

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**

**УМАНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ  
УНІВЕРСИТЕТ САДІВНИЦТВА**

**ЗВІТ**

**РЕКТОРА  
УМАНСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО  
УНІВЕРСИТЕТУ САДІВНИЦТВА**

**НЕПОЧАТЕНКО ОЛЕНИ ОЛЕКСАНДРІВНИ**

щодо виконання умов контракту з Міністерством освіти і науки України, виконання положень Статуту закладу вищої освіти, показників ефективності і використання державного майна, показників ефективності підготовки науково-педагогічних кадрів через аспірантуру та докторантуру, видання підручників, посібників, науково-методичної літератури та дотримання законодавства у сфері діяльності закладу вищої освіти

Звіт розглянуто і схвалено  
Конференцією трудового колективу  
університету (протокол № 2  
від 28 грудня 2023 року)

**Умань – 2023 р.**

**Уманський національний університет садівництва (УНУС)** – заклад вищої освіти, що протягом 180 років провадить діяльність у руслі незмінних домінант: інноваційний підхід і пріоритетність якості освіти, високий рівень патріотичності й орієнтованість на роботодавця. Дотримання умов заданого багаторічного вектору розвитку забезпечують стабільно високий професіоналізм науково-педагогічних працівників і співробітників закладу освіти, сконцентрованість на академічній свободі, прогресивність поглядів і наукових підходів, а також взаємна повага та довіра між адміністрацією та колективом.

Стратегія університету розгортається у співзвучності з європейськими освітніми цінностями та традиціями, а також реалізовується за рахунок домінування наукової думки й ідеї створення автентичного навчально-наукового осередку, метою якого є трансфер знань і наукових розробок у світову спільноту освітян, науковців і практиків.

Діяльність закладу освіти в цілому та ректора зокрема протягом звітнього періоду визначалася Конституцією України, законами України «Про освіту», «Про вищу освіту» й іншими профільними нормативними документами, указами Президента України, постановами Верховної Ради України, актами Кабінету Міністрів України, наказами Міністерства освіти і науки України, Статутом університету.

Стратегічними основами функціонування Уманського національного університету садівництва у вітчизняному освітньо-науковому середовищі стали:

- створення умов і надання здобувачам якісної, доступної, сучасної освіти, що ґрунтується на професіоналізмі науково-педагогічних працівників й актуальних теоретичних і практичних основах професійного спрямування;
- ґрунтовний розвиток і всебічне сприяння проведенню фундаментальних і прикладних наукових досліджень, забезпечення їх конкурентоспроможності;
- профільна підготовка фахівців на умовах синергетичної взаємодії теорії і практики, що сприяє реалізації набутих здобувачами освіти знань у подальшій професійній і науковій діяльності;
- сприяння розвитку творчого та наукового потенціалу молоді на принципах гуманності та толерантності, демократизації, практичності та прагматичності, безперервності та варіативності, адаптивності й оптимальності;
- позиціонування здобувача освіти як гармонійно розвиненої особистості, громадянина та патріота української держави з високим рівнем духовних цінностей і сприяння розвитку його знань, вмінь і талантів;
- стала інтеграція у світовий науковий та освітянський простір.

Реалізація концепції функціонування університету як освітньо-наукового центру здійснювалося також за допомогою розгалуженої мережі структурних підрозділів, що продовжують і втілюють стратегію розвитку закладу освіти та забезпечують провадження навчально-виховної роботи: ВСП «Уманський фаховий коледж технологій та бізнесу», ВСП

«Ананьївський аграрно-економічний фаховий коледж», ВСП «Городищенський фаховий коледж», ВСП «Тальнівський будівельно-економічний фаховий коледж», ВСП «Тальянківський агротехнічний фаховий коледж», ВСП «Чигиринський економіко-правовий фаховий коледж», ВСП «Шевченківський фаховий коледж»; шести факультетів (агрономії; плодоовочівництва, екології та захисту рослин; економіки і підприємництва; менеджменту; інженерно-технологічного; лісового і садово-паркового господарства); навчально-виробничого комплексу. Навчальну, методичну, наукову й організаційну роботу втілюють 27 кафедр. Загалом вищу освіту в університеті за всіма спеціальностями здобуває 6062 студенти, а з урахуванням коледжів – 9616 студентів.

У 2023 році діяльність ректора й університету здійснювалася відповідно до умов Вченої ради. У результаті діяльності останньої було утворено: 11 спеціалізованих вчених рад для проведення разових захистів дисертацій; розглянуто 14 питань про проведення публічної презентації наукових результатів дисертацій; надано гриф «Рекомендовано Вченою радою УНУС» 6 посібникам; рекомендовано до друку 1 монографію; затверджено низку положень, що регулюють діяльність структурних підрозділів і організації діяльності університету:

- Положення про організацію освітнього процесу в Уманському національному університеті садівництва;
- Положення про ботанічний розсадник Уманського національного університету садівництва;
- Положення про житлову комісію Уманського національного університету садівництва;
- Положення про навчально-дослідний теплично-оранжерейний комплекс Уманського національного університету садівництва;
- Правила науково-педагогічної практики здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти в Уманському національному університеті садівництва;
- Положення про підготовче відділення для іноземних громадян Уманського національного університету садівництва;
- Положення про організацію проведення практики та стажування студентів Уманського національного університету садівництва за кордоном;
- Положення про переведення здобувачів вищої освіти на вакантні місця державного замовлення в Уманському національному університеті садівництва;
- Положення про порядок розробки, затвердження та періодичного перегляду освітньої програми в Уманському національному університеті садівництва;
- Положення про дипломне проектування в Уманському національному університеті садівництва;
- Положення про рейтингову систему оцінювання діяльності науково-педагогічних працівників Уманського національного університету садівництва;

- Положення про порядок реалізації міжнародних проектів, грантів та договорів в Уманському національному університеті садівництва;
- Положення про відділ моніторингу якості освіти Уманського національного університету садівництва;
- Положення про методичне об'єднання кураторів студентських академічних груп університету;
- Положення про куратора студентської академічної групи;
- Порядок підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктор філософії та доктора наук в Уманському національному університеті садівництва;
- Порядок представлення та оцінювання презентації дослідницької пропозиції в Уманському національному університеті садівництва;
- Положення про порядок проведення моніторингу і контролю якості освіти в Уманському національному університеті садівництва;
- Положення про організацію проведення практичної підготовки здобувачів Уманського національного університету садівництва;
- Положення про уповноважену особу з питань запобігання та виявлення корупції в Уманському національному університеті садівництва;
- Положення про планування та облік навантаження науково-педагогічних працівників Уманського національного університету садівництва;
- Положення про навчальний відділ Уманського національного університету садівництва;
- Положення про планування та облік навантаження науково-педагогічних працівників Уманського національного університету садівництва;
- Положення про інформаційно-обчислювальний центр Уманського національного університету садівництва;
- Положення про наукового керівника здобувача освіти ступеня доктора філософії в Уманському національному університеті садівництва;
- Порядок підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та наукового ступеня доктора наук в Уманському національному університеті садівництва;
- Положення про дуальну форму здобуття вищої освіти в Уманському національному університеті садівництва;
- Положення про порядок проведення конкурсного відбору, обрання та прийняття на роботу науково-педагогічних працівників Уманського національного університету садівництва.

Проекти документів своєчасно розміщувалися на сайті університету, виносилися на громадське обговорення, ухвалювалися з урахуванням пропозицій і зауважень.

Відповідно до умов контракту ректора, забезпечено виконання наступних цільових показників діяльності Уманського національного університету садівництва (табл. 1).

