.

Загальне управління діяльністю закладу вищої освіти здійснює його керівник, який також відповідає за провадження освітньої, наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності, за результати фінансово-господарської діяльності, стан і збереження майна.

З 12 грудня 2011 року Університет очолює Аранчій Валентина Іванівна, кандидат економічних наук, професор, заслужений діяч науки і техніки України, академік Університету наук вищої освіти України.



Аранчій Валентина Іванівна, кандидат економічних наук, професор,
заслужений діяч науки і техніки України

Ректор є активним учасником розширених засідань Комітету Верховної Ради України з питань освіти, науки та інновацій, експертних рад з розвитку освіти й науки при Міністерстві освіти і науки України, Міністерстві аграрної політики та продовольства України, Полтавській обласній державній

адміністрації, Полтавській обласній раді, членом спілки ректорів закладів вищої освіти України та ради ректорів закладів вищої освіти Полтавського регіону.

У своєму доробку Аранчій Валентина Іванівна має понад 350 наукових та навчально-методичних праць, серед яких 30 навчальних посібників і монографій, 125 статей у наукових фахових виданнях України, 10 статей у наукових виданнях, включених до міжнародних наукометричних баз Scopus та Web of science. Аранчій В. І. є членом постійно діючої спеціалізованої вченої ради із захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня кандидата та доктора наук та членом разових спеціалізованих вчених рад із захисту дисертацій на здобуття ступеня доктора філософії. Під керівництвом професора Аранчій В. І. було підготовлено і захищено 17 дисертацій на здобуття наукового ступеня кандидата наук на актуальні та значимі для потреб суспільства теми.

Відповідно до контракту № А-ІІ від 15 лютого 2017 року ректор зобов'язаний забезпечити високоефективну стабільну статутну діяльність Університету, дотримання закладом освіти вимог законодавства та стандартів освіти, щорічно звітувати перед вищим колегіальним органом громадського самоврядування про результати своєї діяльності на обійманій посаді (п. 6.27).

Відповідно до умов контракту, Статуту ПДАУ, Закону України «Про вищу освіту» протягом звітного періоду ректор здійснювала ефективне управління діяльністю Університету та його структурних підрозділів, а також у межах наданих повноважень забезпечувала:

- підготовку фахівців з вищою освітою за відповідними програмами на відповідних рівнях вищої освіти згідно зі стандартами вищої освіти;
- виконання державного замовлення та інших договірних зобов'язань;
- дотримання Університетом ліцензійних умов провадження освітньої діяльності та організації освітнього процесу відповідно до стандартів вищої освіти;
- високоефективну наукову, науково-технічну та інноваційну діяльність закладу, зокрема впровадження результатів його наукових досліджень,

міжнародне наукове та науково-технічне співробітництво;

- стабільне фінансово-економічне становище Університету та ефективне використання майна, дотримання вимог законодавства під час надання в користування іншим особам зазначеного майна;

- підготовку та перепідготовку, підвищення кваліфікації працівників Університету;

- дотримання умов колективного договору, статуту закладу вищої освіти;

- виконання вимог органів державного нагляду та контролю у сфері господарської діяльності, а також вимог Міністерства освіти і науки України;

- удосконалення управління Університетом, зміцнення фінансово-господарської, трудової дисципліни;

- створення належних умов праці відповідно до вимог законодавства, дотримання прав працівників відповідно до законодавства про працю;

- своєчасність проведення розрахунків із юридичними та фізичними особами, цільове та ефективне використання коштів державного бюджету, своєчасне та в повному обсязі виконання зобов'язань перед державним бюджетом, органами Пенсійного фонду України, державними соціальними фондами;

- виконання кошторису доходів і видатків Університету, недопущення виникнення заборгованості із заробітної плати, за спожиті послуги енергопостачання та комунальні послуги;

- упровадження в межах своїх повноважень заходів щодо запобігання проявам корупційних правопорушень.

Наш галузевий Університет – це потужний науковий центр, який став одним із лідерів вищої освіти країни. Крок за кроком, зусиллями всіх працівників ми нарощували свій науково-освітній потенціал, зберігали та примножували свої багаторічні традиції, зміцнювали матеріально-технічну базу. У стінах нашого закладу зросла плеяда талановитих людей, науковців, керівників аграрної галузі, заслужених працівників сільського господарства, успішних фермерів, державних діячів, котрі впроваджують у життя набуті

знання, генеруючи сучасні ідеї, своєю працею створюють імідж, добру славу наразі вже Університету та є прикладом для сучасних студентів.

Нам є чим пишатися: досягнуто високих успіхів у різних напрямках діяльності закладу вищої освіти, виховано десятки поколінь висококласних спеціалістів. Усе це стало можливим завдяки невтомній і наполегливій праці професорсько-викладацького колективу. Попереду – нові виклики, нові плани і їхнє втілення. Досвід, здобутий за сторічну історію закладу вищої освіти, нас надихає на нові звершення!

ЗМІСТ

1.	Проведення освітнього процесу на відповідних рівнях вищої освіти згідно з державними стандартами якості освіти	8
2.	Науково-дослідна та інноваційна діяльність Університету	65
3.	Міжнародна діяльність та зовнішньоекономічні зв'язки	115
4.	Розвиток соціально-гуманітарної сфери: культурно-просвітницькі, іміджеві та виховні заходи	126
5.	Ефективне і стійке фінансово-економічне, господарське становище навчального закладу	155
6.	Дотримання законодавства, активне використання засобів щодо вдосконалення управління	161

1. Проведення освітнього процесу на відповідних рівнях вищої освіти згідно з державними стандартами якості освіти

Освітня діяльність Університету базується на кращих традиціях, які створювалися не одним поколінням викладачів і здобувачів вищої освіти. Водночас вона є динамічною, орієнтується на зміни, що відповідають сучасним суспільним запитам, відбуваються в європейському та світовому освітніх просторах. Діяльність університетської спільноти сьогодні має чіткі пріоритети: забезпечення високої якості освіти, динамічний розвиток усіх форм навчання, конкурентоспроможності випускників на ринку праці, академічної мобільності, підвищення рівня викладання іноземних мов.

Університет розвиває власне унікальне освітнє середовище у напрямках організації, забезпечення та реалізації якісного освітнього процесу, який відбувається на основі науково-педагогічного потенціалу, матеріальної і навчально-методичної бази, з урахуванням потреб стейкхолдерів, можливостей сучасних інформаційних технологій навчання та спрямований на формування освіченої, гармонійно розвиненої особистості, здатної до постійного оновлення наукових знань, академічної та професійної мобільності, швидкої адаптації до змін і розвитку в соціально-культурній сфері, в галузях техніки, технологіях, системах управління та організації праці.

Університет працює на таких засадах: автономність в ухваленні самостійних рішень щодо організації освітнього процесу, визначенні форм освітнього процесу та форм і методів навчання; ефективне використання людського потенціалу, матеріальних, фінансових та інших ресурсів; забезпечення якісної освіти за всіма освітніми програмами; академічна мобільність здобувачів вищої освіти та науково-педагогічних працівників; функціонування системи забезпечення якості освітньої діяльності та якості освіти; формування довіри до Університету у споживачів освітніх послуг, роботодавців, закладів вищої освіти України та за кордоном.

У 2021 році підготовка здобувачів вищої освіти здійснюється за спеціальностями, визначеними постановою Кабінету Міністрів України № 266

від 29 квітня 2015 року згідно з ліцензією, визначеною наказом Міністерства освіти і науки України від 14.01.2021 року. № 2-л.

Ліцензійний обсяг на рік становить:

Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти – 2525 осіб;

Другий (магістерський) рівень вищої освіти – 1560 осіб.

Підготовка кадрів здійснюється за 23 спеціальностями 14 галузей знань.

У межах цих спеціальностей Університет здійснює освітній процес за 43 освітньо-професійними програмами та 8 освітньо-науковими програмами для першого, другого та третього рівнів вищої освіти.

Перелік освітньо-професійних програм у межах спеціальностей

Код і назва спеціальності	Назва освітньо-професійної програми	
	СВО Бакалавр	СВО Магістр
035 Філологія	Германські мови та літератури (переклад включно), перша – англійська	Германські мови і переклад (англійська та німецька мови)
051 Економіка	Економіка підприємства	Економіка підприємства
052 Політологія	Політологія	Політологія
071 Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування
072 Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси, банківська справа та страхування
073 Менеджмент	Менеджмент підприємства	Менеджмент організацій
		Бізнес-адміністрування
075 Маркетинг	Маркетинг	Маркетинг
076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємництво	Підприємництво
081 Право	Правознавство	-
101 Екологія	Екологія	Агроекологія
126 Інформаційні системи та технології	Інформаційні управляючі системи	Інформаційні управляючі системи та технології
133 Галузеве машинобудування	Машини та обладнання сільськогосподарського виробництва	Машини і засоби механізації сільськогосподарського виробництва
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	-
162 Біотехнології та біоінженерія	Біотехнології та біоінженерія	-
181 Харчові технології	Харчові технології	Харчові технології
201 Агрономія	Агрономія	Екологічне рослинництво
		Насінництво і насіннєзнавство

202 Захист і карантин рослин	Захист і карантин рослин	-
204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва	Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва	Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
208 Агроінженерія	Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва	Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва
211 Ветеринарна медицина	Ветеринарна медицина	Ветеринарна медицина
212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза	-	Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза
281 Публічне управління та адміністрування	Місцеве самоврядування	Зв'язки з громадськістю
292 Міжнародні економічні відносини	Міжнародні економічні відносини	-

Також здійснюється підготовка за освітніми програмами, що передбачають присвоєння професійних кваліфікацій із професій, для яких запроваджене додаткове регулювання, за Переліком, затвердженим Наказом Міністерства освіти і науки України від 22.05.2020 року № 673, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 09 червня 2020 року за № 502/34785:

Назва освітньої програми	Код та назва спеціальності	Рівень вищої освіти	Ліцензований обсяг (на рік)
Правознавство	081 Право	перший (бакалаврський) рівень	75
Ветеринарна медицина	211 Ветеринарна медицина	перший (бакалаврський) рівень	125
Ветеринарна медицина	211 Ветеринарна медицина	другий (магістерський) рівень	200
Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза	212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза	другий (магістерський) рівень	25
Ветеринарна медицина	211 Ветеринарна медицина	третій (освітньо-науковий) рівень	20

Здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук з 8 спеціальностей. Ліцензійний обсяг на рік за третім освітньо-науковим рівнем становить 104 особи.

Перелік наукових спеціальностей, за якими заклад вищої освіти здійснює підготовку науково-педагогічних кадрів через аспірантуру

Код і назва спеціальності	Назва освітньо-наукової програми
051 Економіка	Економіка
073 Менеджмент	Менеджмент
075 Маркетинг	Маркетинг
133 Галузеве машинобудування	Машини і засоби механізації сільськогосподарського виробництва
201 Агронімія	Агронімія
204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва	Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
211 Ветеринарна медицина	Ветеринарна медицина
281 Публічне управління та адміністрування	Публічне управління та адміністрування

Функціонує докторантура зі спеціальностей 051 – економіка, 073 – менеджмент.

Відповідно до Положення про акредитацію освітніх програм, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 11.07.2019 року № 977, рішенням Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти у 2020–2021 році були акредитовані на п'ять років усі подані освітні програми.

Перелік виданих сертифікатів про акредитацію освітньої програми із зазначенням спеціальності, у межах якої створено освітню програму

Назва спеціальності	Назва освітньої програми	Інформація про акредитацію
Бакалавр		
(035) Філологія <i>германські мови та літератури (переклад включно), перша – англійська</i>	Германські мови та літератури (переклад включно), перша – англійська	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 1773 , виданий Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 11.06.2021 р., дійсний до 01.07.2026
(052) Політологія	Політологія	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 1830 , виданий Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 22.06.2021 р., дійсний до 01.07.2026
(081) Право	Правознавство	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 1926 , виданий Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 30.06.2021 р., дійсний до 01.07.2026
(101) Екологія	Екологія	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 617 , виданий Національним

Назва спеціальності	Назва освітньої програми	Інформація про акредитацію
		агентством із забезпечення якості вищої освіти 10.09.2020 р., дійсний до 01.07.2026
(126) Інформаційні системи та технології	Інформаційні управляючі системи	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 1629, виданий Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 21.05.2021 р., дійсний до 01.07.2026
(133) Галузеве машинобудування	Машини та обладнання сільськогосподарського виробництва	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 1347, виданий Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 08.04.2021 р., дійсний до 01.07.2026
(181) Харчові технології	Харчові технології	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 1425, виданий Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 29.04.2021 р., дійсний до 01.07.2026
(202) Захист і карантин рослин	Захист і карантин рослин	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 1918, виданий Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 30.06.2021 р., дійсний до 01.07.2026
Магістр		
(075) Маркетинг	Маркетинг	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 1134, виданий Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 29.01.2021 р., дійсний до 01.07.2026
Доктор філософії		
(051) Економіка	Економіка	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 2164, виданий Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 28.08.2021 р., дійсний до 01.07.2027
(073) Менеджмент	Менеджмент	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 2155, виданий Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 28.08.2021 р., дійсний до 01.07.2027
(201) Агрономія	Агрономія	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 2038, виданий Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 29.07.2021 р., дійсний до 01.07.2027
(204) Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва	Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 1891, виданий Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 22.06.2021 р., дійсний до 01.07.2026
(211) Ветеринарна медицина	Ветеринарна медицина	Сертифікат про акредитацію освітньої програми 2255, виданий Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 04.10.2021 р., дійсний до 01.07.2027

Підготовка фахівців здійснюється на 5 факультетах та в одному навчально-науковому інституті. Загальна кількість кафедр – 31, зокрема кафедр, які відповідальні за реалізацію освітніх програм в Університеті, – 21.

Освітні програми формуються на ґрунті ідей студентоцентрованого навчання та викладання, що реалізуються через запровадження в освітній процес індивідуальної траєкторії навчання здобувача вищої освіти, участь студентських органів самоврядування у формуванні освітніх програм, організації освітнього процесу, оцінюванні його якості та адаптації до системи навчання в Університеті.

Освітній процес здобувачів вищої освіти денної та заочної форм навчання в Університеті в 2021 році здійснювався з урахуванням карантинних обмежень: широко застосовувалися онлайн-технології, які внесли зміни в організацію вивчення освітніх компонентів та ефективності їх проведення; застосовувалася змішана форма навчання та проведення атестації тощо. Усі освітні компоненти, передбачені робочими навчальними планами, опановувалися та проводилися згідно із затвердженим графіком навчального процесу та на рівні, який не дозволяє знизити рівень якості освіти в закладі.

З метою задоволення освітніх і професійних потреб студентів, підвищення їх конкурентоспроможності та затребуваності на ринку праці Університет надає їм можливість реалізовувати право вибору навчальних дисциплін, передбачене пунктом 15 частини першої статті 62 Закону України «Про вищу освіту». Право на вибір навчальних дисциплін здобувачами вищої освіти забезпечується на 3-х рівнях:

- міжфакультетський рівень: 2019–2020 рік набору – 26 дисциплін, 2020–2021 рік набору – 101 дисципліна, 2021–2022 рік набору – 125 дисциплін;

- факультетський рівень: 2020–2021 рік набору – 63 дисципліни, 2021–2022 рік набору – заплановано для вибору понад 150 дисциплін для 2, 3 курсів та магістратури;

- рівень освітньо-професійних програм: 2020–2021 рік набору – 144 дисципліни. В межах кожної освітньо-професійної та освітньо-наукової

програми передбачається можливість вибору навчальної дисципліни у 3, 4 семестрах для ОКР Бакалавр, та 2, 3 семестрах для ОКР Магістр. Тобто для 2021–2022 року набору заплановано для вибору понад 180 дисциплін, зокрема для 2, 3 курсів ОКР Бакалавр, та ОКР Магістр.

Процедура вибору навчальних дисциплін здобувачів вищої освіти включає:

- інформування здобувача вищої освіти про терміни та особливості здійснення вибору навчальних дисциплін на наступний навчальний рік (семестр);

- ознайомлення здобувача вищої освіти на сайті Університету з переліком і змістом вибіркового навчальних дисциплін;

- здійснення здобувачем вищої освіти вибору навчальних дисциплін для формування вибіркової частини їх Індивідуальних навчальних планів на наступний навчальний рік (семестр).

- опрацювання результатів індивідуального вибору здобувачем вищої освіти навчальних дисциплін, формування і коригування академічних груп для їх вивчення.

Для процедури вибору навчальних дисциплін здобувачами вищої освіти впроваджений Кабінет студента на сайті Університету. Для вивчення міжфакультетських дисциплін був відведений окремий день. За результатами вибору та вивчення вибіркового навчальних дисциплін за допомогою Google-форми було проведене анкетування студентів щодо поліпшення процедури вибору.

У ПДАУ постійно реалізовується програма академічної мобільності здобувачів вищої освіти на підставі укладених договорів між Університетом та закладами-партнерами.

**Інформація про навчання за програмами академічної мобільності
в розрізі факультетів**

Факультет / інститут	Заклад-партнер	Кількість здобувачів, що пройшли навчання за програмою академічної мобільності у закладі-партнері	Кількість здобувачів, що пройшли навчання за програмою академічної мобільності у ПДАУ
Факультет агротехнологій та екології	Полтавський національний педагогічний університет імені В. Г. Короленка	2	-
Факультет ветеринарної медицини	Університет Миколи Коперника в Торуні (Республіка Польща)	2	-
Навчально-науковий інститут економіки, управління, права та інформаційних технологій	Дніпровський національний університет ім Олеса Гончара	1	-
Факультет обліку та фінансів	Полтавський інститут економіки і права Вищого навчального закладу «Відкритий міжнародний університет розвитку людини "Україна"»	2	2
	Полтавський національний педагогічний університет імені В. Г. Короленка	2	-
	Вищий навчальний заклад Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»	2	6
Факультет технології виробництва і переробки продукції тваринництва	Вищий навчальний заклад Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»	1	-

Академічна мобільність також була реалізована здобувачами вищої освіти ступеня доктора філософії у формі навчання за програмами академічної мобільності та наукового стажування за такими освітньо-науковими програмами:

- 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва (4 здобувачі вищої освіти – ТОВ «НДПВІ "Полтаваагропроект"», ПАТ «Племсервіс», Інститут свинарства і агропромислового виробництва НААН);

- 051 Економіка (3 здобувачі вищої освіти – Вищий навчальний заклад Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»);

- 211 Ветеринарна медицина (1 здобувач вищої освіти – Поліський національний університет, 1 здобувач вищої освіти – Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького);

- 201 Агрономія (1 здобувач вищої освіти – Інститут агроєкології і природокористування Національної академії аграрних наук України).

У формі наукового консультування за програмою 073 Менеджмент (2 здобувачі вищої освіти – Вищий навчальний заклад Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»).

Починаючи з 01 вересня 2021 року, відбулося тимчасове залучення 6 студентів до опанування освітніх компонентів, визначених у межах програми академічної мобільності між Полтавським державним аграрним університетом (Україна) та закладом вищої освіти – партнером Вищою школою управління охороною праці у Катовіцах (Польща), на пряму підготовки Управління спеціальності Маркетинг (онлайн).

Заклади-партнери, з якими продовжується співпраця

Ступінь вищої освіти	Направлено здобувачів вищої освіти ПДАУ на навчання за програмою академічної мобільності за такими спеціальностями	Кількість здобувачів вищої освіти, що пройшли навчання за програмою академічної мобільності	Прийнято здобувачів вищої освіти на навчання до ПДАУ за програмою академічної мобільності за такими спеціальностями	Кількість здобувачів вищої освіти, що пройшли навчання за програмою академічної мобільності
Вищий навчальний заклад Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»				
СВО Магістр	072 Фінанси, банківська справа та страхування,	1	281 Публічне управління та адміністрування,	2
	071 Облік і оподаткування	1	071 Облік і оподаткування	2
	073 Менеджмент	4		
СВО Бакалавр	292 Міжнародні економічні відносини	4	162 Біотехнології та біоінженерія	1
СВО Молодший бакалавр	-		072 Фінанси, банківська справа та страхування	5

			181 Харчові технології	1
			076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	1
Полтавський національний педагогічний університет імені В. Г. Короленка				
СВО Бакалавр	-		051 Економіка	1
			035 Філологія	1
			014 Середня освіта	2

Координаторами програм академічної мобільності були призначені завідувачі кафедр ПДАУ та декани / директор, а здобувачі вищої освіти тимчасово на час навчання за програмами академічної мобільності були прикріплені до академічних груп Університету, які в теперішній час опановують обраний освітній компонент.

Організації практичної підготовки здобувачів вищої освіти приділяється значна увага. У поточному році факультети та навчально-науковий інститут працювали згідно з наскрізними та робочими програмами практики, які спрямовані на поглиблення теоретичних знань, отриманих студентами в процесі вивчення певного циклу дисциплін, на формування у студентів сучасних практичних компетентностей і наближення практичної підготовки до потреб ринку праці. Практична підготовка студентів здійснюється на сучасних підприємствах і організаціях різних галузей, які відповідають вимогам програми її проведення.

У 2021 році практики пройшли 4016 студентів Університету, зокрема: навчальні практики – 1775 осіб (44,2 %), виробничі, науково-дослідні та переддипломні практики – 2241 особа (55,8 %). Студенти Університету пройшли 81 навчальну практику та 88 виробничих, науково-дослідних і переддипломних практик. Загальний обсяг кредитів ЄКТС, який був відведений на навчальні практики студентів Університету, становив 425 кредитів; на виробничі, науково-дослідні та переддипломні практики – 552 кредити. В середньому обсяг навчальної практики становив 5,25 кредита ЄКТС, а виробничої, науково-дослідної та переддипломної – відповідно 6,22; 8,25 та 6,0 кредитів ЄКТС.

Виробничі, переддипломні та науково-дослідні практики у 2021 році студенти проходили на базі 832 суб'єктів господарювання різних організаційно-правових форм і форм власності, органів державної влади і місцевого самоврядування, фізичних осіб, які проводять незалежну професійну діяльність, Полтавської, Дніпропетровської, Донецької, Запорізької, Івано-Франківської, Кіровоградської, Київської, Луганської, Миколаївської, Сумської, Харківської, Херсонської, Черкаської, Чернігівської областей та м. Києва. Були укладені індивідуальні договори для 1316 студентів для проходження ними практики на різних базах відповідно до спеціальності. Найбільша кількість студентів пройшла практику на базі Інституту свинарства і АПВ НААН України.

Бази практики, які забезпечили проходження виробничих (науково-дослідних, переддипломних) практик для найбільшої кількості студентів упродовж 2021 р.

Назва бази практики	Кількість студентів	Коди та назви спеціальностей
Інститут свинарства і АПВ НААН України, м. Полтава	63	204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
ТОВ «ТД "Полтавський автоагрегатний завод», м. Полтава	55	133 Галузеве машинобудування; 208 Агроінженерія
Полтавська державна сільськогосподарська дослідна станція ім. М. І. Вавилова ІС і АПВ НААН України, м. Полтава	54	101 Екологія; 201 Агрономія; 208 Агроінженерія
Полтавське ГРУ ПАТ КБ "ПриватБанк", м. Полтава	48	072 Фінанси, банківська справа та страхування
ВСК "Злагода", с. Пальчиківка Полтавського району	37	051 Економіка; 072 Фінанси, банківська справа та страхування; 075 Маркетинг; 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність; 201 Агрономія; 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва; 208 Агроінженерія
ТОВ «АФ "Петрівське"», с. Петрівка Полтавського району	35	201 Агрономія; 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
ТОВ "Промінь-Приват", с. Білики Миргородського району	32	073 Менеджмент; 075 Маркетинг; 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність; 081 Право; 201 Агрономія; 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва; 208 Агроінженерія; 211 Ветеринарна медицина
ПП "імені Калашника", с. Калашники Полтавського району	28	051 Економіка; 071 Облік і оподаткування; 072 Фінанси, банківська справа та страхування; 101 Екологія; 201 Агрономія; 204 Технологія

		виробництва і переробки продукції тваринництва; 208 Агроінженерія
ДП «ДГ "Степне" Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України»	27	073 Менеджмент; 075 Маркетинг; 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність; 133 Галузеве машинобудування; 181 Харчові технології; 201 Агрономія; 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва; 208 Агроінженерія; 281 Публічне управління та адміністрування
ФОП Венгровський В. В., с. Тахтаулове Полтавського району	26	181 Харчові технології; 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
ТОВ "Полтава-Сад", с. Розсошенці Полтавського району	24	071 Облік і оподаткування; 072 Фінанси, банківська справа та страхування; 201 Агрономія; 202 Захист і карантин рослин; 208 Агроінженерія
ПАТ "Полтаваплемсервіс", с. Горбанівка Полтавського району	22	204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
Філія "Дібрівський кінний завод № 62" ДП "Конярство України", с. Дібрівка Миргородського району	21	201 Агрономія; 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва; 211 Ветеринарна медицина

Одне із основних завдань – це забезпечення високої якості освітньої діяльності відповідно до Закону України «Про вищу освіту», тому в Полтавському державному аграрному університеті постійно функціонує система внутрішнього забезпечення якості вищої освіти.

Упродовж 2021 року здійснювалася робота над розробленням та удосконаленням близько 30 внутрішніх нормативних документів, що регламентують питання, пов'язані з якісною організацією освітнього процесу Університету, а саме: Положення про академічну мобільність здобувачів вищої освіти ПДАУ; Положення про робочу програму навчальної дисципліни в ПДАУ; Положення про порядок визнання та перезарахування кредитів Європейської кредитної трансферно-накопичувальної системи при вступі до ПДАУ; Положення про порядок визнання результатів навчання, набутих у неформальній та інформальній освіті, здобувачами вищої освіти ПДАУ; Положення про рейтингове оцінювання роботи науково-педагогічних працівників ПДАУ; Положення про комплекс навчально-методичного забезпечення навчальної дисципліни в ПДАУ тощо.

Також упродовж року готували проекти наказів, розпоряджень і матеріали з питань підвищення якості освітньої діяльності та якості вищої освіти в Університеті. Надавали консультації та роз'яснення науково-педагогічним працівникам з питань забезпечення якості освіти, зокрема щодо складання робочих програм навчальних дисциплін, формувань КНМЗНД, заповнення форм індивідуальних показників роботи НПП тощо.

У 2021 році здійснювалися традиційні заходи з моніторингу організації і якості освітнього процесу:

- моніторинг готовності навчально-методичного забезпечення навчальних дисциплін, під час якого за якісну підготовку було відзначено такі кафедри: фінансів, банківської справи та страхування; економічної теорії та економічних досліджень, терапії ім. професора П. І. Локеса, а також паразитології та ветеринарно-санітарної експертизи;

- моніторинг залучення роботодавців до організації та реалізації освітнього процесу, згідно з яким спостерігається підвищення рівня співпраці з роботодавцями під час реалізації освітніх програм в Університеті. – URL: <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/8398/prezentaciyankmk.pdf>

- моніторинг інформації про матеріально-технічне забезпечення лабораторій і засобів провадження освітньої діяльності, що використовуються в освітньому процесі у 2021–2022 н. р. Для набуття практичних навичок здобувачів вищої освіти під час занять і навчальних практик задіяно 91 лабораторію;

- узагальнення рекомендацій, що були викладені у звітах експертних груп та експертних висновках ГЕР за освітніми програмами, акредитованими Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти у 2020–2021 н. р., і розробка плану заходів щодо покращення якості освітньої діяльності. – URL: <file:///D:/Users/User/Desktop/planzahodvshchodpdyshchennyayakostosvtnodyalnostvunversytet.pdf>

- формування підсумкових рейтингових показників роботи НПП Університету за 2020 календарний рік, згідно з яким було оцінено роботу 268 науково-педагогічних працівників. – URL:

<https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/6380/reytyngnpp2020ostatochny.pdf>

- формування анкет для опитування учасників освітнього процесу в 2021 році;

- анкетування здобувачів вищої освіти за оновленою анкетною «Викладач очима здобувачів вищої освіти». Загалом в анкетуванні взяли участь 958 респондентів, із них 740 здобувачів вищої освіти ступеня бакалавра, 187 – магістра та 32 – доктора філософії;

- перевірка номенклатури справ і нормативної документації кафедр, зокрема бухгалтерського обліку та економічного контролю, технологій дрібного тваринництва, економіки та міжнародних економічних відносин, технології та засоби механізації аграрного виробництва;

- перевірка документообороту з освітнього процесу здобувачів вищої освіти за освітньо-професійними програмами, які акредитувались у 2021 році;

- узагальнення інформації про якісний склад науково-педагогічних працівників Університету та її аналіз на відповідність кадровим вимогам згідно з Ліцензійними умовами провадження освітньої діяльності й Положення про акредитацію освітніх програм. – URL:

<https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/8401/analyzakisnogoskladupdau.pdf>

Працівники відділу моніторингу та забезпечення якості освіти разом із співробітниками відокремлених структурних підрозділів проводили координаційну та консультативну роботу. Зокрема, ВСП «Фаховий коледж управління, економіки і права ПДАУ», ВСП «Лохвицький механіко-технологічний фаховий коледж ПДАУ», ВСП «Березоворудський фаховий коледж ПДАУ», ВСП «Хомутецький фаховий коледж ПДАУ», ВСП «Аграрно-економічний фаховий коледж ПДАУ», ВСП «Лубенський фінансово-

економічний фаховий коледж ПДАУ», ВСП «Хорольський агропромисловий фаховий коледж Полтавського державного аграрного університету». Було проведено дві онлайн-зустрічі: перша – щодо аналізу наявності внутрішніх нормативно-правових документів, які регламентують освітню діяльність, і оприлюднення їх у відкритому доступі на вебсайті; друга – щодо розроблення освітньо-професійних програм і навчальних планів у сфері фахової передвищої освіти.

Здійснювався супровід програмування автоматизованої системи управління Університету. Зокрема, удосконалено модуль «Навчальний план» щодо внесення результатів навчання, загальних і фахових компетентностей, передбачених освітньою програмою. Додана можливість формування звітів: матриця забезпечення програмних результатів навчання відповідними компонентами ОПП, інформація про результати навчання і компетентності освітніх компонентів, інформація про результати навчання і компетентності.

У модулі «Кафедральне навантаження» додано можливість формування звіту «Якісний склад кафедри» (інформація щодо освітньої кваліфікації викладачів кафедри, відомості про підвищення кваліфікації та найменування навчальних дисциплін, закріплених за викладачем) і звіту «Відомості про закріплення освітніх компонентів за викладачами кафедр» (у розрізі семестрів).

У модулі «Розклад налаштування» продовжується робота над внесенням інформації щодо наявності устаткування, обладнання, програмного забезпечення у лабораторіях для проведення навчальних занять з дисциплін і навчальних практик.

З метою забезпечення виконання державного замовлення та договірних зобов'язань з підготовки фахівців в Університеті протягом звітного періоду виконаний значний обсяг робіт з формування контингенту здобувачів вищої освіти. Для організації вступної кампанії 2021 року була створена приймальна комісія в кількості 15 осіб (наказ № 244 від 15.12.2020 року, зміни від 26.05.2021 року, наказ № 147), до складу якої увійшли: ректор Аранчій В. І. – як голова приймальної комісії, перший проректор Галич О. А. – як заступник

голови приймальної комісії, Осташова В. О. – як відповідальний секретар приймальної комісії, Кончаковський Є. О. – як заступник відповідального секретаря приймальної комісії, декани факультетів, директор навчально-наукового інституту економіки, управління, права та інформаційних технологій, адміністратор бази даних (обслуговування ЄДЕБО), директор ВСП фахового коледжу управління, економіки і права ПДАУ, представник профкому, студентської ради Полтавської державної аграрної академії (студентський сенат Полтавського державного аграрного університету з 2021 року), директор Департаменту агропромислового розвитку Полтавської облдержадміністрації.

Правила прийому до ПДАУ та відповідні зміни до них у 2021 році розроблені на підставі Умов прийому на навчання до закладів вищої освіти України в 2021 році, затверджених наказом Міністерства освіти і науки України від 15 жовтня 2020 року № 1274 та зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 09 грудня 2020 року за № 1225/35508.

Приймальна комісія діяла на підставі Положення «Про приймальну комісію Полтавської державної аграрної академії», схваленого вченою радою Академії, протокол № 11 від 19.12.2018 р., введеного в дію наказом ректора Полтавської державної аграрної академії від 20.12.2018 року № 268, розробленого на підставі Примірного положення про приймальну комісію вищого навчального закладу, затвердженого наказом МОН України 15.10.2015 року № 1085 та змінами відповідно до наказу МОН України від 06.06.2016 року № 622, зареєстрованими в Міністерстві юстиції України 14.06.2016 р. за № 860/28990. Положення «Про апеляційну комісію Полтавської державної аграрної академії» затверджене вченою радою Академії від 19.12.2018 року, протокол № 11, введене в дію наказом ректора Полтавської державної аграрної академії від 20.12.2018 року № 268.

З метою проведення профорієнтаційної роботи, прийому документів та оформлення особових справ вступників наказом ректора від 15.12.2020 року № 247 було створено відбіркову комісію.

Для реалізації затвердженого плану профорієнтаційної роботи були оновлені рекламні проспекти за спеціальностям, розроблені інформаційні флаєри для вступників за різними рівнями, які розміщені на сайті академії, у соціальних мережах, роздруковані для роздачі зацікавленим особам.

Згідно з Положенням про приймальну комісію ПДАУ та з метою організації та проведення вступних випробувань і співбесід при вступі до ПДАУ для здобуття вищої освіти ступеня бакалавра (магістра ветеринарного спрямування) у 2021 році були створені предметні екзаменаційні комісії та комісії для проведення співбесід (наказ ректора від 15.12.2020 р. № 246, наказ про зміни у складі підрозділів приймальної комісії від 01.09.2021 р. № 247).

З метою проведення фахових вступних випробувань за ступенями вищої освіти Бакалавр (зі скороченим строком навчання та з нормативним терміном на 2 чи старші курси) при вступі до Університету у 2021 році наказом ректора від 18.11.2020 р. № 226 були створені фахові атестаційні комісії, до складу яких були внесені зміни наказами ректора від 26.05.2021 р. № 147, від 15.06.2021 р. № 174, від 01.09.2021 р. № 247.

З метою проведення фахових вступних випробувань за ступенями вищої освіти Магістр при вступі до ПДАУ у 2021 році наказами ректора № 245 від 15.12.2020 р. і № 27 від 04.02.2021 р. були створені фахові атестаційні комісії, до складу яких були внесені зміни наказами ректора від 07.07.2021 р. № 215, від 01.09.2021 р. № 247.

З метою проведення екзаменів при вступі до аспірантури ПДАУ у 2021 році наказом ректора № 226 від 18.11.2020 р. були створені предметні комісії, до складу яких були внесені зміни наказами ректора від 20.08.2021 р. № 238, від 01.09.2021 р. № 247.

Голови предметних і фахових атестаційних комісій за чотири місяці до проведення вступних випробувань та продовження ступеневої підготовки до навчання за ступенями вищої освіти Бакалавр і Магістр підготували програми та екзаменаційні завдання у вигляді тестів, розробили критерії оцінки знань вступників. Вступні випробування проходили у письмовій формі, що дало

змогу вчасно перевірити роботи вступників, сформувати рейтингові списки та надати рекомендації до зарахування у строки, передбачені Правилами прийому.

З метою вирішення спірних питань і розгляду апеляцій вступників наказами ректора Академії від 15.12.2020 р. № 248, від 26.05.2021 р. № 147, від 01.09.2021 р. № 247 було створено апеляційну комісію. Про прозорість і справедливість процедури проведення вступних випробувань свідчить факт відсутності скарг та апеляцій від вступників.

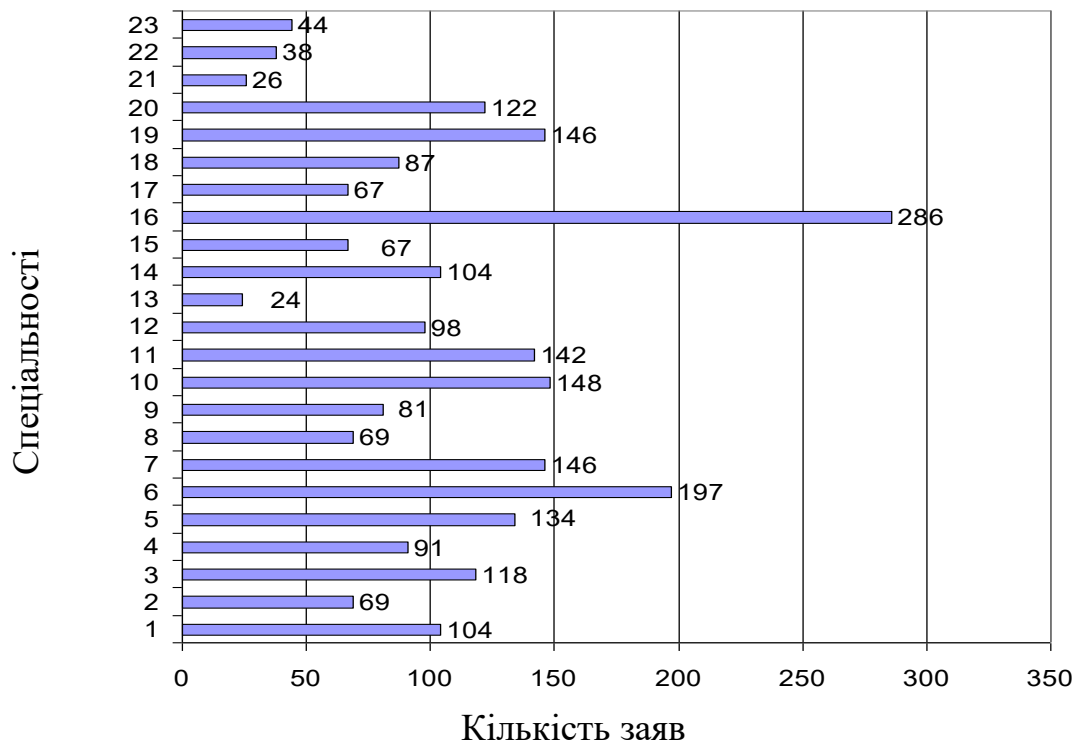
Для забезпечення прозорості діяльності та відкритості вступної кампанії на веб-сайті Університету (URL: <https://www.pdaa.edu.ua/>) оперативно висвітлювалася необхідна інформація, зокрема рішення приймальної комісії, що відповідає вимогам Закону України «Про доступ до публічної інформації» в редакції Закону № 319-VIII від 09.04.2015 р., наказу МОН України № 166 від 19.02.2015 р. «Деякі питання оприлюднення інформації про діяльність вищих навчальних закладів» і Правил прийому.

З метою надання допомоги вступникам при створенні електронних кабінетів, поданні заяв в електронній формі у 2021 році та на виконання вимог Правил прийому наказом ректора від 04.06.2021 р. № 162 створено консультаційний центр.

Згідно з наказом по академії від 23.02.2021 р. № 38 13.03.2021 р. було проведено день відкритих дверей, у якому взяли участь 47 осіб. Через карантинні обмеження, окрім очного, було проведено день відкритих дверей онлайн із застосуванням можливостей соціальної мережі «Facebook».

Приймальна комісія та випускові кафедри ПДАУ протягом року проводили профорієнтаційні заходи у закладах загальної середньої освіти, коледжах. Постійно здійснювалося інформування про заходи, які організував Університет, особливості вступної кампанії 2021 року, наявні освітні програми, можливості та перспективи навчання і подальшого працевлаштування.

Для забезпечення участі вступників Університету у широкому конкурсі та отримання місць державного замовлення при вступі на основі ПЗСО приймальна комісія розробила та подала для затвердження МОН України пропозиції щодо максимальних обсягів державного замовлення. Максимальні обсяги становили 385 місць за денною та 58 місць за заочною формами навчання. Основна частина вступної кампанії розпочалася 14 липня з прийому електронних заяв від вступників на основі ПЗСО (рис. 1).



1	035 Філологія	9	081 Право	17	202 ЗКР
2	051 Економіка	10	101 Екологія	18	204 ТВППТ
3	052 Політологія	11	126 ІСтат	19	208 Агроінженерія
4	071 Облік і оподаткування	12	133 ГМ	20	211 Ветеринарна медицина
5	072 ФБСС	13	141 ЕЕЕ	21	212 ВСГЕ
6	073 Менеджмент	14	162 ББ	22	281 ПУА
7	075 Маркетинг	15	181 ХТ	23	292 МЕВ
8	076 ПТБД	16	201 Агрономія		

Рис. 1. Кількість поданих заяв за спеціальностями за СВО Бакалавр (магістр ветеринарного спрямування) денної форми навчання, 2021 р.

Усього від вступників надійшло 2898 заяв на денну форму навчання, що на 16,9 % менше ніж у 2020 року. Найбільша кількість заяв надійшла від вступників за спеціальностями 201 Агрономія, 073 Менеджмент,

101 Екологія, 075 Маркетинг і 208 Агроінженерія (286, 197, 148, 146 заяв відповідно).

Результати прийому вступників на основі ПЗСО денної форми навчання у 2021 році

Спеціальність	Ліцензований обсяг	всього заяв	максимум	рекомендації	підтверджений бюджет	після переведення на бюджет пільговиків	контракт	контингент
035.041 Філологія (германські мови та літератури)	40	104	5	0	0	4	11	15
051 Економіка	35	69	5	0	0	2	4	6
052 Політологія	50	118	5	0	0	2	24	26
071 Облік і оподаткування	70	91	6	1	1	2	14	16
072 Фінанси, банківська справа та страхування	45	134	5	3	3	8	19	27
073 Менеджмент	70	197	5	1	1	1	26	27
075 Маркетинг	60	146	5	1	1	3	14	17
076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	35	69	5	1	1	1	8	9
081 Право	23	81	5	1	1	1	13	14
101 Екологія	40	148	12	9	5	9	9	18
126 Інформаційні системи та технології	40	142	5	3	2	3	22	25
133 Галузеве машинобудування	40	98	13	13	11	16	3	19
141 Електроенергетика, електромеханіка та електромеханіка	30	24	0	0	0	0	3	3
162 Біотехнології та біоінженерія	25	104	6	6	4	4	4	8
181 Харчові технології	45	67	14	13	10	10	0	10
201 Агрономія	140	286	71	71	59	77	19	96
202 Захист і карантин рослин	25	67	9	9	8	10	2	12
204 Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва	75	87	50	21	17	21	3	24
208 Агроінженерія	90	146	68	49	40	42	6	48
211 Ветеринарна медицина	100	122	71	35	31	31	4	35

212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза	25	26	10	0	0	0	0	0
281 Публічне управління та адміністрування	40	38	5	0	0	1	4	5
292 Міжнародні економічні відносини	40	44	5	0	0	0	8	8
Всього	1183	2408	385	237	195	248	220	468

Найбільшу кількість вступників було рекомендовано до зарахування за спеціальностями 201 Агрономія, 208 Агроінженерія та 211 Ветеринарна медицина. На ці ж спеціальності було найбільше зараховано вступників на місця державного замовлення. Загалом по Університету було рекомендовано до зарахування за державним замовленням 237 осіб із 385 максимально можливих, тобто 61,6 %. За чотирма з двадцяти двох спеціальностей було отримано максимальні обсяги державного замовлення (133 Галузеве машинобудування – 13, 162 Біотехнології та біоінженерія – 6, 201 Агрономія – 71, 202 Захист і карантин рослин – 9).

Прохідні бали на місця державного замовлення в ПДАУ та в Україні

Спеціальність	Прохідний бал в ПДАУ	Прохідний бал по Україні
035.041 Філологія (германські мови та літератури, переклад включно)	–	189,8
052 Політологія	–	193,5
051 Економіка	–	186,15
071 Облік і оподаткування	188,729	
072 Фінанси, банківська справа та страхування	188,190	
073 Менеджмент	143,208 (К1)	
075 Маркетинг	150,234 (К1)	
076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	136,986 (К1)	
281 Публічне управління та адміністрування	–	
081 Право	190,601	189,006
101 Екологія	166,984	165,342
126 Інформаційні системи та технології	170,938	170,799
133 Галузеве машинобудування	152,082	125,000
162 Біотехнології та біоінженерія	161,874	142,494
181 Харчові технології	150,234	149,914
201 Агрономія	148,361	136,292
202 Захист і карантин рослин	142,119	
204 ТВППТ	137,496	
208 Агроінженерія	136,605	
211 Ветеринарна медицина	125,562	125,052
212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза	–	
292 Міжнародні економічні відносини	–	194,922

Отже, найвищі конкурсні бали вступників, які отримали місця державного замовлення (прохідні бали) Університету, були за спеціальностями 081 Право (190,601), 071 Облік і оподаткування (188,729), 072 Фінанси, банківська справа та страхування (188,190). Найнижчі конкурсні бали, з якими можна пройти на місця державного замовлення в Університеті, були за спеціальностями 211 Ветеринарна медицина (125,562), 208 Агроінженерія (136,605), 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва (137,496).

На контракт найбільше було зараховано вступників за спеціальностями 073 Менеджмент (26 осіб) і 052 Політологія (24 особи), 126 Інформаційні системи та технології (22 особи). За результати прийому найбільше осіб вступили на навчання за спеціальностями 201 Агрономія (96 осіб, або 20,5 % до загальної кількості зарахованих), 208 Агроінженерія (48 осіб, або 10,3 %), 211 Ветеринарна медицина (35 осіб, або 7,5 %). Всього на основі ПЗСО денної форми навчання зараховано 468 осіб (на 138 осіб, або на 22,8 % менше, ніж у 2020 році), з них за державним замовленням – 248 осіб, за кошти фізичних і юридичних осіб – 220 осіб.

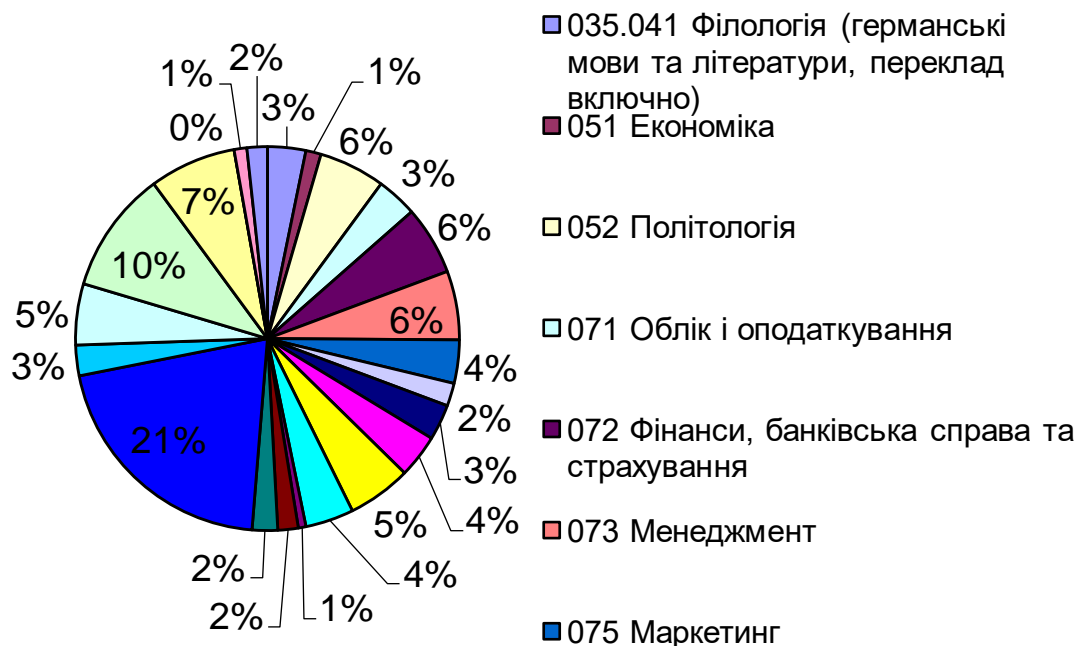


Рис. 2. Питома вага зарахованих на 1 курс до ПДАУ (за спеціальностями), 2021 р.

**Результати прийому вступників на основі ПЗСО
заочної форми навчання у 2021 році**

Спеціальність	ліцензований обсяг	всього заяв	максимум	рекомендації	підтверджений бюджет	контракт	контингент
035.041 Філологія (германські мови та літератури, переклад включно)	7	11	5	0	0	3	3
071 Облік і оподаткування	20	10	5	1	1	6	7
072 Фінанси, банківська справа та страхування	5	9	5	0	0	4	4
073 Менеджмент	20	9	5	0	0	2	2
076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	0	4	5	0	0	0	0
081 Право	0	2	0	0	0	0	0
126 Інформаційні системи та технології	6	7	5	3	2	1	3
201 Агрономія	15	22	12	6	6	5	11
204 Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва	12	11	5	3	3	3	6
208 Агроінженерія	12	8	6	1	1	5	6
292 Міжнародні економічні відносини	0	1	5	0	0	0	0
Всього	97	94	58	14	13	29	42

Отже, всього від вступників надійшло 94 заяви на заочну форму навчання, що на 52,7 % менше ніж у 2020 році. Найбільша кількість заяв надійшла від вступників за спеціальністю 201 Агрономія (22 заяви). Найбільше рекомендацій до зарахування на місця державного замовлення було отримано теж за спеціальністю 201 Агрономія (6 місць). Найбільше вступників було зараховано за заочною формою навчання на спеціальності 201 Агрономія (11 осіб) та 071 Облік і оподаткування (7 осіб).

За останні шість років кількість випускників шкіл зменшилася на 15,2 %, а кількість зарахованих до ПДАУ на основі повної загальної середньої освіти зменшилася на 1,5 %.

**Динаміка чисельності випускників шкіл Полтавської області та
зарахованих на навчання до ПДАУ протягом 2015–2021 рр.**

Показник	2015 р.	2016 р.	2017 р.	2018 р.	2019 р.	2020 р.	2021 р.	2021 р. у % до 2015 р.
Кількість випускників у Полтавській області, осіб	8006	7044	6809	6323	6494	6953	6788	84,8
Кількість зарахованих на навчання на 1 курс на базі ПЗСО до ПДАУ, осіб	475	526	602	576	516	608	468	98,5

Відповідно до Положення про Всеукраїнські олімпіади Полтавської державної аграрної академії для професійної орієнтації вступників на основі повної загальної середньої освіти, затвердженого рішенням вченої ради академії від 20.02.2018 р., протокол № 13, введеного в дію наказом ректора № 27 від 20.02.2018 р., на підставі рішення, прийнятого приймальною комісією 24.12.2020 р., протокол № 50, згідно з наказом ректора від 24.12.2020 р. № 259 були проведені олімпіади ПДАУ з математики, біології та української мови і літератури.

Навесні пройшли два тури олімпіад для вступників. Через карантинні обмеження другий тур олімпіад відбувся дистанційно. В олімпіадах взяли участь 20 осіб, 8 із яких стали переможцями другого туру та отримали додаткові бали для вступу. З них 6 осіб вступили до ПДАУ, 6 – за державним замовленням, 5 – скористалися додатковими балами, одна особа вступила на спеціальність, що не користується особливою підтримкою держави (рис. 3).

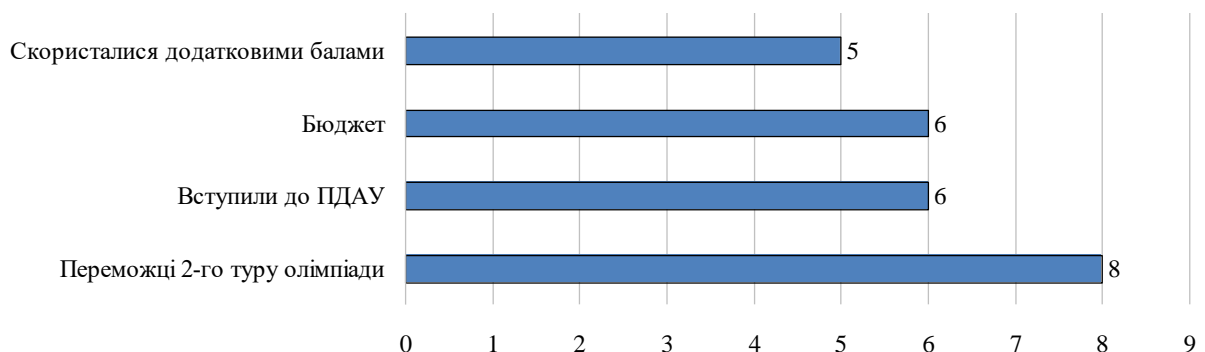


Рис. 3. Вступники-переможці олімпіад ПДАУ, 2021 р.

**Результати зарахування на старші курси та скорочений термін навчання
за спеціальностями до ПДАУ, 2021 рр.**

Спеціальності	Денна форма навчання		Заочна форма навчання	
	контингент	в т. ч. бюджет	контингент	в т. ч. бюджет
051 Економіка	5	2	0	0
071 Облік і оподаткування	21	8	22	0
072 Фінанси, банківська справа та страхування	11	5	12	0
073 Менеджмент	35	3	21	0
075 Маркетинг	4	0	0	0
076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	12	2	9	0
081 Право	19	0	17	0
101 Екологія	1	0	0	0
126 Інформаційні системи та технології	14	9	0	0
133 Галузеве машинобудування	38	20	1	1
181 Харчові технології	12	9	0	0
201 Агрономія	52	36	16	3
204 Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва	8	8	2	0
208 Агроінженерія	45	35	10	3
211 Ветеринарна медицина	16	11	0	0
281 Публічне управління та адміністрування	1	0	0	0
Всього	294	148	110	7

Отже, на старші курси та зі скороченим терміном навчання у 2021 році було зараховано всього 404 особи (294 на денну, 110 на заочну форму навчання), з них 155 осіб – на місця державного замовлення (148 на денну, 7 на заочну форму навчання), 249 осіб – за кошти фізичних та/або юридичних осіб (146 на денну, 103 на заочну форму навчання). Найбільшою популярністю серед вступників на старші курси користувалися спеціальності 201 Агрономія (68 осіб), 073 Менеджмент (56 осіб), 208 Агроінженерія і (55 осіб). Найбільші обсяги державного замовлення за денною формою навчання були отримані за спеціальностями 201 Агрономія (36 місць) і 208 Агроінженерія (35 місць). Кількість вступників, прийнятих за СВО Бакалавр (з нормативним терміном навчання на 2 і старші курси та зі скороченим терміном навчання), становила 294 особи на денну форму навчання (що на 3,6 % менше ніж у 2020 році) та 97 осіб на заочну форму навчання (що на 28,1 % менше ніж у 2020 р.).

Результати зарахування на старші курси та СТН до ПДАУ, 2020–2021 рр.

Показник	2020 р.		2021 р.		2021 р. у % до 2020 р.	
	денна	заочна	денна	заочна	денна	заочна
Кількість зарахованих, осіб	305	135	294	110	96,4	81,5
у т. ч.:						
за державним замовленням	176	14	148	7	84,1	50
за контрактом	129	121	146	103	113,2	85,1

Отже, кількість місць державного замовлення за денною формою навчання у 2021 році скоротилася на 33 особи, або на 18,7 %, а от кількість контрактників зросла на 28 осіб, або на 15,9 %. За заочною формою навчання зменшилася і кількість місць державного замовлення (на 50 %), і контрактів (на 14,9 %).

У 2021 році з коледжів, які входять до структури ПДАУ, було прийнято 196 осіб на денну (або 74,8 % до загальної кількості зарахованих) і 70 осіб на заочну форму навчання (або 36,4 % до загальної кількості).

Результати зарахування у 2021 р. за СВО Бакалавр (магістр ветеринарного спрямування) випускників коледжів, що входять до структури ПДАУ, осіб

Назва коледжу	Зараховано до ПДАУ		
	денна форма навчання	заочна форма навчання	разом за формами навчання
Фаховий коледж управління, економіки і права	53	24	77
Аграрно-економічний фаховий коледж	44	19	63
Хорольський агропромисловий фаховий коледж	44	9	53
Лубенський фінансово-економічний фаховий коледж	23	15	38
Хомутецький фаховий коледж	11	1	12
Березоворудський фаховий коледж	11	2	13
Лохвицький механіко-технологічний фаховий коледж	10	0	10
Всього	196	70	266

Отже, найбільша кількість осіб стала студентами Університету серед випускників Фахового коледжу управління, економіки і права (77 осіб), найменша – Лохвицького механіко-технологічного фахового коледжу (10 осіб). Питома вага вступників коледжів ПДАУ представлена на рис. 4.

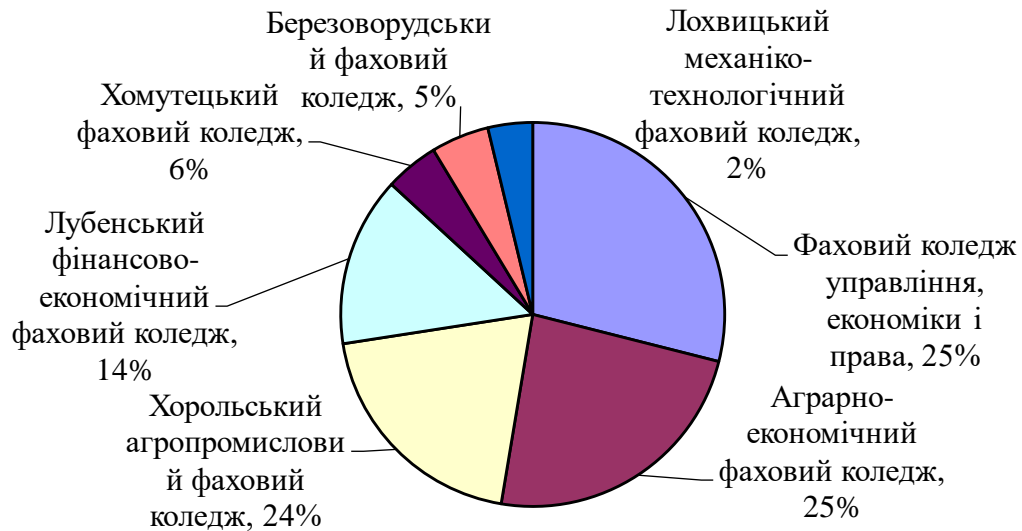


Рис. 4. Питома вага вступників коледжів ПДАУ, 2021 р.

Результати прийому за СВО Магістр до ПДАУ за спеціальностями, 2021 рр.

Спеціальність (ОПШ)	Контракт		Держзамовлення		Контингент		
	денна	заочна	денна	заочна	денна	заочна	
035 Філологія	2	6	0	0	2	6	
051 Економіка	3	6	2	2	5	8	
052 Політологія	4	0	0	0	4	0	
071 Облік і оподаткування	11	25	9	2	20	27	
072 Фінанси, банківська справа та страхування	10	9	12	2	22	11	
073 Менеджмент	6	16	6	1	12	17	
075 Маркетинг	6	0	4	0	10	0	
076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	8	4	3	2	11	6	
101 Екологія	6	0	5	0	11	0	
126 Інформаційні системи та технології	11	0	0	0	11	0	
133 Галузеве машинобудування	8	5	0	0	8	5	
181 Харчові технології	6	0	0	0	6	0	
201 Агрономія	Екологічне рослинництво	3	26	22	7	25	33
	Насінництво та насіннєзнавство	6	0	20	0	26	0
204 Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва	0	13	20	0	20	13	
208 Агроінженерія	0	4	33	2	33	6	
211 Ветеринарна медицина	1	0	9	0	10	0	
281 Публічне управління та адміністрування	6	30	2	0	8	30	
Всього	97	144	147	18	244	162	

Отже, найбільша кількість осіб вступила на навчання до магістратури у 2021 році за спеціальностями 201 Агрономія (84 особи), 071 Облік і оподаткування (47 осіб), 208 Агроінженерія (39 осіб), 281 Публічне управління та адміністрування (38 осіб). Найбільше вступників-контрактників за денною формою навчання за спеціальністю 071 Облік і оподаткування та 126 Інформаційні системи та технології (по 11 осіб), за заочною – 281 Публічне управління та адміністрування (30 осіб). Найбільше місць державного замовлення було отримано за спеціальністю 201 Агрономія (42 місця за денною, 7 місць – за заочною формою навчання), 208 Агроінженерія (33 місця за денною формою навчання).

Результати прийому за СВО Магістр, 2020–2021 рр.

Показники	2020 р.		2021 р.		2021 р. у % до 2020 р.	
	денна	заочна.	денна	заочна	денна	заочна
Зараховано всього, осіб	473	364	244	162	51,6	44,5
з них: за державним замовленням	201	17	147	18	73,1	105,9
за контрактом	272	347	97	144	35,7	41,5

Усього у 2021 р. було зараховано вступників за денною формою навчання на 229 осіб (48,4 %) менше ніж у 2020 р., за заочною формою навчання – на 202 особи (65,5 %) менше.

Результати прийому за СВО Доктор філософії, 2020–2021 рр.

Показники	2020 р.	2021 р.	2021 р. у % до 2020 р.
Зараховано всього, осіб	60	56	93,3
з них: за державним замовленням	34	35	102,9
за контрактом	26	21	80,8

У 2021 році до аспірантури було зараховано на 4 особи, або на 6,7 %, менше ніж у 2020 році. Найбільше аспірантів було зараховано за спеціальностями 201 Агрономія (22 особи) і 133 Галузеве машинобудування.

Загалом у 2021 році до Університету було зараховано 1376 осіб за рівнями бакалавра, магістра та доктора філософії, з них 1062 особи за денною і 314 осіб за заочною формами навчання, і загалом сукупний контингент здобувачів вищої освіти Університету за 2021 рік становить 5036 особи.

Сукупний контингент здобувачів вищої освіти Університету за 2021 рік

Спеціальність	Контингент					
	бакалавр		магістр		аспірантура / докторантура	
	денна	заочна	денна	заочна	денна	заочна
035 Філологія	69	18	2	6		
051 Економіка	55	4	13	16	18/2	
052 Політологія	53	2	4			
071 Облік і оподаткування	151	102	40	82		
072 Фінанси, банківська справа та страхування	147	45	39	38		
073 Менеджмент	187	90	20	38	15/2	3
075 Маркетинг	97		16			
076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	91	24	17	17		
081 Право	133	105				
101 Екологія	81		21			
126 Інформаційні системи та технології	119	21	11			
133 Галузеве машинобудування	118	5	8	5	32	
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	3					
162 Біотехнології та біоінженерія	17					
181 Харчові технології	86	7	5			
201 Агронімія	524	124	183	124	57	
202 Захист і карантин рослин	32					
204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва	140	36	99	44	5	
208 Агроінженерія	365	79	190	45		
211 Ветеринарна медицина	28		406		16	
212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза			17			
281 Публічне управління та адміністрування	78	32	13	75	10	2
292 Міжнародні економічні відносини	45	7				
Разом	2619	701	1104	450	153/4	5
Разом в Університеті	5036					

В університеті здійснюється провадження освітньої діяльності у сфері професійно-технічної освіти за робітничими професіями. Динаміка підготовки осіб за робітничими професіями подана на Рис. 5.

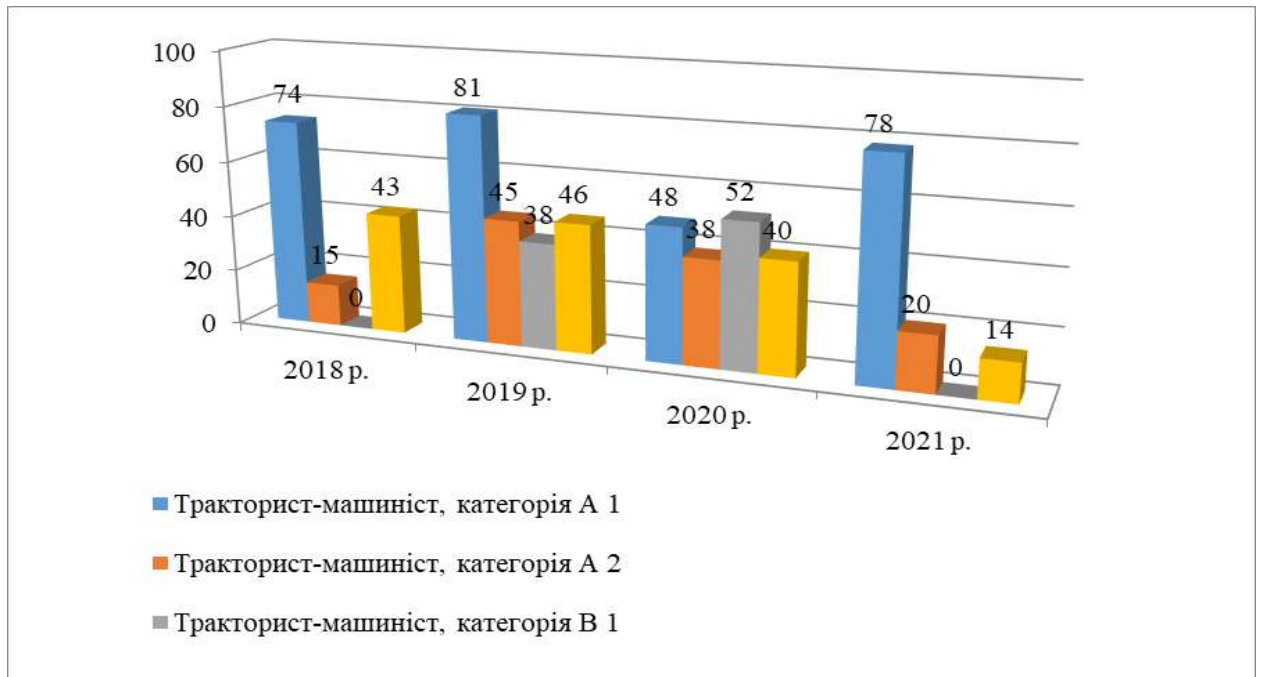


Рис. 5. Динаміка підготовки осіб за робітничими професіями

На підготовчих курсах для вступників у період 2020–2021 рр. готували майбутніх абітурієнтів до зовнішнього незалежного оцінювання з таких дисциплін: українська мова, українська література, історія України, біологія, математика, географія. Форма навчання: денна (базовий рівень) з терміном навчання 8 місяців у межах 84 годин.

Кількість слухачів постійно змінювалася і наприкінці навчання становила 127 осіб, з них: українська мова – 26, українська література – 23, біологія – 15, історія України – 14. Із загальної чисельності осіб підготовчих курсів вступили до ПДАУ – 86 %, до інших закладів освіти – 12 %; з них: на місця держзамовлення – 45 %, на контрактну основу – 55 %. Наразі кількість вступників становить 80 осіб.

Університет має стабільно високий показник якісного складу науково-педагогічних працівників, що підтверджується дипломами доктора наук та кандидата наук, атестатами вчених звань професора та доцента.

Структура закладу вищої освіти протягом 2021 року оновлена та затверджена вченою радою Університету. Організаційна структура управління за видом є функціональною, що відображає послідовність виконання управлінських рішень, дозволяє ефективно взаємодіяти із зовнішніми

контрагентами, доцільно розподіляти та спрямовувати зусилля працівників, а відтак досягати визначених цілей із високою ефективністю.

Основними структурними підрозділами Університету є 5 факультетів: агротехнологій та екології, інженерно-технологічний, технології виробництва і переробки продукції тваринництва, обліку та фінансів, ветеринарної медицини та навчально-науковий інститут економіки, управління, права та інформаційних технологій, а в їх складі – 31 кафедра. На кінець 2021 року в Університеті працює 775 співробітників. Професорсько-викладацький склад сформовано відповідно до штатного розпису та нормативних документів МОН України.

Основою кадрової політики Університету є система добору висококваліфікованих працівників, система соціальних гарантій і соціального захисту викладачів, раціонального використання людських ресурсів, забезпечення ефективного розвитку кадрового потенціалу, що передбачає законодавство України та колективний договір.

Прийняття на роботу науково-педагогічних працівників у ПДАУ здійснюється на основі конкурсного відбору. Протягом 2021 року оголошено конкурс на заміщення 56 вакантних науково-педагогічних посад. Оголошено конкурс на 3 вакантні педагогічні посади, а саме на посади директорів відокремлених фахових коледжів.

Згідно зі штатним розписом на 2021–2022 н. р., затверджено штат професорсько-викладацького складу кафедр Університету у кількості 327,7 ставки.

**Структура штатного розпису науково-педагогічних працівників
Полтавського державного аграрного університету на 2021-2022 н. р.–**

Найменування посади	Всього кількість штатних одиниць
Завідувач кафедри	31
Професор	82,15
Доцент	174
Старший викладач	28,75
Викладач, асистент	11,8
Разом	327,7

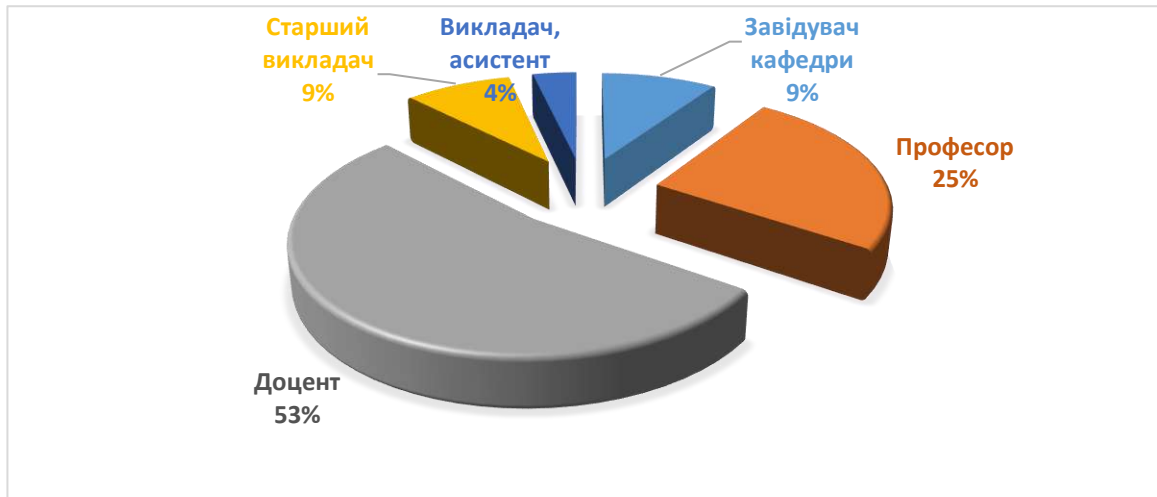


Рис. 5. Структура посад науково-педагогічних працівників на 2021–2022 н. р.

Найбільшу питому вагу в штатному розписі серед посад науково-педагогічних працівників у 2021 році становить посада доцента 53 %, а найменшу частку становлять посади викладача та асистента – 4 %. Освітній процес і наукову діяльність забезпечують 396 працівників, зокрема 21 зовнішній сумісник і 8 погодинників, із них на посадах:

- науково-педагогічних працівників 344 особи, в тому числі:
- за основним місцем роботи 323 особи, за сумісництвом – 21,
- наукових працівників за основним місцем роботи – 2 особи,
- педагогічних працівників за основним місцем роботи – 50 осіб.

За сумісництвом і погодинною оплатою праці в Університеті працюють особи, що є висококваліфікованими практиками, стейкхолдерами.



Рис. 6. Якісний склад науково-педагогічного персоналу

Кількісний і якісний склад науково-педагогічних працівників

Факультети, інститут	Всього науково-педагогічних працівників	Штатні працівники	Зовнішні	Кандидати наук		Доктора наук		Професори		Доценти	
				всього	штатні працівники	всього	штатні працівники	всього	штатні працівники	всього	штатні працівники
Адміністративний персонал	6	6	0	3	2	2	2	4	4	1	1
Факультет агротехнологій та екології	65	61	4	43	40	13	12	8	7	34	34
Інженерно-технологічний факультет	49	44	5	31	30	9	6	9	6	31	30
Факультет обліку та фінансів	63	62	1	51	51	7	6	6	5	46	46
Факультет технології виробництва і переробки продукції тваринництва	33	30	3	18	18	7	5	2	2	20	17
Навчально-науковий інститут економіки, управління, права та інформаційних технологій	88	80	8	61	56	21	18	16	14	53	50
Факультет ветеринарної медицини	40	40	0	29	29	6	6	5	5	28	28
Всього по Університету	344	323	21	236	227	65	55	50	43	213	206

За основним місцем роботи протягом 2021 року частка викладачів, які мають науковий ступінь доктора наук та/або вчене звання професора, становить 17 %, науковий ступінь кандидата наук та/або вчене звання доцента – 70. Загалом науковий ступінь і вчені звання має 87 % викладачів. У сукупності основну частку науково-педагогічного персоналу Полтавського державного аграрного університету становлять викладачі із вченими званнями та/або науковими ступенями. Частка викладачів без наукового ступеня (13 %) включає аспірантів і викладачів-практиків.

Динаміка кількісного складу штатних науково-педагогічних працівників Університету, які мають науковий ступінь і вчене звання, за 2018–2021 роки графічно відображена на Рис. 7.

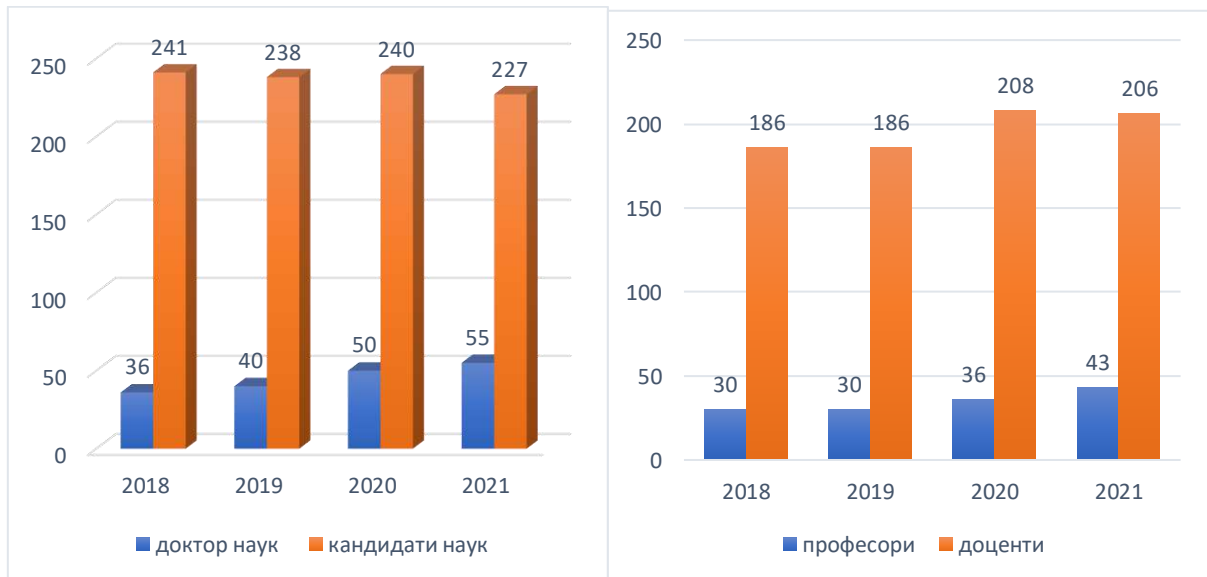


Рис. 7. Кількість штатних науково-педагогічних працівників Полтавського державного аграрного університету, які мають науковий ступінь та вчене звання

Про якісний склад колективу Університету свідчать державні й відомчі відзнаки, які отримали працівники ПДАУ: «Заслужений працівник освіти України» – 4 особи; «Заслужений діяч науки і техніки України» – 5 осіб; «Заслужений працівник сільського господарства України» – 3 особи; «Заслужений винахідник України» – 1 особа. 11 науково-педагогічних працівників є академіками та 3 – членами-кореспондентами галузевих академій.

У 2021 році захистили дисертації на здобуття наукового ступеня доктора наук 6 осіб, кандидата наук – 7 осіб з числа штатних працівників. Восьми працівникам присвоєно вчене звання професора, семи – вчене звання доцента. Показник якісного складу штатних працівників, порівняльний з попередніми навчальними роками, графічно зображений на Рис. 8.



Рис. 8. Професійний розвиток науково-педагогічних працівників

Середній вік науково-педагогічних працівників Полтавського державного аграрного університету становить 47 років.

Аналіз складу персоналу науково-педагогічних працівників за віком наведено графічно у вигляді діаграми на Рис. 9.

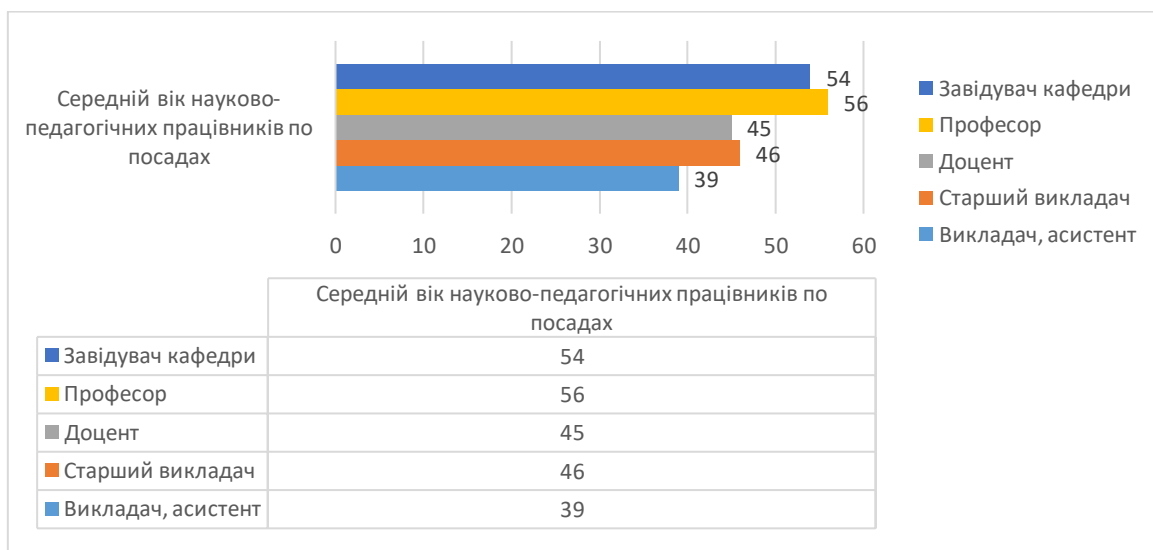


Рис. 9. Аналіз персоналу науково-педагогічних працівників за віком

Протягом 2021 року відділ кадрів Університету вносив інформацію до ЄДЕБО про науково-педагогічних та педагогічних працівників закладу вищої освіти, зокрема й тих, які працюють за сумісництвом.

Професійний розвиток педагогічних і науково-педагогічних працівників передбачає постійну самоосвіту, участь у програмах підвищення кваліфікації та будь-які інші види і форми професійного зростання.

В Університеті забезпечується підвищення кваліфікації педагогічних, наукових і науково-педагогічних працівників шляхом проведення курсів різного спрямування з метою розвитку відповідних компетентностей.

Стажування проходять у передових господарствах області, за кордоном та в закладах вищої освіти. Основними освітніми та науковими центрами підвищення кваліфікації викладачів Університету є:

- Національний університет біоресурсів та природокористування;
- Полтавський університет економіки та торгівлі;
- Полтавський національний педагогічний університет імені В. Г. Короленка;
- Університет менеджменту освіти;
- Полтавський інститут економіки і права університету «Україна».

Станом на листопад 2021 року підвищило кваліфікацію всього 189 педагогічних та науково-педагогічних працівників ПДАУ, що на 63 осіб більше порівняно з 2020 роком.

Підвищення кваліфікації педагогічних і науково-педагогічних працівників ПДАУ за 2019–2021 рр. за видом

Вид підвищення кваліфікації	Кількість осіб, які підвищили кваліфікацію, осіб		
	2019 р.	2020 р.	2021 р.
Стажування в інших закладах вищої освіти	9	23	13
Навчання за програмою підвищення кваліфікації	71	78	97
Міжнародне підвищення кваліфікації та стажування за кордоном	14	22	70
Стажування на виробництві	1	3	9
ВСЬОГО	95	126	189

Завдяки підписаному меморандуму про партнерство та міжнародне співробітництво з громадською організацією «Міжнародна фундація науковців та освітян» 45 науково-педагогічних працівників Університету пройшли дистанційно міжнародне підвищення кваліфікації у Польщі. У 2021 році стажування за програмами академічної мобільності пройшли завідувач кафедри публічного управління та адміністрування Лозинська Т. М. (Франція) та Пантелеймоненко А. О. (Німеччина), 9 науково-педагогічних працівників проходили стажування на виробництві на передових підприємствах Полтавської області.

Підвищення кваліфікації фахівців сільськогосподарських підприємств проводилось на замовлення Департаменту агропромислового розвитку Полтавської облдержадміністрації та за договорами з організаціями та приватними особами. У 2021 році фактично підвищило кваліфікацію 188 фахівців за акредитованими спеціальностями. Для проведення навчання та підвищення кваліфікації залучались висококваліфіковані фахівці, використовувались спеціально обладнані аудиторії. Слухачі мали відповідне навчально-методичне забезпечення.

Обсяг підвищення кваліфікації фахівців за акредитованими спеціальностями

Профілі навчання	2019	2020	2021
Керівники, спеціалісти з агрономії управлінь агропромислового розвитку РДА, сільськогосподарських підприємств, осіб	87	99	86
Спеціалісти галузі тваринництва структурних підрозділів управлінь агропромислового розвитку РДА та спеціалістів зоотехнічної служби сільськогосподарських підприємств, осіб	28	29	
Лікарі ветеринарної медицини, осіб	51	61	57
Фахівці з контролю якості зерна і продуктів його переробки, осіб	3	3	2
Фахівці лабораторій молокопереробних та м'ясопереробних підприємств		2	4
Фахівці за програмою «Професійна підготовка щодо поводження з відходами»		10	12
Фахівці за програмою «Освоєння сучасних навчально-інформаційних технологій»			27
Фахівці з бухгалтерського обліку, осіб	6		
Всього	175	204	188

У 2021 році згідно з договором про надання освітніх послуг з Полтавською обласною державною ветеринарною лікарнею було проведено підвищення кваліфікації 15 лікарів ветеринарної медицини за програмою «Сучасні ветеринарно-санітарні вимоги до переробних підприємств, сировини та продукції виробництва» на замовлення юридичних осіб.