Таблиця 1

**Виконання цільових показників діяльності Уманського національного університету садівництва  
згідно контракту**

Порядковий номер	Цільові показники діяльності (результативності, ефективності та якості закладу вищої освіти)	Строк досягнення	Механізм перевірки досягнення цільових показників
П. 1	<p>Зменшення частки адміністративно-управлінського персоналу у загальній чисельності штатних посад зведеного штатного розпису закладу вищої освіти до визначених цільових показників: 01 березня 2023 року – 45,0%</p>	01 березня 2023 р.	<p>Частка адміністративно-управлінського персоналу у загальній чисельності штатних посад зведеного штатного розпису – 8,1%. <i>Джерело інформації:</i> <a href="#">Зведений штатний розпис</a></p>
П. 2	<p>Запровадження внутрішньої моделі диференційованої оплати праці науково-педагогічних працівників та адміністративно-управлінського персоналу в залежності від результатів роботи з 01 січня 2021 року.</p> <p>До 01 січня 2021 року наказ ректора про запровадження такої моделі набрав чинності.</p> <p>Протягом 2022–2025 років щороку до 1 лютого проведено аналіз ефективності такої моделі та за потреби здійснений її перегляд.</p>	01 лютого 2024 р.	<p>Затверджено Положення про внутрішню модель диференційованої оплати праці в Уманському національному університеті садівництва (введено в дію наказом ректора від 28.12.2020 р. № 01-05/220). <i>Джерело інформації:</i> <a href="https://www.udau.edu.ua/ua/file/rPUy">https://www.udau.edu.ua/ua/file/rPUy</a> У 2022–2023 н.р. виплата надбавки за складність і напруженість у роботі в розмірі 30% посадового окладу за рахунок коштів загального фонду, відповідно до Положення про рейтингову систему оцінювання діяльності науково-педагогічних працівників УНУС, Положення про внутрішню модель диференційованої оплати праці в УНУС і результатів рейтингової оцінки роботи науково-педагогічних працівників УНУС, не проводилася у зв'язку з економією коштів під час воєнного стану. <i>Джерело інформації:</i> наказ № 01-16/8/од від 05.05.2022 Для НПП й інших працівників, зокрема адміністративно-управлінському персоналу, відповідно до особливостей роботи відповідного підрозділу Університету, посади, професії, виконуваних посадових обов'язків, виконання особливих складних завдань, участі у роботі різних комісій, створених в Університеті тощо відповідно до умов Колективного договору та законодавства у межах кошторисних призначень на оплату праці, в тому числі за рахунок економії фонду оплати праці, додаткового фінансування та інших джерел фінансування встановлюються премії. У 2023 році, за</p>

			<p>рахунок економії фонду оплати праці та збільшення кошторису спеціального фонду, на виплату премій було спрямовано понад 4 млн. грн.</p> <p><i>Джерело інформації:</i> Колективний договір між трудовим колективом та адміністрацією Уманського національного університету садівництва на 2023-2025 роки (рішення Конференції трудового колективу університету, протокол № 2 від 27.12.2022р.) зі змінами: <a href="https://www.udau.edu.ua/ua/file/O2zP">https://www.udau.edu.ua/ua/file/O2zP</a></p>
П. 3	<p>Зростання обсягу позабюджетних надходжень на рахунки закладу вищої освіти (без врахування плати за навчання) щорічно на визначені цільові показники в порівнянні з відповідним показником за підсумками 2019 року.</p> <p>За підсумками 2023 року – на 4 млн грн</p>	01 січня 2024 р.	<p>Забезпечено зростання надходжень у розмірі 3592,8 тис. грн. за 2023 рік у порівнянні з 2022 роком.</p> <p>За підсумками 2023 року в порівнянні з 2019 роком забезпечено зростання надходжень у розмірі 8062,3 тис грн.</p> <p><i>Джерело інформації:</i></p> <p>Звіти про надходження і використання коштів, отриманих як плата за послуги</p> <p><i>Джерело інформації:</i> форма № 4-1д, № 4-1м за 2019 р., 2022 р. та 2023 р.</p>
П.5	<p>Частка аудиторних годин в загальній кількості аудиторних годин, протягом яких викладання навчальних дисциплін здійснюється англійською мовою.</p> <p>За підсумками навчального року: 2022/2023 – частка складає не менше 15%</p>	01 серпня 2023 р.	<p>За підсумками 2022/2023 навчального року частка аудиторних годин викладання навчальних дисциплін англійською мовою у загальній кількості аудиторних годин склала 16,2%.</p> <p><i>Джерело інформації:</i></p> <p>Проміжний звіт про виконання Основних напрямів розвитку Уманського національного університету садівництва на 2023 рік (Протокол № 1 засідання ректорату Уманського національного університету садівництва від 31 липня 2023 р., <a href="https://www.udau.edu.ua/ua/file/96iA">https://www.udau.edu.ua/ua/file/96iA</a>)</p>
П.6	<p>Запровадження системи електронного документообігу та інтеграція її з системою МОН та підпорядкування установ, інших закладами вищої освіти до 01 січня 2022 року.</p>	01 січня 2024 р.	<p>Подальше розгортання внутрішньої системи електронного документообігу як складової комплексної автоматизованої системи управління на постійній основі</p> <p><i>Джерело інформації:</i></p> <p><a href="https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-02-20-010485-a">https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-02-20-010485-a</a></p> <p>Університет інтегрований до системи електронної взаємодії МОН шляхом отримання Веб-доступу до Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади версії 2.0 (для підприємств, що фінансуються з бюджету)</p> <p><i>Джерело інформації:</i></p> <p><a href="https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2022-01-21-008783-b">https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2022-01-21-008783-b</a></p>

<p>П.7</p>	<p>Створення, запуск та щорічне вдосконалення електронної системи управління навчанням (Learning Management System)</p> <p>01 серпня 2021 року – створено та запущено в експлуатацію електронну систему управління навчанням.</p> <p>Протягом 2022–2024 років щороку до 1 серпня здійснено вдосконалення системи відповідно до потреб студентів та викладачів.</p>	<p>01 серпня 2023 р.</p>	<p>Функціонують:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• комплексна автоматизована система управління Університетом (АСУ) <i>Джерело інформації:</i> <a href="https://mkr.udau.edu.ua/site/index">https://mkr.udau.edu.ua/site/index</a></li> <li>• електронна система управління навчанням Moodle <i>Джерело інформації:</i> <a href="https://moodle.udau.edu.ua/">https://moodle.udau.edu.ua/</a></li> <li>• інституційний репозитарій <i>Джерело інформації:</i> <a href="http://lib.udau.edu.ua/?locale=uk">http://lib.udau.edu.ua/?locale=uk</a></li> <li>• веб-сервіс «Електронний журнал куратора» <i>Джерело інформації:</i> <a href="https://curator.udau.edu.ua/">https://curator.udau.edu.ua/</a></li> <li>• веб-сервіс для онлайн-опитувань (вибори до органів студентського самоврядування шляхом непрямого таємного голосування тощо) <i>Джерело інформації:</i> <a href="https://dpc.udau.edu.ua/ua/evote.html">https://dpc.udau.edu.ua/ua/evote.html</a></li> <li>• веб-сервіс підтримки HESK для організації, відстеження, моніторингу та вирішення проблем співробітників та студентів. <i>Джерело інформації:</i> <a href="https://help.udau.edu.ua/">https://help.udau.edu.ua/</a></li> <li>• Microsoft 365 <i>Джерело інформації</i> Угода про використання служб Microsoft <a href="https://www.microsoft.com/uk-ua/servicesagreement/default.aspx">https://www.microsoft.com/uk-ua/servicesagreement/default.aspx</a></li> <li>• Google Workspace for Education (здійснено відповідну міграцію корпоративних облікових записів, налаштовано робочі місця та проведено навчання персоналу для ефективного використання цих інструментів) <i>Джерело інформації:</i> Ліцензія <a href="https://workspace.google.com/terms/education_terms.html">https://workspace.google.com/terms/education_terms.html</a></li> </ul> <p>Виконано:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• подальше розширення функціональності АСУ через впровадження</li> </ul>
------------	--	--------------------------	---