За 2021 рік Університет як суб'єкт підвищення кваліфікації прийняв на стажування 39 науково-педагогічних і педагогічних працівників інших закладів освіти.

Якісний та кількісний склад науково-педагогічних працівників Університету дозволяє забезпечити вирішення завдань щодо високопрофесійної підготовки майбутніх фахівців в аграрній та інших галузях України та за кордоном.

Університетом систематично проводиться методично-організаційна робота, пов'язана з використанням науково-інформаційних, науково-технічних ресурсів, засобів наукової комунікації, реалізації інноваційних заходів з підвищення науково-інформаційної компетентності фахівців університету та опанування нових наукових технологій, ведеться впровадження новітніх освітніх технологій, інформаційних інструментів та технічних засобів у навчальному процесі та науковій діяльності. Ведеться популяризація університету, реклама, представлення та інша презентаційна діяльність у соціальних мережах таких як Twitter, Facebook, Youtube, Instagram, Telegram.

Електронне освітнє середовище – це системно організована сукупність інформаційного, технічного, навчально-методичного забезпечення у вигляді технічних і програмних засобів накопичення, зберігання, обробки та передачі інформації, що забезпечує оперативний доступ до навчальних ресурсів і здійснює освітні чи наукові комунікації між адміністрацією ПДАУ, науково-педагогічними працівниками та студентами.

Структура електронного освітнього середовища:

- накопичення та забезпечення безперешкодного доступу до ресурсів

- електронної бібліотеки ПДАУ (навчально-методичних матеріалів);
- управління освітнім процесом;
- розроблення, наповнення та використання навчально-методичних матеріалів з навчальних дисциплін навчального плану.

Складові електронного освітнього середовища ПДАУ:

- репозитарій (на платформі «DSpace»);
- електронний каталог бібліотеки;
- офіційний сайт університету;
- корпоративна база ПДАУ (АСУ ПДАУ);
- навчально-інформаційний портал університету (платформа Moodle).

Комп'ютеризація та інформатизація освітнього процесу залишається пріоритетним напрямом розвитку Університету. Усі кафедри ПДАУ відповідно до встановлених вимог забезпечені необхідною комп'ютерною технікою. Нині парк комп'ютерної техніки нараховує 1230 персональних комп'ютерів, які підключені до мережі Інтернет. Функціонують 27 комп'ютерних класів, 4 потужних сервери, 16 мультимедійних проекторів, 4 мультимедійні комплекси. Функціонують 50 зон вільного доступу Wi-Fi. Є наявності ліцензійні програми та програми власної розробки: Тести ПДАУ, корпоративна база АСУ ПДАУ, М.Е.Дос, Соната, Mathcad 2000, ВАФ, а також стандартні пакети програм для роботи користувачів. Монтаж, оновленням і належною роботою ПК та оргтехніки займаються працівники навчального центру інформаційно-комунікаційного обслуговування (ІОЦ).

Навчальним центром інформаційно-комунікаційного обслуговування (ІОЦ) навчально-наукового інституту комунікаційних та інноваційних освітніх технологій здійснюється адміністрування і підтримка університетського електронного репозитарію, який налічує 10051 електронне видання.

Полтавський державний аграрний університет

Вітаємо в електронному репозитарії ПДАУ

Електронний репозитарій (сховище, архів) наукових публікацій – електронний архів результатів науково-дослідної роботи, публікацій науковців, викладачів, аспірантів та студентів академії, кваліфікаційних робіт студентів для їх централізованого зберігання та надання відкритого доступу до них світовій академічній спільноті у режимі онлайн.

[Ілюстративна інструкція по реєстрації та наповненню репозитарія](#)

[Правила оформлення списку використаних джерел при написанні наукових робіт](#)

[Авторський договір](#)

[Приклад](#)

Фонди

Виберіть фонд для перегляду його зібрань:

- Автореферати і дисертації
- Монографії
- Навчально-науковий інститут економіки,

Перегляд

Автор

Поспелов, Сергій Вікторович	384
Самородов, Віктор Миколайович	342
Чаїка, Тетяна Олександрівна	309

Тема

облік	178
еконавця пурпурова	128
еконавця	127
управління	127
www.sdu.edu.pl	116

за датою випуску

2020 - 2021	2529
2010 - 2019	6980
2000 - 2009	804
1990 - 1999	111
1980 - 1989	77

Наповнення репозитарію ПДАУ

Назва розділу репозитарію	Обсяг наповнення
Автореферати і дисертації	25
Монографії	232
Навчально-науковий інститут економіки, управління, права та інформаційних технологій	2542
Факультет агротехнологій та екології	2700
Факультет ветеринарної медицини	687
Інженерно-технологічний факультет	962
Факультет обліку та фінансів	2572
Факультет технології виробництва і переробки продукції тваринництва	522

Здійснюється підтримка електронного каталога бібліотеки, яка налічує 815 одиницю електронних матеріалів (посібники, методичні рекомендації тощо).

Електронний каталог і бібліотека ПДАУ

Вісник ПДАУ | Дистанційне навчання | Користувач

Український гравіює... | Українські наукові словники

Пошук

Вхід
Зайти через Google...

Новини бібліотеки

- У бібліотеці сьогодні відкрили виставку друкованих видань, присвячених нашому місту
- У бібліотеці сьогодні відкрили виставку друкованих видань, присвячених нашому місту

Ще

Актуальні проблеми фізіології тварин : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. 120-річчю О. В. Квашинського
Автор(и): **Автори тез**
Кафедра: **Технології виробництва продукції тваринництва**
Рік видання: **2020**
Спеціальність: **технології виробництва переробки продукції тваринництва**

Методичні рекомендації для проведення семінарських занять з навчальної дисципліни «Загальна теорія політики»
Автор(и): **укр. Приходько С.М., Кончаковської Є.О., Макарець С.В.**
Кафедра: **Гуманітарних і соціальних дисциплін**
Рік видання: **2019**
Спеціальність: **Політологія**

Методичні рекомендації для проведення семінарських занять з навчальної дисципліни «Політичні режими та політичні системи сучасності»
Автор(и): **укр. Приходько С.М., Кончаковської Є.О., Макарець С.В.**
Кафедра: **Гуманітарних і соціальних дисциплін**
Рік видання: **2019**
Спеціальність: **Політологія**

Навчальним відділом забезпечення інформаційних та інноваційних освітніх технологій постійно впроваджуються новачки на сайті Університету pdau.edu.ua, модернізується його структура, тестуються новинки, збагачуються його функціональні можливості, забезпечується створення презентаційних, графічних, відео матеріалів. Здійснюється адміністрування офіційних сторінок університету в соціальних мережах та обслуговування ЄДЕБО:

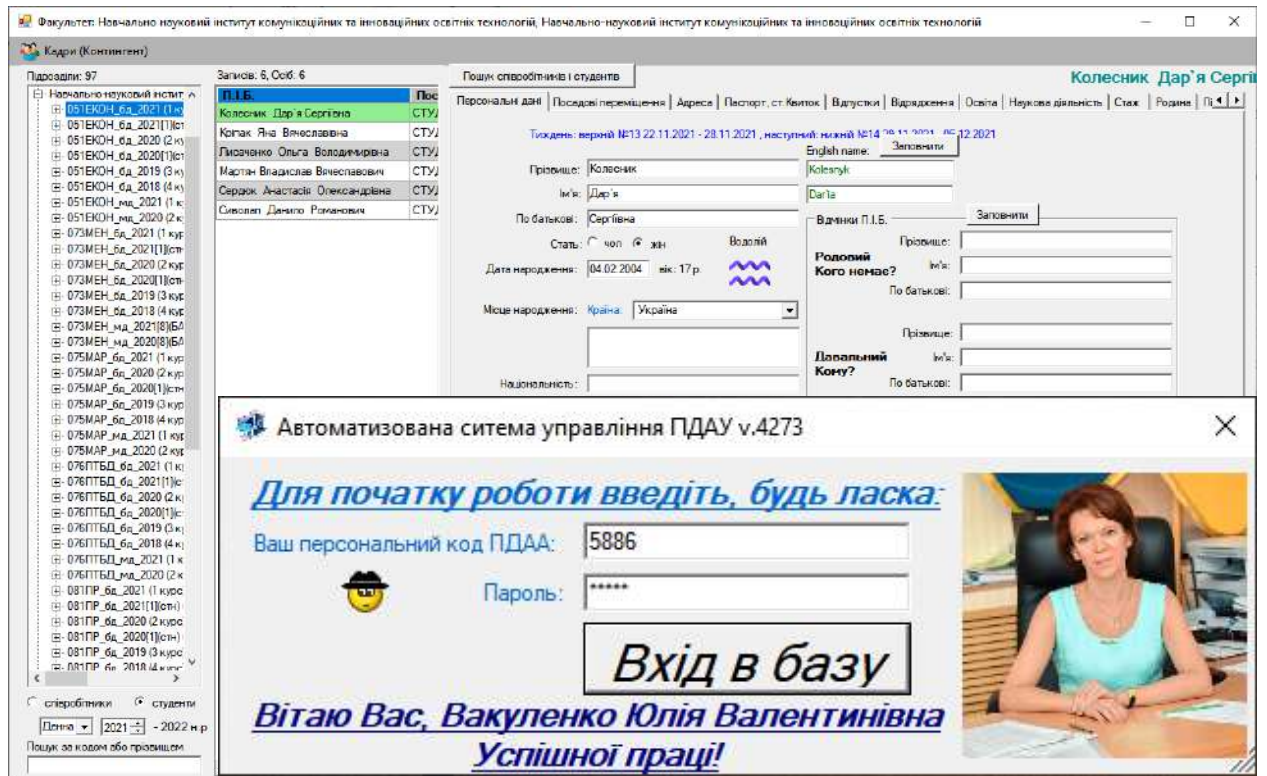
- вперше в 2021 базі ЄДЕБО була реалізована функція відображення історії змін назви навчального закладу починаючи з 1920 року;
- повністю замінено всі установчі документи в ЄДЕБО;
- у реєстрі інформаційно-виробничої системи «Освіта» перейменовано Полтавську державну аграрну академію на Полтавський державний аграрний університет;
- переоформлено ліцензію на рівні та освітні програми для регульованих спеціальностей. Подано електронну заяву на розширення ліцензійного обсягу по спеціальності 081 Право. Було переоформлено ліцензію в Єдиній базі в зв'язку зі зміною назви закладу освіти;
- оновлено розділ бази ЄДЕБО «Освітні програми», заблоковано неактуальну інформацію, додано нові освітні програми та їх переклад англійською мовою;
- згідно поданої факультетами та інститутом інформації було внесено групи забезпечення освітнього процесу та групи забезпечення освітньо-професійних (освітньо-наукових) програм в розрізі освітніх ступенів та спеціальностей;
- внесено інформацію про наукову діяльність та додаткові показники, що визначають кваліфікацію працівників, відповідно до ліцензійних умов на провадження освітньої діяльності, затверджених у встановленому законодавством порядку (оформлення, подання документів до органу ліцензування та отримання відповідного рішення у електронному вигляді). Щомісяця відбувається актуалізація даних в Єдиній базі щодо

- інформації про професійну діяльність науково-педагогічних (наукових) працівників Університету;
- внесення та підтримка в актуальному стані відомостей щодо матеріально-технічного забезпечення;
 - на виконання вимог листа МОН України від 18.05.2021 року щодо внесення до ЄДЕБО даних по здобувачах вищої освіти ступеня доктора філософії/доктора мистецтва, доктора наук, було впорядковано контингент здобувачів вищої освіти освітньо-наукового ступеня доктор філософії, доктор наук та доповнено його актуальною інформацією про здобувачів за період їх навчання (вступ, поновлення, відрахування, вибуття в академічну відпустку, зміна прізвища, випуск, тощо);
 - сформовано звіт щодо обсягів державного замовлення у 2021 році за освітніми ступенями бакалавра та магістра за допомогою програмного забезпечення «План випуску 2021» та надіслано на сайт МОН України.
 - сформовано звітні дані про вступ та випуск в застосунку «Звітні дані про вступ та випуск 2021»;
 - на виконання листа Державної служби якості освіти України щодо визначення ступенів ризику від провадження господарської діяльності в сфері вищої освіти в Єдиній базі заповнено інформацію за визначеними розділами (критеріями);
 - сформовано звіт про виконання державного замовлення на підготовку фахівців, наукових, науково-педагогічних та робітничих кадрів, підвищення кваліфікації та перепідготовки кадрів у 2021 році в ЄДЕБО на основі форми 2-3 нк. Перевірено та звірено звіти 2-3 нк відокремлених структурних підрозділів;
 - внесено до ЄДЕБО даних для формування замовлень на студентські квитки (скановано та редаговано наявні фото, перевірено та внесено актуальність документів в картках здобувачів). Видано студентські квитки через ЄДЕБО (перевірено виготовлені студентські квитки, експортовано даних з ІВС «Освіта» та занесено їх в реєстр). Ануляція в

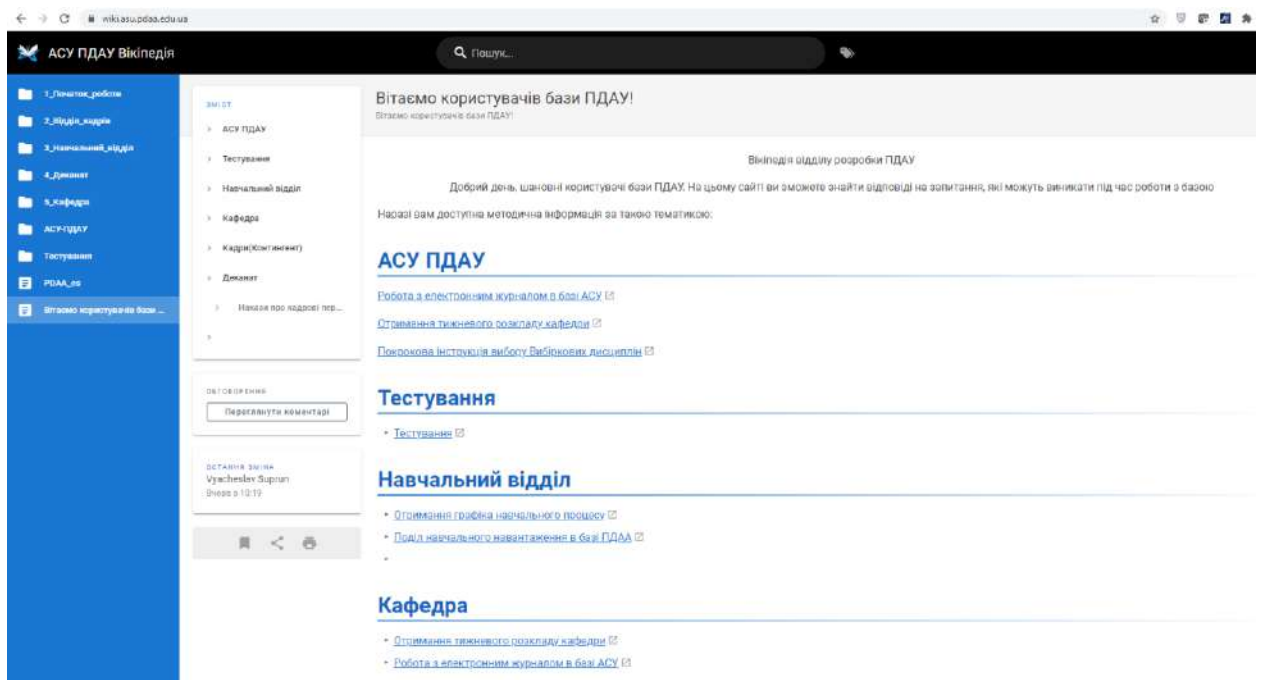
- базі студентського квитка при його втраті на підставі заяви здобувача;
- внесено до ЄДЕБО даних для формування замовлень на документи про вищу освіту;
 - відображено статус закінчення навчання здобувачем вищої освіти згідно наказів в ЄДЕБО. Видано документи про вищу освіту через ЄДЕБО (звірено згідно наказів на випуск і відправлено в реєстр);
 - супровід роботи відділу сприяння працевлаштуванню студентів і випускників з питань замовлення, анулювання, зміни даних та перевипуску документів про вищу освіту;
 - на виконання листа МОН України про верифікацію РНОКПП та УНЗР в ЄДЕБО внесено та перевірено РНОКПП всіх здобувачів освіти, що є необхідною умовою для замовлення документів про вищу освіту;
 - реалізована нова функція в Єдиній базі стосовно додання до іноземних документів про освіту даних свідоцтв про визнання їх в Україні. На виконання листа МОН щодо необхідності визнання іноземних документів про освіту та реєстрації свідоцтв про визнання іноземних документів про освіту в ЄДЕБО перевірено актуальність даних документів, вирішено проблемні питання з метою подальшого замовлення документів про вищу освіту;
 - внесено в ЄДЕБО поточні накази по контингенту здобувачів всіх факультетів та інституту (накази на поновлення/відрахування, переведення, переведення ЗВО з курсу на курс, зміну фінансування, зміну ПБ, надання/вихід з академічної відпустки, тощо). Здійснення розподілу контингенту здобувачів за курсами після кожного сформованого приймальною комісією наказу на зарахування здобувачів вищої освіти;
 - супровід роботи приймальної комісії в ЄДЕБО (проконсультовано стосовно проблемних питань при внесенні інформації в ЄДЕБО, сформовано, відредаговано пропозиції для вступу, прийнято та опрацьовано електронні заяви вступників, створено електронні

- кабінети вступника, створено заяви вступників в ЄДЕБО, вирішено проблемні питання при реєстрації на ЄВІ, внесено актуальну інформацію, створено картки здобувачів після формування наказів на зарахування, відправлено звернення в ДП «Інфоресурс»);
- сформовано, підписано накази про зарахування, відображено в ЄДЕБО зміну фінансування в наказах про зарахування;
 - супровід при замовленні свідоцтв про присвоєння (підвищення) робітничої кваліфікації слухачам;
 - проконсультовано 7 відокремлених структурних підрозділів фахові коледжів ПДАУ. Допомога відокремленим структурним підрозділам у вирішенні проблемних питань, пов'язаних з роботою в ЄДЕБО;
 - супровід та допомога відділу кадрів при внесенні карток працівників університету (прийняття, переведення, звільнення);
 - адміністрування користувачів (заміна користувачів, повторна генерація ключів криптозахисту, додавання нових користувачів, заміна даних);
 - надання протягом року відповідної статистичної інформації з бази ЄДЕБО за вимогою керівництва університету, працівників деканатів, інститутів, відділу сприяння працевлаштуванню студентів і випускників, а також співробітників навчального відділу. Надання довідкової інформації за запитом відділу кадрів, навчального відділу розробки та впровадження сучасного програмного забезпечення, навчального центру інформаційно-комунікаційного обслуговування;
 - робота з антиплагіатним програмним забезпеченням: внесення в програм Unicheck та Strikeplagiarism інформації щодо кваліфікаційних робіт здобувачів вищої освіти;
 - формування звітів в програмах Unicheck та Strikeplagiarism;
 - формування паперових звітів про наявність запозичень в кваліфікаційних роботах здобувачів вищої освіти;
 - здійснення обліку поданих заяв та заяв щодо робіт, які проходять повторну перевірку.

З 2013 року впроваджена та діє автоматизована система управління ПДАУ (далі – корпоративна база АСУ ПДАУ), робота якої постійно вдосконалюється.



Оприлюднено у загальному доступі довідник по роботі з АСУ ПДАУ – з постійним оновленням та додаванням актуальної інформації. – ULR: <https://wiki.asu.pdaa.edu.ua/>.



Навчальним відділом розробки та впровадження сучасного програмного забезпечення в корпоративній базі АСУ ПДАУ за 2021 рік розроблено такі оновлення:

- процедури індивідуального вибору освітніх компонент та обробки результатів даного вибору – додавання лічильників додавання/віднімання ВД, кольорова диференціація, перевірка обмежень на перевищення лімітів кількості ВД, групові мітки і т.д.;

- додано обмеження щодо видалення наказів про посадові переміщення – за умови фігурування особи у подальших наказах;

- додано можливість формування академічної довідки нового формату із вибірковими дисциплінами, академічної довідки для аспірантів;

- постійне відображення кадрових змін – додавання нових структурних підрозділів, переміщення існуючих, зміна керівників структурних підрозділів;

- створено вкладку для відображення результатів перевірки робіт на академічну добросовісність, започатковано можливість формування звіту про наявність запозичень;

- постійне оновлення роботи із кадровими вкладками – надання доступу до вкладок із науковою діяльністю, нова форма кадрового звіту, заборона зміни існуючих даних у таблиці обліку робочого часу, нові шаблони наказів (Одноразова відпустка при народженні дитини);

- шаблони для додатків до дипломів – радикальна зміна форми та змісту додатка для випускників 2021 року, додавання РН та компетентностей;

- збільшено максимальну кількість вікон для формування розкладу академічних груп;

- інформація у довіднику ПДАУ – спеціальності, ОПП, сертифікати, ліцензії, ролі;

- створення нових форм звітів – нестандартний контингент;

- правка кафедрального звіту із навантаження, додано можливість семестрового блокування, оновлено процедуру копіювання інформації із існуючих гілок;

- редагування основних вкладок – дані про освіту (додавання дат початку/закінчення навчання, умови виведення документів про освіту у додаток до диплома);

- створення кабінету викладача – можливість внесення наукової роботи, відображення свого розкладу, навантаження і т.д.;

- введення нової форми оцінок ЗВО – синхронізація типів оцінок і каф навантаження, додання відображення розкладу занять, додавання фільтру відбору за формою занять, викладачем і т.д.;

- створено систему шифрування номерів залікових книжок, додано нову форму їх відображення, створено можливість формування та друку перших сторінок із внесеною інформацією;

- створено вкладки для внесення результатів навчання та компетентностей – додано можливість копіювання існуючої інформації на інші гілки, прибрано вибірккові дисципліни, створено можливість виводу звіту про РН та компетентності, додавання їх у додаток до диплому, перенесення на довідник;

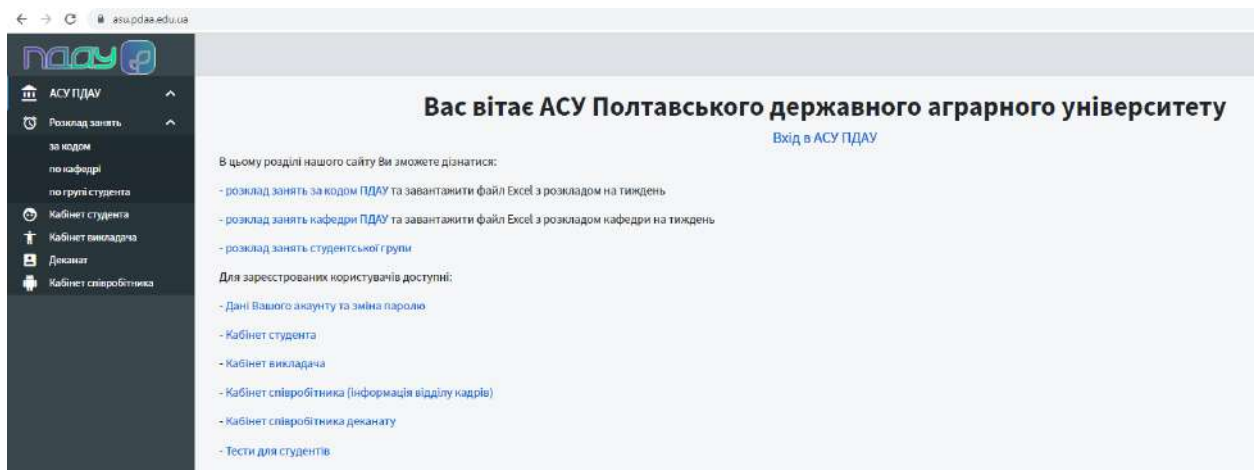
- додано можливість формування екзаменаційних відомостей із внесеною датою та викладачем із кафедрального навантаження та розкладу відповідно;

- створення робочої форми перегляду оцінок та відсутності;

- створення нової форми якісного складу кафедри;

- редагування вкладки з науковою роботою – додавання нових полів (для оновленої форми звіту викладача), години/кредити з підвищення кваліфікації.

Удосконалено модуль АСУ ПДАУ з доступом через офіційний сайт ПДАУ, який дав змогу в умовах віддаленого доступу користуватися модулями внутрішньої бази як співробітникам, так і студентам.



У 2021 році додано такі можливості:

- додано розділ «Налаштування сайту», доступ до відображення ЗНО через інтерфейс (за умови відповідної ролі);
- оновлення «калькулятора» для вступу в ПДАУ (вступ 2021) – додані дисципліни, змінена форма та стиль відображення;
- зміна особистого паролю для користування АСУ ПДАУ;
- перегляд відсутності здобув. в. о. за певний період;
- виведення тем занять у формі поточного контролю оцінок;
- змінено відображення статистики ВД;
- отримання журналу викладача із відображенням оцінок та відвідування, додано суму балів, додано виведення коментарів до оцінок (за їх наявності); на сторінці пари додано додаткові поля (дата, ППП викладача, № пари);
- імпортовано список корпоративних електронних адрес користувачів;
- надсилання повідомлень на корпоративні адреси.

З 2014 р. для поглиблення знань студентів, забезпечення інтенсивності навчання в позаурочний та міжсесійний період співробітниками навчально-наукового інституту комунікаційних та інноваційних освітніх технологій ПДАУ впроваджено можливість навчання з використанням дистанційних технологій. Система побудована на відкритій платформі Moodle з поєднанням корпоративної пошти університету та сервісів Google, а також сервісу ZOOM. Створено навчальні матеріали по роботі з системою та проведено майстер-

класи й тренінги з викладачами та здобувачами вищої освіти. Система працює стабільно, постійно оновлюється та створюються резервні копії. На сьогодні в системі зареєстровано понад 8000 користувачів з числа здобувачів вищої освіти та викладачів ПДАУ. На платформі створено понад 3100 навчальних курсів.

Система дистанційного навчання Полтавського державного аграрного університету

На головну

Ласкаво просимо до системи дистанційного навчання Полтавського державного аграрного університету (ПДАУ)
Офіційний сайт Полтавського державного аграрного університету

ОСНОВИ РОБОТИ З СИСТЕМОЮ
МОБІЛЬНИЙ ДОДАТОК

- Завантаження до здобувачів вищої освіти
- Скачати на смартфоні
- Розклад занять для студентів денної та заочної форми навчання і викладачів
- АСУ ПДАУ
- Завантаження до здобувачів вищої освіти

Категорії курсів

- Навчальний відділ інформаційних технологій та комп'ютерного забезпечення
- Навчально-науковий інститут економіки, управління, права та інформаційних технологій
- Інженерно-технологічний факультет
- Факультет агротехнологій та екології
- Факультет ветеринарної медицини
- Факультет обліку та фінансів
- Факультет технологій виробництва і переробки продукції тваринництва
- Міжфакультетські вибіркові навчальні дисципліни (змішані групи)
- ПАРАЛЕЛЬНИЙ ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ДИПЛОМ

Календар

November 2020

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Нд
						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	27	28	29
30						

ГОЛОВНЕ МЕНЮ

Новини

Зараз на сайті

50 онлайн користувачів (останні 5 користувачів)

- Курбалда Микола Вікторович
- Севриденко Іван Анатолійович
- Лаврик Єгор Олександрович
- Зосима Поліна Борисівна
- Будьва Валерія Олександрівна
- Баран Тетяна Петрівна
- Вай Кирило Станіславович
- Підкорюк Віта Миколаївна
- Шульчик Ольга Павлівна

На початок 2021–2022 н. р. для науково-педагогічних працівників Університету створені в Google календарі посилання на Meet-конференції згідно розкладу, створено групи здобув. в. о. та розіслано запрошення. Створення календарів відбувається кожної п'ятниці на наступний тиждень.

Відділ із забезпечення освіти дорослих та інноваційного розвитку ННІ комунікаційних та інноваційних освітніх технологій координує та організовує діяльність щодо популяризації принципів академічної доброчесності в ПДАУ.

Забезпечення академічної доброчесності в Університеті базується на принципах верховенства права, демократизму, законності, справедливості, толерантності, наукової сумлінності, професіоналізму, партнерства та взаємовідносин, взаємоповаги і довіри, відкритості та прозорості, відповідальності, мультикультурності.

У своїй діяльності академічна спільнота закладу керується чинними законодавчими та нормативно-правовими актами України, Міністерства

освіти і науки України, Статутом Полтавського державного аграрного університету, Кодексом академічної доброчесності ПДАУ, Кодексом про етику викладача та здобувача вищої освіти ПДАУ.

Наказом ректора Університету затверджено персональний склад Комісії з питань етики та академічної доброчесності і Групи сприяння академічній доброчесності ПДАУ (19.09.2021, № 314), до яких увійшли представники адміністрації Університету, профкому, юридичного відділу, студентського самоврядування, здобувачів вищої освіти всіх освітніх рівнів, а також працівники інших структурних підрозділів.

Діяльність Комісії та Групи упродовж звітного періоду передбачала консультативну, експертно-аналітичну, інформаційно-просвітницьку, методичну роботу в цьому напрямі.

Триває робота щодо нормативного та методичного забезпечення формування культури академічної доброчесності. Вагомим результатом цієї роботи є прийняття:

- Кодексу академічної доброчесності в Полтавському державному аграрному університеті (2021 рік);
- Кодексу про етику викладача та здобувача вищої освіти Полтавському державному аграрному університеті (2021 рік);
- Положення про запобігання та виявлення академічного плагіату в Полтавському державному аграрному університеті (2021 рік);
- Порядку перевірки текстових документів (наукових, навчально-методичних, дисертаційних, магістерських, бакалаврських робіт та інших) робіт на наявність запозичень з інших документів (2021 рік).

Протягом 2017–2021 років аналіз робіт на наявність запозичень з інших документів працівників та здобувачів освіти в університеті проводився працівниками відділу із забезпечення освіти дорослих та інноваційного розвитку і навчального відділу забезпечення інформаційних та інноваційних освітніх технологій за допомогою антиплагіатних систем Strikeplagiarism.com

та Unicheck.com. Ці дві системи були рекомендовані МОН України для використання з метою пошуку ознак плагіату в текстах документів.

У результаті перевірки тексту роботи за допомогою антиплагіатних систем отримують звіт подібності, у якому маркуються фрагменти тексту, що мають певну схожість з текстом документів, розташованих у вільному доступі в мережі Інтернет або базах даних системи. Подальший аналіз звіту подібності експертами з тематики роботи дозволяє встановити, чи є виявлені запозичення правомірними. Протягом 2021 року було перевірено понад 1200 робіт. Результати перевірки свідчать про досить високий рівень оригінальності текстів робіт: 70 % робіт були класифіковані як оригінальні, 22 % – як задовільно оригінальні, на доопрацювання було направлено близько 8 % робіт, які були успішно допрацьовані. До захисту допущені всі роботи.

На офіційному сайті Університету (на сторінці «Академічна доброчесність») оприлюднено основні нормативні документи, що регулюють дотримання принципів академічної доброчесності, та інші корисні матеріали щодо загальних моральних принципів та правил етичної поведінки осіб, що беруть участь в освітньому процесі і якими вони мають керуватися у своїй діяльності.

Розроблено анкети для проведення анонімних он-лайн опитувань учасників освітнього процесу щодо дотримання принципів академічної доброчесності в ПДАУ. Результати опитування обговорено на засіданнях НМР ПДАУ, вчених рад різного рівня, оприлюднено на офіційному сайті. За результатами анкет здійснюється корегування діяльності.

Створена електронна пошта dobrochesnist@pdau.edu.ua, на яку всі учасники освітнього процесу можуть надіслати побажання та пропозиції щодо удосконалення системи запобігання академічній недоброчесності в ПДАУ.

Протягом 20 років в Україні формувалася вертикальна структура освітнього простору, так-як і в більшості розвинених країн основою університетської освіти були і є коледжі. В структурі ПДАУ функціонують 7 коледжів, які надають можливість молоді одночасно отримати повну загальну

середню освіту, типові професійні знання та певний досвід, а також розряд робітничої професії для відповідних посад у певній галузі господарства.

У м. Лубни, м. Хорол, селищах Березова Рудка, Хомуць, Заводське 5 коледжів є осередками культури та освіти, навколо яких гуртується місцева молодь. Їх рівномірне розміщення по території області, відносно коротка тривалість навчання та невисокі матеріальні витрати, обумовлюють гнучкість і мобільність підготовки фахівців. Крім того, кожен з коледжів має свою, тільки йому присутню професійну направленість: Лубенський – фінансово-економічну, Хорольський – механізація, електрифікація та газифікація, Заводське – харчові технології, Березова Рудка – зоотехнія і механізація, Хомуць – ветеринарія, два Полтавські (АЕФК – геодезія, землевпорядкування, садово-паркове господарство та агрономія; ФКУП – юристи та економічні спеціальності), тобто немає дублювання спеціальностей. Серед студентів коледжів висока питома вага випускників професійно-технічних училищ (близько 20-25 %), які мають можливість підвищити свій професійний рівень.

1. Структура фахового навчального закладу

Назва навчального закладу	Кількість циклових комісій	В тому числі		Кількість відділень
		випускаючих	малочисельних	
ВСП "Аграрно -економічний фаховий коледж ПДАУ"	5	3	0	2
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	6	4	0	3
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"	4	3	0	3
ВСП "Лохвицький механіко-технолог. фаховий коледж ПДАУ"	5	2	2	1
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	3	2	0	1
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"	3	2	0	1
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	8	4	0	2

2. Вартість навчання (денна форма) на рік одного студента

Назва навчального закладу	Вартість навчання, грн..		
	мінімальна	максимальна	середня
ВСП "Аграрно -економічний фаховий коледж ПДАУ"	8800	11800	10800
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	10210	15000	13200
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"			
ВСП "Лохвицький механіко-технолог. фаховий коледж ПДАУ"	6440	6880	6660
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	6500	11800	9150
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"			
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	8000	8500	8250

3. Структура підготовки фахівців

Назва навчального закладу	Загальний ліцензов. обсяг прийому	Загальний контингент студентів	В тому числі	
			державне замовлення	інші джерела фінансування
ВСП "Аграрно -економічний фаховий коледж ПДАУ"	230	575	382	193
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	245	562	332	230
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"	150	601	408	193
ВСП "Лохвицький механіко-технолог. фаховий коледж ПДАУ"	210	295	249	46
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	155	200	176	24
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"	125	272	256	16
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	335	941	706	235

4. Структура підготовки фахівців

Назва навчального закладу	Контингент денної форми навчання		Контингент заочної форми навчання	
	всього	в т.ч. інші джерела	всього	в т.ч. інші джерела
ВСП "Аграрно -економічний фаховий коледж ПДАУ"	510	144	65	49
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	520	199	42	31
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"	407	105	194	88
ВСП "Лохвицький механіко-технолог. фаховий коледж ПДАУ"	216	8	79	38
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	173	8	27	16
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"	219	11	53	5
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	726	95	215	140

5. Результати зарахування до коледжів у 2021 році (всі форми навчання)

Назва навчального закладу	Кількість спеціальностей	Зараховано в 2021 році	
		всього	в т.ч. за державним замовленням
ВСП "Аграрно- економічний фаховий коледж ПДАУ"	6	216	100
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	6	215	90
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"	3	216	158
ВСП "Лохвицький механіко-технолог. фаховий коледж ПДАУ"	2	102	80
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	4	79	72
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"	2	91	90
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	5	320	222

6. Результати зарахування до коледжів у 2021 році (денна форма навчання)

Назва навчального закладу	Зараховано на денну форму, всього БЗСО+ПЗСО	У тому числі на базі:		
		БЗСО (9 кл.)	ПЗСО (11 кл.)	ПТУ
ВСП "Аграрно- економічний фаховий коледж ПДАУ"	190	151	34	5
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	200	157	43	0
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"	150	43	48	59
ВСП "Лохвицький механіко-технолог. фаховий коледж ПДАУ"	73	47	15	11
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	73	54	19	0
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"	71	33	38	0
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	273	132	91	50

7. Результати зарахування до коледжів у 2021 році (заочна форма навчання)

Назва навчального закладу	Зараховано, всього	У тому числі:	
		державне замовлення	інші джерела
ВСП "Аграрно -економічний фаховий коледж ПДАУ"	26	4	22
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	15	5	10
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"	66	38	28
ВСП "Лохвицький механіко-технолог. фаховий коледж ПДАУ"	29	19	10
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	6	5	1
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"	20	19	1
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	47	25	22

8. Кількість штатних одиниць працівників

Назва навчального закладу	Загальна кількість штатних одиниць	У тому числі:		
		загальний фонд	спеціальний фонд	
			К-сть ставок	%
ВСП "Аграрно -економічний фаховий коледж ПДАУ"	135,79	119,85	15,94	12
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	95,61	54,33	41,28	43
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"	123,12	117,62	5,5	4
ВСП "Лохвицький механіко-технолог. фаховий коледж ПДАУ"	100,08	95,26	4,82	5
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	77,75	70,15	7,60	10
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"	94	88	6	6
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	272,46	236,73	35,73	13

9. Педагогічні працівники

Назва навчального закладу	Чисельність педагогічних працівників		У тому числі за спецкоштами		
	кількість ставок	% до загальної кількості працівників	кількість студентів	кількість ставок	% до педагогічних працівників
ВСП "Аграрно -економічний фаховий коледж ПДАУ"	42,79	31	193	12,44	29
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	39,36	41	230	12,53	32
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"	37,87	31	193	2	5
ВСП "Лохвицький механіко - технолог. фаховий коледж ПДАУ"	22,86	23	46	1,32	6
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	21,75	28	24	0,6	3
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"	24,68	26	16	0,93	4
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	84,46	31	235	6,73	8

10. Випуск молодших спеціалістів в 2021 році

Назва навчального закладу	Випуск молодших спеціалістів			Навчаються в ПДАУ з 09.2021 р.
	всіх форм навчання	в т.ч. денна форма	в т.ч. державне замовлення	
ВСП "Аграрно -економічний фаховий коледж ПДАУ"	150	128	89	53
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	174	156	108	69
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"	169	110	102	9
ВСП "Лохвицький механіко - технолог. фаховий коледж ПДАУ"	91	67	66	8
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	79	58	57	34
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"	64	49	63	12
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	203	203	198	56

11. Матеріально-технічна база

Назва навчального закладу	Загальна площа, кв. м		Гуртожитки	
	навчальні корпуси	гуртожитки	вартість проживання	кількість ліжок-місць
ВСП "Аграрно -економічний фаховий коледж ПДАУ"	3020	1726	392	225
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	5514	7122	557	435
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"	23719	4805	400	450
ВСП "Лохвицький механіко - технолог. фаховий коледж ПДАУ"	4204	2836	350	450
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	4736	3138	583	220
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"	5244,5	2423	400	200
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	12172	8876	392	530

12. Матеріально-технічна база

Назва навчального закладу	Кількість			
	бібліотечний фонд, тис. томів	місце для харчування	дисплейних місць	
			всього	у т.ч. internet
ВСП "Аграрно -економічний фаховий коледж ПДАУ"	43	50	60	60
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	53,3	80	102	102
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"	53,9	100	25	25
ВСП "Лохвицький механіко -технолог. фаховий коледж ПДАУ"	57,1	100	54	54-
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	37,3	130	96	96
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"	34,4	0	17	17
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	67	120	67	67

13. Матеріально-технічна база

Назва навчального закладу	Площа земельних ділянок, га	
	всього	сільсько-господарського призначення
ВСП "Аграрно -економічний фаховий коледж ПДАУ"	2,4	-
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	1,29	-
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"	422,21	353,84
ВСП "Лохвицький механіко -технолог. фаховий коледж ПДАУ"	4,27	-
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	1,54	-
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"	370,4	277,8
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	208,3	198,4

14. Фінансове забезпечення

Назва навчального закладу	Загальне фінансування в 2021 р., млн. грн	У тому числі		
		Бюджетні кошти, млн. грн.	спеціальний фонд	
			млн. грн.	%
ВСП "Аграрно –економічний фаховий коледж ПДАУ"	20,151	18,151	2,0	10
ВСП "Фаховий коледж економіки управління і права ПДАУ"	13,136	8,276	4,860	37
ВСП "Березоворудський фаховий коледж ПДАУ"	18,591	17,391	1,2	7
ВСП "Лохвицький механіко - технолог. фаховий коледж ПДАУ"	17,407	16,407	1,0	6
ВСП "Лубенський фін.-ек. фаховий коледж ПДАУ"	12,506	11,296	1,210	10
ВСП "Хомуцький фаховий коледж ПДАУ"	14,259	12,637	1,622	11
ВСП "Хорольський агропромисловий фаховий коледж ПДАУ"	42,692	37,016	5,676	13

Університет забезпечує ґрунтовну підготовку, набуття компетентностей, необхідних для практичної діяльності та саморозвитку є провайдером інновацій, прикладних науково-технічних розробок для потреб державного та приватного секторів, активно залучає студентів до розробки та впровадження нових технологій, техніки, методів тощо, що є запорукою підготовки висококваліфікованого фахівця.

2. Науково-дослідна та інноваційна діяльність Університету

Університету протягом 2021 року проводив активну роботу з підвищення наукового рівня фундаментальних та прикладних досліджень, отримання вагомих результатів вже на рівні планування наукових досліджень, згідно з якими відбувається відкриття нової тематики, прийняття завершених робіт та оцінка отриманих результатів. Структурні наукові підрозділи Університету створені за наказом ректора, працюють на основі його Статуту і підпорядковані проректору з науково-педагогічної, наукової роботи. Основною метою наукової та науково-технічної діяльності Університету є одержання і використання нових наукових знань із метою створення суспільно корисних наукових результатів, забезпечення підготовки фахівців для галузей економіки країни, виконання завдань у сфері наукового і технічного розвитку,

впровадження наукових і науково-практичних результатів в Україні та на світовому ринку.

Основною метою наукової та науково-технічної діяльності Університету є одержання і використання нових наукових знань з метою створення суспільно корисних наукових результатів, забезпечення підготовки фахівців для галузей економіки країни, розв'язання задач у сфері наукового і технічного розвитку, впровадження наукових і науково-практичних результатів в Україні та на світовому ринку.

Одинадцять наукових лабораторій Університету активно співпрацюють з кафедрами Університету та підприємствами сільськогосподарської, виробничої галузей областей України, Польщі, Бельгії, Інститутом рослинництва імені В.Я. Юр'єва, Національним центром генетичних ресурсів рослин України, Інститутом мікробіології і вірусології імені Д.К. Заболотного Національної академії наук України, Миронівським інститутом пшениці імені В.М. Ремесла Національної академії аграрних наук України. До них належать:

1. Наукова лабораторія селекції озимої пшениці Навчально-виробничого підрозділу із селекції та насінництва. Науковий керівник Тищенко В.М., доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач, професор кафедри селекції, насінництва і генетики.

Напрямок діяльності – розробка нових методів оптимізації селекційного процесу з використанням методів математичного моделювання, сучасних комп'ютерних технологій та створення нових сортів озимої пшениці, високопродуктивних, конкурентноспроможних та максимально придатних для вирощування в умовах Лісостепу та Степу України.

2. Наукова лабораторія селекції зернобобових та круп'яних культур Навчально-виробничого підрозділу із селекції та насінництва. Науковий керівник Баташова М.Є., кандидат біологічних наук, доцент кафедри селекції, насінництва і генетики.

Напрямок діяльності – розробка нових методів оптимізації селекційного процесу, створення нових сортів гороху та проса, високопродуктивних,

конкурентноспроможних та максимально придатних для вирощування в умовах Лісостепу та Степу України.

3. Наукова лабораторія селекції, насінництва та сортової агротехніки сої Навчально-виробничого підрозділу із селекції та насінництва. Науковий керівник Білявська Л.Г., доктор сільськогосподарських наук, доцент, професор кафедри селекції, насінництва і генетики.

Напрямок діяльності – створення нових високоврожайних сортів сої різних напрямів використання, адаптованих до умов Лісостепу України; розробка схеми насінництва і сортових технологій вирощування сої.

Науковий керівник Навчально-виробничого підрозділу із селекції та насінництва Тищенко В.М., доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач, професор кафедри селекції, насінництва та генетики.

4. Лабораторія агроекологічного моніторингу Полтавського державного аграрного університету. Науковий керівник Писаренко П. В., доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач, професор кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля.

Напрямок діяльності – дослідження раціонального використання ґрунтових ресурсів та відтворення родючості ґрунтів; оцінка екологічного стану сільськогосподарських ландшафтів Полтавської області.

5. Науково-дослідна лабораторія якості зернових культур імені Г.П. Жемели факультету агротехнологій та екології. Науковий керівник Маренич М.М., доктор сільськогосподарських наук, доцент, професор кафедри селекції, насінництва і генетики.

Напрямок діяльності – наукове обґрунтування впливу доз мінеральних добрив на ріст і розвиток рослин, елементи структури врожайності, урожайність та якість зерна пшениці озимого сорту в умовах лівобережного Лісостепу України.

6. Наукова лабораторія енергозбереження та відновлюваних джерел енергії інженерно-технологічного факультету. Науковий керівник

Калініченко В. М., кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри машиновикористання і виробничого навчання.

Напрямок діяльності – розробка, модернізація конструкції сонячних колекторів з вакуумною трубкою з метою зменшення їхньої собівартості та підвищення ефективності; пристосування технології для виготовлення сонячних колекторів на підприємстві.

7. Навчально-наукова лабораторія сучасного технологічного обладнання фірми «НАКА» для ефективного свинарства факультету технології виробництва і переробки продукції тваринництва. Науковий керівник Шостя А.М., доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, декан факультету технології виробництва та переробки продукції тваринництва.

Напрямок діяльності – розробка селекційно-технологічних методів підвищення продуктивності свиней в у господарствах різних типорозмірів.

8. Міжкафедральна науково-дослідна лабораторія «Субкритичні технології у харчових виробництвах» факультету технології виробництва і переробки продукції тваринництва інженерно-технологічного факультету. Науковий керівник Сукманов В. О., доктор технічних наук, професор, Заслужений діяч науки і техніки України, Лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки, професор кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв.

Напрямок діяльності – розвиток теорії, методології, наукове обґрунтування та розробка інноваційних субкритичних технологій та обладнання харчових виробництв, спрямованих на підвищення якості харчових продуктів, їхньої харчової цінності, споживчих властивостей, підвищення екологічної безпеки, зниження ресурсо- та енергоспоживання технологічних процесів.

9. Навчальна лабораторія технологія м'яса і м'ясопродуктів факультету технології виробництва і переробки продукції тваринництва. Науковий керівник Кодак Т.С., кандидат сільськогосподарських наук, доцент

кафедри харчових технологій. Напрямок діяльності – проведення наукових досліджень, лабораторних та практичних занять з дисциплін «Технологія оздоровчих харчових продуктів», «Технологія м'яса і м'ясних продуктів», «Стандартизація, метрологія, сертифікація та управління якістю», «Технологія харчових продуктів з водних біоресурсів», «Основи фізіології і гігієни харчування». Виконання магістерських робіт.

10. Навчально-наукова лабораторія технології молока і молочних продуктів факультету технології виробництва і переробки продукції тваринництва. Науковий керівник Тендітник В.С., кандидат сільськогосподарських наук, доцент, професор кафедри харчових технологій.

Напрямок діяльності – проведення наукових досліджень, лабораторних та практичних занять з дисциплін Технологія молока і молочних продуктів, Біохімія сировини і харчових продуктів, Контроль якості та безпечності продукції тваринництва, Технологічне обладнання харчових виробництв, Технохімічний і мікробіологічний контроль якості і безпеки, Технологічне обладнання м'ясо- і молокопереробних підприємств харчових продуктів.

11. Навчально-наукова лабораторія паразитології факультету ветеринарної медицини. Завідувач лабораторією Долгін О.С., кафедра паразитології та ветеринарно-санітарної експертизи.

Напрямок діяльності – дослідження поширення інвазійних захворювань домашніх та диких тварин у тому числі зооантропонозів, розробка та впровадження науково-обґрунтованих методів діагностики, боротьби та профілактики інвазійних захворювань.

Шість Центрив:

1. Експертний центр «Milk Local Product», створеного в рамках проєкту Erasmus + «Підвищення спроможності університетів ініціювати та брати участь у розвитку кластерів на принципах інновацій та сталості» (UniClaD). Науковий керівник Кравченко О.І., кандидат сільськогосподарських наук, доцент, професор кафедри технологій дрібного тваринництва. Створений в 2021 році на базі факультету технології

виробництва і переробки продукції тваринництва Полтавського державного аграрного університету в рамках реалізації проєкту «Підвищення спроможності університетів ініціювати та брати участь у розвитку кластерів на принципах інновацій та сталості» (UniClaD) програми Європейського Союзу ЕРАЗМУС+.

Напрямок діяльності – підвищення конкурентоспроможності регіону за рахунок створення локальних продуктів на основі об'єднання місцевих виробників крафтової молочної продукції; перетворення експертного центру «Milk Local Product» в сучасний бізнес-кластер; впровадження професії «Сировар».

2. Центр підготовки користувачів IO Soft. Farm. Науковий керівник Уткін Ю.В., кандидат технічних наук, доцент, завідувач, доцент кафедри інформаційних систем та технологій.

Напрямок діяльності – підготовка сертифікованих користувачів на право застосування та впровадження інформаційної on-line системи «Soft.Farm», заснованої на «хмарних технологіях»; впровадження ІС Vitrix 24 в системі управління персоналом та взаємодією з клієнтами у процесі адміністрування діяльності сільськогосподарських підприємств, заснованої на «хмарних технологіях»; відпрацювання рекомендацій щодо вибору та механізмів використання сучасних інформаційних систем моніторингу транспортних засобів на підприємствах АПК з метою підвищення їхнього ефективного використання; проведення інформаційно-консультативного забезпечення підприємств АПК області щодо адаптації сучасних ІС в процесі управління господарствами; проведення наукових заходів (семінарів, круглих столів, презентацій) за участі представників аграрних підприємств та розробників комп'ютерного програмного забезпечення за напрямом діяльності «Підтримка діяльності підприємств АПК засобами сучасних інформаційних систем і технологій».

3. Центр впровадження Індустрії 4.0. Науковий керівник Муравльов В.В., кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри галузеве машинобудування.

Створений в 2021 році на виконання постанови Кабінету Міністрів України № 750 від 21.07.2021 р. «Щодо сприяння впровадженню технологічного підходу «Індустрія 4.0» в Україні».

Напрямок діяльності – сприяння розвитку співпраці між підприємствами, установами та організаціями, що впроваджують Індустрію 4.0 в Полтавському регіоні; популяризація Індустрії 4.0 у агропромисловому комплексі Полтавщини, надання консультаційних послуг щодо проектів впровадження Індустрії 4.0; співпраця з органами місцевого самоврядування; проведення науково-просвітницької роботи з метою популяризації новітніх досліджень у галузі Індустрії 4.0 в Полтавській області. Дослідницька діяльність відбувається шляхом реалізації пілотних проектів у галузі Індустрії 4.0 в територіальних громадах Полтавської області.

4. Ресурсний центр зі сталого розвитку. Науковий керівник Бардіна Т.О., кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри підприємництва і права. Центр було відкрито в результаті участі Полтавської державної аграрної академії у Проекті «Місцевий розвиток, орієнтований на громаду» в рамках Меморандуму про співпрацю. Центр об'єднує студентів, аспірантів та викладачів навколо проблем розвитку сільських територій та громад.

5. Науково-консультаційний центр «Підготовка фахівців з обліку, фінансів та оподаткування за підтримки сучасних інформаційних технологій». Науковий керівник Аранчій В. І., кандидат економічних наук, професор, Заслужений діяч науки і техніки України, ректор Університету. Представники групи: Дорогань-Писаренко Л. О., кандидат економічних наук, професор, декан факультету обліку та фінансів; Левченко З. М., кандидат економічних наук, доцент, професор кафедри бухгалтерського обліку та економічного контролю; Плаксієнко В. Я., доктор економічних наук,

професор, завідувач, професор кафедри бухгалтерського обліку та економічного контролю.

Напрямок діяльності – залучення працівників бухгалтерії підприємств АПК, керівників фермерських господарств Полтавщини, науково-педагогічних працівників, студентів академії до заходів за напрямом програм: «Комплексної програми розвитку малого та середнього підприємництва у Полтавській області на 2017–2020 роки» та «Інформаційно-дорадче забезпечення інноваційної моделі відтворення сільськогосподарського виробництва. Організація підготовки проведення навчальних семінарів з актуальних питань розвитку сільськогосподарського виробництва, підприємництва і сільської місцевості».

6. Центр інтелектуальної власності та підтримки інноваційної діяльності в агропромисловому виробництві. Науковий керівник Прасолов Є.Я., кандидат технічних наук, доцент, професор кафедри безпеки життєдіяльності.

Напрямок діяльності – забезпечення консультативного та інформаційно-аналітичного супроводу робіт по створенню, правовій охороні об'єктів інтелектуальної власності академії; залучення аспірантів і студентів до наукових досліджень та проведення наукових заходів з питань інтелектуальної власності; налагодження наукової співпраці із сільськогосподарськими підприємствами Полтавщини з питань інтелектуальної власності.

Два структурні підрозділи, які забезпечують наукову діяльність в Університеті:

1. Науково-дослідний сектор. Начальник Яснолоб І. О., кандидат економічних наук, доцент.

Напрямок діяльності – одержання конкурентоспроможних наукових і науково-прикладних результатів шляхом провадження науково-технічної та інноваційної діяльності; забезпечення органічного поєднання в діяльності академії освітньої, наукової та інноваційної діяльності; формування сучасного наукового кадрового потенціалу, здатного розробляти та впроваджувати

інноваційні наукові розробки; популяризація наукової діяльності серед студентської молоді, сприяння залученню осіб, які навчаються, до наукової роботи та інноваційної діяльності; налагодження міжнародних зв'язків та провадження міжнародної діяльності в галузі науки.

2. Відділ з питань інтелектуальної власності. Завідувач Прийдак Т.Б., кандидат економічних наук, доцент.

Напрямок діяльності – ведення організаційної роботи щодо інформаційного та документального забезпечення патентної діяльності; консультування з питань складання, оформлення заявочних матеріалів на видачу охоронних документів; ведення реєстру одержаних охоронних документів.

У Полтавському державному аграрному університеті діють 12 наукових шкіл, в тому числі, за науковими напрямами:

- «Аграрні науки та ветеринарія» – 7;
- «Суспільні науки» – 4;
- зі спеціальностей: 05.18.12 – процеси та обладнання харчових, мікробіологічних та фармацевтичних виробництв; 05.18.16 – технологія харчової продукції; 181 Харчові технології; 133 Галузеве машинобудування – 1.

За науковим напрямом: «Аграрні науки та ветеринарія»

1. Наукова школа «**Органічне землеробство та екологічні методи захисту рослин**» об'єднала науковців, які проводять дослідження зі спеціальностей: 03.00.16 – екологія (сільськогосподарські науки); 16.00.10 – ентомологія (сільськогосподарські науки); 201 Агрономія.

Керівник наукової школи доктор сільськогосподарських наук, професор, Заслужений діяч науки і техніки України, член Української екологічної академії наук Писаренко Віктор Микитович.

Кадровий склад наукової школи професора В.М. Писаренка – 18 осіб, у т.ч. докторів наук – 6, докторів філософії – 6. На наступний 5-річний період заплановані захисти 6 кандидатських дисертацій.

2. Наукова школа **«Селекція зернових культур»** під керівництвом доктора сільськогосподарських наук, професора, Заслуженого працівника сільського господарства України Тищенка Володимира Миколайовича проводить дослідження зі спеціальностей: 06.01.05 – селекція і насінництво; 201 Агрономія.

Кадровий склад наукової школи професора Тищенка В.М. – 10 осіб, у т.ч. докторів наук – 1, докторів філософії – 6.

На даний час науковою школою створені нові сорти озимої пшениці, гороху, проса, гречки, ріпаку та отримані охоронні документи (свідоцтва, патенти), виконуються наукові програми по селекції озимої пшениці, гороху та проса.

3. Наукова школа **«Удосконалення прийомів якості зерна»** під керівництвом доктора сільськогосподарських наук, професора Маренича М.М. проводить дослідження зі спеціальностей: 06.01.09 – рослинництво; 201 Агрономія. Ця наукова школа з проблеми якості зерна була заснована 1990 року і тривалий час діяла під керівництвом професора Жемели Григорія Пимоновича. Кадровий склад наукової школи – 7 осіб, у т.ч. докторів наук – 1, докторів філософії – 3. На наступні 5 років заплановані захисти 3 кандидатських дисертацій.

4. Наукова школа **«Органічне землеробство»** під керівництвом доктора сільськогосподарських наук, професора, дійсний член (академік) Інженерної академії України Писаренка Павла Вікторовича проводить дослідження зі спеціальностей: 06.01.01 – загальне землеробство; 16.00.10 – ентомологія (сільськогосподарські науки); 201 Агрономія.

Кадровий склад наукової школи – 10 осіб, у т.ч. докторів наук – 2, докторів філософії – 3. На перспективу заплановані захисти 3 кандидатських дисертацій.

5. Наукова школа **«Розробка нових методів та препаратів на основі природних розсолів та мінералів для лікування сільськогосподарських тварин»** під керівництвом доктора ветеринарних наук, професора Бердника

Василя Петровича проводить дослідження зі спеціальностей: 16.00.03 – ветеринарна мікробіологія, епізоотологія, інфекційні хвороби та імунологія; 211 Ветеринарна медицина.

Кількісний склад наукової школи: всього – 16 осіб, у т.ч. докторів наук – 1, докторів філософії – 6. До 2024 року заплановані захисти 6 кандидатських дисертацій.

6. Наукова школа **«Створення новітніх композитних матеріалів на основі розробки неklasичних моделей їх розрахунку для засобів механізації агропромислового комплексу»** під керівництвом доктора технічних наук, професора, Заслуженого працівника народної освіти України Горика Олексія Володимировича проводить дослідження зі спеціальностей: 01.02.04 – механіка деформівного твердого тіла; 113 – Прикладна математика.

Кадровий склад наукової школи, всього 11 осіб: докторів наук – 1; докторів філософії (кандидатів наук) – 4. До 2024 року заплановані захисти 2 кандидатських та 1 докторської дисертації.

7. Наукова школа **«Підвищення довговічності й надійності сільськогосподарської техніки, відновлення деталей вібраційним методом»** під керівництвом кандидата технічних наук, професора Дуднікова Анатолія Андрійовича проводить дослідження зі спеціальностей: 05.05.11 – машини і засоби механізації сільськогосподарського виробництва, 133 Галузеве машинобудування.

Кадровий склад наукової школи – 11 осіб: докторів філософії – 6.

За роки роботи школи її представниками захищено 5 кандидатських дисертацій, опубліковано понад 300 наукових праць, отримано 8 патентів, серед яких 2 патенти на винахід, підготовлено та презентовано більше 200 доповідей на конференціях та семінарах різного рівня.

За науковим напрямом: «Суспільні науки».

1. Наукова школа **«Методологія та практика сучасного менеджменту»** об'єднала науковців, які проводять дослідження зі спеціальностей: 08.00.03 – Економіка та управління національним

господарством (економічні науки); 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності); 073 «Менеджмент».

Керівник наукової школи – доктор економічних наук, професор Зось-Кіор Микола Валерійович, професор кафедри менеджменту ім. Марікної І.А. Кількісний склад наукової школи, всього (осіб): 42 особи, з яких 3 доктори наук, понад 15 кандидатів наук, 3 докторанти. На наступний 5-річний період заплановано захисти 5 докторських дисертацій та 8 дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії (Ph.D.).

2. Наукова школа **«Обґрунтування і розробка концептуальних засад ринкової моделі аграрної економіки, її організаційно-правових форм та механізмів регулювання»** діє з 2010 р. під керівництвом доктора економічних наук, професора, член-кореспондента Національної академії аграрних наук України, Заслуженого працівника освіти і науки України, Макаренка Петра Миколайовича. Проводить дослідження зі спеціальностей: 08.00.03 – Економіка та управління національним господарством (економічні науки); 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності); 051 «Економіка».

Основними напрямками досліджень наукової школи були і залишаються:

- напрямки організаційного, економічного, фінансового і соціального розвитку, управління та регулювання в агропромисловому комплексі, на галузевому рівні та в організаційно-правових формах ринкового господарювання;

- напрямки розвитку і підвищення економічної ефективності малих форм аграрного господарювання, їх матеріально-технічного, фінансового та інформаційно-консультаційного забезпечення.

Кадровий склад наукової школи професора Макаренка П.М. – 15 осіб, у т.ч. докторів наук – 6, кандидатів наук – 9.

За період функціонування наукової школи захищено кандидатських дисертацій – 19, докторських – 3. На наступний 5-річний період заплановано захисти 5 докторських та кандидатських дисертацій.

3. Наукова школа **«Аграрний маркетинг»** діє на кафедрі маркетингу ПДАУ із 2016 року. Засновник, керівник наукової школи – Писаренко Володимир Вікторович, доктор економічних наук, професор. Наукова школа об'єднала науковців, які проводять дослідження зі спеціальностей: 08.00.03 – Економіка та управління національним господарством (економічні науки); 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності); 075 «Маркетинг».

Кількісний склад наукової школи, всього (осіб): 14 осіб, з яких 3 доктора наук, 8 кандидатів наук.

За напрямом школи підготовлено 3 докторських дисертації, 9 кандидатських дисертацій, видано 3 монографії, понад 30 опорних конспектів лекцій, навчальні комплекси дисциплін та понад 150 статей. На наступний 5-річний період заплановано захисти 4 докторських та кандидатських дисертацій.

4. Наукова школа **«Проблеми організації та обліку використання виробничих ресурсів в агропромислових формуваннях різних форм власності при визначенні стратегії національної продовольчої безпеки України»** діє під керівництвом доктора економічних наук, професора, академіка Академії економічної кібернетики України, академіка Академії економічних наук України, Відмінника освіти України, Відмінника аграрної освіти і науки України Плаксієнка Валерія Яковича та проводить дослідження зі спеціальностей: 08.00.03 – Економіка та управління національним господарством (економічні науки); 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності); 051 «Економіка»; 073 «Менеджмент».

Кадровий склад наукової школи професора Плаксієнка В. Я. – 15 осіб, у т.ч. докторів наук – 3, кандидатів наук.

На наступний 5-річний період заплановано захисти 4 докторських та 5 кандидатських дисертацій.

В лютому 2019 року зареєстрована та сформована концепція розвитку наукової школи «**Інноваційні техніка та технології харчових виробництв**» під керівництвом доктора технічних наук, професора Сукманова Валерія Олександровича, старшого наукового співробітника, академіка Міжнародної академії наук екології та безпеки життєдіяльності, Заслуженого діяча науки і техніки України, Лауреата Державної премії України в галузі науки і техніки.

Дослідження проводяться зі спеціальностей: 05.18.12 – процеси та обладнання харчових, мікробіологічних та фармацевтичних виробництв; 05.18.16 – технологія харчової продукції; 181 Харчові технології; 133 Галузеве машинобудування.

**Наукові школи
Полтавського державного аграрного університету**

Наукова школа	Науковий напрям діяльності
<p style="text-align: center;">АРАНЧІЙ ВАЛЕНТИНИ ІВАНІВНИ – кандидата економічних наук, професор, академіка Академії наук вищої освіти України</p>	<p style="text-align: center;">Тема «Розвиток та підвищення ефективності тваринницьких підкомплексів агропромислового комплексу та їх фінансово- кредитне забезпечення» Спеціальність: 08.06.01 – економіка підприємств і форми господарювання 051 Економіка</p>
<p style="text-align: center;">ПИСАРЕНКА ВІКТОРА МИКИТОВИЧА – доктора сільськогосподарських наук, професора, заслуженого діяча науки і техніки України, члена Української екологічної академії наук</p>	<p style="text-align: center;">Тема «Органічне землеробство та екологічні методи захисту рослин» Спеціальності: 03.00.16 – екологія (сільськогосподарські науки) 16.00.10 – ентомологія (сільськогосподарські науки)</p>
<p style="text-align: center;">ПИСАРЕНКА ПАВЛА ВІКТОРОВИЧА – доктора сільськогосподарських наук, професора, дійсного члена (академіка) інженерної Академії України</p>	<p style="text-align: center;">Тема «Органічне землеробство» Спеціальність: 06.01.01 – загальне землеробство 03.00.16 – екологія (сільськогосподарські науки)</p>
<p style="text-align: center;">МАРЕНИЧ МИКОЛА МИКОЛАЙОВИЧ – доктора сільськогосподарських наук, доцента, професора кафедри селекції, насінництва і генетики</p>	<p style="text-align: center;">Тема «Управління урожайністю і якістю зернових культур ім. Г.П. Жемели» Спеціальність: 06.01.09 – рослинництво 201 Агрономія</p>
<p style="text-align: center;">ТИЩЕНКА ВОЛОДИМИРА МИКОЛАЙОВИЧА – доктора сільськогосподарських наук, професора, заслуженого діяча науки і техніки України</p>	<p style="text-align: center;">Тема «Селекція зернових культур» Спеціальність: 06.01.05 – селекція і насінництво 201 Агрономія</p>

<p>МАКАРЕНКА ПЕТРА МИКОЛАЙОВИЧА – доктора економічних наук, професора, члена-кореспондента Національної академії аграрних наук України, заслужений працівник освіти і науки України</p>	<p>Тема «Обґрунтування і розробка концептуальних засад ринкової моделі аграрної економіки, її організаційно-правових форм та механізмів регулювання» Спеціальність: 08.00.03 – економіка та управління національним господарством (економічні науки) 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економ. діяльності) 051 «Економіка»</p>
<p>ПИСАРЕНКА ВОЛОДИМИРА ВІКТОРОВИЧА – доктора економічних наук, доцента</p>	<p>Тема «Аграрний маркетинг» Спеціальність: 08.00.03 – економіка та управління національним господарством 051 Економіка 075 Маркетинг</p>
<p>МАРКІНОЇ ІРИНИ АНАТОЛІЇВНИ доктора економічних наук, професора, дійсного члена (академіка) Міжнародної академії кооперації, дійсного члена Академії економічних наук України, Заслуженого діяча науки і техніки</p>	<p>«Методологія та практика сучасного менеджменту» Спеціальність: 08.00.03 – економіка та управління національним господарством (економічні науки) 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економ. діяльності) 073 Менеджмент</p>
<p>ЛОЗИНСЬКОЇ ТАМАРИ МИКОЛАЇВНИ – доктора наук з державного управління, професора</p>	<p>Тема «Організаційно-економічний механізм забезпечення конкурентоспроможності підприємств агропромислового комплексу» Спеціальність: 25.00.02 – механізм державного управління</p>
<p>ПЛАКСІЄНКА ВАЛЕРІЯ ЯКОВИЧА – доктора економічних наук, професора, академіка Української Академії економічної кібернетики</p>	<p>Тема «Проблема організації та обліку використання виробничих ресурсів в агропромислових формуваннях різних форм власності при визначенні стратегії національної продовольчої безпеки України» Спеціальність: 08.00.03 – економіка та управління національним господарством (економічні науки) 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економ. діяльності) 051 Економіка 073 Менеджмент</p>
<p>БЕРДНИКА ВАСИЛЯ ПЕТРОВИЧА – доктора ветеринарних наук, професора, відмінника аграрної освіти і науки України</p>	<p>Тема «Розробка нових методів та препаратів на основі природних розсолів та мінералів для лікування сільськогосподарських тварин» Спеціальність: 16.00.03 – ветеринарна мікробіологія, епізоотологія, інфекційні хвороби та імунологія 211 Ветеринарна медицина</p>

<p style="text-align: center;">ГОРИКА ОЛЕКСІЯ ВОЛОДИМИРОВИЧА – доктора технічних наук, професора, Заслуженого працівника народної освіти України, члена Академії будівництва України та Міжнародної академії комп'ютерних наук і систем</p>	<p style="text-align: center;">Тема «Створення новітніх композитних матеріалів на основі розробки неklasичних моделей їх розрахунку для засобів механізації агропромислового комплексу» Спеціальність: 01.02.04 – механіка деформівного твердого тіла 113 Прикладна математика</p>
<p style="text-align: center;">ДУДНІКОВА АНАТОЛІЯ АНДРІЙОВИЧА – кандидата технічних наук, професора, члена Національної редакційної колегії Всеукраїнського науково-технічного журналу «Вібрації в техніці та технологіях»</p>	<p style="text-align: center;">Тема «Підвищення довговічності й надійності сільськогосподарської техніки, відновлення деталей вібраційним методом» Спеціальність: 05.05.11 – машини і засоби механізації сільськогосподарського виробництва 133 Галузеве машинобудування</p>
<p style="text-align: center;">СУКМАНОВА ВАЛЕРІЯ ОЛЕКСАНДРОВИЧА – доктора технічних наук, професора, Заслуженого працівника науки і техніки України</p>	<p style="text-align: center;">Спеціальність: 05.18.12 – процеси і обладнання харчових, мікробіологічних та фармацевтичних виробництв 05.18.16 – технологія харчової продукції 181 Харчові технології 133 Галузеве машинобудування</p>

У 2021 році дослідниками університету виконано наукових робіт (прикладних досліджень) за рахунок коштів державного бюджету – 3 одиниці, в межах кафедральної тематики (зареєстрованих в УкрІНТЕІ) – 70 одиниць, за рахунок коштів замовників (госпдоговорами) – 23 одиниці.

Згідно з Тематичним планом наукових досліджень та розробок, які виконувалися у Полтавському державному аграрному університеті за рахунок коштів державного бюджету у 2021 році (підстава: наказ МОН України від 26 лютого 2021 року № 264), було розпочато виконання наукової роботи під керівництвом доктора економічних наук, професора Зорі О.П. на тему «Концепція інвестиційного й фінансово-кредитного забезпечення техніко-технологічного оновлення і розвитку аграрного виробництва як складової продовольчої та економічної безпеки» (№ держреєстрації: 0120U105469 від 17.12.2020). Період виконання – 2021-2023 рр., обсяг фінансування – 2500 тис. грн. (підстава: Наказ МОН України від 04.12.2020 №1537 «Про затвердження переліку проєктів наукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених»). Фінансування із загального фонду державного бюджету на перший рік виконання наукових досліджень становило 780,0 тис. грн.

Протягом першого 2021 року наукових досліджень отримані наступні результати: здійснено теоретичне узагальнення інвестиційного, фінансово-кредитного забезпечення техніко-технологічного оновлення та розвитку аграрного виробництва; розроблено систему критеріїв оцінки інвестиційного, фінансово-кредитного й інформаційно-комунікаційного забезпечення техніко-технологічного оновлення та розвитку аграрного виробництва; здійснено оцінку сучасного стану інвестиційного, фінансово-кредитного й інформаційно-комунікаційного забезпечення техніко-технологічного оновлення та розвитку аграрного виробництва; визначено стратегічні напрями інвестиційного, фінансово-кредитного й інформаційно-комунікаційного забезпечення техніко-технологічного оновлення та розвитку аграрного виробництва.

У 2021 році було продовжено виконання наукової роботи (2 етап) за рахунок коштів державного бюджету (підстава: Наказ МОН України від 09 квітня 2020 року № 490) Самойлик Ю.В. на тему: «Формування стратегії еко-інноваційного розвитку виробництва органічної продукції як складової економічної та продовольчої безпеки України» (номер державної реєстрації 0119U103942 від 13.12.19). Строки виконання – 2020–2022 рр. (плановий розмір фінансування на три роки – 2500,0 тис. грн.) Фінансування із загального фонду державного бюджету на другий рік виконання наукових досліджень становило 830,0 тис. грн.

Протягом другого року наукових досліджень отримані наступні результати: розроблені функціональні моделі кон'юнктури ринку органічної сільськогосподарської продукції; запропоновано концептуальний підхід щодо управління еко-інноваціями у виробництві органічної продукції; сформовано організаційно-економічний механізм реалізації стратегії еко-інноваційного розвитку виробництва органічної продукції.

У 2021 році було завершено виконання наукової роботи (3 етап) за рахунок коштів державного бюджету (підстава: наказ МОН України від 19 квітня 2019 року № 527) під керівництвом кандидата економічних наук,

доцента Яснолоб І.О. на тему: «Концепція розвитку енергоефективних і енергонезалежних сільських територій задля зміцнення конкурентоспроможності національної економіки» (номер державної реєстрації 0119U100028 від 10.01.19). Строки виконання – 2019–2021 рр. Фінансування із загального фонду державного бюджету на третій рік виконання наукових досліджень становило 520,0 тис. грн. (плановий розмір фінансування на три роки – 1050,0 тис. грн.).

Протягом другого 2021 року наукових досліджень отримані наступні результати: сформовано концепцію розвитку енергоефективних і енергонезалежних сільських територій спрямовану на зміцнення конкурентоспроможності національної економіки; презентовано отримані результати на наукових семінарах різного рівня, конференціях, симпозіумах, виставках для додаткового пошуку потенційних інвесторів, споживачів та зацікавлених сторін неурядових структур; представлено науковий доробок до центральних органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування.

У 2021 році згідно з вище названим Тематичним планом завершені 23 науково-дослідних робіт за кошти замовників (за госпдоговорами).

Показники виконання науково-дослідних робіт за рахунок коштів замовників дослідниками Полтавського державного аграрного університету в 2021 році

№ п/п	Замовник науково-дослідної роботи	Тема науково-дослідної роботи	Сума грн.	Науковий керівник
1	2	3	4	5
1	ТОВ «Хюндай центр Полтава»	Методика та організація бухгалтерського обліку капітальних інвестицій на будівництва станції технічного обслуговування.	54400,00	Пилипенко К.А.
2	ФОП Хорєв І.С.	Дослідження з підготовки заяв на отримання охоронних документів	7350,00	Прасолов Є.Я.
3	ТОВ «Мічуріна»	Оцінка запасу польової та продуктивної вологи у ґрунті на полях ТОВ «Агрофірма Мічуріна».	4000,00	Галицька М.А.
3/1	Наливайко О.В.	Диспергування складу компонентів які входять до складу гідрофобної речовини з групи «Ramsinks»	7500,00	Писаренко П.В.

4	ТОВ «Федунка»	Розробка напрямів удосконалення фінансової діяльності суб'єктів господарювання.	48000,00	Чумак В.Д.
5	СФГ «Дослідне»	Визначення агрохімічних показників ґрунту та вмісту поживних речовин в мінеральних добривах.	20000,00	Короткова В.І.
6	ТОВ «Лан -Агро»	Оцінка запасу польової та продуктивної вологи у гранті на полях.	9000,00	Галицька М.А.
7	ФОП Снітко А.Г.	Методи та технології оцінювання функційної безпечності FPGA-програмованих логічних контролерів на підприємствах агропромислового комплексу.	27856,00	Поночовний Ю.Л.
8	ТОВ «СОЮЗ-ТЕРРА 3»	Управління стратегією інноваційного розвитку підприємств в контексті підвищення їх конкурентоспроможності на аграрному ринку, сталого розвитку та забезпечення продовольчої безпеки держави.	253618,00	Галич О.А.
9	ГО «Бюро гендерних стратегій і бюджетування»	Гендерні аспекти підвищення ефективності публічного управління на місцевому рівні.	45800,00	Лозинська Т.М.
10	ФОП Голубець В.В.	Моніторинг токсикантів у продукції рослинного походження.	20000,00	Євстафієва В.О.
11	ФГ «Грига»	Первинне насінництво сортів сої Адамос і Александрит в умовах недостатнього зволоження.	6000,00	Білявська Л.Г.
12	СФГ «Вовчок»	Розроблення наукового обґрунтування рішень щодо стабілізації виробництва с/г продукції в СФГ «Вовчок».	22000,00	Поспелов С.В.
13	ПП «Транс Буд»	Формування механізму забезпечення сталого функціонування та розвитку підприємства.	36400,00	Дорогань-Писаренко Л.О.
14	«ФГ «ЕСМА -	Вивчення шкоди чинності шкідливих організмів в умовах сівозмін короткої ротації.	35600,00	Писаренко В.М.
15	ПМВ КСУ «Лтава»	Фізіологічні та патофізіологічні аспекти хвороб у собак та їх корекція.	26000,00	Бердник В.П.
16	ФГ «Тренд»	Технологічні прийоми збільшення продуктивності та поліпшення якісних показників врожаю.	45600,00	Гангур В.В.
17	ФОП Мартинишин В.П.	Доклінічні і клінічні випробування нових похідних 1,2-4-триазолу.	36400,00	Киричко Б.П.

18	ТОВ «УКРБУДСПЕЦМОНТАЖ»	Удосконалення технології дробоструминного очищення внутрішніх поверхонь корпусних виробів.	174700,00	Муравльов В.В.
19	ТОВ «АБМ-ТРЕЙД»	Інноваційні та ресурсозберігаючі технології харчових виробництв.	38600,00	Кайнаш А.П.
20	ФОП Повзик Р.О.	Аналітичне забезпечення діяльності ЗМІ	77000,00	Приходько С.М.
21	НДПВІ «Полтава-агропроект»	Розробка об'ємно-планувальних рішень і технологічних карт на ділянках відтворення та відгодівлі промислових комплексів з виробництва свинини.	115200,00	Шостя А.М.
22	ПАТ «ПЛЕМСЕРВІС»	Корекція ветеринарно-санітарних заходів з профілактики хвороб різної етіології серед тварин ПрАТ «ПЛЕМСЕРВІС»	20000,00	Передера С.Б.
23	Департамент економічного розвитку, торгівлі та залучення інвестицій Полтавської обласної державної адміністрації	Проведення стратегічної екологічної оцінки (далі-СЕО) Програми економічного і соціального розвитку Полтавської області на 2022 рік, ДК021:2015:90710000-7- Екологічний менеджмент	45000,00	Писаренко П.В.

Наукова робота науково-педагогічних працівників університету у 2021 році представлена наступними результатами:

- 1) Опубліковано 3 монографії:

**Перелік монографій
Полтавського державного аграрного університету**

№ з/п	Вид наукової праці	Назва наукової праці, автор (и)
1	Монографія	«Варооз медоносних бджіл», обсягом 87 с. Автори: Євстаф'єва В. О., доктор ветеринарних наук, професор, завідувач, професор кафедри паразитології та ветеринарно-санітарної експертизи; Мельничук В. В., кандидат ветеринарних наук, доцент, доцент кафедри інфекційної патології, гігієни, санітарії та біобезпеки; Назаренко С. О., кандидат ветеринарних наук, фізична особа-підприємець.
2	Монографія	«Вдосконалення універсально-складальних переналагоджувальних штампів оптимізацією конструктивних параметрів компонувань в умовах машинобудівного виробництва», обсягом 167 с. Автори: Фролов Є. А., доктор технічних наук, професор, професор кафедри будівельних машин та обладнання Національного університету "Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка"; Попов С. В., кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри галузеве машинобудування;

		Муравльов В. В., кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри галузеве машинобудування; Агарков Віктор Васильович, кандидат технічних наук, заступник генерального директора із стандартизації Державного підприємства "Харківський регіональний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації".
3	Монографія	«Теоретико-методологічні засади управління сферою поведження з твердими відходами на регіональному рівні», обсягом 524 с. Автори: Писаренко П. В., доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач, професор кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля; Самойлік М. С., доктор економічних наук, професор, професор кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля; Цьова Ю. А., кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля; Середа М. С., здобувач ступеня доктора філософії зі спеціальності 201 «Агрономія» кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля.

2) Опубліковано 5 колективних монографій:

**Перелік колективних монографій
Полтавського державного аграрного університету**

№ з/п	Вид наукової праці	Назва наукової праці, автор (и)
1	Колективна монографія	«Політичні трансформації сучасного суспільства», обсягом 165 с. Під загальною редакцією Шаравари Тамари Олексіївни, доктора історичних наук, професора, професора кафедри гуманітарних і соціальних дисциплін.
2	Колективна монографія	«Управління безпекою у XXI столітті: національний та геополітичний аспекти. Випуск 3», обсягом 324 с. Під загальною редакцією Маркіної Ірини Анатоліївни, доктора економічних наук, професора, професора кафедри менеджменту.
3	Колективна монографія	«Мова і міжкультурна комунікація: теорія і практика», обсягом 257с. За науковою редакцією кандидата філологічних наук, доцента Сизоненко Наталії Миколаївни, завідувача, доцента кафедри гуманітарних і соціальних дисциплін.
4	Колективна монографія	«Стійкий розвиток сільських територій у контексті реалізації державної екологічної політики та енергозбереження», обсягом 400 с. За загальною редакцією Чайки Тетяни Олександрівни, кандидата економічних наук, начальника редакційно-видавничого відділу.
5	Колективна монографія	«Бухгалтерський облік як наука: від основ до наукової картини світу», обсягом 350 с. За загальною редакцією Плаксієнка Валерія Яковича, доктора економічних наук, професора, завідувача, професора кафедри бухгалтерського обліку та економічного контролю .