			<p>нових модулів «Гуртожиток» та «Абітурієнт», що покращили взаємодію зі студентами</p> <p><i>Джерело інформації:</i>  <a href="https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-02-20-010485-a">https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-02-20-010485-a</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• підключення інформаційної (інформаційно-телекомунікаційної) системи АСУ через програмний інтерфейс доступу до ЄДЕБО) REST API</li> </ul> <p><i>Джерело інформації:</i>  <a href="https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2021-04-27-001249-c">https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2021-04-27-001249-c</a></p> <p>Додатково Послуги, пов'язані з базами даних (Послуги з підтримання доступу суб'єкта освітньої діяльності до єдиної державної електронної бази (ЄДЕБО))</p> <p><a href="https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-03-31-000727-a">https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-03-31-000727-a</a></p>
П.8	<p>Кількість наукових видань закладу вищої освіти, які індексуються у Web of Science та Scopus</p> <p>01 січня 2024 р.: 1 01 січня 2025 р.: 1</p>	01 січня 2024 р.	<p>Журнал «Облік і фінанси» (співзасновник – Уманський національний університет садівництва): у 2021 році подавався на індексування до наукометричних баз Scopus і Web of Science. В обох випадках отримано відмову.</p> <p><i>Джерело інформації:</i>  <a href="https://suggestor.step.scopus.com/progressTracker/?trackingID=FE8C547C2184B052">https://suggestor.step.scopus.com/progressTracker/?trackingID=FE8C547C2184B052</a>  <a href="https://apps.clarivate.com/wpp/journal-status?locale=en">https://apps.clarivate.com/wpp/journal-status?locale=en</a></p> <p>Видання «Збірник наукових праць Уманського національного університету садівництва» Серія «Агрономія» знаходиться на стадії подання та розгляду у наукометричній базі Scopus</p> <p><i>Джерело інформації:</i>  <a href="https://journal.udau.edu.ua/novini/reestraciya-zbirnika-naukovih-prac-umanskogo-nacionalnogo-universitetu-sadivnictva-u-mizhnarodnij-naukometrichnij-bazi-danih-scopus.html">https://journal.udau.edu.ua/novini/reestraciya-zbirnika-naukovih-prac-umanskogo-nacionalnogo-universitetu-sadivnictva-u-mizhnarodnij-naukometrichnij-bazi-danih-scopus.html</a></p>
П.9	<p>Зростання рівня міжнародної академічної мобільності здобувачів вищої освіти та науково-педагогічних працівників.</p> <p>Частка студентів, які є учасниками міжнародної академічної мобільності, серед загальної кількості студентів та</p>	01 серпня 2023 р.	<p>Згідно норм Положення про академічну мобільність здобувачів вищої освіти та науково-педагогічних працівників УНУС, а також відповідно до угод про співпрацю, укладених з вітчизняними та зарубіжними ЗВО, частка науково-педагогічних працівників – учасників міжнародної академічної мобільності складає 35,6%; студентів, які є учасниками міжнародної академічної мобільності – 3,7%. У середньому показник становить 6,3% та зумовлюється запровадженням воєнним станом, переважаючою чисельністю</p>



	науково-педагогічних (педагогічних, наукових) працівників, які є учасниками міжнародної академічної мобільності, серед загальної кількості науково-педагогічних (педагогічних, наукових) працівників складас не менше :  7% станом на 01 серпня 2023 року		здобувачів освіти чоловічої статі та нестабільною безпековою ситуацією. <i>Джерело інформації:</i> <a href="https://www.udau.edu.ua/ua/file/Mlya">https://www.udau.edu.ua/ua/file/Mlya</a> <a href="https://www.udau.edu.ua/ua/file/VX6d">https://www.udau.edu.ua/ua/file/VX6d</a>  <a href="https://foreign.udau.edu.ua/ua/pro-kafedru/zviti-pro-robotu-centru-mizhnarodnoi-osviti-ta-spivpraci.html">https://foreign.udau.edu.ua/ua/pro-kafedru/zviti-pro-robotu-centru-mizhnarodnoi-osviti-ta-spivpraci.html</a>
П.10	Зростання вартості техніки та обладнання, які знаходяться на балансі закладу вищої освіти  2023 року: на 1 млн грн	01 січня 2024 р.	Збільшення вартості техніки й обладнання на суму 3320,0 тис. грн <i>Джерело інформації:</i> Примітки до річної фінансової звітності за 2023 р.

Звіт щодо виконання умов контракту з Міністерством, виконання положень Статуту закладу вищої освіти, показників ефективності і використання державного майна, показників ефективності підготовки науково-педагогічних кадрів через аспірантуру та докторантуру, видання підручників, посібників, науково-методичної літератури та дотримання законодавства у сфері діяльності закладу вищої освіти розглянуто і схвалено Конференцією трудового колективу університету (протокол № 2 від 28 грудня 2023 року).

## **1. ВИКОНАННЯ УМОВ КОНТРАКТУ, ПОВ'ЯЗАНИХ ІЗ ПІДГОТОВКОЮ ФАХІВЦІВ, ЗАБЕЗПЕЧЕННЯМ ЯКІСНОГО ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ, ВИКОНАННЯМ ДЕРЖАВНОГО ЗАМОВЛЕННЯ**

Підготовка фахівців в Уманському національному університеті садівництва здійснюється відповідно до вимог стандартів вищої освіти з практикованих у закладі освіти спеціальностей і в співзвучності з запитами роботодавців, які беруть участь як стейкхолдери й учасники груп розробки освітніх програм в організації освітнього процесу. Контроль за формуванням і виконанням освітніх програм здійснює Вчена рада університету шляхом обговорення внесених змін, а також ректор закладу освіти особисто. У рамках реалізації освітніх програм щорічно здійснюється їх перегляд з метою оптимізації освітнього процесу та формування оптимального кола компетентностей молодих фахівців. Оптимізаційні зміни проводяться за всіма освітніми рівнями освітньо-професійних й освітньо-наукових програм усіх спеціальностей як денної, так і заочної форм навчання.

Базисом провадження освітньої діяльності Уманського національного університету садівництва є прописані у Статуті принципи: гуманізму, демократії, пріоритетності національних і загальнолюдських духовних цінностей; багатопрофільності; відповідності освіти потребам особи, суспільства та держави; якості надання освітніх послуг; ступеневості підготовки фахівців; безперервності освіти, її системності та систематичності; становлення демократичної системи навчання; задоволення освітніх потреб осіб, які навчаються, відповідно до їх інтересів, здібностей і потреб суспільства та держави; мобільності підготовки фахівців щодо задоволення вимог ринку праці; особистісної орієнтації освіти; інтеграції до європейського та світового освітніх просторів, адаптації світового досвіду та збереження кращих вітчизняних освітянських традицій, розширення міжнародного співробітництва; формування національних і загальнолюдських цінностей; системності аналізу всіх чинників, що впливають на якість освітньої діяльності, моніторингу та своєчасного запобігання кризовим явищам на рівні академічної групи, навчального курсу, кафедри, факультету, Університету; моніторингу якості освіти, забезпечення його прозорості, сприяння розвитку громадського контролю.

Незважаючи на ускладнені умови функціонування, спричинені збройною агресією РФ проти України та попередньою пандемією Covid-19, було виконано значний обсяг роботи з організації і реформатування, відповідно безпековій ситуації, навчального процесу та наукової роботи у змішаний формат, проведено оптимізацію діяльності з використанням технологій дистанційного й офлайн навчання, вжито заходів зі створення безпечних умов роботи та навчання під час воєнного стану, а також із запобігання поширенню захворювань серед студентів і працівників університету.

### *Прийом на навчання*

За звітний період ректоратом було розроблено та реалізовано низку заходів, спрямованих на збереження та зростання чисельності контингенту студентів. Провадження освітньої діяльності в Уманському національному університеті садівництва здійснюється відповідно до ліцензії на освітню діяльність у сфері вищої освіти, в межах ліцензованого обсягу, відповідно до Переліку галузей знань і спеціальностей, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 29 квітня 2015 року № 266, відповідно до плану державного замовлення та ліцензованого обсягу за Правилами прийому до УНУС. Правила прийому розроблені приймальною комісією УНУС відповідно до чинного законодавства України, у тому числі Порядку прийому на навчання для здобуття вищої освіти у 2023 році, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 15 березня 2023 року № 276 (зі змінами, та доповненнями).

Конкурсний відбір для здобуття ступенів вищої освіти здійснювався за результатами, вступних випробувань та розгляду мотиваційних листів. Для вступу на перший курс на навчання для здобуття ступеня молодшого бакалавра, бакалавра на основі повної загальної середньої освіти – у формі національного мультипредметного тесту або зовнішнього незалежного оцінювання, індивідуальної усної співбесіди, вступного іспиту для іноземців або розгляду мотиваційних листів.

Загалом приймальною комісією опрацьовано 1750 заяв від вступників на навчання для здобуття освітнього ступеня «бакалавр» на основі повної загальної середньої освіти. Найбільше заяв подано на спеціальності Агрономія (24,1 %), Агроінженерія (9,4 %), Менеджмент (7,0 %), Облік та оподаткування (5,6 %).

Ознакою вступної компанії звітного року є її проведення у воєнний час. Подача заяв відбувалась у електронній формі. На допомогу вступникам на базі приймальної комісії Уманського НУС функціонував консультаційний центр, що надавав допомогу та роз'яснення щодо процедури подачі електронних заяв.