3) Опубліковано 10 навчальних посібників:

**Перелік навчальних підручників
Полтавського державного аграрного університету**

№ з/п	Вид наукової праці	Назва наукової праці, автор (и)
1	Навчальний посібник	«Клінічна діагностика хвороб тварин у запитаннях і відповідях», обсягом 380 с. Автори: Корчан Микола Іванович, кандидат ветеринарних наук, доцент, доцент кафедри терапії імені професора П. І. Локеса; Корчан Леонід Миколайович, кандидат ветеринарних наук, доцент, доцент кафедри паразитології та ветеринарно-санітарної експертизи.
2	Навчальний посібник	«Облік у фермерських господарствах», обсягом 364 с. Укладачі: Пилипенко Катерина Анатоліївна, доктор економічних наук, професор, професор кафедри бухгалтерського обліку та економічного контролю; Ліпський Роман Вікторович, кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри бухгалтерського обліку та економічного контролю.
3	Навчальний посібник	«Фінансовий менеджмент», обсягом 287с. Укладачі: Аранчій Валентина Іванівна, кандидат економічних наук, професор, професор кафедри фінансів, банківської справи та страхування; Томілін Олексій Олександрович, доктор економічних наук, професор, професор кафедри фінансів, банківської справи та страхування; Дорогань-Писаренко Людмила Олександрівна, кандидат економічних наук, професор, професор кафедри економічної теорії та економічних досліджень.
4	Навчальний посібник	«English for Food Technology Specialists». Англійська мова для спеціалістів у сфері харчових технологій» для студентів закладів вищої освіти, які вивчають харчові технології, обсягом 265 с. Автори: Воскобойник Валентина Іванівна, кандидат філологічних наук, доцент, доцент кафедри англійської та німецької філології Полтавського національного педагогічного університету; Сільчук Олеся Василівна, кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри гуманітарних і соціальних дисциплін.
5	Навчальний посібник	«Публічне управління» для здобувачів вищої освіти освітньо-професійної програми «Міське самоврядування» спеціальності 281 «Публічне управління та адміністрування» ступеня вищої освіти Бакалавр, обсягом 240 с. Автори: Лозинська Тамара Миколаївна, доктор наук з державного управління, професор, завідувач, професор кафедри публічного управління та адміністрування; Щетініна Тетяна Олексіївна, кандидат історичних наук, доцент, доцент кафедри публічного управління та адміністрування; Осипенко Наталія Михайлівна, директор Полтавського обласного центру перепідготовки та підвищення кваліфікації працівників органів державної влади, органів місцевого самоврядування, державних підприємств, установ і організацій; Іваніна Олександр Васильович, експерт Полтавського обласного благодійного фонду «Фонд розвитку громади «Ініціатива».
6	Навчальний посібник	«Стратегічне планування в діяльності органів влади» для здобувачів вищої освіти освітньо-професійної програми «Зв'язки з

		<p>громадськiстю» спецiальностi 281 «Публiчне управлiння та адмiнiстрування» ступеня вищої освiти «Магiстр», обсягом 240 с.</p> <p>Автори: Лозинська Тамара Миколаївна, доктор наук з державного управлiння, професор, завідувач, професор кафедри публiчного управлiння та адмiнiстрування;</p> <p>Дорофєєв Олександр Вікторович, кандидат економічних наук, доцент, професор кафедри публiчного управлiння та адмiнiстрування;</p> <p>Браславець Тетяна Миколаївна, асистент кафедри публiчного управлiння та адмiнiстрування.</p>
7	Навчальний посiбник	<p>«Антикризовий маркетинг» для здобувачiв вищої освiти вищих навчальних закладiв, обсягом 340 с.</p> <p>Автори: Багорка Марiя Олександрiвна, доктор економічних наук, професор, завідувач, професор кафедри маркетингу Днiпровського державного аграрно-економічного унiверситету;</p> <p>Писаренко Володимир Вікторович, доктор економічних наук, професор, завідувач, професор кафедри маркетингу;</p> <p>Кадирус Iрина Григорiвна, кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри маркетингу Днiпровського державного аграрно-економічного унiверситету;</p> <p>Юрченко Наталiя Iванiвна, кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри маркетингу Днiпровського державного аграрно-економічного унiверситету.</p>
8	Навчальний посiбник	<p>«Основи автоматики з елементами робототехнiки» для здобувачiв передвищої та вищої технiчної освiти спецiальностi 133 Галузеве машинобудування, обсягом 250 с.</p> <p>Автори: Гуржiй Андрiй Миколайович, доктор технiчних наук, академік, вiце президент Нацiональної академії педагогічних наук України;</p> <p>Нельга Анатолiй Тимофiйович, викладач вищої категорiї технiко-економічного коледжу Днiпровського державного технiчного унiверситету;</p> <p>Дмитриков Валерiй Павлович, доктор технiчних наук, професор, професор кафедри технологiї та обладнання переробних та харчових виробництв;</p> <p>Iтякін Олександр Сергiйович, викладач методист технiко-економічного коледжу Днiпровського державного технiчного унiверситету.</p>
9	Навчальний посiбник	<p>«Товарознавство i пакування харчових продуктiв» для здобувачiв вищої освiти освiтньо-професiйної програми «Харчовi технологiї» спецiальностi 181 «Харчовi технологiї» ступеня вищої освiти Бакалавр, обсягом 106 с.</p> <p>Автори: Будник Нiна Василiвна, кандидат технiчних наук, доцент, завідувач, доцент кафедри харчових технологiї;</p> <p>Кайнаш Алла Петрiвна, кандидат технiчних наук, доцент, доцент кафедри харчових технологiї.</p>
10	Навчальний посiбник	<p>«Економічна дiагностика. Частина 1. Дiагностика дiяльностi пiдприємства в конкурентному середовищі» для здобувачiв вищої освiти економічного напрямку пiдготовки, фахiвцiв з економіки, викладачiв та науковцiв, якi цікавляться, вивчають та пiдвищують квалiфiкацiю в царині економічної дiагностики пiдприємства, обсягом 376 с.</p>

	<p>Автори: Макаренко Петро Миколайович, доктор економічних наук, професор, член-кореспондент НААН України, завідувач, професор кафедри економіки та міжнародних економічних відносин; Попова Тетяна Вікторівна, кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри бізнес-консалтингу та міжнародного туризму Таврійського державного агротехнологічного університету ім. Дмитра Моторного; Васильченко Олена Олегівна, старший викладач кафедри бізнес-консалтингу та міжнародного туризму Таврійського державного агротехнологічного університету ім. Дмитра Моторного.</p>
--	--

- 4) Опубліковано публікацій (статей) у міжнародних наукометричних базах даних – 87 одиниць, з них, Web of science –35, Scopus – 52 :

Список статей, опублікованих та прийнятих редакціями до друку в 2021 році у зарубіжних виданнях, які мають імпаکت-фактор

№ з/п	Автори	Назва роботи	Назва видання, де опубліковано роботу	Том, номер (випуск, перша-остання сторінки роботи)
Статті Web of Science				
1.	Korotkova, Irina; Marenych, Mykola; Hanhur, Volodymyr; Laslo, Oksana; Chetveryk, Oksana; Liashenko, Viktor.	Weed Control and Winter Wheat Crop Yield With the Application of Herbicides, Nitrogen Fertilizers, and Their Mixtures With Humic Growth Regulators	Acta agrobotanica	JUL 9 2021 Том: 74 Номер статті: 748
2.	Yevstafieva, V; Horb, K; Melnychuk, V; Gorb, O.	Differential characters of fleas of the genus Ctenocephalides (Siphonaptera, Pulicidae) obtained from dogs	Regulatory mechanisms in biosystems	2021 Том: 12 Випуск 1 Сторінки:65-79
3.	Lomovskykh, L.; Ponomarova, M;Chip, L;Krivosheya, E;Lisova, O.	Management and organizational and economic conditions of strengthening the marketing activity of the enterprise and maintaining efficient agro business	Financial and credit activity-problems of theory and practice	2021 Том: 2 Випуск 37 Сторінки:263-270
4.	Biliavska, Liudmyla; Biliavskiy, Yurii; Mazur, Olexandr; Mazur, Olena	Adaptability and breeding value of soybean varieties of Poltava breeding	Bulgarian journal of agricultural science	APR 2021 Том: 27 Випуск: 2 Сторінки: 312-322
5.	Sukmanov, Valerii A;Suprun, Andrey, V.	Extraction of biologically active substances from onion peel with the subcritical water in a static mode	Journal of chemistry and technologies	2021 Том: 29 Випуск: 2 Сторінки: 265-278
6.	Deyneka, Y; Shkurupii, O; Pedchenko,N; Tul, S;	Ukraine's global status as an indicator of its current problems and opportunities	Financial and credit activity-problems of	2021 Том:3 Випуск: 38 Сторінки: 427-436

	Verhal, K.		theory and practice	
7.	Matviichuk, B., V; Pysarenko, P., V; Matviichuk, N. H.	Spatial and temporal yield dynamics of corn for grain within the Volyn region	Ukrainian journal of ecology	2021 Том: 11, Випуск: 2 Сторінки: 169-176
8.	Mikheeva, O.; Klymenko, I.: Mikheev, V.; Golovan, L.; Dychenko, O.; Stankevych, S.; Chechui, H.; Laslo, O.; Chupryn, Y.; Nahorna, S.	The effects of seeding rate and row spacing on the photosynthetic activity of soybean (glycine max (L.) Merr.)	Applied ecology and environmental research	2021 Том:19 Випуск: 5 Сторінки:4169-4184
9.	Chuprina, Yu.,Yu; Klymenko, I., V; Belay, Yu M.; Golovan, L., V; Buzina, I. M.; Nazarenko, V. V.; Buhaiov, S. M.; Mikheev, V. H.; Laslo, O. O.	The adaptability of soft spring wheat (Triticum aestivum L.) varieties	Ukrainian journal of ecology	2021 Том: 11 Випуск: 1 Сторінки: 267-272
10.	Sorokova, S.;Yevstafieva, V;Shchepentovska, O;Barabolia, O.;Suprunenko, K.	Pathohistological changes in the intestine, lungs and liver of sheep with spontaneous strongyloidiasis	Regulatory mechanisms in biosystems	2021 Том:12 Випуск: 2 Сторінки: 341-345
11.	Tkachuk, N. L.; Butenko, A. O.; Onychko, V. I.; Onychko, T. O.; Masyk, I. M.; Litvinov, D. V.; Davydenko, G. A.; Kobzhev, O. M.; Antonovskyi, O. V.; Poriadynskyi, V. P.	Effect of growing technology on the energy crops yield in Precarpathian conditions	Ukrainian journal of ecology	2021 Том: 11 Випуск 1 Сторінки: 126-131
12.	Lozhachevska, O.;Navrotska, T.;Melnik, O.;Kapinus, L.;Zosior, M.;Hnatenko, I.	Management of logistics and marketing behavior of innovation clusters in territorial communities in the context of digitalization of society and the online market	LAPLAGE EM REVISTA	SEP-DEC 2021 Том: 7 Випуск: 3А Сторінки: 111-119
13.	Khanin, S.;Tulchynska, S.; Popelo, O.; Derhaliuk, M.; Ishchejkin, T.	Systematization of functional features of intellectual and innovative determinants of the intensification of the regional economic development	LAPLAGE EM REVISTA	MAY-AUG 2021 Том: 7 Випуск: 2 Сторінки: 710-720

14.	Lozhachevska, O.;Navrotska, T.;Melnyk, O.;Kapinus, L.;Zos-Kior, M.;Hnatenko, I.	Management of logistics and marketing behavior of innovation clusters in territorial communities in the context of digitalization of society and the online market	LAPLAGE EM REVISTA	SEP-DEC 2021 Том: 7 Випуск: 3 Сторінки: 315-323
15.	Mykhailichenko, M.;Lozhachevska, O.;Smagin, V.;Krasnoshtan, O.;Zos-Kior, M.;Hnatenko, I.	Competitive strategies of personnel management in business processes of agricultural enterprises focused on digitalization	Management theory and studies for rural business and infrastructure development	2021 Том: 43 Випуск: 3 Сторінки: 403-414
16.	Li, Yan-ping; Sukmanov, Valerii A.; Ma Hanjun	The effect of high pressure on soy protein functional features: a review	Journal of chemistry and technologies	2021 Том: 29 Випуск: 1 Сторінки: 77-91
17.	Melnychuk, V.;Yevstafieva, V.;Pishchalenko, M.;Reshetylo, O.;Antipov, A.	Morphological identification of Nematodirus spathiger nematodes (Nematoda, Molineidae) obtained from the small intestine of sheep	Regulatory mechanisms in biosystems	2021 Том: 12 Випуск: 1 Сторінки: 121-127
18.	Zos-Kior, M.;Shkurupii, O.;Hnatenko, I.;Fedirets, O.;Shulzhenko, I.;Rubezhanska, V.	Modeling of the Investment Program Formation Process of Ecological Management of the Agrarian Cluster	European journal of sustainable development	2021 Том: 10 Випуск: 1 Сторінки: 571-583
19.	Marchenko, O.; Khitsenko, L.; Many, A.; Chernenko, K.; Verkhovod, I.	The potential of small business to improve the qualitative characteristics of employment: problems of estimation and realization in ukraine	Financial and credit activity-problems of theory and practice	2021 Том: 1 Випуск: 36 Сторінки: 430-441
20.	Semenov, A.; Sakhno, T.; Hordieieva, O.; Sakhno, Y.	Pre-sowing treatment of vetch hairy seeds, vicia villosa using ultraviolet irradiation	Global journal of environmental science and management-GJESM	FAL 2021 Том: 7 Випуск: 4 Сторінки: 555-564
21.	Perevozova, I.; Samoilyk, I.; Radchenko, O.; Shportiuik, N.; Demydova, M.	Economics and risk management of biofuel production in agriculture	Financial and credit activity-problems of theory and practice	2021 Том: 2 Випуск: 37 Сторінки: 271-279
22.	Polkova, N.;Kuzmuk, I.;Oliinyk, N.;Klymenko, I.;Dankanych, A.	Development trends of the digital economy: e-business, e-commerce	International journal of computer science and network security	APR 30 2021 Том: 21 Випуск: 4 Сторінки: 186-198
23.	Halytskyi, O.;Polenkova, M.;Fedirets,	Mathematical risk assessment model for	Financial and credit activity-problems of	2021 Том: 2 Випуск: 37

	O.;Brezhnieva-Yermolenko, O.;Hanziuk, S.	biodiesel production projects in ukraine agriculture	theory and practice	Сторінки: 280-286
24.	Hovorukha, Vira; Havryliuk, Olesia; Gladka, Galina; Tashyrev, Oleksandr; Kalinichenko, Antonina; Sporek, Monika; Dolhanczuk-srodka, Agnieszka.	Hydrogen Dark Fermentation for Degradation of Solid and Liquid Food Waste	ENERGIES	APR 2021 Том: 14 Випуск: 7 Номер статті: 1831
25.	Miler, Ryszard K.; Kuriata, Andrzej; Brzozowska, Anna; Akoel, Akram; Kalinichenko, Antonina.	The Algorithm of a Game-Based System in the Relation between an Operator and a Technical Object in Management of E-Commerce Logistics Processes with the Use of Machine Learning	SENSORS	AUG 2021 Том: 21 Випуск: 15 Номер статті: 5244
26.	Kulinich, T.; Berezina, L.;Bahan, N.;Vashchenko, I.;Huriiivska, V.	Application of project management: lean technologies and saving manufacturing (aspects of management and public administration)	International journal of computer science and network security	MAY 30 2021 Том:21 Випуск: 5 Сторінки: 57-68
27.	Bessarab, A.;Sadivnychiy, V.;Ilchenko, A.;Ripka, G.;Shaposhnikova, V.; Tainel, E.	Development of Students' Research Activity During Studying at Higher Education Institutions	Estudios de economia aplicada	2021 Том: 39 Випуск: 5 Спец. випуск: SI
28.	Vakal, S.;Yanovska, A.;Vakal, V.;Artyukhov, A.; Shkola, V.; Yarova, T.; Dmitrikov, V.; Krmela, J.; Malovanyy, M.	Minimization of Soil Pollution as a Result of the Use of Encapsulated Mineral Fertilizers	Journal of ecological engineering	JAN 2021 Том: 22 Випуск: 1 Сторінки:221-230
29.	Korenko, M.; Bulgakov, V.; Kurylo, V.; Kulyk, M.; Kainichanko, A.; Ihnatiev, Y.; Matuskova, E.	Formation of crop yields of energy crops depending on the soil and weather conditions	Acta technologica agriculturae	MAR 2021 Том: 24 Випуск: 1 Сторінки: 41-47
30.	Havrysh, V.;Kalinichenko, A.;Brzozowska, A.;Stabila, J.	Life Cycle Energy Consumption and Carbon Dioxide Emissions of Agricultural Residue Feedstock for Bioenergy	Applied sciences-basel	MAR 2021 Том: 11 Випуск: 5 Номер статті: 2009
31.	Semenov, A.;Kuksa, I.;Hnatenko,	Management of Energy and Resource - Saving Innovation	Tem journal-technology	MAY 2021 Том: 10

	I.;Sazonova, T.;Babiy, L.;Rubezhanska, V.	Projects at Agri-Food Enterprises	education management informatics	Випуск: 2 Сторінки: 751-756
32.	Drobotya, Yana; Baldzhy, Maryna; Pecheniuk, Alla; Savelchuk, Iryna;Hryhorenko, Dmytro; Kulinich, Tetiana.	Overcoming Poverty and Social Inequality in Third World Countries (Latin America, Africa)	International journal of computer science and network security	MAR 30 2021 Том: 21 Випуск: 3 Сторінки: 295-303
33.	Brockova, K.; Rossokha, V.; Chaban, V.; Zos-Kior, M.; Hnatenkos, I.; Rubezhanska, V.	Economic mechanism of optimizing the innovation investment program of the development of agro-industrial production	Management theory and studies for rural business and infrastructure development	MAR 2021 Том: 43 Випуск: 1 Сторінки: 129-136
34.	Isai, O.; Romashko, O.; Semenov, A.; Sazonova, T.; Podik, I.; Hnatenko, I.; Rubezhanska, V.	Methods of multi-criteria evaluation of economic efficiency of investment projects	Journal of project management	2021 Том: 6 Випуск: 2 Сторінки: 93-98
35.	Djekic, I.; Nikolic, A.; Uzunovic, M.; Marijke, A.; Liu, AJ.; Han, JQ.; Brncic, M.; Knezevic, N.; Papademas, P.; Lemoniati, K.; Witte, F.; Terjung, N.; Papageorgiou, M.; Zinoviadou, KG.; Zotte, AD.; Pellattiero, E.; Solowiej, BG.; Guine, RPF.; Correia, P.; Sirbu, A.; Vasilescu, L.; Semenova, AA.; Kuznetsova, OA.; Brodnjak, UV.; Pateiro, M.; Lorenzo, JM.; Getya, A.; Kodak, T.; Tomasevic, I.	Covid-19 pandemic effects on food safety - Multi-country survey study	FOOD CONTROL	APR 2021 Том: 122 Номер статті: 107800
Статті Scopus				
1.	Svystun, L., Samoilyk, I., Aghayeva, K.	Social, Financial and Ecological-Energy Criteria	Lecture Notes in Civil Engineering	2022 181, pp. 779-791

		for Making Management Decisions in Construction		
2.	Zakharin, S., Duka, A., Zhytar, M., Rudenko, O., Serdiuk, O.	New economic instruments of state regulation of private savings, social security and pension support	Journal of Optimization in Industrial Engineering	2021 14(1), pp. 79-88
3.	Zakharin, S., Stoyanova-Koval, S., Kychko, I., Marhasova, V., Shupta, I.	Strategic management of the investment process in the agricultural sector (for example, agricultural enterprises and the food industry)	Journal of Optimization in Industrial Engineering	2021 14(1), pp. 209-218
4.	Sliusar, I., Slyusar, V., Utkin, Y., Kopishynska, O.	Parametric Synthesis of 3D Structure of SRR Element of the Metamaterial	2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications Science and Technology, PIC and T 2020 – Proceedings	2021 9468067, pp. 577-582
5.	Markina, I., Diachkov, D., Chernikova, N.	Methodology of the Integral Evaluation of Enterprise Information Security Level	2021 11th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2021 - Proceedings	2021 pp. 499-503
6.	Semenov, A., Sakhno, T., Hordieieva, O., Sakhno, Y.	Pre-sowing Treatment of Vetch Hairy Seeds, Vicia Villosa Using Ultraviolet Irradiation	Global Journal of Environmental Science and Management	2021 7(4), pp. 555-564
7.	Yevstafieva, V., Melnychuk, V., Nagorna, L., (...), Savenkova, O., Tahiltseva, Y.	Observations on the embryonic development of trichuris sylvilagi (Nematoda, trichuridae) under laboratory conditions	Zoodiversity	2021 55(4), pp. 343-350
8.	Miler, R.K., Kuriata, A., Brzozowska, A., Akoel, A., Kalinichenko, A.	The algorithm of a game-based system in the relation between an operator and a technical object in management of e-commerce logistics processes with the use of machine learning	Journal of Chemistry and Technologies	2021 21(15), pp. 5244
9.	Sukmanov, V.A., Suprun, A.V.	Extraction of biologically active substances from onion peel with the subcritical water in a static mode	Journal of Chemistry and Technologies	2021 29(2), pp. 265-278

10.	Tiurikova, I.S., Prybyl'skyi, V.L., Ishchenko, V.L., Kainash, A.P., Budnyk, N.V.	A prospective method to use waste of walnuts	Journal of Chemistry and Technologies	2021 29(2), pp. 331-341
11.	Havrysh, V., Kalinichenko, A., Brzozowska, A., Stebila, J.	Agricultural residue management for sustainable power generation: The poland case study	Applied Sciences (Switzerland)	2021 11(13),5907
12.	Kravchenko, V.I., Bondareva, L.V., Bykov, R.Y., Danilova, L.V., Myrna, O.V.	Financial decentralization as a key factor in the socio-economic development of territorial entities	Universal Journal of Accounting and Finance	2021 9(3), pp. 477-486
13.	Brzozowska, A., Korczak, J., Kalinichenko, A., (...), Sikora, D., Stebila, J.	Analysis of pollutant emissions on city arteries— aspects of transport management	Energies	2021 14(11),3007
14.	Semenov, A., Sakhno, T., Sakhno, Y.	Photobiological safety of lamps and lamp systems in agriculture	Journal of Achievements in Materials and Manufacturing Engineering	2021 106(1), pp. 34-41
15.	Semenov, A., Kuksa, I., Hnatenko, I., (...), Babiy, L., Rubezhanska, V.	Management of Energy and Resource - Saving Innovation Projects at Agri-Food Enterprises	TEM Journal	2021 10(2), pp. 751-756
16.	Li, Y.-P., Sukmanov, V.A., Hanjun, M.	The effect of high pressure on soy protein functional features: A review	Journal of Chemistry and Technologies	2021 29(1), pp. 77-91
17.	Hovorukha, V., Havryliuk, O., Gladka, G., (...), Sporek, M., Dolhańczuk-śródk, A.	Hydrogen dark fermentation for degradation of solid and liquid food waste	Energies	2021 14(7),1831
18.	Djekic, I., Nikolić, A., Uzunović, M., Kodak, T., Tomasevic, I.	Covid-19 pandemic effects on food safety - Multi-country survey study	Food Control	2021 122,107800
19.	Havrysh, V., Kalinichenko, A., Brzozowska, A., Stebila, J.	Life cycle energy consumption and carbon dioxide emissions of agricultural residue feedstock for bioenergy	Applied Sciences (Switzerland)	2021 11(5),2009, pp. 1-18
20.	Korenko, M., Bulgakov, V., Kurylo, V., Ihnatiev, Y., Matušeková, E.	Formation of crop yields of energy crops depending on the soil and weather conditions	Acta Technologica Agriculturae	2021 24(1), pp. 41-47

21.	Garbowski, M., Tiutiunnyk, S., Tiutiunnyk, Y., Kondukotsova, N., Karpenko, O.	DIGITALIZATION OF TRANSFER PRICING AS AN ELEMENT OF THE MANAGEMENT ACCOUNTING SYSTEM IN THE COMPANY	Academy of Accounting and Financial Studies Journal	2021 25(1), pp. 1-8
22.	Shmygol, N., Solovyov, O., Kasianok, M., Cherniavska, O., Pawliszczy, D.	Model of sectoral competitiveness index by environmental component	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	2021 628(1), 012023
23.	Puzyr, R.H., Shchetynin, V.T., Arhat, R.H., (...), Muravlov, V.V., Kravchenko, S.I.	Numerical modeling of pipe parts of agricultural machinery expansion by stepped punches	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering	2021 1018(1), 012013
24.	Kruchynenko, D.V., Mykhailiutenko, S.M., Petrenko, M.A., Kuzmenko, L.M.	Prevalence of gastrointestinal helminths in ruminants in Ukraine: A 5-year meta-analysis	Biosystems Diversity	2021 29(3), pp. 251-257
25.	Mikheeva, O., Klymenko, I., Mikheev, V., (...), Chupryn, Y., Nahorna, S.	The effects of seeding rate and row spacing on the photosynthetic activity of soybean (<i>Glycine max</i> (L.) Merr.)	Applied Ecology and Environmental Research	2021 19(5), pp. 4169-4184
26.	Lakhyzha, M.I., Lozynska, T.M., Cherchatyi, O.I., Dorofeyev, O.V., Galych, O.A.	The development of the legal principles of public administration in the context of providing the rule of law in Ukraine: The role of the free legal aid system [Viešojo valdymo teisinių pagrindų tobulinimas žmogaus teisių užtikrinimo Ukrainoje kontekste: nemokamos teisinės pagalbos sistemos vaidmuo]	Public Policy and Administration	2021 20(2), pp. 327-341
27.	Kovbasa, V., Solona, O., Deikun, V., Kupchuk, I.	Functions derivation of stresses in the soil and resistance forces to the motion of a plough share for cavity creation	UPB Scientific Bulletin, Series D: Mechanical Engineering	2021 83(3), pp. 305-318
28.	Taranenko, A., Kulyk, M., Galytska, M., Taranenko, S., Rozhko, I.	Dynamics of soil organic matter in panicum virgatum sole crops and intercrops [Dirvožemio organinės medžiagos dinamika panicum virgatum vienanariuose pasėliuose ir mišiniuose]	Zemdirbyste	2021 108(3), pp. 255-262

29.	Galytska, M., Kulyk, M., Rakhmetov, D., Kurylo, V., Rozhko, I.	Effect of cultivation method of panicum virgatum and soil organic matter content on the biomass yield [Panicum virgatum auginimo būdo ir dirvožemio organinės medžiagos kiekio įtaka biomasės derliui]	Zemdirbyste	2021 108(3), pp. 247-254
30.	Korotkova, I., Marenych, M., Hanhur, V., (...), Chetveryk, O., Liashenko, V.	Weed Control and Winter Wheat Crop Yield With the Application of Herbicides, Nitrogen Fertilizers, and Their Mixtures With Humic Growth Regulators	Acta Agrobotanica	2021 74, pp. 1-16
31.	Arendarenko, V., Antonets, A., Ivanov, O., Dudnikov, I., Samoylenko, T.	Building an analytical model of the gravitational grain movement in an open screw channel with variable inclination angles	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies	2021 3(7-11), pp. 100-112
32.	Zvenihorodska, T., Hotsulia, A., Kravchenko, S., Fedotov, S., Kyrychko, B.	Synthesis and antimicrobial action of 1,2,4-triazole derivatives containing theophylline and 1,3,4-thiadiazole fragments in their structure	African Journal of Biomedical Research	2021 24(1), pp. 159-163
33.	Mushtruk, M., Deviatko, O., Ulianko, S., Kanivets, N., Mushtruk, N.	An Agro-Industrial Complex Fat-Containing Wastes Synthesis Technology in Ecological Biofuel	Lecture Notes in Mechanical Engineering	2021 pp. 361-370
34.	Bobrovska, O.Yu., Durman, M.O., Kravchenko, T.A., Nekriach, A.I., Diegtiar, O.A.	Management Decisions to Support and Maintain the Socio-Economic Development of the Territories	Estudios de Economia Aplicada	2021 39(6)
35.	Kasianenko, L.M., Kolomiets, P.V., Popovych, O.V.	The Rule of Law as a Fundamental Principle of the Concept of Legal Regulation of Tax Security of Ukraine	Estudios de Economia Aplicada	2021 39(6)
36.	Bilash, S.M., Kononov, B.S., Pronina, O.M., (...), Shostya, A.M., Koptev, M.M.	PARTICULARITIES ASSOCIATED WITH THE EXPRESSION OF GLIAL ACIDIC FIBRILLARY PROTEIN ON THE STRUCTURAL COMPONENTS OF CEREBELLUM OF THE RATS INFLUENCED BY THE FOOD ADDITIVES COMPLEX	Wiadomosci lekarskie (Warsaw, Poland: 1960)	2021 74(6), pp. 1409-1413
37.	Sysoieva, I., Zagorodniy, A., Pylypenko, L.,	Analysis of potential risks of audit of agricultural enterprises	Agricultural and Resource Economics	2021 7(1), pp. 164-191

	(...), Balaziuk, O., Pohrishchuk, O.			
38.	Dorohan-Pysarenko, L., Rębilas, R., Yehorova, O., Yasnolob, I., Kononenko, Z.	Methodological peculiarities of probability estimation of bankruptcy of agrarian enterprises in Ukraine	Agricultural and Resource Economics	2021 7(2), pp. 20-39
39.	Zezekealo, V.K., Pukalo, P.J., Pyndzyn, I.V., (...), Moroz, V.Y., Kulynych, S.M.	Incidence of candidatus piscichlamydia salmonis and candidatus clavo-chlamydia salmonicola in the farmed brown trout (<i>Salmo trutta</i>) in Ukraine	Egyptian Journal of Aquatic Biology and Fisheries	2021 25(3), pp. 479-489
40.	Demianenko, N., Yasnolob, I., Gorb, O., (...), Shvedenko, P., Bardina, T.	Innovative approaches to the formation and development of the startup ecosystem	Journal of Environmental Management and Tourism	2021 12(3), pp. 668-676
41.	Bessarab, A., Sadivnychi, V., Ilchenko, A., (...), Shaposhnikova, V., Tainel, E.	Development of students' research activity during studying at higher education institutions	Estudios de Economia Aplicada	2021 39(5)
42.	Biliavska, L., Biliavskiy, Y., Mazur, O., Mazur, O.	Adaptability and breeding value of soybean varieties of poltava breeding	Bulgarian Journal of Agricultural Science	2021 27(2), pp. 312-322
43.	Ponomarenko, O., Kantsedal, N., Aranchiy, V., Ostapchuk, S.	Audit Risk Assessment Model in Automated Accounting Systems of Enterprises in Ukraine	Lecture Notes in Networks and Systems 194 LNNS	2021 pp. 1192-1204
44.	Bohdan, M., Huliaieva, H., Patyka, M., (...), Patyka, V., Maksin, V.	Enhancement of wheat virus-resistance at application of the se nanoparticles citrates and consortium of soil microorganisms	Agriculture and Forestry	2021 67(1), pp. 63-72
45.	Gnitko, S., Vasyliiev, I., Popov, S.	DESIGNING AN IMPROVED STRUCTURE OF THE TOOL FOR REPAIRING THE BRAKE PIPE CONNECTORS IN VEHICLES	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies	2021 1(1-109), pp. 20-26
46.	Aranchiy, V., Zoria, O., Yasnolob, I., (...), Chumak, V., Brazhnyk, L.	Environmentally and socially oriented investments on sustainable development of rural areas	Journal of Environmental Management and Tourism	2021 12(2), pp. 321-330
47.	Syerov, Y., Somych, N., Ortynsky, V., Zakharchenko, A., Lozynska, I.	E-banking: Commerce and legal aspects	CEUR Workshop Proceedings	2021 2824, pp. 152-162

48.	Koshevoy, N., Burlieiev, O., Zabolotnyi, O., (...), Koshevaya, I., Potylchak, O.	Photoelectric Measurement and Control Methods of Angular Displacement of the Aircraft Control Surfaces	Lecture Notes in Networks and Systems	2021 188, pp. 102-111
49.	Gorbenko, O., Lyashenko, S., Kelemesh, A., Padaka, V., Kalinichenko, A.	Waste Usage as Secondary Resources	Procedia Environmental Science, Engineering and Management	2021 8(2), pp. 417-429
50.	Zos-Kior, M., Shkurupii, O., Hnatenko, I., (...), Shulzhenko, I., Rubezhanska, V.	Modeling of the investment program formation process of ecological management of the Agrarian cluster	European Journal of Sustainable Development	2021 10(1), pp. 571-583
51.	Stanovska, I., Duhanets, V., Prokopovych, L., Yakhin, S.	Classification rule for determining the temperature regime of induction gray cast iron	EUREKA, Physics and Engineering	2021 (1), pp. 60-66
52.	Yevstafieva, V.O., Melnychuk, V.V., Kanivets, N.S., (...), Karysheva, L.P., Filonenko, S.V.	Features of exogenous development of Trichuris globulosa (Nematoda, Trichuridae)	Biosystems Diversity	2021 28(4), pp. 337-342

Відділ з питань інтелектуальної власності (завідувач Прийдак Т.Б., кандидат економічних наук, доцент) проводить організаційну роботу щодо інформаційного та документального забезпечення патентної діяльності; консультування з питань складання, оформлення заявочних матеріалів на видачу охоронних документів; ведення реєстру одержаних охоронних документів.

У 2021 році винахідниками університету отримано 41 охоронний документ, з них, патентів на корисну модель – 38 одиниць, патентів на сорти рослин – 2 одиниця.

**Реєстр охоронних документів,
отриманих винахідниками Полтавського державного аграрного
університету у 2021 році**

№	Назва	Вид охоронного документа (патент)	Дата набуття чинності	Винахідники університету
1	СПОСІБ ВИРОБНИЦТВА ПЕЛЬМЕНІВ М'ЯСО-РОСЛИННИХ ДЛЯ ДІТЕЙ ДОШКІЛЬНОГО ВІКУ	Патент України на корисну модель	ПУ 145763 від 06.01.2021 Бюл. № 1	Будник Ніна, Калашник Олена, Бородай Анжела, Мороз Світлана, Ремізова Надія

2	ПРИСТРІЙ ДЛЯ ВИМІРЮВАННЯ ТЕМПЕРАТУРИ	Патент України на корисну модель	ПУ 146390 від 17.02.2021, Бюл. № 7	Кошовий Микола, Дергачов Володимир, Муратов Віктор, Костенко Олена
3	СПОСІБ КОМПЛЕКСНОЇ ПЕРЕРОБКИ АКУМУЛЯТОРНОГО ЛОМУ	Патент України на корисну модель	ПУ 146396 від 17.02.2021, Бюл. № 7	Дмитриков Валерій, Ілляш Оксана, Шиян Надія, Горб Олег, Іванов Олег, Падалка Вячеслав, Крикунова Валентина, Короткова Ірина, Лапенко Тарас, Опара Надія, Дрожчана Ольга
4	ПРИЛАД ДЛЯ ВИМІРЮВАННЯ ТЕМПЕРАТУРИ СТІНКИ СУШИЛЬНОГО ЦИЛІНДРА	Патент України на корисну модель	ПУ 146175 від 20.01.2021, Бюл. № 3	Костенко Олена, Кошовий Микола, Муратов Віктор, Дергачов Володимир, Кошова Ірина
5	ВОЛОКОННО- ОПТИЧНИЙ ДАТЧИК ТИСКУ	Патент України на корисну модель	ПУ 146402 від 17.02.2021, Бюл. № 7	Костенко Олена, Кошовий Микола, Муратов Віктор, Дергачов Володимир, Кошова Ірина
6	СПОСІБ ВИРОБНИЦТВА КОРМОВОЇ ДОБАВКИ ДЛЯ КОНЕЙ	Патент України на корисну модель	ПУ 147494 від 12.05.2021, Бюл. №19	Костенко Олена, Кошовий Микола, Сіроклин Віталій, Муратов Віктор
7	СПОСІБ ВИГОТОВЛЕННЯ НАСТОЮ ДЛЯ АРОМАТИЗАЦІЇ КОНДИТЕРСЬКИХ ВИРОБІВ	Патент України на корисну модель	ПУ 147493 від 12.05.2021, Бюл. №19	Фастівець Анна, Дорогань-Писаренко Людмила, Чіп Людмила, Ходаківська Лілія, Грибовська Юлія, Кононенко Жанна, Антонець Анатолій, Аранчій Валентина І, Березіна Людмила, Литвин Олександр, Прасолов Євген
8	СПОСІБ КОМПЛЕКСНОГО ВИКОРИСТАННЯ ПРЕПАРАТІВ БЕТАФІН І ЦЕЛОБАКТЕРИН У ГОДІВЛІ СВИНЕЙ	Патент України на корисну модель	ПУ 147479 від 12.05.2021, Бюл. №19	Слинько Віктор, Кузьменко Лариса, Березницький Віктор, Мироненко Олена, Сябро Альона, Піщаленко Марина А, Коваленко Нінель, Шерстюк Олена, Устенко Андрій, Шаферівський Богдан, Перетятко Тетяна, Березницький Євгеній, Терещенко Тетяна, Прасолов Євген

9	СИЛОС ЗІ СПІРАЛЬНИМ ЗАВАНТАЖУВАЧЕМ З НЕОДНОРІДНИМ ПОКРИТТЯМ ПОВЕРХНІ СПУСКУ	Патент України на корисну модель	ПУ 147476 від 12.05.2021, Бюл. №19	Іванов Олег, Арендаренко Володимир, Савченко Назарій, Сімонов Кирило
10	ДАТЧИК ТИСКУ	Патент України на корисну модель	ПУ 147516 від 12.05.2021, Бюл. №19	Костенко Олена, Кошовий Микола, Сіроклин Віталій, Муратов Віктор
11	ПРИСТРІЙ ДЛЯ ВИМІРЮВАННЯ ТЕМПЕРАТУРИ В СВЕРДЛОВИНІ	Патент України на корисну модель	ПУ 147515 від 12.05.2021, Бюл. №19	Костенко Олена, Кошовий Микола, Сіроклин Віталій, Муратов Віктор
12	ГІДРОПРИВІДНИЙ ПРИСТРІЙ ПОДВІЙНОГО КЕРУВАННЯ МЕХАНІЗМОМ ПРИВОДУ ЗЧЕПЛЕННЯ І ГАЛЬМУВАННЯ	Патент України на корисну модель	ПУ 147477 від 12.05.2021, Бюл. №19	Іванов Олег
13	УСТАНОВКА ДЛЯ ПЕРЕДПОСІВНОЇ ОБРОБКИ НАСІННЯ	Патент України на корисну модель	ПУ 147743 09.06.2021, Бюл. № 23	Кузьменко Лариса, Слинько Віктор, Березницький Віктор, Аранчій Валентина, Галич Олександр, Якименко Дмитро, Піщаленко Марина, Коваленко Нінель, Шерстюк Олена, Шаферівський Богдан, Прасолов Євген
14	СПОСІБ УЛЬТРАФІОЛЕТОВОЇ ОБРОБКИ ТА ОБЕЗЗАРАЖЕННЯ ЗЕРНА	Патент України на корисну модель	ПУ 147744 09.06.2021, Бюл. № 23	Кузьменко Лариса, Слинько Віктор, Березницький Віктор, Аранчій Валентина, Галич Олександр, Якименко Дмитро, Піщаленко Марина, Коваленко Нінель, Шерстюк Олена, Шаферівський Богдан, Прасолов Євген
15	ЗАВАНТАЖУВАЛЬНИЙ ПРИСТРІЙ КОНУСНОГО ТИПУ	Патент України на корисну модель	ПУ 147746 09.06.2021, Бюл. № 23	Арендаренко Володимир, Іванов Олег, Самойленко Тетяна, Сімонов Кирило
16	СИСТЕМА СУПУТНИКОВОГО МОНІТОРИНГУ ТРАНСПОРТУ ТА КОНТРОЛЮ ВИТРАТИ ПАЛИВА	Патент України на корисну модель	ПУ 147747 09.06.2021, Бюл. № 23	Іванов Олег

17	СПОСІБ БЕЗПЕЧНОГО ГРАВІТАЦІЙНОГО ЗАВАНТАЖЕННЯ ЗЕРНА У СИЛОС	Патент України на корисну модель	ПУ 147750 09.06.2021, Бюл. № 23	Іванов Олег, Арендаренко Володимир, Костенко Олена, Самойленко Тетяна, Сімонов Кирило, Опара Надія, Сіренко Олена, Прийдак Тетяна
18	ЦИФРОВИЙ МОБІЛЬНИЙ ПРИСТРІЙ ВИЗНАЧЕННЯ СИЛИ МЕХАНІЧНОГО УДАРУ	Патент України на корисну модель	ПУ 147755 09.06.2021, Бюл. № 23	Іванов Олег, Арендаренко Володимир, Самойленко Тетяна, Сімонов Кирило, Назаренко Назар, Удодик Віталій, Опара Надія, Ляшенко Сергій
19	СПОСІБ УТИЛІЗАЦІЇ ВІДХОДІВ ГАЛЬВАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА	Патент України на корисну модель	ПУ 147756 09.06.2021, Бюл. № 23	Дмитриков Валерій, Вакал Сергій, Вакал Вікторія, Іванов Олег, Падалка Вячеслав, Ляшенко Сергій
20	СПОСІБ УТИЛІЗАЦІЇ ОЛОВО-, НІКЕЛЬ-, МІДЬ- ТА ЗАЛІЗОВМІСНИХ ВІДХОДІВ ГАЛЬВАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА	Патент України на корисну модель	ПУ 147757 09.06.2021, Бюл. № 23	Дмитриков Валерій, Стрежекуров Едуард, Нельга Анатолій, Іванов Олег
21	СПОСІБ КУЛЬТИВУВАННЯ ЯЄЦЬ НЕМАТОД PASSALURUSAMBIGUUS	Патент України на корисну модель	ПУ 147981 23.06.2021, Бюл. № 25	Хорольський Анатолій Євстаф'єва Валентина Мельничук Віталій
22	СПОСІБ РЕКУПЕРАЦІЙНОЇ УТИЛІЗАЦІЇ ГАЛЬВАНІЧНИХ ШЛАМІВ	Патент України на корисну модель	ПУ 147980 23.06.2021, Бюл. № 25	Дмитриков Валерій Шмандій Володимир Харламова Олена Іванов Олег Крикунова Валентина Короткова Ірина
23	ВОЛОКОННО- ОПТИЧНИЙ ДАТЧИК ТИСКУ	Патент України на корисну модель	ПУ 147962 23.06.2021, Бюл. № 25	Костенко Олена Кошовий Микола Дергачов Володимир Малкова Ганна
24	ТЕХНОЛОГІЧНА СХЕМА РЕАГЕНТНОЇ УТИЛІЗАЦІЇ ВІДХОДІВ ГАЛЬВАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА	Патент України на корисну модель	ПУ 148183 14.07.2021, Бюл. № 28	Дмитриков Валерій Біловод Олександра Падалка Вячеслав Іванов Олег
25	СПОСІБ РЕАГЕНТНОЇ УТИЛІЗАЦІЇ ВІДХОДІВ ГАЛЬВАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА	Патент України на корисну модель	ПУ 148182 14.07.2021, Бюл. № 28	Дмитриков Валерій Скрипник В'ячеслав Плаксієнко Ірина Іванов Олег