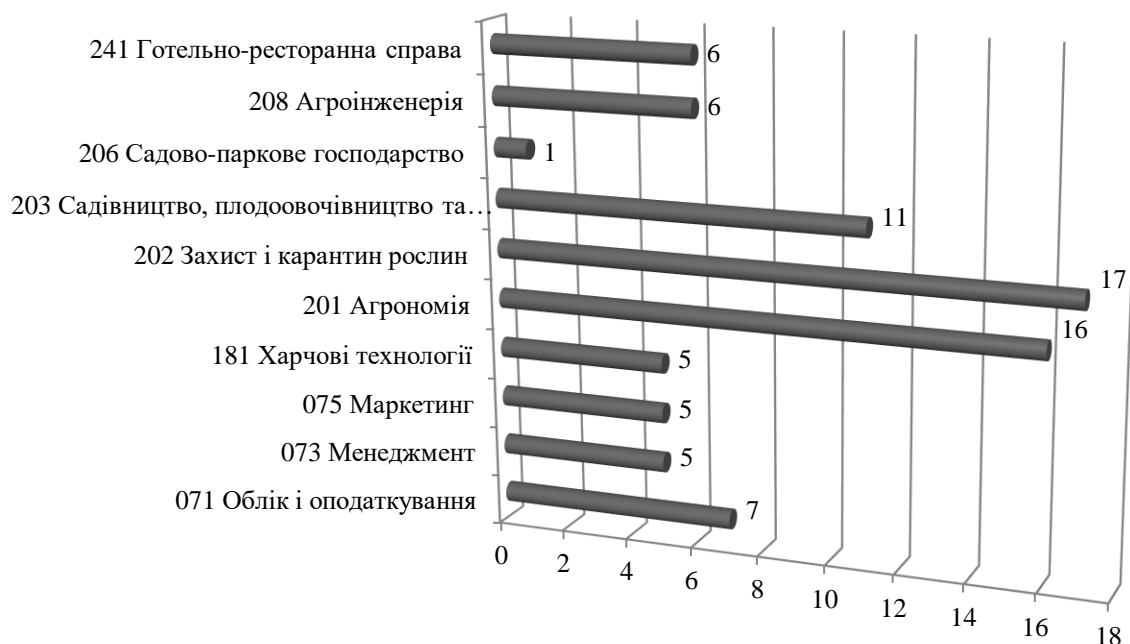
Контингент вступників на базі повної загальної середньої освіти формувався переважно з абітурієнтів центральних регіонів України, а саме: Черкаської (51,28 %); Вінницької (15,25 %); Кіровоградської (12,97 %); Київської (5,79 %) областей. Решту 14,68 % становили абітурієнти з Одеської, Київської, Миколаївської, Хмельницької та інших областей.

Конкурсний відбір для вступу на навчання для здобуття ступеня бакалавра на основі освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста, освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра, освітнього ступеня молодшого бакалавра здійснювали у формі національного мультипредметного тесту або зовнішнього незалежного оцінювання, індивідуальної усної співбесіди або розгляду мотиваційних листів.

У 2023 році обсяг державного замовлення на підготовку бакалаврів

складав 22,56 % (денна форма навчання) та 9,24 % (заочна форма навчання) від загального ліцензійного обсягу. Обсяг державного замовлення на підготовку магістрів 28,16 % (денна форма навчання) та 10,38 % (заочна форма навчання).

Слід зазначити, що у 2023 році університет продовжив підготовку фахівців за освітнім рівнем молодший бакалавр з 18 спеціальностей. На вказаний освітній рівень за рахунок видатків державного бюджету та кошти фізичних та/або юридичних осіб було зараховано на навчання 79 осіб (рис. 1.1).



**Рис. 1.1. Обсяги прийому здобувачів освіти для підготовки фахівців за ОР «Молодший бакалавр» у 2023 році**

У 2023 році кількість зарахованих за ОР «Бакалавр» склала 1322 особи, що на 211 осіб більше порівняно з минулим роком. У тому числі на скорочений термін навчання зараховано 411 осіб, або 31,08 %, на повний термін навчання 692 особи, або 52,34 % від загальної кількості. Всього на денну форму навчання зараховано 1103 особи, або 83,43 %, на заочну форму навчання – 219 осіб, або 16,56 % від загальної кількості (табл. 1.1, табл. 1.2).

*Таблиця 1.1*

**Динаміка прийому на програми підготовки бакалаврів у 2021 – 2023 рр.**

Рік	Форми навчання						Разом за денною і заочною формами
	денна			заочна			
	всього	повний термін навчання	скорочений термін навчання	всього	повний термін навчання	скорочений термін навчання	
2021	568	301	267	141	103	38	709
2022	841	527	314	270	207	63	1111
2023	1103	692	411	219	97	122	1322

У 2023 році конкурс вступників на програми підготовки бакалаврів становив: на денну форму навчання 1,43 особи на місце, на заочну форму навчання – 0,58 особи на місце.

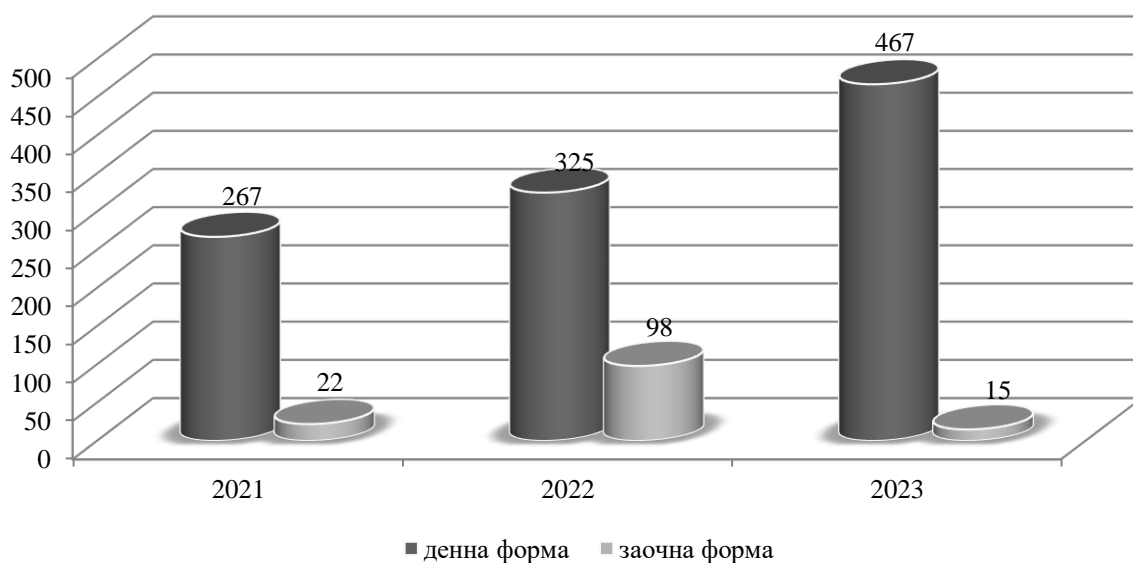
Таблиця 1.2

## Зараховано за освітнім рівнем Бакалавр у 2023 р.

Спеціальність	Форми навчання						Разом за денною і заочною формами
	денна			заочна			
	всього	повний ТН	Скорочений ТН	всього	повний ТН	Скорочений ТН	
051 Економіка	16	11	5	7	3	4	23
071 Облік і оподаткування	85	69	16	23	5	18	108
072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	21	9	12	7		7	28
073 Менеджмент	75	56	19	10	2	8	85
075 Маркетинг	29	13	16	1		1	30
076 Підприємництво та торгівля	16	12	4	5	3	2	21
091 Біологія та біохімія	15	5	10	0			15
101 Екологія	14	7	7	0			14
014 Середня освіта 014.11 Фізична культура	4	4		0			4
122 Комп'ютерні науки	21	11	10	2	2		23
181 Харчові технології	51	37	14	23	3	20	74
193 Геодезія та землеустрій	15	7	8	0			15
201 Агроніомія	277	183	94	55	35	20	332
202 Захист і карантин рослин	71	41	30	0			71
203 Садівництво, плодовоочівництво та виноградарство	90	53	37	27	9	18	117
205 Лісове господарство	63	30	33	34	23	11	97
206 Садово-паркове господарство	47	34	13	0			47
208 Агроінженерія	160	80	80	25	12	13	185
232 Соціальне забезпечення	8	7	1	0			8
241 Готельно-ресторанна справа	17	15	2	0			17
242 Туризм і рекреація	8	8		0			8
<b>ОР «БАКАЛАВР», всього</b>	<b>1103</b>	<b>692</b>	<b>411</b>	<b>219</b>	<b>97</b>	<b>122</b>	<b>1322</b>

Найбільший конкурс спостерігався на спеціальності: 241 Готельно-ресторанна справа (2,2 особи на 1 ліцензійне місце), 073 Менеджмент і 075 Маркетинг (1,93 особи на 1 ліцензійне місце), 206 Садово-паркове господарство (1,75 особи на 1 ліцензійне місце).