26	СПОСІБ ЗАНУРЕННЯ ТРУБ	Патент України на корисну модель	ПУ 148173 14.07.2021, Бюл. № 28	Шпилька Микола Шпилька Андрій Іванов Олег Арендаренко Володимир
27	НАСАДКА ДЛЯ ЗАНУРЕННЯ ТРУБ	Патент України на корисну модель	ПУ 148172 14.07.2021, Бюл. № 28	Шпилька Микола Шпилька Андрій Іванов Олег
28	УДОСКОНАЛЕНА ЗАГЛАДЖУВАЛЬНА МАШИНА ДЛЯ БЕТОННОЇ ПІДЛОГИ	Патент України на корисну модель	ПУ 148546 18.08.2021, Бюл. № 33	Пунько Сергій Туз Віктор Пунько Марія Туз Дмитро Прасолов Євген
29	ЖНИВАРКА З РІЖУЧИМ АПАРАТОМ	Патент України на корисну модель	ПУ 148564 25.08.2021, Бюл. № 34	Шейченко Віктор Хайліс Гедадь Шевчук Віталій Дудніков Ігор Біловод Олександра Прасолов Євген
30	ТЕХНОЛОГІЧНА СХЕМА УТИЛІЗАЦІЇ ШЛАМІВ ГАЛЬВАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА	Патент України на корисну модель	ПУ 148578 25.08.2021, Бюл. № 34	Дмитриков Валерій Пляцук Леонід Гурець Лариса Іванов Олег Сахно Тамара
31	СПОСІБ ВИРОБНИЦТВА ВАРЕНО-КОПЧЕНИХ КОВБАС	Патент України на корисну модель	ПУ 148567 25.08.2021, Бюл. № 34	Кузьменко Лариса Слинько Віктор, Юхно Віктор Березницький Віктор Аранчій Валентина Костенко Анастасія Золотаренко Валерія Кодак Тетяна, Мороз Олег Чухліб Євгеній, Тесля Ірина Ляшенко Валерія Прасолов Євген
32	ТЕХНОЛОГІЯ ПЕРЕРОБКИ ВІДПРАЦЬОВАНИХ СВИНЦЕВО – КАДМІЄВИХ ГАЛЬВАНІЧНИХ ЕЛЕМЕНТІВ	Патент України на корисну модель	ПУ 149047 13.10.2021, Бюл. № 41	Дмитриков Валерій, Пляцук Леонід, Пляцук Дмитро, Бахарєв Володимир, Іванов Олег
33	СПОСІБ ПЕРЕРОБКИ ВІДПРАЦЬОВАНИХ СВИНЦЕВО- КАДМІЄВИХ ГАЛЬВАНІЧНИХ ЕЛЕМЕНТІВ	Патент України на корисну модель	ПУ 149046 13.10.2021, Бюл. № 41	Дмитриков Валерій, Внукова Наталія, Огунджобі Айобамі, Іванов Олег
34	ТЕХНОЛОГІЯ ВИКОРИСТАННЯ БІШОФІТУ (BISCHOFITE) ПРИ ВИРОЩУВАННІ ЯЧМЕНЮ ЯРОГО (HORDEUMVULGARE)	Патент України на корисну модель	ПУ 149042 13.10.2021, Бюл. № 41	Горобець Максим, Чайка Тетяна, Лотиш Ігор, Писаренко Павло, Шевніков Микола, Іванов Олег

35	ФОТОЕЛЕКТРИЧНИЙ ДАТЧИК ЛІНІЙНИХ ПЕРЕМІЩЕНЬ	Патент України на корисну модель	ПУ 149025 13.10.2021, Бюл. № 41	Костенко Олена, Кошовий Микола, Дергачов Володимир, Малкова Ганна
36	СПОСІБ ОЧИЩЕННЯ ПОРОЖНИН КОРПУСНИХ ЦИЛІНДРИЧНИХ ВИРОБІВ ПОТОКОМ АБРАЗИВУ	Патент України на винахід	ПУ 124675 27.10.2021, Бюл. № 43	Горик Олексій, Чернявський Анатолій, Черняк Роман, Брикун Олександр, Ковальчук Світлана
37	УДОСКОНАЛЕНИЙ ПРИСТРІЙ ДЛЯ ЗАБОРУ СЕЧІ В СОБАК	Патент України на корисну модель	ПУ 149294 03.11.2021, Бюл. № 44	Канівець Наталія Кравченко Сергій Дев'ятко Олена Локес- Крупка Терезія Бурда Тетяна
38	ГІДРОПНЕВМАТИЧНИЙ ВИСІВНИЙ АПАРАТ ДЛЯ ПОЛЬОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ	Патент України на корисну модель	ПУ 149312 03.11.2021, Бюл. № 44	Галич Олександр Махмудов Ханлар Аранчій Валентина Велит Ірина, Овчарук Олена Якименко Дмитро Шаферівський Богдан Березницький Віктор Безкровний Олександр Прасолов Євген
39	СПОСІБ ОБРОБКИ М'ЯСНИХ СУБПРОДУКТІВ (ЛЕГЕНЬ, МОЗКУ) ДЛЯ ПОКРАЩЕННЯ АРОМАТУ ГОТОВИХ ВИРОБІВ З ЇХ ВИКОРИСТАННЯМ	Патент України на корисну модель	ПУ 149318 03.11.2021, Бюл. № 44	Дубова Галина
40	ПАТЕНТ НА СОРТ РОСЛИН ОРЖИЦЯ НОВА ПШЕНИЦЯ М'ЯКА (ОЗИМА) TRITICUMAESTIVUM L.	Патент на сорт рослин	№200695 від 17.11.2020	Тищенко Володимир Баташова Марія Котелевський Юрій Гусенкова Олеся
41	ПАТЕНТ НА СОРТ РОСЛИН ПАБАТКА ПШЕНИЦЯ М'ЯКА (ОЗИМА) TRITICUMAESTIVUM L.	Патент на сорт рослин	№210900 від 29.10.2021	Тищенко Володимир Баташова Марія Котелевський Юрій Шапочка Ольга

Успішне вирішення кадрових проблем можливе за наявності таких факторів як:

– забезпечення в повному обсязі за рахунок коштів Державного бюджету основної діяльності наукових установ, підготовки наукових кадрів, утримання та розвитку наукової інфраструктури, посилення системи цільової

фінансової підтримки молодих науковців через гранти, премії, стипендії і цільові програми забезпечення житлом;

- вдосконалення нормативно-правової бази функціонування наукової, науково-освітньої, науково-технічної сфер держави;

- здійснення комплексу організаційних заходів, спрямованих на оптимізацію структури академії та її установ;

- пропаганди у широких колах суспільства, органах влади усіх рівнів наукових досягнень НАН України та наукових знань, формування усвідомлення вирішального значення науки для суспільного прогресу та розвитку держави і тим самим підняття престижності наукової діяльності та залучення до неї кращої частини людського потенціалу.

Полтавським державним аграрним університетом у контексті виконання Постанов Кабінету Міністрів України № 167 від 6 березня 2019 року та № 979 від 21 жовтня 2020 року «Про проведення експерименту з присудження ступеня доктора філософії» продовжено роботу відносно захистів дисертацій на здобуття освітньо-наукового рівня «Доктор філософії».

Окрім кафедри менеджменту, яка була ініціатором та організатором разових захисти дисертацій здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії на здобуття ступеня доктора філософії галузі знань 07 – Управління та адміністрування за спеціальністю 073 – Менеджмент, за цей рік зорганізовано захисти дисертації у разових радах зі спеціальностей:

- 051 – Економіка галузь знань 05 Соціальні і поведінкові науки;

- 201 – Агронія галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство;

- 211 – Ветеринарна медицина галузь знань 21 Ветеринарна медицина.

Це стало можливим за наявності відповідного рівня викладачів, зокрема, наявності публікацій у Scopus та Web Of Science.

Наукова спрямованість дисертаційних досліджень відповідає профілю Полтавського державного аграрного університету та компетентностям і програмним результатам навчання здобувачів за фахом 073 Менеджмент, 051 Економіка, 201 Агронія, 211 Ветеринарна медицина.

Здійснено 7 захистів:

– 26 лютого 2021 року – Рожко Ілона Іванівна, спеціальність 201 Агроніомія, тема: Рівень формування і мінливість елементів насінневої продуктивності проса прутіоподібного (*Panicum virgatum* L.). Науковий керівник – д.с.г.н, доцент Кулик М.І.

– 28 квітня 2021 року – Горб Ксенія Олегівна, спеціальність 211 Ветеринарна медицина, тема: «Ктеноцефальоз собак (поширення, діагностика та лікування)». Науковий керівник – д.вет.н, професор Євстаф'єва В.О.

– 21 травня 2021 року – Лопушинська Олени В'ячеславівна, спеціальність 073 Менеджмент, тема: «Менеджмент ресурсозберігаючого розвитку підприємств агропродовольчої сфери України». Науковий керівник – д.е.н, професор Маркіна І.А.;

– 24 травня 2021 року – Соловйов Олексій Андрійович, спеціальність 073 Менеджмент, тема: Менеджмент галузевої конкурентоспроможності на засадах сталого розвитку. Науковий керівник: д.е.н. професор Шмиголь Н.М.;

– 26 травня 2021 року – Шпарик Ярема Ярославович, спеціальність 073 Менеджмент, тема: «Державне регулювання відтворення землі як фактора виробництва в Україні». Науковий керівник – к.е.н, доцент Куцик В.І.

– 22 червня 2021 року – Лесюк Альона Станіславівна, спеціальність 051 Економіка, тема: Комплексний аналіз фінансового стану та прогнозування ймовірності банкрутства сільськогосподарських підприємств. Науковий керівник – д.е.н. професор Томілін О.О.;

– 30 липня 2021 року – Сівіцька Юлія Олександрівна, спеціальність 051 Економіка, тема: Оцінка вартості цілісного майнового комплексу агрохолдингу з метою інвестування. Науковий керівник – д.е.н. професор Махмудов Х.З.

Аспірантура і докторантура здійснює підготовку здобувачів вищої освіти ступеня «Доктор філософії» за денною та заочною формами навчання терміном 4 роки. Підготовка здійснюється за спеціальностями: 051 Економіка, 073 Менеджмент, 075 Маркетинг, 201 Агроніомія, 204 Технологія виробництва

та переробки продукції тваринництва, 211 Ветеринарна медицина, 281 Публічне управління та адміністрування, 133 Галузеве машинобудування.

Станом на 01.01.2022 року в аспірантурі навчається 164 аспірант, (що на 13 осіб більше порівняно із 2020 роком), з них, 144 особи за денною формою навчання та 5 – за заочною.

За рахунок бюджетного фінансування у 2021 році навчається 103 аспіранти (в т.ч., здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії 2021 року набору – 35 осіб), що на 10 осіб більше у порівнянні із 2020 роком.

Навчання в докторантурі здійснюється за денною формою навчання, за рахунок бюджетного фінансування за спеціальностями 051 Економіка і 073 Менеджмент. У 2021 році в докторантурі налічується 4 здобувача ступеня доктора наук (в т.ч., 2020 року набору – 2 особи):

В університеті діє спеціалізована вчена рада із захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора та кандидата економічних наук за спеціальностями: 08.00.03 – економіка та управління національним господарством; 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності).

В спеціалізованій вченій раді університету в 2021 році було проведено захист 5 дисертацій, з них, 3 докторських та 2 кандидатських дисертацій.

Докторські дисертації	
Романюк Ірина Анатоліївна	Науковий консультант: Мандич Олександра Валеріївна, доктор економічних наук, професор Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка, завідувач кафедри маркетингу та медіакомунікацій;
Пілявський Володимир Ілліч	Науковий консультант: Макаренко Петро Миколайович, доктор економічних наук, член-кореспондент НААН України, професор Полтавського державного аграрного університету Міністерства освіти і науки України, завідувач кафедри економіки та міжнародних економічних відносин;
Федірець Олег Володимирович	Науковий консультант: Зось-Кіор Микола Валерійович, доктор економічних наук, професор Полтавського державного аграрного університету Міністерства освіти і науки України, професор кафедри менеджменту

Кандидатські дисертації	
Харчевнікова Лілія Сергіївна	Науковий керівник: Заїка Світлана Олександрівна, кандидат економічних наук, доцент, проректор з науково-педагогічної роботи Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. Петра Василенка.
Сергієнко Володимир Іванович	Науковий керівник: Зоря Олексій Петрович, доктор економічних наук, доцент, професор кафедри фінансів, банківської справи та страхування Полтавського державного аграрного університету

У Полтавському державному аграрному університеті створено Раду молодих вчених, яка функціонує на громадських засадах і є колегіальним виборним дорадчим органом, створеним з метою захисту прав та інтересів молодих вчених, які навчаються або працюють в академії, зокрема з питань наукової діяльності, підтримки наукоємних ідей, інновацій та обміну знаннями.

Станом на 2021 рік Рада молодих вчених об'єднала 204 осіб віком до 35 років, які мають вищу освіту не нижче другого – магістерського рівня, або вчені віком до 40 років, які мають науковий ступінь доктора наук або навчається в докторантурі. Не дивлячись на зменшення чисельності молодих вчених у 2021 році в порівнянні із 2020 роком на 12 осіб, доцільно відмітити зміцнення якісного складу Ради. Так, кількість докторів наук та докторантів зросла на 4 особи.

Наукова діяльність молодих вчених спрямована на виконання досліджень в рамках діяльності наукових шкіл, науково-дослідних тематик, а також тем магістерських і дисертаційних робіт.

Молодими вченими у 2021 році опубліковано: монографій – 2; колективних монографій – 2; навчальних посібників – 3; публікацій (статей) у наукометричних базах даних (Scopus, Web of Science) – 24.

В 2021 році молоді вчені університету проводять роботу над державними науковими проектами:

- «Концепція розвитку енергоефективних і енергонезалежних сільських територій задля зміцнення конкурентоспроможності національної економіки», під науковим керівництвом кандидата економічних наук, доцента Яснолоб І.О.

(номер державної реєстрації 0119U100028 від 10.01.2019), згідно якої отримано фінансування для здійснення наукових досліджень у 2019-2021 рр. на суму 1500 тис. грн. (Конкурс наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених МОН, 2019 р.; підстава: Наказ МОН України від 31 січня 2019 року № 96; Наказ МОН України від 22 грудня 2018 року № 1439).

- «Формування стратегії еко-інноваційного розвитку виробництва органічної продукції як складової економічної та продовольчої безпеки України» під науковим керівництвом доктора економічних наук, доцента Самойлик Ю.В. (номер державної реєстрації 0119U103942 від 13.12.2019), згідно якої отримано фінансування для здійснення наукових досліджень у 2020-2022 рр. на суму 2500 тис. грн. (Конкурс наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених МОН, 2020 р.; підстава: Наказ МОН України від 09 квітня 2020 року № 490).

- «Концепція інвестиційного й фінансово-кредитного забезпечення ехніко-технологічного оновлення і розвитку аграрного виробництва як складової продовольчої та економічної безпеки» під керівництвом доктора економічних наук, доцента Зорі О. П. (номер державної реєстрації 0120U105469 від 17.12.2020), згідно якої отримано фінансування для здійснення наукових досліджень у 2021–2023 рр. на суму 2500 тис. грн. (Конкурс наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених МОН, 2020 р підстава: Наказ МОН України №1537 від 4 грудня 2020 року «Про затвердження переліку проєктів наукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених»).

У 2021 році молоді вчені університету отримують стипендії державного та місцевого рівнів:

- стипендію Кабінету Міністрів України для молодих учених на 2020-2022 роки – 2 особи: доктор економічних наук, доцент Зоря О.П. та кандидат економічних наук, доцент Яснолоб І.О., на 2021–2023 роки – 1 особа: доктор економічних наук, доцент Дячкова Д.В.;

- стипендію Героя України Ігоря Сердюка для учнів, студентів і молодих учених Полтавщини на 2021 рік – 2 особи: доктор економічних наук, доцент Самойлик Ю.В. та кандидат економічних наук, доцент Яснолоб І. О.;

- іменна стипендія Полтавської міської ради для молодих учених закладів вищої освіти I-IV рівнів акредитації (державної та недержавної форм власності) та наукових установ м. Полтава на 2021 рік – 2 особи: кандидат економічних наук, доцент Зоря С. П. та кандидат економічних наук, доцент Яснолоб І. О.

У 2021 році студенти університету одержували стипендії різних рівнів за підсумками освітньої та наукової діяльності, усього – 18 осіб, у тому числі:

1) Президента України – 6 здобувачів вищої освіти:

Навчально-наукового інституту економіки, управління, права та інформаційних технологій:

1. Бондаренко Ірина Олексіївна, здобувач вищої освіти 3 курсу СВО Бакалавр освітньо-професійної програми Менеджмент підприємства за спеціальністю 073 Менеджмент;

2. Шабельник Сергій Сергійович, здобувач вищої освіти 1 курсу СВО Магістр за освітньо-професійною програмою Менеджмент підприємства спеціальності 073 Менеджмент;

Інженерно-технологічного факультету:

1. Курда Тетяна Яківна, здобувач вищої освіти 4 курсу СВО Бакалавр за освітньо-професійною програмою Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва спеціальності 208 Агроінженерія;

2. Рибальченко Артур Дмитрович, здобувач вищої освіти 4 курсу СВО Бакалавр освітньо-професійної програми Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва за спеціальністю 208 Агроінженерія;

Факультету обліку та фінансів:

1. Шевченко Дарина Юріївна, здобувач вищої освіти 3 курсу СВО Бакалавр освітньо-професійної програми Германські моли та літератури (переклад включно) за спеціальністю 035 Філологія;

2. Яременко Аліна Сергіївна, здобувач вищої освіти 4 курсу СВО Бакалавр за освітньо-професійною програмою Фінанси, банківська справа та страхування спеціальності 072 Фінанси, банківська справа та страхування факультету обліку та фінансів.

2) Кабінету Міністрів України – 1.

– Щербакова Юлія Олександрівна, здобувач вищої освіти 4 курсу СВО Бакалавр освітньо-професійної програми Менеджмент підприємства за спеціальністю 073 Менеджмент ННІ ЕУПІТ.

3) імені М.С. Грушевського – 2.

– Бузуверя Владислава Романівна, здобувач вищої освіти 2 курсу СВО Бакалавр освітньо-професійної програми Харчові технології за спеціальністю 181 Харчові технології факультету технології виробництва і переробки продукції тваринництва;

– Устенко Андрій Володимирович, здобувач вищої освіти 2 курсу СВО Магістр освітньо-професійної програми Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва за спеціальністю 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва факультету технології виробництва і переробки продукції тваринництва.

4) Верховної Ради України – 2.

– Баранова Катерина Олександрівна здобувач вищої освіти 4 курсу СВО Магістр освітньо-професійна програма Ветеринарна медицина за спеціальністю 211 Ветеринарна медицина факультету ветеринарної медицини (з 01 вересня 2020 року по 31 липня 2021 року);

– Шульгіна Ольга Валеріївна, здобувач вищої освіти 3 курсу СВО Магістр освітньо-професійної програми Ветеринарна медицина за спеціальністю 211 Ветеринарна медицина факультету ветеринарної медицини (з 01 вересня 2021 року по 30 червня 2022 року).

5) Іменна стипендія Полтавської міської ради – 5.

- Бубирь Вероніка Сергіївна, здобувач вищої освіти 2 курсу СВО Магістр за освітньо-професійною програмою Ветеринарна медицина, спеціальності 211 Ветеринарна медицина факультету ветеринарної медицини;

- Голос Анастасія Едуардівна, здобувач вищої освіти 1 курсу навчання СВО Магістр за освітньо-професійною програмою Менеджмент організацій, спеціальності 073 Менеджмент ННІ ЕУПІТ;

- Давидова Маргарита Олександрівна, здобувач вищої освіти 2 курсу СВО Бакалавр за освітньо-професійною програмою Облік і оподаткування, спеціальності 071 Облік і оподаткування факультету обліку та фінансів;

- Колісник Олександра Дмитрівна, здобувач вищої освіти 3 курсу СВО Бакалавр за освітньо-професійною програмою Місцеве самоврядування, спеціальності 281 Публічне управління та адміністрування ННІ ЕУПІТ;

- Шкода Віталій Вадимович, здобувач вищої освіти 2 курсу СВО Бакалавр за освітньо-професійною програмою Менеджмент підприємства, спеціальності 073 Менеджмент ННІ ЕУПІТ.

б) Стипендія імені Героя Небесної Сотні Дмитра Пагори – 2

- Ситник Сергій Миколайович здобувач вищої освіти 3 курсу СВО Бакалавр освітньо-професійної програми Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва за спеціальністю 208 Агроінженерія інженерно-технологічного факультету (з 1 вересня 2020 року по 31 травня 2021 року);

- Корховий Євгеній Миколайович здобувач вищої освіти 4 курсу СВО Бакалавр освітньо-професійної програми Технології і засоби механізації сільськогосподарського виробництва за спеціальністю 208 Агроінженерія інженерно-технологічного факультету (з 1 вересня 2021 року по 31 травня 2022 року);

Навчально-виробничий підрозділ із селекції та насінництва об'єднує три наукових лабораторії. Працює під керівництвом Тищенка В.М., доктора сільськогосподарських наук, професора, завідувача, професора кафедри селекції, насінництва та генетики.

Навчально-виробничий підрозділ із селекції та насінництва займається практичною селекцією, здійснює селекційний процес по 5 польових культурах, відповідно тем, які мають державну реєстрацію:

1. Розробка нових методів адаптивної селекції пшениці озимої на основі еколого-генетичного підходу з використанням математичного моделювання і біотехнології та створення сортів з урожайністю 12 т/га, вмістом білку 15%, клейковини 35%, пристосованих для вирощування у зоні Лісостепу України (0113U004159); 2017-2020 р.р.

Керівник теми: Тищенко В.М., доктор сільськогосподарських наук, професор. За період 2018 – 2021 років:

- одержано новий гібридний матеріал, відібрані перспективні лінії для подальшого розмноження та передачі нових сортів до державного сортовипробування;

- вдосконалено технологію селекційного процесу для добору цінних генотипів;

- передано до державного сортовипробування нові сорти пшениці озимої ПС Ташань, ПС Інгулець. Тагамлик.

У 2021 році:

- внесено в Реєстр сортів рослин України сорт пшениці озимої Оржиця;

- внесено в Реєстр сортів рослин України сорт пшениці озимої Пабатка.

2. Створення нових ультра ранньостиглих сортів проса з урожайністю зерна 8,0 т/га, вмістом білку 14%, пристосованих для вирощування у всіх ґрунтово-кліматичних зонах України (0113U004160), 2017–2020 р.р.

Керівник теми: Тищенко В.М., доктор сільськогосподарських наук, професор.

За період 2018 – 2021 років:

- одержано новий гібридний матеріал, відібрані перспективні лінії для подальшого розмноження та передачі нових сортів до державного сортовипробування;

- підготовлено для передачі до державного сортовипробування 2 нових сорти ультра скоростиглого проса Чиста криниця, Лілея;

- вдосконалено технологію селекційного процесу для добору цінних генотипів.

3. Створення нових сортів гороху з урожайністю зерна 7,0 т/га, вмістом білку 26%, стійкістю до вилягання стебла, осипання насіння, хвороб та несприятливих факторів середовища, пристосованих для вирощування у зоні Лісостепу та Полісся України 0113U004161; 2017–2020 р.р.

Керівник теми: Баташова М.Є., кандидат біологічних наук

За період 2018 – 2021 років:

– передано до державного сортовипробування новий сорт гороху посівного Професор Чекалін, який характеризується стійкістю до вилягання, осипання насіння та високим потенціалом продуктивності.

– одержано новий гібридний матеріал, відібрані перспективні лінії для подальшого розмноження та передачі нових сортів до державного сортовипробування;

– вдосконалено технологію селекційного процесу для добору цінних генотипів.

– внесено в Реєстр сортів рослин України та отримано патент на сорт гречки їстівної Медова.

В технології селекційного процесу польових культур у 2021 році вирощувалося: 25 тис. ділянок озимої пшениці; 10 тис. ділянок гороху; 2 тис. ділянок проса; 0,4 тис. ділянок гречки.

Науково-дослідна, насіннева, виробнича діяльність селекційного центру здійснюється в 3-х напрямках:

– перший напрям – ведення технології селекційного процесу по польовим культурам (озима пшениця, горох, просо, гречка, ріпак ярий, соя);

– другий напрям – розробка та впровадження в селекційний процес нових методів добору, направлень, підходів, які розвантажують і прискорюють селекційний процес у просторі і часі.

– третій напрям – технологія вирощування сортів селекції ПДАУ, насінництво, калібрування та реалізація насіння.

Напрями селекції озимої пшениці:

- індексна селекція, підвищення продуктивності (використання непрямих методів добору);
- екологічний напрям: морозозимостійкість (фотоперіодична чутливість, видовженість періоду яровизації);
- генетичний напрям: виявлення поліморфізму білкових та генетичних маркерів ДНК;
- математичне моделювання: статистичний, кореляційний, регресійний аналіз (створення моделі сорту);
- комп'ютерні технології: використання кластерного аналізу.

Напрямки пропаганди наукових досягнень: науково-практичні конференції (6), семінари, виставки (14), виступи по телебаченню, радіо, публікації в газетах, дні поля

Міжнародні зв'язки:

- Eucargia;
- Інститут агрономічних досліджень провінції Ено (Бельгія);
- Інститут зернобобових та круп'яних культур м. Орел (Росія);
- Всеросійський інститут рослинництва С. Петербург;
- Інститут рослинництва ім. Юр'єва;
- Устимівська дослідна станція;
- Провінція Ено (CARAH), Бельгія.

Сорти селекції Полтавського державного університету внесені до Державного реєстру сортів рослин України та отримано патенти:

Пшениця озима: Диканька, Левада, Сагайдак, Вільшана, Оржиця, Царичанка, Полтавчанка, Кармелюк, Коломак 3, Коломак 5, Українка полтавська, Зелений гай, Соната полтавська, Санжара, Самара 2, Аріївка, Оржиця нова, Пабатка (всього: 18 сортів);

Горох: Норд, Зіньківський, Полтавець 2, Мазепа (всього: 4 сорти);

Просо: Полтавське золотисте, Золушка, Біла альтанка (всього: 3 сорти).

На 2021 рік Полтавський державний аграрний університет внесений в Реєстр виробників насіння та садивного матеріалу України.

3. Міжнародна діяльність та зовнішньоекономічні зв'язки

У 2021 році Полтавський державний аграрний університет продовжував міжнародну співпрацю з закладами вищої освіти, освітніми, науковими установами та іноземними організаціями таких закордонних країнах, як: Королівство Бельгія, Республіка Азербайджан, Королівство Іспанія, Федеративна Республіка Німеччина, Литовська Республіка, Республіка Польща, Республіка Молдова, Словацька Республіка, Республіка Хорватія та ін. в рамках раніше укладених договорів.

Університет на кінець 2021 року має 42 діючі угоди про міжнародне співробітництво і постійно розширює коло зарубіжних партнерів. У звітному році до співпраці з Університетом долучилися два заклади вищої освіти – Жешувський університет (Республіка Польща) та Білоруський державний аграрний технічний університет.

Показники співробітництва з іноземними партнерами Полтавського державного аграрного університету за 2021 рік

№	Країна-партнер (за алфавітом)	Установа-партнер	Тема співробітництва	Документ, відповідно до якого здійснюється співробітництво, термін його дії	Практичні результати від співробітництва
1.	Республіка Азербайджан	Азербайджанський університет кооперації	Співпраця в галузі освіти і науки	Договір, 13.05.2020 р. – 13.05.2025 р.	Обмін досвідом організації дистанційного навчання у ЗВО
2.	Грузія	Європейський університет	Обмін досвідом у галузі освітньої та наукової діяльності	Договір про співробітництво, листопад 2013 р.	Проведено онлайн консультації щодо подальшої співпраці в умовах карантину
3.	Королівство Бельгія	Публічний організатор діяльності Вищої школи Провінції Ено-Кондорсе (NEPH-Condorcet)	Спільні науково-дослідницькі проекти з агрономії і біотехнології	Угода про співробітництво, 23.11.2017р., угода укладена на невизначений строк	Обмін досвідом у розробці та вдосконаленні освітніх програм для підвищення якості дистанційного навчання

4.	Королівство Іспанія	Іспано-українська Торгова палата для розвитку	Співпраця в галузі культури, освіти та науки	Договір про співпрацю, 21.08.2017 р., 2017-2022 рр.	Проведено онлайн консультації щодо подальшої співпраці в умовах карантину
5.	Королівство Іспанія	Асоціація «Українська Діаспора»	Співпраця в галузі освіти, науки та культури	Договір про співпрацю, 08.12.2017 р., 2017-2022 рр.	Обмін досвідом у використанні дистанційних технологій навчання
6.	Латвійська Республіка	Вища школа менеджменту інформаційних систем ISMA	Проведення спільних наукових досліджень, підготовка навчальних матеріалів, академічний обмін	Договір про співпрацю, 22.05.2018 р. до 22.05.2022 р.	Обмін досвідом у використанні дистанційних технологій навчання
7.	Республіка Білорусь	Білоруський державний аграрний технічний університет	Співробітництво в галузі освіти, науки і додаткової освіти дорослих	Договір про співпрацю, 13.05.2021 р. до 13.05.2026 р.	Підписано договір про співпрацю
8.	Республіка Білорусь	Заклад освіти «Вітебська ордену «Знак Пошани» державна академія ветеринарної медицини»	Співробітництво в галузі освіти, науки і додаткової освіти дорослих	Договір про співпрацю, 01.01.2017 р. - 01.01.2022 р.	Обмін досвідом у використанні дистанційних технологій навчання
9.	Республіка Білорусь	Заклад освіти «Білоруська державна орденів Жовтневої Революції і Трудового Червоного прапора академія»	Співробітництво в галузі освіти та науки	Договір про співпрацю, 25.09.2019 р. – 25.09.2024 р.	Проведено онлайн консультації щодо подальшої співпраці в умовах карантину
10.	Республіка Болгарія	Тракійський Університет	Співробітництво в галузі освіти та науки	Договір про співпрацю, 25.01.2011 р., безстроковий договір	Проведено онлайн консультації щодо подальшої співпраці в умовах карантину
11.	Республіка Болгарія	Інститут європейської освіти	Співпраця в галузі освіти і науки	Договір про співпрацю, 30.08.2017 р., 2017-2022 рр.	Обмін досвідом організації дистанційного навчання у ЗВО

12.	Республіка Болгарія	Варненський Університет Менеджменту (ВУМ)	Співпраця в галузі науки та освіти	Договір про співпрацю, 05.07.2018 р., 2018-2023 рр.	Обмін досвідом у розробці та вдосконаленні освітніх програм для підвищення якості дистанційного навчання
13.	Республіка Молдова	Комратський державний університет Молдови	Обмін досвідом у галузі освітньої та наукової діяльності	Договір про співробітництво, листопад 2013 р., договір укладений на невизначений термін	Обмін досвідом у використанні дистанційних технологій навчання
14.	Республіка Молдова	Державний аграрний університет Молдови	Науково-дослідницьке співробітництво	Договір про науково-дослідницьке співробітництво, 25.12. 2018 р., 2018-2023 рр.	Обмін досвідом у розробці та вдосконаленні освітніх програм для підвищення якості дистанційного навчання
15.	Республіка Польща	Університет третього віку у Громадкі	Обмін досвідом у галузі освітньої та наукової діяльності	Угода про співпрацю, 2019 р., безстрокова	Проведено гостьову лекцію з дисципліни «Стратегії менеджменту» для здобувачів ступеня вищої освіти доктора філософії освітньої (освітньо-наукової) програми «Менеджмент» спеціальності 073 «Менеджмент».
16.	Республіка Польща	компанія STROSSKY TRADING COMPANY SP.Z.O.O, Люблін	Організація ознайомчої практики здобувачів вищої освіти	Договір про організацію ознайомчої практики здобувачів вищої освіти, 25.04.2015 р.	Тимчасово припинено у зв'язку з карантинними обмеженнями
17.	Республіка Польща	фірма БЕЛЛАКО, Варшава	Наукова співпраця	Порозуміння про співпрацю, 11.11.2015 р.	Проведено онлайн консультації щодо подальшої співпраці в умовах карантину

18.	Республіка Польща	Варшавський аграрний університет (Економічний ф-т)	Співробітництво у галузі освітньої та наукової діяльності	Договір про співробітництво, 06.03.2007 р.	Обмін досвідом організації освітнього процесу із застосуванням технологій дистанційного навчання
19.	Республіка Польща	Університет Миколи Коперника в Торуні	Освітня і науково-дослідна співпраця	Угода про співпрацю, 01.04.2019 р. – 01.04.2024 р.	31 травня – 4 червня 2021 року проведено лекції, семінари, виїзне практичне заняття в ПП «Агроекологія» делегацією науковців ЗВО-партнера
20.	Республіка Польща	Познанський університет наук про життя	Співробітництво у галузі освіти та науки	Угода про співпрацю, безстрокова	Обмін досвідом у розробці та вдосконаленні освітніх програм для підвищення якості дистанційного навчання
21.	Республіка Польща	Університет Миколи Коперника в Торуні	Студентський обмін	Договір щодо студентського обміну, 03.08.2020 р.	Академічна мобільністю та навчання в Університеті Миколи Коперника в Торуні
22.	Республіка Польща	Вища Школа Бізнесу у м. Домброва Гурніча	Паралельне навчання у ЗВО-партнері, створення спільної науково-методичної ради	Договір про спільне навчання – подвійні дипломи, 14.09.2019 р., 2019-2024 рр.	Проведення спільного дистанційного навчання – подвійні дипломи
23.	Республіка Польща	Вища Школа Бізнесу у м. Домброва Гурніча	Спільне видання друкованого засобу масової інформації: міжнародного наукового журналу «Журнал з економіки та менеджменту»	Установчий договір про спільне заснування, 19.03.2019 р., договір укладений на невизначений термін	Публікація спільних наукових статей

24.	Республіка Польща	Жешувський університет	Співпраця в учбово-методичній роботі, науковій діяльності, громадсько-культурній діяльності	Договір про співпрацю, 15.04.2021 р. – 15.04.2025 р.	Підписано договір про співпрацю
25.	Республіка Польща	Люблінська політехніка	Проведення спільних досліджень з фундаментальних та прикладних наук, освітнє співробітництво	Угода про співпрацю, 16.10.2013 р., безстрокова угода	Обмін науковою та дидактичною літературою, інформацією про програми навчання
26.	Республіка Польща	Вища школа підприємництва та адміністрації в Любліні	Співпраця в галузі освіти і науки	Договір про співробітництво, 12.03.2013 р., безстроковий договір	Обмін досвідом з організації освітнього процесу із застосуванням технологій дистанційного навчання
27.	Республіка Польща	Опольський університет	Співпраця в галузях наукових досліджень і навчання	Угода про співробітництво, 22.06.2017 р.-22.06.2022 р.	Співпраця при розробці методичного забезпечення та навчальної літератури, взаємний обмін навчальними програмами
28.	Республіка Польща	Краківська політехніка	Наукове та освітнє співробітництво	Угода про партнерство, 15.04.2011 р., безстрокова	Обмін досвідом організації дистанційного навчання у ЗВО
29.	Республіка Польща	Вища Школа Менеджменту та Адміністрації в Ополе	Співпраця щодо забезпечення здобувачам вищої освіти можливості паралельного навчання та отримання диплому Республіки Польща	Договір про співробітництво, 17.12.2019 р. - 17.12.2024 р.	Проведено онлайн консультації щодо подальшої співпраці в умовах карантину

30.	Республіка Польща	Верхньосілезький економічний університет ім. В. Корфантога у м. Катовіце	Співпраця в галузі освіти і науки	Договір про співробітництво, 21.02.2013 р., безстроковий договір	Обмін досвідом у використанні дистанційних технологій навчання
31.	Республіка Польща	Вища школа Торгівлі та Послуг в Познані	Реалізація академічної мобільності здобувачів вищої освіти та науково-педагогічним персоналом	Договір про співпрацю, 21.08.2018 р., 2018-2023 рр.	Проведено онлайн консультації щодо подальшої співпраці в умовах карантину
32.	Республіка Польща	Університет туризму та екології в м. Суха Бескідка	Співпраця в галузі науки та освіти	Угода про співробітництво 06.11.2020 р., угоду укладено на невизначений термін	Обмін досвідом організації дистанційного навчання у ЗВО
33.	Республіка Хорватія	Осієцький університет імені Йосипа Юрая Штросмаєра, машинобудівний факультет	Спільне навчання та перепідготовка фахівців та підвищення ефективності науково-технічної діяльності	Договір про співпрацю, 2019-2024 рр.	Проведено онлайн консультації щодо подальшої співпраці в умовах карантину
34.	Республіка Узбекистан	Нукусський філіал Самаркандського інституту ветеринарної медицини	Співпраця в галузі науки та освіти	Угода про співпрацю, 02.02.2019 р., 2019-2024рр.	Обмін досвідом з організації освітнього процесу із застосуванням технологій дистанційного навчання
35.	Словацька Республіка	Центрально-Європейський університет у м. Скаліца	Обмін професорсько-викладацьким складом, спільна участь у виконанні дослідницької роботи в рамках міжнародних грантів	Договір про співпрацю, 25.09.2019 р. – 25.09.2024 р.	Обмін досвідом організації дистанційного навчання у ЗВО
36.	Федеративна Республіка Німеччина	НАКА PLANEN:BAU EN GmbH	Розробка та розвиток	Угода про співпрацю,	Тимчасово припинено у зв'язку з

			довгострокових спільних заходів, організація виставки компанії НАКА PLANEN:BAUE N GmbH	07.02.2012 р., 2012-2022 рр.	карантинними обмеженнями
37.	Федеративна Республіка Німеччина	Німецький Селянський Союз	Організація ознайомчої практики здобувачів вищої освіти	Договір про співробітництво, 14.02.2019 р. - 14.02.2024 р.	Тимчасово припинено у зв'язку з карантинними обмеженнями
38.	Республіка Хорватія	Осієцький університет імені Йосипа Юрая Штросмаєра, машинобудівний факультет	Спільне навчання та перепідготовка фахівців та підвищення ефективності науково-технічної діяльності	Договір про співпрацю, 2019-2024 рр.	Проведено онлайн консультації щодо подальшої співпраці в умовах карантину
39.	Словацька Республіка	Центрально-Європейський університет у м. Скаліца	Обмін професорсько-викладацьким складом, спільна участь у виконанні дослідницької роботи в рамках міжнародних грантів	Договір про співпрацю, 25.09.2019 р. – 25.09.2024 р.	Обмін досвідом організації дистанційного навчання у ЗВО
40.	Турецька Республіка	ТОВ «Агенство Агаоглу»	Організація та здійснення процесу закордонної ознайомчої практики здобувачами вищої освіти ПДАУ	Договір про спільну діяльність, 12.02.2018 р.	Тимчасово припинено у зв'язку з карантинними обмеженнями
41.	Республіка Вірменія	Вірменський національний аграрний університет	Наукове та освітнє співробітництво	Меморандум порозуміння, 02.11.2017 р., 2017-2022 рр.	Обмін досвідом організації освітнього процесу із застосуванням технологій дистанційного навчання

42.	Литва Польща Австрія Іспанія Угорщина Італія Молдова Азербайджан	Кауно Колегія (Університет прикладних наук) координатор Познанський університет наук про життя Університетський коледж аграрної та екологічної педагогіки Федеральний інститут аграрної економіки, досліджень сільських територій та гірських досліджень, Університет Вальядолід Університет Дебрецена Міжнародний центр перспективних середземноморських агрономічних досліджень Комратський державний університет Підприємство «FABRICA OLOI PAK», Державний аграрний університет Молдови Підприємство Terafix Азербайджанський державний аграрний університет	Реалізація міжнародного проєкту “Підвищення спроможності університетів ініціювати та брати участь у розвитку кластерів на принципах інновацій та сталості” 609944-EPP-1-2019-1-LT-EPPKA2-SVNE-JP, зареєстрованого в Кабінеті Міністрів України (реєстраційна картка № 4552 від 26.10.2020 року), за програмою Erasmus+ “Розвиток потенціалу вищої освіти”	Багатосторонній договір про співпрацю, 10.07.2020 р.	Проведено другий круглий стіл за участі адміністрації, викладачів університету, а також представників місцевих підприємств-стейкхолдерів. Було офіційно відкрито експертний центр «Milk local product» (передумова для подальшого кластеру), обладнаний сучасним обладнанням і здійснено його перший запуск для приготування м'якого сиру та йогурту. Взято участь у тренінгах у м. Біла Церква та у засіданні Координаційної Ради у м. Київ.
-----	---	--	---	--	---

		Сільськогосподарська ферма Suliddinoglu Азербайджанський технічний університет			
--	--	--	--	--	--

У 2021 році в рамках проєкту «Паралельний європейський диплом» 162 здобувачі вищої освіти успішно пройшли навчання в Академії WSB в Домброві Гурнічей (Республіка Польща). Також 36 осіб вже отримали дипломи європейського зразка СВО «Бакалавр» та 17 осіб СВО «Магістр».

У 2021 році Полтавський державний аграрний університет продовжує реалізовувати проєкту «Підвищення спроможності університетів ініціювати та брати участь у розвитку кластерів на принципах інновацій та сталості» (UniClaD) програми Європейського Союзу ЕРАЗМУС+.

У межах цього проєкту 29 квітня 2021 року на базі факультету Технології виробництва і переробки продукції тваринництва відповідно до наказу ректора був створений експертний центр «Milk Local Product» з виробництва та переробки молока з акцентом на розробку крафтових продуктів. Офіційне відкриття експертного центру відбулось 20.10.2021р.

Елементом сталості експертного центру «Milk Local Product» стане впровадження у майбутньому робітничої професії Сировар. Також в подальшій перспективі планується перетворення експертного центру «Milk Local Product» в сучасний бізнес-кластер.

З вересня 2021 року по лютий 2023 року Полтавський державний аграрний університет у складі наукового консорціуму реалізуватиме проєкт Happy ANIMals for Sustainable Production And Consumption (Щасливі тварини для сталого виробництва та споживання).

Проєкт реалізується за грантового фінансування Шведського інституту (SI). Науковий консорціум складається з представників:

- Шведського університету сільськогосподарських наук
- Литовського університету охорони здоров'я

- Естонського університету природничих наук
- Латвійського університету сільського господарства
- Національний університет біоресурсів і природокористування України
- Полтавського державного аграрного університету
- Хазарського університету, Баку

Метою проекту є:

- розширення та поглиблення співпрацю з країнами Балтійського регіону (Латвією, Литвою та Естонією), а також Україною та Азербайджаном;
- об'єднання регіонів через спільні дії в межах важливої сфери благополуччя тварин;
- подальше просування благополуччя тварин у Швеції та країнах-партнерах;
- вивчення поточної ситуацію в країнах-партнерах щодо благополуччя тварин та визначення проблем, які потребують вирішення;
- підготовка спільної заявки для проекту в рамках рамкової програми ЄС Horizon Europe з метою вивчення локальних альтернатив для покращення добробуту тварин.

Загалом міжнародне підвищення кваліфікації (стажування) у 2021 році пройшли 64 науково-педагогічних працівників університету в т. ч.:

- Польща – 56 осіб;
- Латвія – 2 особи;
- Франція – 1 особа;
- Фінляндія – 5 осіб.

Один здобувач освіти вищої освіти взяв участь у молодіжному обміні Erasmus+ «Станьмо громадянськими журналістами».

У свою чергу Полтавський державний аграрний університет приймав іноземні делегації, у складі яких були присутні іноземні лектори, науковці, представники вищих навчальних закладів Киргизької Республіки (Ошський державний університет) та Республіки Польща (Університет Миколи Коперника в Торуні, Природничий університет у Вроцлаві, Вища школа управління охороною праці в м. Катовіце).

Протягом двох днів, 20 та 21 жовтня 2021 року, на базі Полтавського державного аграрного університету проходила Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні проблеми кардіології та анестезіології дрібних тварин». Захід відбувся за участі Асоціації ветеринарних спеціалістів Полтавської області, Польської ветеринарної фундації, факультету ветеринарної медицини Університету Миколая Коперника в Торуні (Польща).

Звання «Почесний доктор Полтавського державного аграрного університету» присвоєно Уршулі Паславській, професору, доктору ветеринарних наук ветеринарного центру Університету Миколи Коперника в м. Торуні.

Упродовж 2021 року 48 здобувачів вищої освіти пройшли ознайомчу практику за кордоном.

Показники проходження ознайомчої практики за кордоном здобувачами вищої освіти Полтавського державного аграрного університету за 2021 рік

Назва країни	Кількість ЗВО, осіб
Федеративна Республіка Німеччина	25
Королівство Швеція	3
Сполучене Королівство Великої Британії та Північної Ірландії	18
Сполучені Штати Америки	2
Усього	48

На базі університету функціонує Польський центр, у якому здобувачі вищої освіти, науково-педагогічні працівники та всі бажаючі мають можливість вивчати польську мову з висококваліфікованим викладачем з Республіки Польща – Лукаш Марчін Врона.

У звітному році університет продовжує членство в Європейській Асоціації Агентств з розвитку (EURADA).

4. Розвиток соціально-гуманітарної сфери: культурно-просвітницькі, іміджеві та виховні заходи

Зі зміною типу і статусу закладу вищої освіти на Університет (Наказ Міністерства освіти і науки України № 1283 від 16.10.2020 року «Про зміну типу та перейменування Полтавської державної аграрної академії») особливу увагу було приділено визначенню основних напрямів його діяльності в соціально-гуманітарній сфері. Були внесені зміни до Наказу МОН України за 2017 р. про склад Наглядової ради Полтавського державного аграрного університету, оновлено Стратегію розвитку ПДАУ на 2021-2025 роки та Перспективний план розвитку ПДАУ до 2025 року.

Широкому загалу було представлено змістовний літопис становлення і розвитку закладу вищої освіти. (*Полтавський державний аграрний університет. 100 років звершень / За редакцією В. А. Аранчій та ін. Кам'янець-Подільський : ТОВ «Друкарня «Рута», 2021. 352 с.*).



Підготовлені комплекти документів на участь у відборі робіт з реставрації, консервації, ремонту на пам'ятках культурної спадщини, які будуть реалізовані в рамках програми Президента України “Велике будівництво”, це зокрема стосується «Палацу Муравйових-Апостолів» (Будинок декабристів Муравйових-Апостолів, в якому відбувались засідання

декабристів)», розташованого на території пам'ятки історії національного значення «Садиба декабристів Муравйових-Апостолів, кін. XVIII – поч. XIX ст.» (с. Хомутець) та об'єкта культурної спадщини національного значення – «Палацу родини Закревських» (Будинку, в якому перебував Т. Г. Шевченко)» (с. Березова Рудка). У названих населених пунктах розташовані навчальні корпуси відокремлених структурних підрозділів ПДАУ – фахових коледжів. За підтримки ректора Університету та Департаменту культури і туризму Полтавської ОДА кропітка робота завершена і проекти успішно пройшли конкурсний відбір у Міністерстві культури та інформаційної політики України, тож Університет працює над збереженням наших пам'яток культури, їх буде реставровано.

Також здійснена розробка документації по об'єкту культурної спадщини, внесеного до Державного реєстру нерухомих пам'яток України – Духовна семінарія (Полтавський державний аграрний університет, корпус № 1, по вул. Сковороди 1/3). Задля цього ректор Університету уклала з ТОВ «НВП «Спадщина» Договір від 16.08.2021р. № 2/86, згідно з яким було виготовлено всю необхідну документацію. Тож цей рік виявився досить продуктивним для закладу вищої освіти в частині роботи над збереженням пам'яток культури і свідчить про вагому соціально-культурну зорієнтованість закладу вищої освіти.

Протягом 2021 року докорінно змінено офіційний сайт Університету із залученням фахових маркетологів і здійсненням брендування сайту. Унікальним і корисним в такому контексті стало формування на громадських засадах **Відділу маркетингу** (підпорядкований підрозділу з організації виховної та іміджевої діяльності), до складу якого увійшли фахові відео-оператори, іміджмейкери, фахівці з ІТ-технологій тощо. Саме за їхньої підтримки відбувається супровід всіх культурно-масових заходів, висвітлення важливих подій, підписання угод та меморандумів про співпрацю з різними юридичними особами тощо.



Також за ініціативи цього відділу запущено в роботу проєктХелперс, пов'язаний із систематизацією контенту про Університет в соціальних мережах «Facebook», «Інстаграм». Триває робота над брендуванням сторінок факультетів, навчально-наукових інститутів, кафедр й інших структурних підрозділів як на офіційному сайті закладу вищої освіти, так і в соціальних мережах. На шпальтовій сторінці сайту викладено відповідний відеофільм. Збільшилася впізнаваність здобутків Університету на Youtube-каналі, покладено початок роботі політичної студії «InTOLK», ініційованій студентами ОПІ «Політологія».

Оскільки Університет є правонаступником Полтавської державної аграрної академії, у розділі «історія» та «Міжнародні відносини» збережено науково-популярні фільми про ЗВО українською, англійською, німецькою, французькою мовами. Окремо було змонтовано відеоролики зі здобутками кожного факультету, які також набули значної популярності в соціальних мережах. Загалом відеопродукцію Університету переглянули понад 30 тис. осіб, що однозначно позитивно вплинуло на імідж закладу вищої освіти в умовах діючих карантинних заходів.

Окремо було знято оглядову онлайн-екскурсію «Тур по Університету» у форматі 3D, розповсюджено рекламну друковану продукцію про 23 спеціальності Університету, під час сесій ЗНО, які відбувалися по всьому

місту, організовано онлайн-екскурсії для школярів 10–11-х класів різних шкіл Полтавщини. Протягом 2021 року оновлено Положення про омбудсмена учасників освітнього процесу, Про психологічну службу, Про протидію булінгу (цькуванню), Про порядок врегулювання конфліктних ситуацій, Про студентський сенат ПДАУ тощо.



Новою віхою в житті Університету у 2021 році стало формування **Центру реалізації молодіжних ініціатив ПДАУ** та затвердження Положення про його діяльність. Здобувачі вищої освіти різних рівнів вбачають потребу у спільній співпраці з метою об'єднання творчого потенціалу та реалізації найрізноманітніших проєктів для молоді за підтримки закладу вищої освіти. Ініціаторами формування центру виступили студентський сенат, здобувачі рівня вищої освіти доктор філософії, Рада молодих учених та ін.

На початку 2021 року за участі проректора з науково-педагогічної роботи і перспективного розвитку і керівника підрозділу з організації виховної та іміджевої діяльності було проведено збори заступників деканів з виховної роботи, студентського активу і визначено 10 важливих напрямів роботи з

урахуванням нових викликів та результатів дієвої співпраці з Департаментом освіти і науки Полтавської ОДА. Зокрема пріоритетними були визнані:

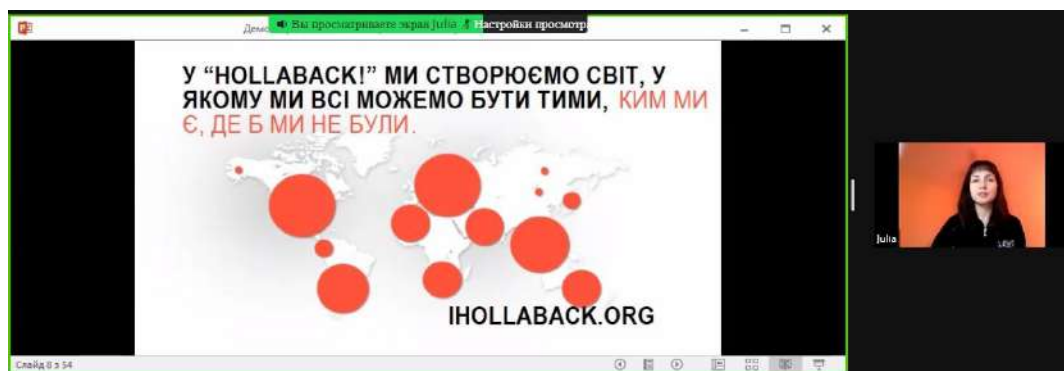
- системна діяльність школи кураторів Університету;
- активна участь всіх структурних підрозділів у відзначенні знаменних дат з метою поліпшення просвітницької роботи серед молоді;
- посилення просвітницьких заходів, спрямованих на протидію булінгу, домашньому насильству тощо;
- популяризація серед молоді спортивних і оздоровчих заходів;
- реалізація заходів патріотичного спрямування;
- активізація волонтерської роботи;
- оновлення форм і методів профорієнтаційних заходів;
- активна участь у євроінтеграційних процесах.

Загалом в Університеті щороку розробляється та затверджується загальний план виховної роботи, який можна використовувати не тільки для організації такої роботи на рівні всього Університету, але й для її планування на рівні кожного окремого підрозділу. Враховуючи загальний план виховної роботи, кожен факультет/інститут розробляє свій план проведення виховної роботи. Такі плани останніми роками найчастіше є повністю реалізованими. У деяких підрозділах відбулася ротація заступників деканів з виховної роботи, і зараз на цих посадах працюють особи, які більш вдало здійснюють таку роботу. Потрібно зауважити, що поряд із загальним планом кожен підрозділ виокремлює свої напрями діяльності, і це вказує на певні позитивні спроби пошуку власного підходу в організації виховної роботи.

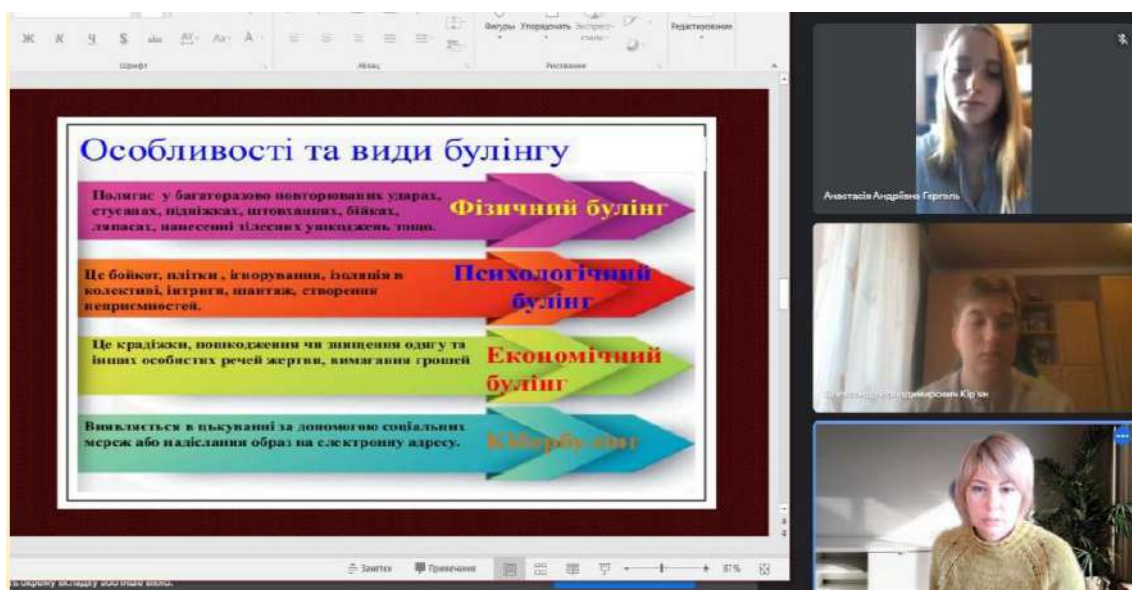
Виховна робота в Університеті здійснюється відповідно до Закону України від 11.06.2008 року № 1060-7 «Про освіту»; Закону України від 01.07.2014 року № 1556-VII «Про вищу освіту»; Постанови Кабінету Міністрів України від 03.11.1993 року № 896 про Державну національну програму «Освіта» (Україна XXI); Стратегії розвитку Полтавського державного аграрного університету; Перспективного плану розвитку Полтавського державного аграрного університету та ін.

Заслуговує на повагу такий активний учасник виховного процесу, як куратор, який працює відповідно до Положення про куратора академічної групи Університету. Головною метою діяльності куратора є формування національно свідомої, фізично здорової особистості з притаманними їй цінностями сучасного українського виховання. Куратор зазвичай працює з групою увесь термін навчання – з I до IV курсу. Кураторів груп обирають на засіданні кафедри з-поміж викладачів кафедри, їхні кандидатури розглядає вчена рада факультету/інституту, і за поданням декана факультету/директора інституту вони призначаються наказом ректора університету. Ми завжди вважаємо, що справжній куратор – це не тільки формальний організатор такої роботи, а й досвідчений наставник для молодшої людини, особливо на молодших курсах.

Підбиваючи підсумки плану успішної реалізації 10 окреслених напрямів діяльності підкреслимо, що це стало можливим завдяки дієвій активній роботі школи кураторів, зокрема 225 кураторів академічних груп денної форми навчання станом на 1 січня 2021 р. та 203 кураторів академічних груп денної форми навчання станом на 1 вересня 2021 року. Таким високим показникам сприяла тривала активна співпраця з Полтавським обласним благодійним фондом «Громадське здоров'я», завдяки чому стало можливим висвітлити теми: «Протидії наркотикам», «Протидії булінгу», «Протидії домашньому насильству», «Репродуктивне здоров'я: фактори ризику та збереження» та ін. Водночас були залучені найкращі спікери для онлайн зустрічей на теми: «Студентоцентризм у системі якості вищої освіти в університеті» та «Цікаво про право» в рамках проекту Bridging the Gaps' PUD Programme Partners in Ukraine and Georgia зі спікером Катериною Кіяшко. У рамках проекту Bridging the Gaps куратори всіх академічних груп обговорювали питання проявів та способів протидії насильству з фахівцями у цій темі і самі здобули певний рівень знань для подальшої роботи зі студентами.



Детальне вивчення тем протидії булінгу та домашньому насильству було ініційоване Департаментом освіти і науки Полтавської ОДА. Університет направляє щоквартальні звіти до Департаменту освіти і науки, детально вказуючи всі проведені просвітницькі заходи, спрямовані на інформування студентів про ознаки, перебіг і наслідки таких небезпечних для суспільства явищ. Для ретельного висвітлення всіх питань було залучено Начальника відділу зв'язків з громадськістю Управління патрульної поліції в Полтавській області, старшого лейтенанта поліції М. Зінюху. Група поліцейських під її керівництвом протягом місяця відпрацювала зі студентами кожного факультету і навчально-наукового інституту ЕУПТ тему: «Протидія булінгу», «Насильство в сім'ї: види насильства, протидія», «Стоп булінг!», «Вільні від страху», «Психоактивні речовини: ризики і наслідки вживання» та ін. Загалом, за участі кураторів, представників поліції та фонду «Громадське здоров'я» зі студентами Університету було проведено понад 500 виховних просвітницьких заходів.



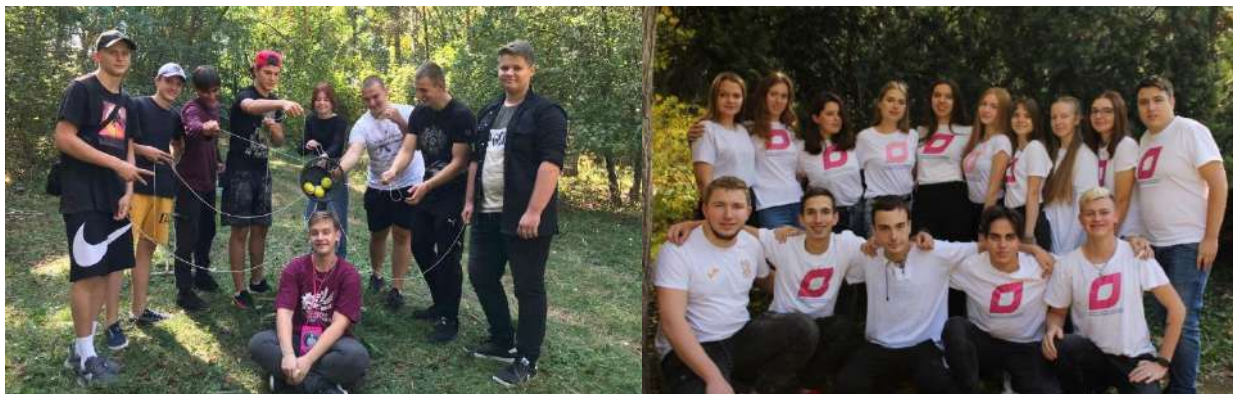
Із застосуванням платформи Zoom куратори всіх академічних груп денної форми навчання одержали вичерпну інформацію стосовно попередження захворювання на COVID-19 і грамотно подали її студентам.

Куратори в обов'язковому порядку обговорюють зі студентами «Правила внутрішнього розпорядку в студентських гуртожитках ПДАУ», питання академічної доброчесності, якості освітнього процесу, особливостей студентоцентрованого навчання і проведення дозвілля на території університетського кампусу, відвідування найрізноманітніших музеїв Університету, міста та області.

Відзначення знаменних дат стало доброю традицією освітян Університету. З-поміж найвагоміших варто назвати участь у заходах приурочених до Дня Конституції, Дня знань, Дня працівника освіти, Міжнародного дня студента, Дня працівника сільського господарства, Дня міста Полтава, Шевченківських днів на рівні інституту/факультетів, міста та області, Дня захисника Вітчизни та багатьох інших. Все це сприяло підвищенню моральності молоді і патріотичному вихованню.



«Вечір першокурсника», «Посвята в студенти»



«Адаптиви»

Крім загальноновизнаних свят освітяни Університету підтримують і власні традиції, зокрема з ушанування пам'яті основоположника факультету, заслуженого працівника ветеринарної медицини України, кандидата ветеринарних наук, доцента кафедри анатомії та фізіології тварин, начальника Головного управління ветеринарної медицини у Полтавській області, генерал-майора ветеринарної медицини Сергія Васильовича Аранчія. Також покладено початок організації круглих столів до Дня заснування ООН, Днів Європи в Україні тощо. Традицією для ЗВО є проведення щорічних заходів таких, як «Тиждень факультету», ініційованих студентськими радами факультетів та навчально-наукового інституту ЕУПТ ПДАУ. Цього року започатковані та стануть традиційними студентські та загальноміські фестивалі – Хaffка-fest, Університет – територія успіху.



Просвітництво – окрема важлива ланка культурно-гуманітарної складової в житті Університету. Декани факультетів, директорат ННІ ЕУПТ, студентський актив протягом 2021 року визначали для себе вектори просвітницької роботи і найважливіші варто перелічити, зокрема:

- проведення зустрічей колективів освітян та студентів зі стейкхолдерами, зокрема представниками Агропромхолдингу «Астарта-Київ», з метою ознайомлення із керуючим складом, робочим персоналом та лекційним матеріалом від представника фірми «AltaGenetics»; ініціювали екскурсії до Полтавської філії ТОВ «Агрістар», до ТОВ «Авто-Моторна Компанія», ПП «ЛУБНИМАШ» м.Лубни, ТД «Полтавський автоагрегатний завод» тощо.

- знайомство молоді зі структурою та експозиціями, особливостями роботи бібліотеки Університету, бібліотек міста та області;

- знайомство з експозиціями музеїв Університету: експозицією народного музею, музею гирьового спорту (єдиного в Україні), музею анатомії тварин (єдиного в області). Водночас для студентів були влаштовані відвідини Полтавського краєзнавчого музею імені В. Кричевського, Художнього музею (Галерея мистецтв ім. П. Ярошенка); Національний музей-заповідник українського гончарства в Опішному та інших.

- генерування ідей для стартапів, участь у «Бізнес-моделі «LeanCanvas» проєкту YEP та участь у школі майбутнього працівника «Злітна смуга», «Networking» для студентів. Участь студентів та викладачів кафедри підприємництва і права у реалізації міжнародного тренінгового курсу «Escapetodiversity».

- проведення круглих столів з фінансової грамотності, ознайомлення з правилами одержання субсидій для молоді, онлайн-зустрічей «Від менеджменту інновацій до успіху бізнесу!», просвітницьких лекцій «Податки у житті пересічного громадянина: взаємодія з податковою системою» та багато інших.

- систематичне анкетування студентів на тему: «Здоровий спосіб життя», «Профілактика вірусних захворювань».

- проведення виховних годин на тему «Україна – правова держава», «Тероризм у сучасному світі», тематичних виставок «Українська революція 1917–1921 рр.: регіональний вимір».

- проведення змістовних тренінгів на тему: «Твоя програма особистісного розвитку та професійної активності», «Як розвинути свою креативність?», «Формула успішного виступу», «Публічний простір» та зустрічей з представником Полтавської обласної молодіжної громадської організації «Покоління Гугл», Відкритий кубок ФОФ з інтелектуальної гри Брейн-ринг 2021.

- проведення бесід на теми академічної доброчесності та міжнародної мобільності здобувачів вищої освіти; підготовка до практики з детальним оглядом існуючих баз, наданих стейкхолдерами.

- куратори, заступники деканів /директора НН ЕУПТ з виховної роботи сприяли обговоренню разом зі студентами таких тем: «Університетська освіта»; «Академічна доброчесність. Знайомство з омбудсменом учасників освітнього процесу»; «Акредитація ОПІ»; «Дисципліни за вибором»; «Студентська мобільність»; «Дуальна освіта»; «Конфлікт інтересів в галузі освіти»; «Студентоцентроване навчання», а також всі разом брали участь у написанні Радіодиктанту національної єдності до Дня української писемності та мови.

Яскравою віхою в житті Університету стала активна співпраця з Комунальним закладом Полтавської обласної ради «Полтавська обласна Мала академія наук учнівської молоді» у результаті якої було укладено угоду про співпрацю 33/1 від 15 вересня 2021 року. В умовах жорстких карантинних обмежень ПДАУ навесні 2021 року зумів організувати роботу онлайн для 6 секцій обласного II етапу МАН та в якості підтримки фахівці Університету змонтували обладнання ще для 10 секцій і були готові прийти на допомогу іншим комісіям, у випадку ускладнень у роботі. Науковці ПДАУ були відзначені нагородами Полтавської обласної ради, керівництва КП Полтавської обласної МАН учнівської молоді.



Активну наукову роботу із учнями шкіл міста Полтави по підготовці до конкурсу науково-дослідницьких робіт Малої академії наук проводить професор Прасолов Є.Я. За її результатами під керівництвом професора Прасолова Є.Я. підготовлені та представлені наукові роботи до участі у конкурсі на міському, обласному та всеукраїнському рівні. Учні здобули низку перемог і на III – всеукраїнському рівні також.

Участь освітян Університету в спортивних та оздоровчих заходах протягом 2021 року була показовою. Попри весняні карантинні обмеження

вдалося долучитися до різних спортивних заходів і попри традиційні заняття з фізичної культури та спорту проявити себе в нових видах діяльності. Особливо відомими в місті стали такі заходи за участі освітян і молоді Університету:

- участь у футбольному турнірі з міні-футболу на Кубок ректора (1 місце здобули студенти ННІ ЕУПІТ);

- участь викладачів кафедри фізичного виховання і спорту у відкритих лекціях з питань утвердження здорового та активного способу життя, профілактики ВІЛ-інфекції, шкоди паління, вживання алкогольних та наркотичних речовин;

- підготовка команд студентів з міні-футболу до спартакіади першокурсника ПДАУ (найліпший результат у факультету обліку та фінансів);

- змагання з пляжного волейболу, для студентів факультету ТВППТ;

- факультету агротехнологій та екології взяли участь у змаганні з футболу серед факультетів ПДАА;

- участь і перемога студента 1 курсу спеціальності ВГСЕ факультету ветеринарної медицини Капустяна Владислава Олександровича у відкритому турнірі ММА грепплінгу та К1 під егідою почесного консульства республіки Вірменія у Харківській області;



- участь викладачів Університету у проведенні змагань із скандинавської ходи серед людей-інвалідів різних нозологій (організатор змагань Полтавський міський заклад «Спорт для всіх»);

- участь і перемога Водоп'янова Іллі, студента факультету ветеринарної медицини 1 курсу на чемпіонаті Дніпропетровської області з кіокушин карате;

- участь викладачів і студентів ННІ ЕУПІТ в ультрамарафоні Полтавщини.

Заходи патріотичного спрямування для освітян Університету є вагомим складником запланованої на початку 2021 року діяльності і свідчать про високий рівень свідомості всіх учасників освітнього процесу. Викладачі та студенти долучалися до збору книг для бібліотек різних військових частин ООС, зустрічалися з учасниками бойових дій на Сході України та громадськими активістами (традиційно освітяни ННІ ЕУПІТ). Щорічне вересневе вітання для батальйону спецпризначення «Полтава» є традиційним від усіх учасників освітнього процесу, а також зустрічі студентів із Запекою Віталієм Леонідовичем, українським письменником, фотохудожником, добровольцем, бійцем батальйону спецпризначення «Полтава».

Заходи щодо виховання патріотизму та поваги до історичної спадщини українського народу в рамках святкування Дня українського козацтва обов'язково відбуваються за участі голів студентського активу. Водночас молодь активно слухає лекції на тему: «МВС України та Національна поліція України» за участі представників Полтавського відділу поліції ГУНВП України у Полтавській області з метою подолати шаблони у сприйнятті правоохоронних органів та глибше усвідоми їхнє покликання і призначення.

День захисників і захисниць України прийнято відзначати висаджуванням саджанців рослин на території реліктового парку Університету. Зокрема, студенти факультету ветеринарної медицини на честь загиблих жінок-захисниць висадили калину. Кураторські години теж є тематичними і присвяченими цьому святу. Окремо студенти різних освітніх

рівнів проводять акції «Запали свічку», в рамках відзначення Дня пам'яті жертв голодомору, а викладачі кафедри гуманітарних і соціальних дисциплін проводять лекторій та бесіда згадану тему. Цього року кількість викладачів під час лекторію була розширена за рахунок викладацького складу факультету обліку та фінансів.

День вишиванки в Україні для кожного факультету Університету і його викладацького складу є традиційно важливим. Сотні святкових світлин в соціальних мережах слугують доказом любові до традицій нашої Батьківщини.

У травні традиційно відбувається покладання квітів коло дошки, встановленої на честь С. В. Петлюри з нагоди Дня народження державного діяча, оскільки до 1900(1)року С.В. Петлюра навчався в Духовній семінарії, навчальні корпуси якої понад 100 років як успадкував Полтавський державний аграрний університет.



Кураторські години на тему: «Патріотизм у розумінні сучасної української молоді» стають динамічними, відкритими, неординарними, під час

яких студенти висловлюють власні критерії патріотизму, окрему думку і власне світобачення подій.

Волонтерська діяльність Полтавського державного аграрного університету є візитівкою, за якою молодь і викладацький склад мають значну впізнаваність серед Полтавської громади. Кафедра селекції, насінництва та генетики щороку вітає діток зі школи-інтернату № 2 з 1 вересня. Надання допомоги притулку для жінок благодійної організації «Світло надії» стало доброю традицією для освітян факультету агротехнологій та екології. Колектив кафедри біотехнології та хімії долучився до збору коштів на лікування Насті Мейко. Акцію «Добро починається з тебе» студенти четвертого курсу факультету агротехнологій та екології і члени наукових гуртків «Зелена варта» та «Дослідник», провели для школярів з загальноосвітньої школи №7 м. Полтава. Таку ж акцію «Не сміти сам і порадь це іншим» студентський сенат скеровує до школярів нашого міста. Акції: «Будьте небайдужими – робіть свій внесок у боротьбу за чистоту довкілля» та «Чистота – це запорука нашого здоров'я» щороку ініціює студентський активмайбутніх екологів. Збір коштів на лікування 3-річного Ростика Рудніцького підтримали всі освітяни Акція «День подарованої книги» до міжнародного Дня дарування книгстала щорічно традиційною в ПДАУ.

Тематикою волонтерських заходів «Пам'ятаємо наших наставників та колег-пенсіонерів» опікуються всі деканати і кафедри Університету.

Студенти четвертого курсу факультету агротехнологій та екології – Гречкосій Андріян, Шевченко Владислав, Суховієнко Анатолій подарували Полтавському державному аграрному університету одинадцять саджанців Магнолії Суланжа (*Magnolia × soulangeana*), які були висаджені неподалік першого корпусу

Відвідинами притулку для тварин «Барбоскіни» у м. Полтава опікується молодь не лише факультету ветеринарної медицини, а й інженерно-технологічного та факультету технології виробництва та переробки продукції тваринництва. Притулком для тварин «Ліра і Ральф» опікується актив кафедри

гуманітарних і соціальних дисциплін, а притулком «Мокрі носики» кафедра бухгалтерського обліку та економічного контролю.



Діяльність студентських рад факультетів та навчально-наукового інституту ЕУПІТ під головуванням студентського сенату традиційно пов'язана з:

- проведенням виборів старост та їхніх заступників в академічних групах;
- формуванням студентської ради інституту/факультетів;
- організацією та проведенням адаптивного тренінгу для студентів перших курсів;
- Проведенням Школи органів студентського самоврядування;
- засіданнями студентського наукового гуртка «Територія науки» на тему імідж сучасної ділової людини;
- співпрацею з організаційно-виховної роботи у гуртожитках із викладачами Університету;
- проведенням огляду-конкурсу на кращий гуртожиток ПДАУ;
- перевіркою дисципліни і санітарного стану в гуртожитках Університету та кімнатах студентів;

- роботою з благоустрою території ПДАУ та історичних і культурних пам'яток Полтави й області;
- співпрацею студентських рад факультетів /інституту зі студентськими радами 7-х ВСП фахових коледжів ПДАУ;
- організацією благодійних проєктів і як приклад найвідоміший «Захист слабких – справа сильних»;
- участю у звітній студентській конференції, обговорення засад виборів до органів студентського самоврядування, презентація особистостей і програм голови студентського сенату, голів студентських рад факультетів / інституту, студентських деканів;
- участю в круглих столах, вебінарах, конференціях, тренінгах і як приклад варто згадати круглий стіл «Пріоритети громадської активності студентів», присвячений Міжнародному дню студентів;
- створенню відео-роликів, що популяризують 23 спеціальностей Університету;
- зустріччями з керівним складом Ради молодих учених ПДАУ із представниками самоврядування студентів та аспірантів;
- організацією «Адаптивів 2021» для першокурсників всіх 23-х спеціальностей та змагань з міні-футболу і спортивних марафонів серед першокурсників;
- регулярним анкетуванням і тестуванням студентів з приводу якості дистанційного навчання та різних запропонованих для них лайфхаків у навчанні;
- організацією поїздок до м. Києва на знамениту щорічну виставку «АГРО-2021» та до Верховної Ради України за особистої участі і підтримки ректора Університету тощо.



Участь в євроінтеграційних процесах стала важливою віхою в житті освітян Університету і пов'язана з налагодженням ділових стосунків зі стейкхолдерами країн ЄС. Викладачі Університету організували зустріч з представниками молодіжної організації «Покоління Google» з питань проблем та перспективи інтеграції України в ЄС в сучасних умовах. Правовий, економічний, культурний, політичний та інші аспекти подальшої інтеграції України і Європейського Союзу були обговорені в червні 2021 року під час зустрічі професора, габілітованого доктора, Директора Інституту ветеринарної медицини Університету Миколи Коперника в Торуні (Польща) Єнджея Марія Яськовскізі здобувачами ступеня доктора філософії, на якій вони ознайомилися із європейськими підходами щодо питання підвищення кваліфікації освітян і поглиблення співпраці в академічній та науковій галузі між ПДАУ та Університетом Миколи Коперника в Торуні (Польща).

Проведення лекцій професором Єнджеєм Марія Яськовскі та професором Варфоломієм Яськовскі (Природничий університет у Вроцлаві, Польща) для здобувачів вищої освіти факультету ветеринарної медицини ПДАУ стали доброю традицією.



Виробничо-наукова поїздка польської делегації разом зі здобувачами вищої освіти факультету ветеринарної медицини ПДАУ до приватного підприємства «Агроекологія» Полтавської області ПП дала змогу переконатися в тісній співпраці між науковцями Польщі і виробничниками України. Навчання за програмою академічного обміну у Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Poland є унікальним не лише для освітян Полтавської області, а й України загалом.

Зустріч із представником Полтавської обласної молодіжної організації «Покоління Google» Євгеном Антонцем за темою доповіді «Підвищення рівня поінформованості студентської молоді про проблеми та перспективи інтеграції України в ЄС у сучасних умовах». Організація круглого столу в межах програми Європейського Союзу ЕРАЗМУС+ сприяла підвищенню наукової активності студентства Університету і показово вилилася в покращення якості наукових досліджень. Сайт Університету містить всі необхідні посилання на проведені заходи і відбиває унікальність соціально-гуманітарних процесів Полтавського державного аграрного університету.

Особлива увага в Університету приділяється моральному й матеріальному заохоченню працівників, тож протягом 2021 року було оформлено десятки нагородних справ працівників Університету. Науково-педагогічні, педагогічні працівники та допоміжний персонал закладу вищої

освіти були відзначені Грамотами Верховної ради України, Почесними грамотами Кабінету Міністрів України, подяками Прем'єр-міністра України, нагородами Міністерства освіти і науки України різного рівня, нагородами Полтавської обласної ради різного рівня, нагородами Полтавської обласної державної адміністрації.



Окремо підготовлено й подано на розгляд близько 20 справ на нагородження працівників та студентів грамотами ректора, ювілейними медалями «100-років Полтавській державній аграрній академії». Відзнаки ректора були вручені і представникам міжнародних делегацій з Польщі та Киргизстану.

Важливе значення в розвитку закладу вищої освіти відіграє окремий структурний підрозділ – **бібліотека**. Пріоритетними напрямками роботи бібліотеки Університету в 2021 році були: участь в акредитації освітньо-професійних програм 17 спеціальностей, обслуговування читачів і користувачів, залучення нових користувачів до бібліотеки; забезпечення відповідності ресурсного фонду бібліотеки потребам академічної спільноти; збереження та поповнення фонду бібліотеки науковою та навчально-методичною літературою у традиційних та електронних формах; формування інформаційної культури здобувачів вищої освіти і викладачів; забезпечення комфортності і доступності бібліотечних послуг на основі як традиційних

форм роботи, так і шляхом упровадження нових інформаційних технологій; оновлення матеріально-технічної бази бібліотеки; підвищення кваліфікації працівників бібліотеки.

В останньому кварталі 2021, року фонд бібліотеки Університету становив 396452 примірників, а за останній рік він поповнився на 1002 одиниць.

Джерелами комплектування бібліотеки Університету в 2021 році були: придбання літератури у видавництвах і книготорговельних організацій, передплата періодичних видань, заміна книг, втрачених користувачами, дари організацій і приватних осіб. Особливістю роботи 2021 року стало те, що в листопаді бібліотека, за підтримки Відділу маркетингу, провела анкетування студентів на тему: «Які твої книжкові уподобання?». Молодь миттєво відреагувала запитами на нову художню і публіцистичну літературу, що неодмінно буде враховано при комплектуванні нових фондів.

У звітному році обсяг коштів на комплектування становив 119118 грн. Бюджет комплектування у 2021 році розподілився таким чином: придбання книг – 29475 грн (103 прим. книг); передплата періодичних видань – 80250 грн; дари – 9393 грн. (375 прим. книг)

Література одержана від користувачів замість загубленої на 10665 грн. (104 примірники книг).

У звітному році бібліографічна діяльність бібліотеки охоплювала такі напрями: виконання різноманітних довідок за замовленнями користувачів; бібліографічне інформування та консультування; створення наочних і віртуальних інформаційних виставок; створення бібліографічної продукції: науково-допоміжних і бібліографічних покажчиків, рекомендаційних списків літератури за актуальними темами; редагування бібліографічних списків, посилок; проведення бібліотечно-бібліографічних занять із користувачами.

Виконання різних видів довідок – одна зі складових роботи відділу, а саме: адресно-бібліографічні, тематичні (усні й письмові), довідки на уточнення бібліографічного опису. У звітному році працівники відділу виконали 2673 бібліографічні довідки, із них 902 – тематичні, індексовано

419 документи. Надзвичайно актуальною, особливо в умовах карантину, стала послуга бібліотеки з індексування документів шляхом листування електронною поштою.

Важливою ланкою інформаційно-бібліографічної діяльності є навчання користувачів основам бібліотечно-інформаційної грамотності. На прохання кураторів для більш детального знайомства з ресурсами бібліотеки зі здобувачами вищої освіти академічних груп були проведені заняття «Основи інформаційної культури» загальною кількістю 16 годин. Постійно проводиться індивідуальна робота з користувачами – надаються консультації з питань роботи з інформаційними ресурсами бібліотеки.

У 2021 році працівники інформаційно-бібліографічного відділу продовжили працювати над укладенням біобібліографічних покажчиків. До друку підготовлений покажчик: Самородов Віктор Миколайович: біобібліогр. покажч. наук. пр. / Полтав. держ. аграр. ун-т ; [уклад. Л. Д. Пашенко ; відп. за вип. О. І. Гладченко]. – Полтава : ПДАУ, 2021. – 184 с. : фот. – (Серія «Біобібліографія вчених Полтавського державного аграрного університету» ; вип. 9).

Щоквартально на сторінці бібліотеки на сайті Університету поновлюється інформація про нові надходження до бібліотеки.