За звітний період продовжилась динаміка збільшення прийому сільської молоді на програми підготовки бакалаврів. Так, у 2023 році кількість сільської молоді, зарахованої до університету, становила 482 особи, що на 12,24 % більше порівняно з 2022 роком (рис. 1.2).



**Рис. 1.2. Динаміка прийому сільської молоді на програми підготовки бакалаврів у 2021–2023 рр.**

Заповнення ліцензійних обсягів по прийому на освітній рівень бакалавр за денною формою навчання у 2023 році в цілому по університету становить 68,7 %, за заочною 38,8%. Найбільший відсоток заповнення ліцензійних обсягів за денною формою навчання мали спеціальності 073 Менеджмент (93,8 %); 201 Агрономія (86,6 %); 071 Облік і оподаткування (85,0 %)

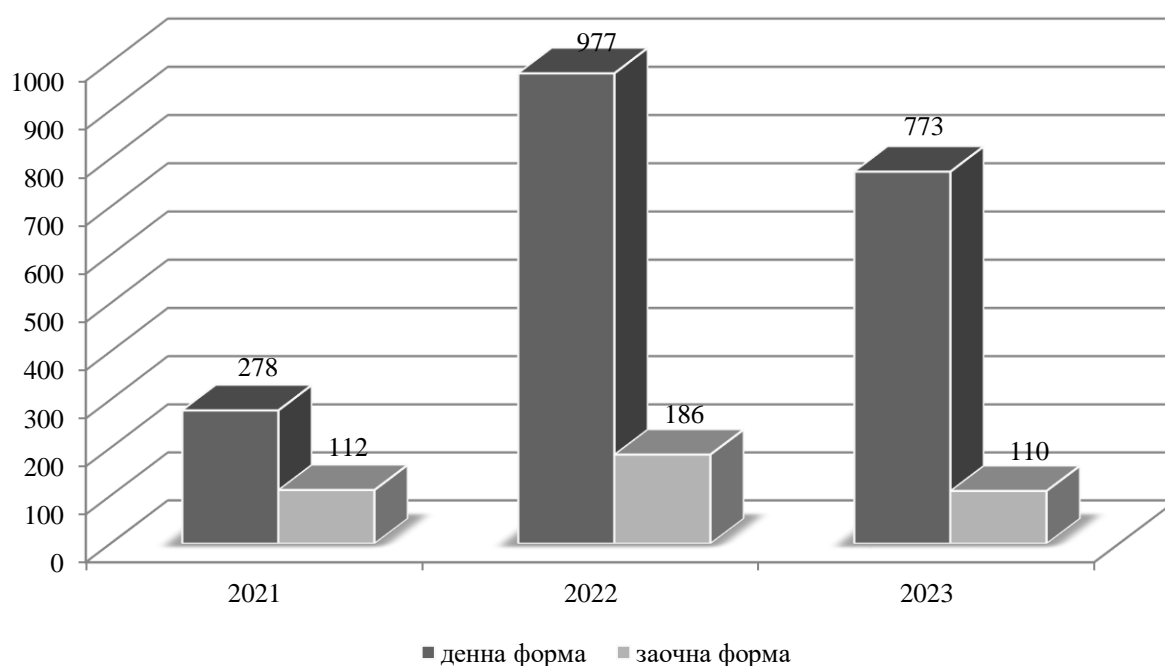
Таблиця 1.3

**Заповнення ліцензійних обсягів по прийому на ОР «Бакалавр» у 2023 році (денна форма навчання)**

Назва спеціальностей	Ліцензований прийом	Прийнято					Заповнення ліцензійних обсягів, %
		всього	у тому числі за рахунок:				
			державного бюджету		фізичних та юридичних осіб		
			план	фактично	можливість	фактично	
1	2	3	4	5	6	7	8
051 Економіка	30	16	1	1	29	15	53,3
071 Облік і оподаткування	100	85	3	3	97	82	85
072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	30	21	2	2	28	19	70
073 Менеджмент	80	75	5	5	75	70	93,8
075 Маркетинг	40	29	4	4	36	25	72,5
076 Підприємництво та торгівля	40	16	1	1	39	15	40
091 Біологія та біохімія	30	15	9	9	21	6	50
101 Екологія	30	14	10	10	20	4	46,7
014 Середня освіта 014.11 Фізична культура	15	4	3	3	12	1	26,7

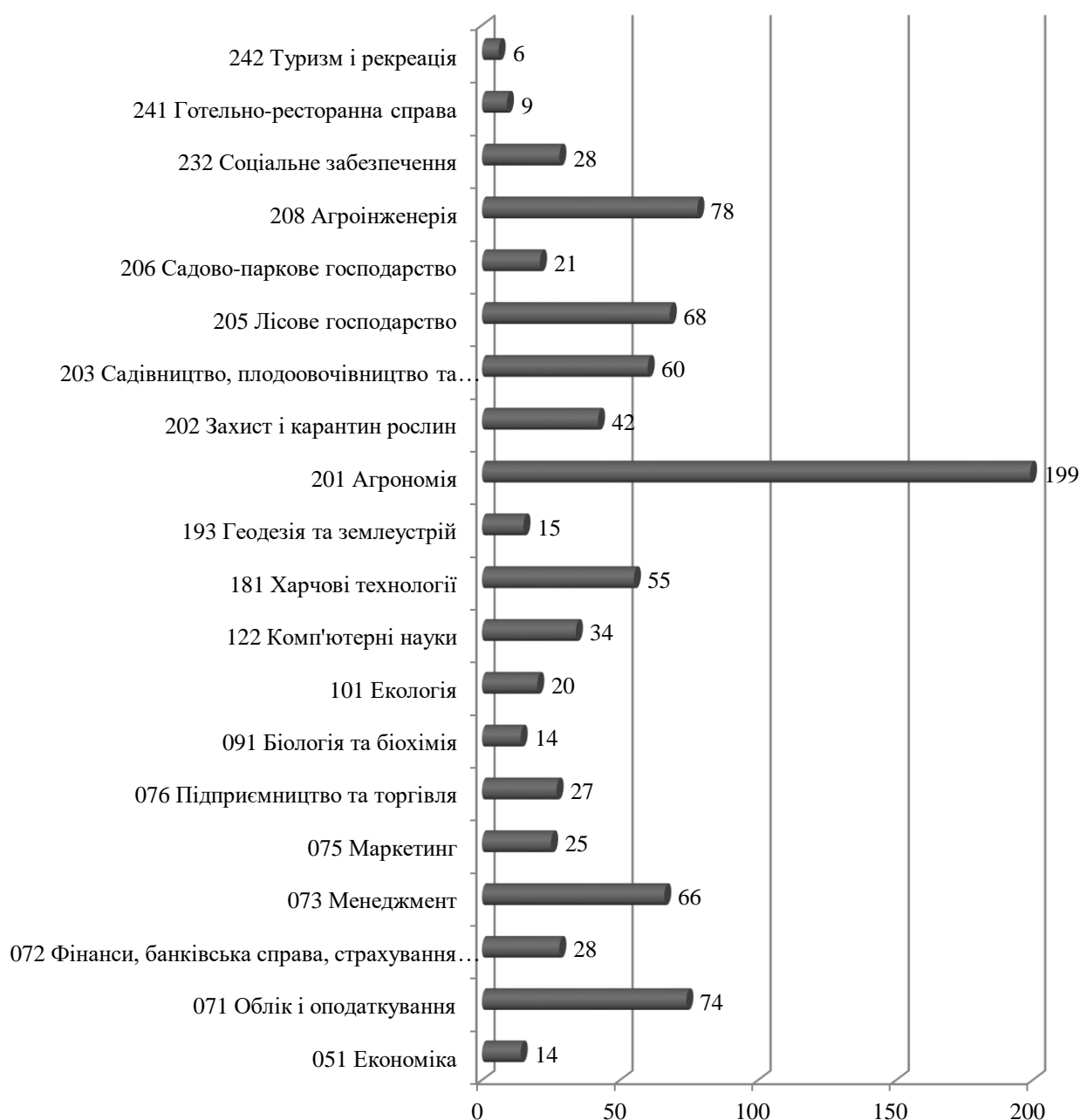
1	2	3	4	5	6	7	8
122 Комп'ютерні науки	50	21	5	5	45	16	42
181 Харчові технології	80	51	16	16	64	35	63,8
193 Геодезія та землеустрій	30	15	8	8	22	7	50
201 Агрономія	320	277	131	131	189	146	86,6
202 Захист і карантин рослин	90	71	23	23	67	48	78,9
203 Садівництво, плодоовочівництво та виноградарство	120	90	43	43	77	47	75
205 Лісове господарство	90	63	18	18	72	45	70
206 Садово-паркове господарство	60	47	11	11	49	36	78,3
208 Агроінженерія	250	160	63	63	187	97	64
232 Соціальне забезпечення	40	8	7	7	33	1	20
241 Готельно-ресторанна справа	40	17	6	6	34	11	42,5
242 Туризм і рекреація	40	8	1	1	39	7	20
<b>Всього</b>	<b>1605</b>	<b>1103</b>	<b>370</b>	<b>370</b>	<b>1235</b>	<b>733</b>	<b>68,7</b>

Згідно Правил прийому для вступу на навчання для здобуття ступеня магістра були передбачені випробування у формі ЄВІ, ЄФВВ, фахового іспиту, співбесіди, вступного іспиту для іноземців, розгляду мотиваційних листів (рис. 1.3). Для конкурсного відбору осіб на місця виключно за кошти фізичних та/або юридичних осіб зі спеціальностей 18 та 20 галузей знань, відповідно до Правил прийому, використовуватись тільки результати співбесіди та/або розгляду мотиваційних листів.



**Рис. 1.3. Динаміка прийому на програми підготовки магістрів у 2021 – 2023 рр.**

У 2023 році конкурс вступників на програми підготовки магістрів становив: на денну форму навчання 0,98 особи на місце, на заочну форму навчання – 0,76 особи на місце.



**Рис. 1.4. Зараховано за ОР «Магістр» у 2023 р.**

У 2023 році кількість студентів зарахованих за ОР «Магістр» склала 883 особи, що на 280 осіб, або на 24,07 % менше порівняно з 2022 роком. На денній формі навчання кількість зарахованих студентів за ОР «Магістр» зменшилась на 204 особи, або на 20,88 %, на заочній – на 76 осіб, або на 40,8 %. Наявна тенденція може бути зумовлена збільшенням вимог щодо вступу на ОР «Магістр» у 2023 році, зокрема обов'язковою умовою складання ЄВІ (рис. 1.4).

Заповнення ліцензійних обсягів по прийому за освітнім рівнем Магістр у 2022 році в цілому по університету становить 91,7 % (табл. 1.4).



Таблиця 1.4

**Заповнення ліцензійних обсягів по прийому за освітнім рівнем  
«Магістр» у 2023 році (денна форма навчання)**

Назва спеціальностей	Ліцензований прийом	Прийнято					Заповнення ліцензійних обсягів, %
		всього	у тому числі за рахунок:				
			державного бюджету		фізичних та юридичних осіб		
			план	фактично	можливість	фактично	
051 Економіка	30	9	2	2	28	7	30
071 Облік і оподаткування	70	59	2	2	68	57	84,3
072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	48	28	6	6	42	22	58,3
073 Менеджмент	60	54	4	4	56	50	90
075 Маркетинг	39	19	6	6	33	13	48,7
076 Підприємництво та торгівля	40	21	1	1	39	20	52,5
091 Біологія та біохімія	34	14	10	10	24	4	41,2
101 Екологія	40	20	9	9	31	11	50
122 Комп'ютерні науки	50	31	10	10	40	21	62
181 Харчові технології	75	55	26	26	49	29	73,3
193 Геодезія та землеустрій	35	15	9	9	26	6	42,9
201 Агрономія	200	178	90	90	110	88	89
202 Захист і карантин рослин	60	42	17	17	43	25	70
203 Садівництво, плодоовочівництво та виноградарство	60	48	27	27	33	21	80
205 Лісове господарство	70	50	19	19	51	31	71,4
206 Садово-паркове господарство	40	21	7	7	33	14	52,5
208 Агроінженерія	94	74	35	35	59	39	78,7
232 Соціальне забезпечення	40	20	16	16	24	4	50
241 Готельно-ресторанна справа	20	9	2	2	18	7	45
242 Туризм і рекреація	20	6	2	2	18	4	30
<b>Всього</b>	<b>1125</b>	<b>773</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>825</b>	<b>473</b>	<b>68,7</b>

Найпривабливішими програмами підготовки магістрантів у 2023 році стали: 073 Менеджмент (90,0%), 201 Агрономія (89 %), 071 Облік і оподаткування (84,3 %).

На навчання до аспірантури у 2023 р. на денну форму навчання на місця державного замовлення зараховано 31 особу, за кошти фізичних та/або юридичних осіб – 148 осіб (табл. 1.5).

Таблиця 1.5

**Обсяг підготовки науково-педагогічних кадрів через аспірантуру за рахунок бюджетного фінансування у 2023 р.**

Назва спеціальності	Прийнято	
	всього	в т.ч. денна форма навчання
051 «Економіка»	6	6
072 «Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий	10	10
073 «Менеджмент»	31	31
076 «Підприємництво та торгівля»	14	14
101 «Екологія»	10	10
201 «Агрономія»	40	40
181 «Харчові технології»	7	7
202 «Захист і карантин рослин»	14	14
203 «Садівництво, плодоовочівництво та виноградарство»	12	12
205 «Лісове господарство»	3	3
206 «Садово-паркове господарство»	1	1
<b>Всього</b>	<b>148</b>	<b>148</b>

Загалом у 2023 році до університету на різні курси та форми навчання зараховано 2613 осіб, що порівняно з 2022 роком більше на 245 осіб.

### Формування контингенту здобувачів вищої освіти

Загальний контингент здобувачів вищої освіти в університеті складав 6062 осіб, з них здобувачів вищої освіти денної форми навчання – 4964 особи, заочної форми навчання – 1098 осіб. Уперше за шість останніх років показник контингенту студентів УНУС досяг рівня 6062 осіб. Зокрема, по факультетах зафіксовані наступні показники: агрономії – 1376 осіб (ДФН – 1190 осіб, ЗФН – 186 осіб); лісового і садово-паркового господарства – 636 осіб (ДФН – 513 осіб, ЗФН – 123 особи); плодоовочівництва, екології та захисту рослин – 1057 осіб (ДФН – 921 осіб, ЗФН – 136 осіб); інженерно-технологічного – 884 особи (ДФН – 747 осіб, ЗФН – 137 осіб); економіки і підприємництва – 1457 осіб (ДФН – 1038 осіб, ЗФН – 419 осіб); менеджменту – 652 особи (ДФН – 555 осіб, ЗФН – 97 осіб). За освітнім рівнем Бакалавр навчалось 3520 осіб (ДФН – 2746 осіб, ЗФН – 774 особи), магістра – 1992 особи (ДФН – 1669 осіб, ЗФН – 323 особи) (табл. 1.5).

Таблиця 1.5

#### Контингент студентів Уманського національного університету садівництва у 2023 році

Факультет	денна форма					заочна форма				всього
	молодший бакалавр	бакалавр	магістр	доктор філософії	всього	бакалавр	магістр	доктор філософії	всього	
Агрономії	34	633	422	101	1190	127	59	-	186	1376
Лісового і садово-паркового господарства	4	292	194	23	513	72	51	-	123	636
Плодоовочівництва, екології та захисту рослин	57	451	317	96	921	103	33	-	136	1057
Інженерно-технологічний	23	460	255	9	747	98	39	-	137	884
Економіки і підприємництва	25	600	314	99	1038	302	116	1	419	1457
Менеджменту	24	310	167	54	555	72	25	-	97	652
Всього	167	2746	1669	382	4964	774	323	1	1098	6062

Найвагоміша частку в структурі контингенту за галузями знань традиційно займає галузь 20 Аграрні науки та продовольство – 22,7% або 1376 осіб. На денній формі, відповідно, навчається 1190 осіб, на заочній – 186 осіб. Друге місце належить галузі 07 Управління та адміністрування – 17,0% або 1033 особи.

У 2023 році 50,5 % здобувачів вищої освіти денної форми навчання отримували освіту за державним замовленням, 49,5 % – за кошти фізичних і юридичних осіб (табл. 1.6).