З-поміж основних завдань бібліотеки традиційно залишаються організація якісного та оперативного обслуговування користувачів, забезпечення потреб читачів у їхніх прагненнях до отримання інформації, покращення умов самостійної роботи здобувачів вищої освіти у читальних залах бібліотеки, збільшення сервісних послуг. Диференційне обслуговування користувачів усіх категорій протягом року відбувалося на двох абонементних відділах обслуговування (наукової та художньої літератури, навчальної літератури) та у читальній залі (130 місць).

У 2021 році кількість користувачів за єдиним реєстраційним обліком становила 5306 осіб, зокрема здобувачів вищої освіти денної і заочної форм навчання – 4835 осіб. Загальна кількість користувачів, обслужених усіма структурними підрозділами, становила 7025 осіб.

Протягом року здобувачі вищої освіти, викладачі та співробітники Університету активно користувалися такими послугами, як отримання інформації про наявність у бібліотеці конкретного документу; отримання інформації про склад бібліотечного фонду за допомогою системи каталогів та інших форм бібліотечної інформації; консультаційна допомога в пошуку та виборі джерел інформації; відкриті перегляди літератури, тематичні виставки; надання у тимчасове користування документів із бібліотечних фондів, у читальних залах і на абонементях.

Складовою виховної системи Університету є культурно-просвітницька робота бібліотеки. Її пріоритетним напрямом є пропаганда історико-культурної спадщини країни, міста, Університету. Протягом звітнього періоду були організовані і проведені такі заходи:

- *просвітницькі*: круглий стіл «Поліглоти: що ми про них знаємо?» для здобувачів вищої освіти, до Дня філолога;
- *віртуальні*: «Книги – люди в палітурках» (Презентація нових надходжень), «Міжнародний день рідної мови», онлайн-екскурсія «Знання можуть бути красивими» (до Дня Європи в Україні) та «23 вересня День міста і день визволення від фашистських загарбників»;
- *книжкові виставки*: «Можливості без меж» (До Міжнародного дня людей з інвалідністю); «Свято сильних мужніх і безстрашних» (До дня захисника України); «День Європи в Україні»; «Поезія катастрофи» (До роковин Чорнобильської трагедії); «Віршів улюблені рядки...» (До Всесвітнього дня поезії) та ін.

Уся інформація про діяльність бібліотеки відображена на її сторінках на сайті Університету та в соціальній мережі «Facebook».

У звітному році продовжено роботу над автоматизацією бібліотечних процесів через систему «УФД/Бібліотека», яка передбачає можливість здійснення таких основних дій:

- 1) Для відбору та перегляду інформації електронного каталогу:
 - пошук документів за заданими критеріями;

- сортування відібраних документів за вказаними критеріями;
- перегляд і друк інформації про документи у вигляді переліків, каталожних карток і повних бібліографічних описів;
- перегляд інформації про наявність документів в фондах бібліотеки;
- перегляд електронних копій документів у разі їх наявності.

2) Для каталогізації документів:

- створення та підтримка засобів класифікації документів різного типу: класифікаторів, рубрикаторів, ключових слів тощо;
- реєстрація (створення) бібліотечних описів документів відповідно до державних стандартів;
- класифікація та опис документів;
- внесення посилань на електронну копію документа, яка може зберігатися в базі даних системи, в локальній мережі бібліотеки, в мережі Інтернет;

- друк каталожних карток різного типу;
- складання бібліографічних довідок, покажчиків та інших документів;

3) Для комплектування бібліотеки:

- обробка партій літератури;
- розподіл примірників за місцями розподілу та збереження;
- складання актів надходження та списання;
- ведення книг інвентарного та сумарного обліку;
- аналіз стану фонду шляхом відбору примірників за різними ознаками та складання відповідних звітів.

Через цю систему насамперед триває робота із внесення нових надходжень літератури, а надалі буде здійснюватися ретроконверсія карткового каталогу та видань, що раніше надійшли до бібліотечного фонду.



Діяльність омбудсмена учасників освітнього процесу протягом 2021 року позначилася надзвичайною активністю. За його участі було оновлено «Положення про омбудсмена учасників освітнього процесу Полтавського державного аграрного університету», сформовано службу омбудсмена учасників освітнього процесу. Команда омбудсмена змістовно наповнює офіційну сторінку омбудсмена на сайті Університету для ознайомлення з функціями, правами та обов'язками омбудсмена. Водночас команда оновила інформаційні буклети (пам'ятки) про права дітей-сиріт, дітей учасників бойових дій, дітей з особливими освітніми потребами, і всі студенти були з ними ознайомлені.

Омбудсмен систематично проходить підвищення кваліфікації, бере активну участь у різноманітних конференціях, семінарах. Унаслідок обміну досвідом із омбудсменами інших закладів освіти було розроблено «Інформаційний буклет про сутність, наслідки та попередження неетичних висловлювань, пов'язаних із дискримінацією, міжнаціональною, релігійною та расовою нетерпимістю». Показовою цього року стала зустріч омбудсмена учасників освітнього процесу ПДАУ з Керівником Секретаріату Уповноваженого Верховної Ради України з прав людини Федорович Н.В., яка в липні 2021 року відвідала Університет і поділилася досвідом роботи.

Омбудсмен регулярно проводить онлайн-зустрічі для студентів Університету різних спеціальностей на тему: «Омбудсмен учасників освітнього процесу ПДАУ: особливості роботи». Під час зустрічі студенти, аспіранти, викладачі знайомляться із повноваженнями та функціями омбудсмена, процедурою подачі звернень, скарг, зауважень або пропозицій про порушення прав, свобод та інтересів учасників освітнього процесу.

Діяльність психологічної служби. Психологічна служба Університету розпочала свою активну діяльність в оновленому складі з ще з березня 2020 року, і наразі вона складається з чотирьох працівників – керівника психологічної служби, практичного психолога Плаксієнко І. Л., практичного психолога, к. психол. н. Подлесної Г. В., соціального педагога, к. пед. н. Ільченко А. М., соціального педагога, к. пед. н. Овсієнко Ю. І.

Основною метою діяльності психологічної служби є створення комфортних умов для соціального та інтелектуального розвитку здобувачів вищої освіти, збереження їх психологічного здоров'я, надання психологічної та соціально-педагогічної підтримки всім учасникам освітнього процесу. Одним із важливих напрямів роботи психологічної служби є психолого-педагогічна діагностика. Діяльність психологічної служби проводилась з урахуванням підготовки кафедр до акредитації ОПП з питань соціально-психологічного супроводу освітнього процесу.

Представники психологічної служби провели 37 опитувань у формі анкетування здобувачів вищої освіти щодо:

- оцінки умов та організації освітнього процесу у закладі вищої освіти;
- оцінки психологічного стану освітнього середовища у закладі вищої освіти»;
- визначення причин конфліктів у колективі та закономірностей їх існування;
- виявлення проблеми булінгу /цькування у закладі вищої освіти;
- ставлення молоді до здорового способу життя. Опитані понад 400 респондентів.

Протягом 2021 року також були проведені групові заняття за розвивально-тренінговими програми: «Соціально-психологічна адаптація студентів 1-2 курсу до навчання у ЗВО»; «Розвиток професійного самовизначення особистості»; «Формування softskills». Водночас понад 20 тренінгів для семи кафедр Університету відбулися в рамках кіноклубу. 14 інформаційно-просвітницьких зустрічей представників психологічної служби зі здобувачами вищої освіти.

Для проведення індивідуального консультування та тренінгів в малих групах використовується обладнана кімната психологічного розвантаження. Організовано роботу онлайн-кіноклубу та проведено бесіди з вивчення проявів булінгу методами арттерапії.

Особлива увага приділяється наданню психолого-корекційної та соціально-педагогічної підтримки учасникам освітнього процесу у кризових ситуаціях і здобувачам вищої освіти з особливими освітніми потребами.

Працівники психологічної служби активно співпрацюють із Асоціацією психологів вищої школи, беруть участь у Міжнародних наукових конференціях і семінарах у галузі психології та педагогіки, підвищують свою кваліфікацію у семінарах і вебінарах з організації дистанційної та інклюзивної освіти, використання артметодів у діагностичній і корекційній роботі психолога.



Тривалий час при ПДАУ працює військова кафедра. Цього року в урочистій обстановці звання молодших лейтенантів зі спеціалізацією психологія отримали 25 студентів.



В Полтавському державному аграрному університеті триває робота із залучення студентської молоді до різноманітних творчих колективів, гуртків, клубів, студій. Студенти, які мають творчі здібності, реалізовували їх в аматорських колективах художньої самодіяльності. Наразі в Університеті активно працюють сім студентських аматорських колективів для всіх учасників освітнього процесу, які бажають розвивати свої творчі здібності. Зважаючи на умови карантину, творчі колективи беруть активну участь в онлайн-конкурсах і фестивалях. Колективи ПДАУ є постійними учасниками міських, обласних і всеукраїнських конкурсів, фестивалів, зльотів творчої

молоді, вони своїми перемогами примножують здобутки рідної закладу вищої освіти, що позитивно впливає на його імідж. Це викликає неабиякий інтерес у абітурієнтів – майбутніх студентів Університету.

За довгі роки три колективи Університету здобули та гордо несуть звання народних: Народний ансамбль сучасної пісні «МАЛ-а-ХІТ», художній керівник Світлана Курбацька, Народний ансамбль «Маланка», керівник гуртка художньої самодіяльності заслужена артистка України Юлія Глущенко, Народний ансамбль народного танцю «Ярина», керівник Микола Троян.



5. Ефективне і стійке фінансово-економічне, господарське становище закладу вищої освіти

Загальний обсяг фінансування університету за всіма бюджетними програмами у 2021 році становив 123017,6 тис. грн., в тому числі:

Загальний фонд – 81968,4 тис. грн.;

Спеціальний фонд – 41049,2 тис. грн.

У розрізі бюджетних програм загальний обсяг фінансування розподілений наступним чином:

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.)

Код та назва бюджетної програми	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Разом
201160 «Підготовка кадрів закладами вищої освіти а забезпечення діяльності їх баз практики» (Освіта)	65257,1	40167,6	105424,7

201040«Наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ» (Наука)	1467,9	881,6	2349,5
2201190 «Виплата академічних стипендій студентам (курсантам), аспірантам, докторантам закладів фахової передвищої та вищої освіти»	15243,4	-	15243,4
Разом	81968,4	41049,2	123017,6

Фактичні надходження загального фонду за всіма бюджетними програмами, які становили 81968,4 тис. грн., були спрямовані на:

Оплату праці і нарахування на заробітну плату – 61801,7 тис. грн.;

Оплату комунальних послуг та енергоносіїв – 2192,7 тис. грн.;

Виплату стипендій здобувачам вищої освіти – 15243,4 тис. грн.;

Придбання продуктів харчування, гардеробу, навчальної літератури сиротам – 2397,7 тис. грн.;

Інші виплати – 332,9 тис. грн.

У тому числі:

1) За програмою 2201160 «Підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики» (Освіта) за звітний період по загальному фонду фактично надійшло коштів в сумі 65257,1 тис. грн., які було спрямовано на:

- Оплату праці і нарахування на заробітну плату – 60673,3 тис. грн.;

- Оплату комунальних послуг та енергоносіїв – 2186,1 тис. грн.;

- Придбання продуктів харчування, гардеробу, навчальної літератури сиротам – 2397,7 тис. грн.

2) За програмою 2201040 «Наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ» (Наука) за звітний період по загальному фонду фактично надійшло коштів в сумі 1467,9 тис. грн., які було спрямовано на :

- Оплату праці і нарахування на заробітну плату – 1128,4 тис. грн.;

- Оплату комунальних послуг та енергоносіїв – 6,6 тис. грн.;

- Інші виплати – 332,9 тис. грн.

3) За програмою 2201190 «Виплата академічних стипендій студентам (курсантам), аспірантам, докторантам закладів фахової передвищої та вищої

освіти» за звітний період по загальному фонду фактично надійшло коштів в сумі 15243,4 тис. грн., які було спрямовано на виплату стипендій студентам, аспірантам та докторантам.

**Структура видатків із загального фонду університету
у 2021 році (тис. грн.)**

Назва видатків	Код бюджетної програми			Разом
	2201160	2201040	2201190	
Оплата праці і нарахування на заробітну плату	60673,3	1128,4	-	61801,7
Оплата комунальних послуг та енергоносіїв	2186,1	6,6	-	2192,7
Виплата стипендій студентам, аспірантам та докторантам	-	-	15243,4	15243,4
Придбання продуктів харчування, гардеробу, навчальної літератури сиротам	2397,7	-	-	2397,7
Інші виплати	-	332,9	-	332,9
Разом:	65257,1	1467,9	15243,4	81968,4

Фактичні надходження спеціального фонду за всіма бюджетними програмами становили 41049,2 тис. грн., а саме:

- 1) Надходження коштів за послуги, що надаються бюджетними установами згідно з їх основною діяльністю – 33635,1 тис. грн;
 - від додаткової (господарської діяльності) – 6325,9 тис. грн;
 - від оренди майна бюджетних установ – 186,9 тис. грн.
- 2) Надходження коштів від отриманих благодійних внесків, грантів та дарунків – 901,3 тис. грн.

**Структура надходжень коштів до спеціального фонду
за всіма бюджетними програмами у 2021 році (тис. грн.).**

Показник	2201160 (освіта)	2201040 (наука)	разом
Надходження коштів:			
- за послуги, що надаються бюджетними установами згідно з їх основною діяльністю	32753,6	881,5	33635,1
-від додаткової (господарської діяльності)	6325,9	-	6325,9
-від оренди майна бюджетних установ	186,9	-	186,9
-від реалізації майна	-	-	-
Разом:	39266,4	881,5	40147,9
Надходження коштів від отриманих благодійних внесків, грантів та дарунків	901,3	-	901,3
Разом	40167,7	881,5	41049,2

Фактичні видатки спеціального фонду за всіма бюджетними програмами, які становили 38145,3 тис. грн., були спрямовані на:

- Оплату праці і нарахування на заробітну плату – 26762,4 тис. грн;
- Оплату комунальних послуг та енергоносіїв – 4848,1 тис. грн;
- Предмети, матеріали, обладнання та інвентар – 1872,1 тис. грн.;
- Медикаменти та перев'язувальні матеріали - 25,0 тис. грн.;
- Продукти харчування – 96,4 тис. грн;
- Оплату послуг (крім комунальних) – 3623,6 тис. грн;
- Видатки на відрядження – 5,0 тис. грн.;
- Стипендії студентам (преміювання) – 1,3 тис. грн.;
- Оплату податків і зборів – 224,5 тис. грн.;
- Придбання обладнання і предметів довгострокового користування – 637,1 тис. грн.;
- Капітальний ремонт житлового фонду – 49,8 тис. грн.
- У тому числі:
- 1) За програмою 2201160 «Підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики» (Освіта) за звітний період по спеціальному фонду становили 37710,1 тис. грн., які було спрямовано на:
- Оплату праці і нарахування на заробітну плату – 26426,3 тис. грн;
 - Оплату комунальних послуг та енергоносіїв – 4848,1 тис. грн.;
 - Предмети, матеріали, обладнання та інвентар – 1872,1 тис. грн.;
 - Медикаменти та перев'язувальні матеріали - 25,0 тис. грн.;
 - Продукти харчування – 96,4 тис. грн;
 - Оплату послуг (крім комунальних) – 3613,0 тис. грн;
 - Видатки на відрядження – 5,0 тис. грн.;
 - Стипендії студентам (преміювання) - 1,3 тис. грн.;
 - Оплату податків і зборів – 136,0 тис. грн.;
 - Придбання обладнання і предметів довгострокового користування – 637,1 тис. грн.;
 - Капітальний ремонт житлового фонду – 49,8 тис. грн.

2) За програмою 2201040 «Наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ» (Наука) за звітний період по спеціальному фонду становили 435,2 тис. грн., які було спрямовано на:

- Оплату праці і нарахування на заробітну плату – 336,1 тис. грн;
- Оплату послуг (крім комунальних) – 10,6 тис. грн.;
- Оплату податків і зборів – 88,5 тис. грн.

**Структура видатків спеціального фонду університету
у 2021 році (тис. грн.)**

Назва видатків	Код бюджетної програми		Разом
	2201160	2201040	
Оплата праці і нарахування на заробітну плату	26426,3	336,1	26762,4
Оплата комунальних послуг та енергоносіїв	4848,1	-	4848,1
Предмети, матеріали, обладнання та інвентар	1872,1	-	1872,1
Медикаменти та перев'язувальні матеріали	25,0	-	25,0
Продукти харчування	96,4	-	96,4
Оплата послуг (крім комунальних)	3613,0	10,6	3623,6
Видатки на відрядження	5,0	-	5,0
Стипендії студентам (преміювання)	1,3	-	1,3
Оплата податків і зборів	136,0	88,5	224,5
Придбання обладнання і предметів довгострокового користування	637,1	-	637,1
Капітальний ремонт житлового фонду	49,8	-	49,8
Разом:	37710,1	435,2	38145,3

За 2021 рік, господарчі та інженерні служби університету проводили цілеспрямовану роботу з підготовки матеріальної бази навчальних корпусів, лабораторій, баз практик та житлового фонду з метою удосконалення та покращення умов освітнього процесу та побуту для студентів та професорсько-викладацького складу університету.

Адміністративно-господарська частина (АГЧ) є об'єднанням структурних підрозділів, відповідальних за господарське забезпечення навчального процесу, безперервну роботу інженерних систем та обладнання, побут і відпочинок студентів співробітників університету.

До складу АГЧ входять: відділ ремонту та експлуатації будівель і споруд, відділ теплопостачання, відділ автослужби, відділ енергопостачання, відділ матеріально-технічного забезпечення, відділ господарства, навчальні корпуси, студентські гуртожитки, бази навчально-виробничої практики, бази відпочинку, їдальня.

Результати плідної роботи адміністративно-господарської частини університету є своєчасно підготовлені аудиторний фонд, парк, зони відпочинку, гуртожитки їдальня, спортивні майданчики – словом уся інфраструктура навчального закладу.

Цього року для покращення матеріально-технічної бази університету були виконані наступні роботи: проведений поточний ремонт одинадцяти аудиторій в навчальних корпусах, дванадцяти кабінетів, відремонтовано чотири комп'ютерних класи.

На перше вересня 2021 року був зроблений капітальний ремонт їдальні "Золота Нива" та одержаний сертифікат НАССР 00109-20 стосовно надання послуг їдальні.

Також були проведені роботи по енергозбереженню. В гуртожитках та корпусах змінено 48 вікон та 20 дверних блоків на металопластикові.

В гуртожитках та навчальних корпусах працює більше двадцяти електронагрівачів води .

Укладені договори на постачання електроенергії та вивезення побутового сміття.

Розроблений робочий проєкт на виготовлення виконавчо-технічної документації у зв'язку заміною газового обладнання та заміна вузлів обліку газу гуртожитку №4. Розроблений робочий проєкт на відновлення виконавчо-технічної документації в зв'язку заміною вузлів обліку газу гуртожитків №1,2,3. Розроблений робочий проєкт на відновлення виконавчо-технічної документації котельні по вул. Сковороди 1/3.

Університет має хороше матеріально-технічне забезпечення. На території студентського містечка, розташованого неподалік від центру міста, до послуг студентів: 5 навчальних корпусів, 6 гуртожитків, дискотека, інформаційний центр, 2 їдальні, 4 буфети, спортивні й тренажерні зали, 2 спортивні майданчики, віварій. Територія студентського містечка, справжній кампус – огорожена парканом та оснащена зоною вільного доступу до мережі Інтернет Wi-Fi.

Справжньою окрасою не лише Університету, а й Полтави є чудовий парк площею 4,5 гектара, де ростуть чимало екзотичних рослин.

6. Дотримання законодавства, активне використання засобів щодо вдосконалення управління

Єдина стратегія розвитку університету важлива для організації внутрішньої взаємодії. Передусім мова йде про прийняття рішень та розподіл ресурсів, організація освітнього процесу, доброзесність, відкритість і дружність у ставленні персоналу між собою та до здобувачів вищої освіти. Управління та розвиток важливих для університету проектів безперервно вирішуються не лише через вертикальну взаємодію, але також внаслідок міцних горизонтальних зв'язків, довіри й децентралізації, що в цілому відноситься до особливостей унікальної внутрішньої культури ПДАУ.

Місія та стратегічні завдання Університету, доступні широкому загалу та враховуються як у діяльності науково-педагогічних, так і в процесі управління в структурних підрозділах, зокрема це: Стратегія розвитку Полтавського державного аграрного університету на 2020–2025 роки; Перспективний план розвитку Полтавського державного аграрного університету на період до 2025 року; Стратегія інтернаціоналізації Полтавського державного аграрного університету до 2025 року.

Структура Університету є оптимальною, що дозволяє установі ефективно взаємодіяти із зовнішнім середовищем, продуктивно й доцільно розподіляти та спрямовувати зусилля працівників, а отже, задовольняти попит здобувачів освіти, досягати визначених цілей з високою ефективністю.

Діяльність Університету відбувалася за відповідними принципами: автономії та самоврядування; розмежування прав, повноважень і відповідальності засновника державних органів та органів місцевого самоврядування, до сфери управління яких належить Університет, органів управління закладу вищої освіти та його структурних підрозділів; поєднання колегіальних і єдиноначальних засад; незалежності від політичних партій,

громадських і релігійних організацій. В Університеті діють колегіальні та робочі органи: Вчена рада, ректорат, науково-методична рада, інші органи управління, робота яких здійснюється відповідно до розроблених і затверджених планів. На засідання виносяться питання навчально-виховної, наукової, фінансово-господарської діяльності Університету, заслуховуються доповіді керівників (проректорів, директорів коледжів, деканів факультетів) про певні напрями діяльності навчально-наукового виробничого комплексу Університету.

Вчена рада Університету – колегіальний орган, що складається головним чином з науково-педагогічних працівників. Вона є своєрідним «законодавчим органом», який визначає пріоритети освітньої, наукової та інноваційної діяльності закладу вищої освіти. Від вченої ради залежатимуть зміст і якість освітніх програм, наукових досліджень, викладацька й наукова активність закладу вищої освіти та його окремих підрозділів. Вчена рада Полтавського державного аграрного університету керується у своїй роботі Законом України «Про вищу освіту» від 01.07.2015 р. № 1556-VII; Статутом Полтавського державного аграрного університету, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 02.08.2021 р. № 879; Положенням про вчену раду Полтавського державного аграрного університету, затвердженого наказом ректора університету від 31.08.2021 р. № 244; Регламентом підготовки та проведення засідань вченої ради Полтавського державного аграрного університету, затвердженого наказом ректора університету від 31.08.2021 р. № 244.

Вчена рада Полтавського державного аграрного університету утворена строком на п'ять років (18.09.2017 р.-17.09.2022 р.).

Склад вченої ради університету має наступну структуру: 78,6 відсотків становлять науково-педагогічні працівники університету та 10,0 відсотків – представники з числа студентів.

У 2021 році вчена рада Університету здійснювала свою роботу згідно Планів:

– на 2020–2021 навчальний рік, введеного в дію наказом ректора академії від 29.09.2020 р. № 178;

– на 2021-2022 навчальний рік, введеного в дію наказом ректора університету від 31.08.2021 р. № 244.

Вчена рада Університету виконала в повному обсязі Плани роботи за 2020-2021 навчальний рік, та вересень-грудень 2021 – 2022 навчального року, а саме, було проведено 12 робочих та 19 урочистих засідань ради.

Виконання плану роботи вченої ради Університету за 2020 – 2021 навчальний рік затверджено наказом ректора від 01.07.2021 р. № 185.

Рішення вченої ради Університету вводяться в дію наказами ректора Університету та оприлюднюються на веб-сайті Університету. – URL: <https://www.pdau.edu.ua/content/rishennya-vchenoyi-rady-universytetu-za-2021-2022-navchalnyy-rik>

Наказом Міністерства освіти і науки України від 16.10.2020 року № 128 Полтавську державну аграрну академію перейменовано на Полтавський державний аграрний університет.

05.02.2021 р. наказом Міністерства освіти і науки України №145 внесені зміни до наказу від 16.10.2020 року № 128, згідно якого перейменовано:

1. Відокремлений структурний підрозділ Аграрно–економічний фаховий коледж Полтавської державної аграрної академії на Відокремлений структурний підрозділ Аграрно –економічний фаховий коледж Полтавського державного аграрного університету;

2. Відокремлений структурний підрозділ фаховий коледж управління, економіки і права Полтавської державної аграрної академії на Відокремлений структурний підрозділ фаховий коледж управління, економіки і права Полтавського державного аграрного університету;

3. Відокремлений структурний підрозділ Хорольський агропромисловий фаховий коледж Полтавської державної аграрної академії на Відокремлений структурний підрозділ Хорольський агропромисловий фаховий коледж Полтавського державного аграрного університету;

4. Відокремлений структурний підрозділ Лубенський фінансово-економічний фаховий коледж Полтавської державної аграрної академії на Відокремлений структурний підрозділ Лубенський фінансово-економічний фаховий коледж Полтавського державного аграрного університету;

5. Відокремлений структурний підрозділ Лохвицький механіко-технологічний фаховий коледж Полтавської державної аграрної академії на Відокремлений структурний підрозділ Лохвицький механіко-технологічний фаховий коледж . Полтавського державного аграрного університету.

6. Відокремлений структурний підрозділ Хомутецький фаховий коледж Полтавської державної аграрної академії на Відокремлений структурний підрозділ Хомутецький фаховий коледж Полтавського державного аграрного університету;

7. Відокремлений структурний підрозділ Березоворудський фаховий коледж Полтавської державної аграрної академії на Відокремлений структурний підрозділ Березоворудський фаховий коледж Полтавського державного аграрного університету.

Конференцією трудового колективу від 17.03.2021 року погоджено нову реакцію Статуту Полтавського державного аграрного університету, яку подано до Міністерства освіти і науки України на розгляд та затвердження. Наказом Міністерства освіти і науки України від 02.08.2021 року № 879 затверджено Статут (нову редакцію) Полтавського державного аграрного університету, у зв'язку з чим забезпечено внесення змін до відомостей, що містяться в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб – підприємців та громадських формувань.

Також підготовлено нові положення про відокремлені структурні підрозділи - фахові коледжі Полтавського державного аграрного університету, які погоджені на загальних зборах трудових колективів коледжів, затверджені на засіданні вченої ради Полтавського державного аграрного університету 15.09.2021 року протоколом № 275 та введені в дію наказом ректора від 15.09.2021 року № 275. На підставі вищевикладеного, забезпечено

внесення відповідних змін до відомостей, що містяться в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб – підприємців та громадських формувань.

Університет постійно проводить поновлення, правовий аналіз та погодження положень про колегіальні та робочі органи, а саме: про Наглядову раду, Конференцію трудового колективу, вчену раду, ректорат Полтавського державного аграрного університету, посадових інструкцій працівників Університету, наказів тощо. Також опрацьовано, погоджено та зареєстровано 83 положення про структурні підрозділи Університету.

Протягом 2021 року юридичним відділом здійснювалось представництво інтересів Полтавського державного аграрного університету у 7 судових справах, які розглядались у цивільному, господарському та кримінальному провадженнях. З них судами розглянуто 2 справи, 5 перебувають ще на розгляді.

За вказаний період проведено правовий аналіз та погоджено: 354 накази з основної діяльності, 51 наказ з адміністративно-господарської роботи, 1128 наказів з особового складу здобувачів вищої освіти, 64 накази слухачів центру міжнародної освіти, 900 наказів з кадрових питань, 58 наказів про короткострокові відрядження, 570 наказів щорічних відпусток, відпусток у зв'язку з навчанням та інших додаткових відпусток, 560 наказів про надання відпусток без збереження заробітної плати. Крім того, надано 10 письмових відповідей на заяви, адвокатські запити, скарги.

У 2021 році перевірено і зареєстровано 50 договорів та меморандумів про співпрацю та наукове співробітництво. Зокрема Університетом розпочато співпрацю з Товариством з обмеженою відповідальністю «Вінницька птахофабрика», Полтавською обласною радою, Приватним підприємством «Лубнимаш», Товариством з обмеженою відповідальністю «ТермаСтіл», Товариством з обмеженою відповідальністю «Науково-виробниче підприємство «Глобинський свинокомплекс», Ошським державним

університетом (Киргизька Республіка, м. Ош) та іншими підприємствами, установами та організаціями.

Також проводилась робота щодо укладення договорів оренди нерухомого майна, що належить до державної власності. Так, протягом поточного року укладено 9 договорів, з них: по 6 договорах (після проходження відповідної перевірки) прийнято рішення щодо їх пролонгації, 3 договори оренди укладено вперше.

У звітному періоді постійно проводилися засідання ректорату, вченої ради, стипендіальної комісії, постійних комісій Вченої ради університету з правових питань, фінансово-господарської діяльності, атестаційній та конкурсній комісіях.

З метою забезпечення належного контролю та оперативного реагування на можливі факти порушень і зловживань антикорупційного законодавства в юридичному відділі Університету працює фахівець уповноваженого з питань запобігання та виявлення корупції, який у своїй роботі керується Положенням про уповноважену особу з питань запобігання та виявлення корупції в Полтавському державному аграрному університеті, яке розроблено на підставі Типового положення про уповноважений підрозділ (уповноважену особу) з питань запобігання та виявлення корупції, затвердженого наказом Національного агенства з питань запобігання корупції 27.05.2021 року № 277/21. Окрім того, фахівець у своїй діяльності керується Конституцією України, Законом України «Про запобігання та протидії корупції», іншими законами України, а також указами Президента України, нормативно-правовими актами тощо.

Фахівці юридичного відділу у 2021 році надавали методичну та консультаційну допомогу з питань додержання законодавства щодо запобігання корупції, заповнення декларацій, здійснювали заходи з виявлення конфлікту інтересів, сприяли його врегулюванню, перевіряли факт подання декларацій суб'єктами декларування, здійснювали загальний контроль за дотриманням антикорупційного законодавства в Університеті.

Канцелярією та архівом Університету було проведено наступну роботу:

- зареєстровано 1557 наказів (із них 1101 – із особового складу здобувачів вищої освіти, 63 – з особового складу слухачів Центру міжнародної освіти, 49 – з адміністративно-господарських питань та 344 – з основної діяльності); 1946 листів (із них 993 вихідних та 953 вхідних); надіслано через Укрпошту 972 листа на загальну суму 12200 грн.;

- видано 238 архівних довідок на запити громадян і організацій;

- видано 91 документ з кадрових питань (особового складу);

- прийнято з юридичного відділу положення структурних підрозділів академії у кількості 273 справи постійного зберігання за 2008, 2011, 2013–2021 роки;

- у період 01 березня по 23 квітня 2021 року було відібрано документи та складено акти про вилучення для знищення документів, не внесених до Національного архівного фонду підрозділів університету. На підставі них був підготовлений загальний Акт про вилучення для знищення документів, не внесених до Національного архівного фонду Полтавської державної аграрної академії, який був затверджений Державним архівом Полтавської області 14 травня 2021 року. Згідно нього було знищено 4414 справ за 1944, 1945, 1969, 1970, 1998–2016 роки, документи підрозділів університету: канцелярії, навчального відділу, деканатів, кафедр, підготовчих курсів для вступників, відділу із забезпечення освіти дорослих та інноваційного розвитку, відділу з питань інтелектуальної власності, архіву, відділу кадрів, приймальної комісії;

- розроблено та подано на погодження в Державний архів Полтавської області Положення про архів і Положення про експертну комісію університету;

- складено зведену номенклатуру справ на 2022 рік та підготовлено на розгляд Експертно-перевірної комісії Державного архіву Полтавської області;

- здійснено перевірку організаційної та обліково-звітної документації на кафедрах технології дрібного тваринництва, бухгалтерського обліку та

економічного контролю, економіки та міжнародних економічних відносин, технології та засоби механізації аграрного виробництва;

- розроблено та введено в дію Інструкцію з діловодства в Полтавському державному аграрному університеті.

Крім того, на протязі всього року здійснюється контроль за своєчасним виконанням та оформленням документів, надається організаційно-методична допомога з ведення діловодства, проводиться робота із вдосконалення форм і методів роботи з документами.

Служба охорони праці ПДАУ є невід'ємною частиною його організаційної структури та будується за вертикальним принципом управління.

Відділ охорони праці є самостійним підрозділом університету і підпорядковується безпосередньо ректору університету.

Для забезпечення безпечних та нешкідливих умов навчання, праці та побуту особам, які навчаються та працюють в Полтавському державному аграрному університеті, щодо дотримання вимог законодавства, були проведені такі заходи:

- у зв'язку з поширенням в Україні захворювання на (COVID-19) в університеті 100% всі навчальні корпуси, гуртожитки, структурні підрозділи були забезпечені дезинфікуючими засобами;

- проводилися роз'яснювальні роботи з працюючим персоналом про профілактику та вакцинацію. Про безпечність вакцин, завдяки чому було успішно проведено вакцинацію майже 100% всього працюючого персоналу. Вакцинація проводилась в навчальному закладі виїзними мобільними бригадами, для зручності працівників;

- придбані для навчальних корпусів та гуртожитків безконтактні термометри для проведення температурного скринінгу всіх співробітників та здобувачів освіти;

- розроблено положення про алгоритм дій, щодо організації протиепідемічних заходів у ПДАУ в період карантину в зв'язку з поширенням коронавірусної хвороби (COVID-19).

- проводилися роз'яснювальні роботи, інструктажі, розміщення плакатів з правилами особистої гігієни у зв'язку (COVID-19). Весь працюючий персонал університету забезпечується 100% засобами індивідуального захисту (одноразові маски, рукавички, захисні щитки, захисні екрани).

Основними завданнями відділу з охорони праці у 2021 році було :

- постійне вдосконалення організації роботи в університеті для створення здорових і безпечних умов праці здобувачів освіти та працюючого персоналу, попередження виробничого травматизму і професійних захворювань, пожежної безпеки а саме;

- придбання та передача у гуртожитки та навчальні корпуси медичних аптечок;

- забезпечення всіх підрозділів інструкціями про правила дотримання безпечних умов в ПДАУ;

- разом з Державною службою України з надзвичайних ситуацій успішне проведення випробування пожежних гідрантів.

- проведення дій для підготовки університету до навчального року з позитивним актом допуску Державною службою з надзвичайних ситуацій;

- проведено технічне обслуговування вогнегасників та придбано нові вогнегасники для забезпечення пожежної безпеки в університеті;

- поновлення документації відділу з охорони праці: положення, інструкції, накази про відповідальних осіб.

Здійснювався контроль за:

- наявністю в структурних підрозділах інструкцій з охорони праці згідно з переліком професій, посад і видів робіт;

- своєчасним проведенням необхідних випробувань і технічних оглядів устаткування;

- станом запобіжних і захисних пристроїв, вентиляційних систем;

- санітарно-гігієнічними і санітарно-побутовими умовами;
- дотримання у належному безпечному стані території університету, внутрішніх доріг та пішохідних доріжок:

Відділ охорони праці взаємодіє з іншими структурними підрозділами, службами, спеціалістами університету та представниками профспілки, в тому числі уповноваженими трудового колективу з питань охорони праці, відвідувачами і представниками контролюючих органів.

Робота відділу з охорони праці спрямована на забезпечення здорових і безпечних умов праці, запобігання травматизму учасників навчально-виховного процесу.

За весь період 2021 року не виникало питань про наявність небезпечної виробничої ситуації, що стала б причиною відмови від виконання дорученої роботи, відповідно до законодавства або порушень, які б привели до випадків загрози життю або здоров'ю працівників та здобувачів освіти.

На виконання вимог законодавчих і нормативних державних актів України з питань цивільного захисту, завдань, визначених наказом Міністра охорони здоров'я України, з метою забезпечення готовності органів управління, сил та засобів цивільного захисту Полтавського державного аграрного університету до виконання заходів захисту учасників навчально-виховного процесу та працівників у вірогідних надзвичайних ситуаціях у 2021 році продовжувалась робота, спрямована на запобігання виникнення НС в університеті та підвищення ефективності запобіжних заходів:

- протягом року проведено ряд заходів цивільного захисту щодо забезпечення сталого функціонування навчального закладу, план основних заходів цивільного захисту університету загалом виконано;

- проведено уточнення і корегування плану дій при загрозі або виникненні надзвичайної ситуації;

- згідно з планом основних заходів цивільного захисту університету на 2021 рік у жовтні проведено спеціальне об'єктове тренування з питань

цивільного захисту при виникненні надзвичайної ситуації на території університету;

- у 2021 році спільно з начальником відділу охорони праці розроблено Положення «Про затвердження заходів щодо організації протиепідемічних заходів у Полтавському державному аграрному університеті» в період карантину в зв'язку поширенням коронавірусної хвороби (COVID-19)»;

- проведено навчання 3-х осіб керівного складу університету на курсах при навчально-методичному центрі цивільного захисту та безпеки життєдіяльності Полтавської області;

- відповідно до навчальних програм проведено навчання студентів з дисциплін «Охорона праці в галузі та цивільний захист» та «Безпека життєдіяльності та основи охорони праці», що сприяло підвищенню рівня уміння діяти під час надзвичайних ситуацій;

- у гуртожитках та навчальних корпусах розміщена інформація про порядок оповіщення та дій у разі виникнення надзвичайних ситуацій.

Загальний стан з цивільного захисту в Полтавському державному аграрному університеті задовільний.

Профспілка ПДАУ здійснює представництво і захист колективних та індивідуальних трудових і соціально-економічних прав та інтересів працівників університету у відносинах із роботодавцем.

Сучасні соціально-економічні реалії вимагають від профспілок прийняття відповідальних рішень та підвищення ефективності їхньої роботи, своєчасно вносити корективи щодо визначення місця, ролі та завдань профспілок.

Враховуючи дані умови профспілка Полтавського державного аграрного університету активно проявляє свою діяльність, яка ґрунтується на принципах законності та гласності завдяки повному інформаційному полю щодо статутних вимог.

У 2021 році профспілка університету скоротила свою масовість і на даний момент об'єднує в своєму складі майже 85% членів профспілки від

загальної чисельності співробітників університету та здобувачів вищої освіти денної форми навчання у порівнянні з минулим роком.

Свої повноваження профспілка здійснює через профспілковий комітет, який у своїй структурі має постійно діючі комісії різного спрямування. Вони успішно та ефективно працюють у питаннях соціального захисту, як співробітників так і студентської молоді, культурно-масової, виховної та спортивної роботи. Особливу увагу приділяють питанню організації та фінансової підтримки оздоровлення дітей співробітників в оздоровчих закладах Полтавської області та в цілому по Україні.

Слід відзначити активну роботу відповідного комітету в питаннях підтримки сучасного молодіжного профспілкового руху серед здобувачів вищої освіти нашого вишу.

Послідовна та ефективна робота профспілкового комітету в існуючих підрозділах університету забезпечує безпечні умови навчального процесу, нешкідливі умови праці у виробничих процесах в підрозділах адміністративно-господарського відділу. Здійснює громадський контроль за дотриманням сприятливих умов проживання студентської молоді в гуртожитках та їх активної участі в спортивних секціях та культурно-виховних заходах під час відпочинку.

Ефективна робота профспілкового комітету спільно з адміністрацією академії забезпечує соціальний захист кожного члена колективу, даний успіх досягається завдяки діючому Колективному договору аграрного університету, який має постійне застосування в роботі колективу. За звітний 2021 рік профспілковий комітет та керівництво університету якісно та своєчасно виконували умови Колективного договору, які безпосередньо стосуються забезпечення соціального захисту членів профспілки. На робочих місцях для працівників існують всі необхідні умови праці, відповідно до вимог Закону України «Про охорону праці», роботи виконуються згідно посадових інструкцій з дотриманням вимог пожежної безпеки, виробничої санітарії, профілактики профзахворювань.

Профспілковий комітет своєчасно і позитивно реагував на звернення членів профспілкової організації в питаннях отримання матеріальної допомоги по причині виникнення різних життєвих ситуацій, за 2021 рік було надано 152 тис. грн. допомоги.

Протягом звітного року профспілковий комітет та його актив постійно брали участь в організації та фінансовій підтримці науково – практичних конференцій, заходів з питань роботи з молоддю. Ці заходи спрямовані на виконання плану роботи профкому, колективу академії та колективу студентської молоді. Фінансова підтримка даних заходів склала у звітному році майже 192 тис. грн.

Взаєморозуміння між адміністрацією та співробітниками університету забезпечили успішну роботу профспілкового комітету у 2021 році.

100-річний ювілейний рік своєї історії Університет відзначив вагомими здобутками свого подальшого розвитку, значним посиленням дослідницького потенціалу, забезпеченням високої якості освітнього процесу, збереженням творчої демократичної атмосфери. Слід зазначити, що виконання цих завдань було серйозно ускладнено пандемією Covid-19, необхідністю термінової перебудови традиційних форматів навчання, переходу на дистанційні та змішані технології навчального процесу, наукової діяльності, виховної роботи. Попри все, 2021 рік був роком підвищення результативності фундаментальних і прикладних наукових досліджень, інноваційної діяльності, впровадженням сучасних технологій вищої освіти, подальшої інтеграції в європейський та світовий науково-освітній простір.

Ректор Полтавського державного
аграрного університету, професор,
Заслужений діяч науки і техніки України



В. І. Аранчій

«23» грудня 2021 року