Таблиця 1.6

**Порівняльна характеристика обсягів здобувачів вищої освіти**

Рік	Всього, осіб	Обсяги студентів та слухачів за формами навчання, осіб					
		денна			заочна		
		всього	у т.ч. за держзамовленням	у т.ч. за кошти фізичних, юридичних осіб	всього	у т.ч. за держзамовленням	у т.ч. за кошти фізичних, юридичних осіб
2021	3970	2982	1936	1046	988	485	503
2022	4867	3844	2328	1516	1023	445	578
2023	6062	4964	2506	2458	1098	488	610

Облік і статистика здобувачів вищої освіти в УНУС ведеться за структурними підрозділами (факультетами), формами навчання (денна та заочна), освітніми рівнями та курсами.

Вищу освіту у відокремлених структурних підрозділах Уманського національного університету садівництва здобуває 3554 студенти (табл. 1.7).

Таблиця 1.7

**Контингент студентів відокремлених структурних підрозділів  
Уманського національного університету садівництва  
(станом на 01.01.2024 р.)**

Відокремлений структурний підрозділ Уманського НУС	всього	в т.ч. які навчаються								
		за державним замовленням	за кошти фізичних, юридичних осіб	на денній формі навчання			на заочній формі навчання			
				всього	за державним замовленням	за кошти фізичних, юридичних осіб	всього	державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб	
Ананьївський аграрно-економічний коледж фаховий	307	235	72	234	186	48	73	49	24	
Городищенський фаховий коледж	553	239	314	455	209	246	98	30	68	
Тальнівський будівельно-економічний фаховий коледж	415	332	83	393	318	75	22	14	8	
Тальянківський агротехнічний фаховий коледж	703	623	80	460	434	26	243	189	54	
Уманський фаховий коледж технологій та бізнесу	930	647	283	867	600	267	63	47	16	
Чигиринський економіко-правовий фаховий коледж	242	91	151	242	91	151	0	0	0	
Шевченківський фаховий коледж	404	269	135	404	269	135	0	0	0	
<b>Всього</b>	<b>3554</b>	<b>2436</b>	<b>1118</b>	<b>3055</b>	<b>2107</b>	<b>948</b>	<b>499</b>	<b>329</b>	<b>170</b>	

Контингент здобувачів вищої освіти залежить від академічної політики факультетів чи від її відсутності у частині структурних підрозділів, а також від зовнішніх і внутрішніх чинників.

У таблицях 1.8 і 1.9 відображено кількість та основні причини вибуття здобувачів вищої освіти у 2023 році у розрізі факультетів і форм навчання.

Зокрема, у 2023 році зі складу студентів університету вибуло 4386 осіб, з них на денній формі – 4335 осіб (навчалися за державним замовленням 2806 осіб, на контрактних місцях – 1529 осіб), на заочній формі – 1122 особи (595 осіб навчалися за державним замовленням, 527 осіб – на контрактних місцях).

Основними причинами вибуття студентів були:

- випуск – 1859 осіб (ДФН – 1524 особи, ЗФН – 335 осіб);
- переведено на старші курси – 3257 осіб (ДФН – 2542 особи, ЗФН – 715 осіб);
- відраховано за власним бажанням – 49 осіб (ДФН – 43 особи, ЗФН – 6 осіб);
- відраховано через академічну заборгованість – 30 осіб (ДФН – 26 осіб, ЗФН – 4 особи);
- відраховано через порушення дисципліни та внутрішнього розпорядку – 144 особи (ДФН – 111 осіб, ЗФН – 35 осіб);
- переведено на іншу форму навчання – 68 осіб (ДФН – 41 особа, ЗФН – 27 осіб).

Таблиця 1.8

## Переведення та відрахування здобувачів вищої освіти УНУС у 2023 навчальному році (денна форма навчання)

Причина вибуття	Факультет агрономії			Факультет лісового і садово-паркового господарства			Факультет плодоовочівництва, екології та захисту рослин			Інженерно-технологічний факультет			Факультет економіки і підприємництва			Факультет менеджменту			Разом		
	всього	з них за		всього	з них за		всього	з них за		всього	з них за		всього	з них за		всього	з них за		всього	з них за	
		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб
Випуск	<b>369</b>	297	72	<b>148</b>	112	36	<b>274</b>	219	55	<b>213</b>	168	45	<b>347</b>	204	143	<b>173</b>	57	116	<b>1524</b>	1057	467
Переведено в інший ЗВО	-	-	-	<b>1</b>	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-	1
Переведено на іншу спеціальність	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>47</b>	-	47	-	-	-	<b>47</b>	-	47
Переведено на іншу форму навчання	<b>4</b>	-	4	<b>1</b>	-	1	<b>6</b>	1	5	-	-	-	<b>28</b>	-	28	<b>2</b>	-	2	<b>41</b>	1	40
Відраховано через порушення дисципліни та внутрішнього розпорядку	<b>9</b>	4	5	<b>6</b>	2	4	<b>15</b>	3	12	<b>18</b>	-	18	<b>31</b>	5	26	<b>32</b>	-	32	<b>111</b>	14	97
Відраховано через академічну заборгованість	<b>9</b>	8	1	<b>2</b>	2	0	<b>2</b>	2	0	<b>7</b>	6	1	<b>2</b>	0	2	<b>4</b>	2	2	<b>26</b>	20	6
Відраховано за власним бажанням	<b>7</b>	5	2	<b>8</b>	3	5	<b>5</b>	3	2	<b>2</b>	1	1	<b>18</b>	-	18	<b>3</b>	-	3	<b>43</b>	12	31
Переведено на старші курси	<b>619</b>	512	107	<b>251</b>	178	73	<b>467</b>	374	93	<b>375</b>	291	84	<b>547</b>	253	294	<b>283</b>	94	189	<b>2542</b>	1702	840
Всього	<b>1017</b>	826	191	<b>417</b>	297	120	<b>769</b>	602	167	<b>615</b>	466	149	<b>1020</b>	462	558	<b>497</b>	153	344	<b>4335</b>	2806	1529

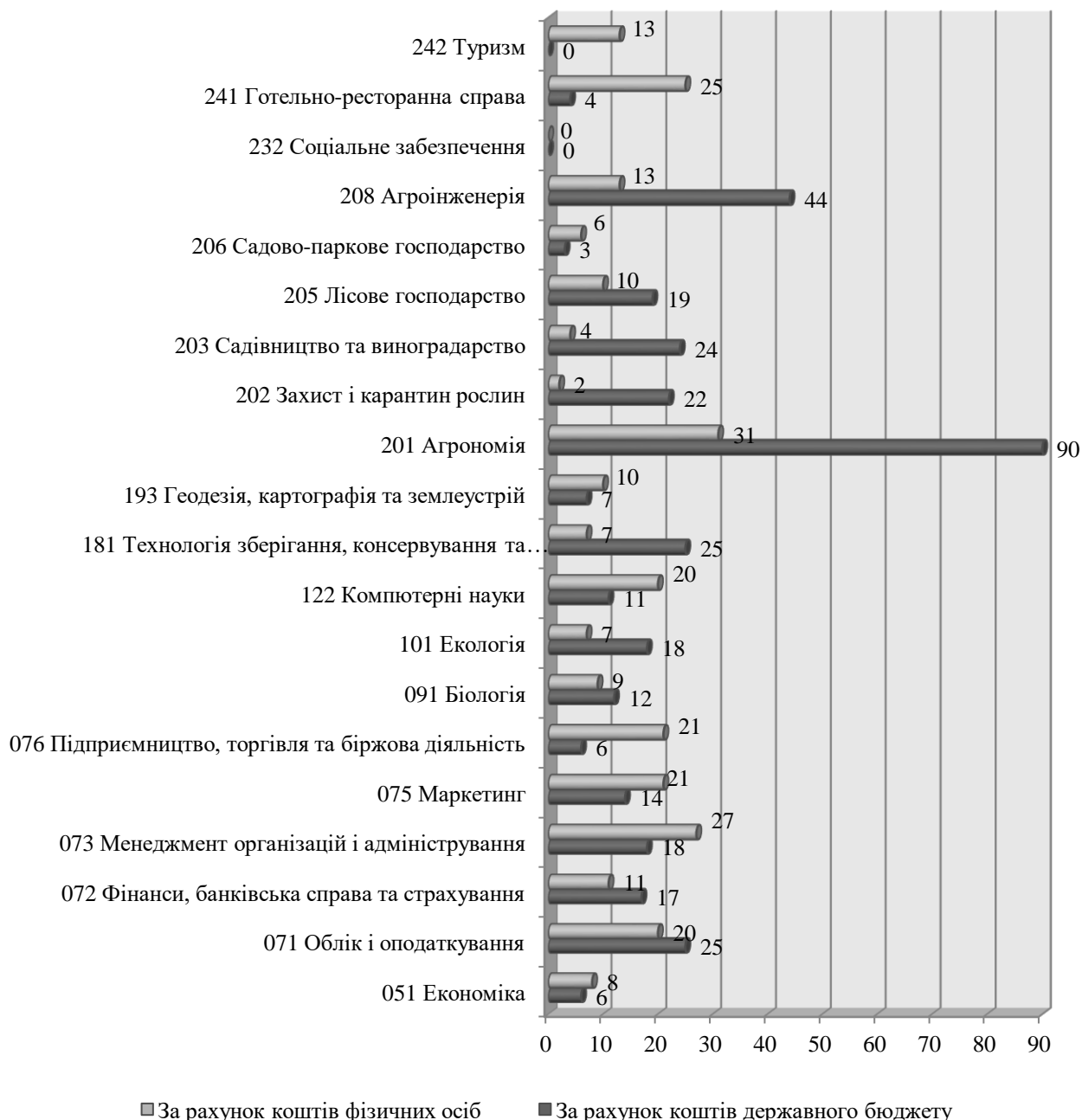
Таблиця 1.9

## Переведення та відрахування здобувачів вищої освіти УНУС у 2023 навчальному році(заочна форма навчання)

Причини вибуття	Факультет агрономії			Факультет лісового і садово-паркового господарства			Факультет плодощовівництва, екології та захисту рослин			Інженерно-технологічний факультет			Факультет економіки і підприємництва			Факультет менеджменту			Разом		
	всього	з них за		всього	з них за		всього	з них за		всього	з них за		всього	з них за		всього	з них за		всього	з них за	
		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб		державним замовленням	кошти фізичних, юридичних осіб
Випуск	<b>66</b>	45	21	<b>30</b>	19	11	<b>31</b>	27	4	<b>36</b>	21	15	<b>83</b>	30	53	<b>89</b>	35	54	<b>335</b>	177	158
Переведено на іншу форму навчання	<b>8</b>	-	8	<b>5</b>	2	3	<b>7</b>	0	7	<b>3</b>	0	3	<b>2</b>	-	2	<b>2</b>	0	2	<b>27</b>	2	25
Відраховано через порушення дисципліни тавнутрішнього розпорядку	<b>8</b>	-	8	<b>1</b>	-	1	<b>7</b>	3	4	<b>9</b>	1	8	<b>10</b>	-	10	-	-	-	<b>35</b>	4	31
Відраховано через академічну заборгованість	-	-	-	<b>1</b>	1	-	-	-	-	-	-	-	<b>2</b>	2	0	<b>1</b>	0	1	<b>4</b>	3	1
Відраховано за власним бажанням	<b>3</b>	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>3</b>	-	3	-	-	-	<b>6</b>	2	4
Переведено на старші курси	<b>100</b>	55	45	<b>59</b>	37	22	<b>95</b>	79	16	<b>65</b>	34	31	<b>324</b>	176	148	<b>72</b>	26	46	<b>715</b>	407	308
Всього	<b>185</b>	92	83	<b>96</b>	59	37	<b>140</b>	109	31	<b>113</b>	56	57	<b>424</b>	208	216	<b>164</b>	61	103	<b>1122</b>	595	527

### Випуск фахівців і виконання державного замовлення

У 2023 навчальному році чисельність здобувачів освіти, які завершили цикл навчання і здобули ОР «Бакалавр» денної форми навчання, складала 630 осіб, з них навчалися за рахунок коштів державного бюджету 365 осіб, за рахунок коштів фізичних осіб 265 осіб (рис. 1.7).

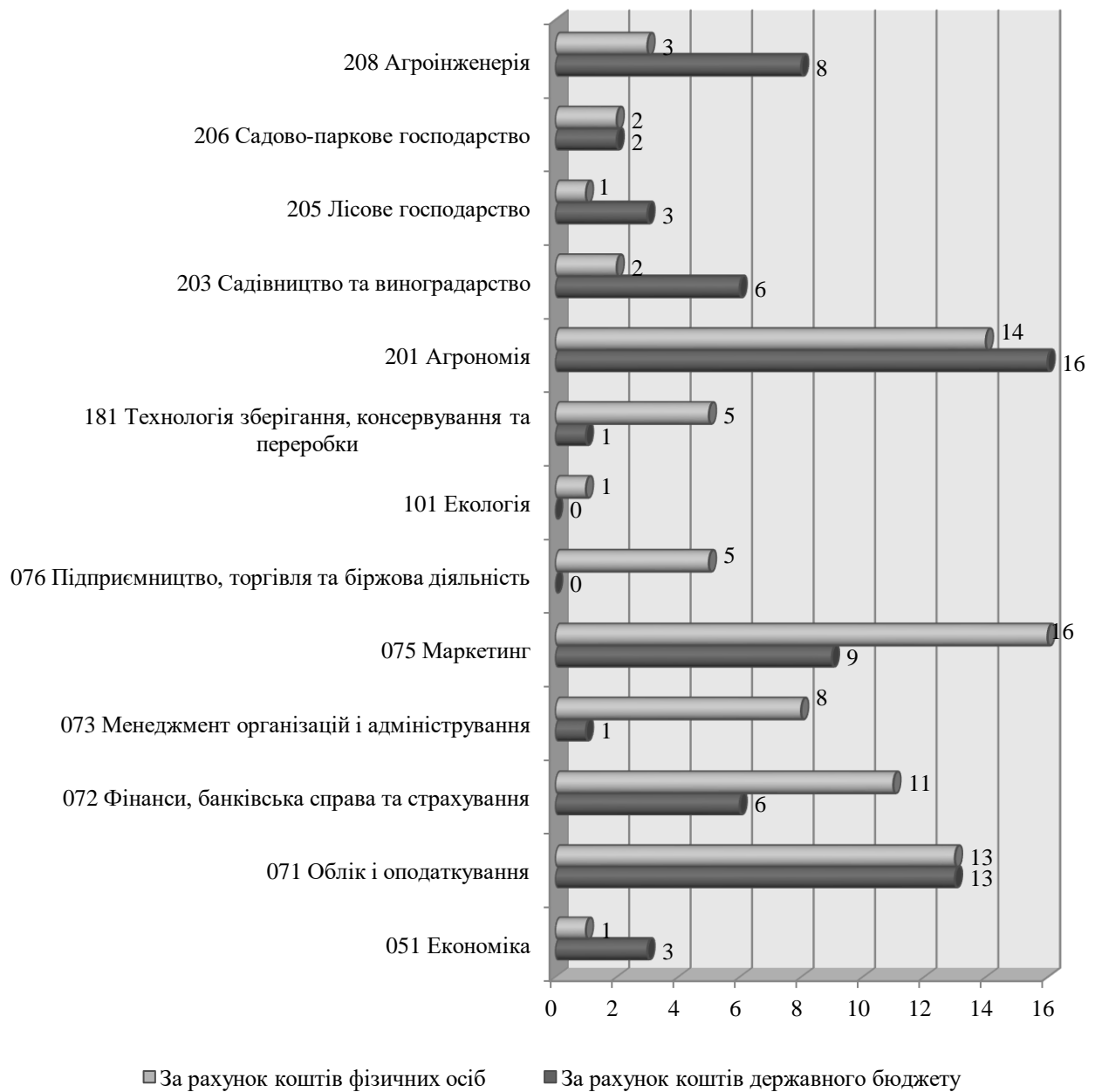


**Рис. 1.7. Чисельність студентів денної форми навчання, які завершили цикл навчання і здобули освіту рівня Бакалавр у 2023 році**

Найбільше студентів навчалася за рахунок коштів державного бюджету на спеціальності 201 Агрономія: 111 осіб, або 28,5% від загальної кількості державних місць. Найменша кількість державних місць на спеціальностях 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність, 242 Туризм, 051 Економіка, 241 Готельно-ресторанна справа, 073 Менеджмент, 075 Маркетинг.



У 2022 році чисельність студентів, які завершили цикл навчання та здобули освітній ступінь бакалавр заочної форми навчання, склала 210 осіб (з них навчалися за рахунок коштів державного бюджету 69 осіб, за рахунок коштів фізичних осіб 141 особа) (рис. 1.8).



**Рис. 1.8. Чисельність студентів заочної форми навчання, які завершили цикл навчання і здобули освітній ступінь бакалавр у 2023 році**

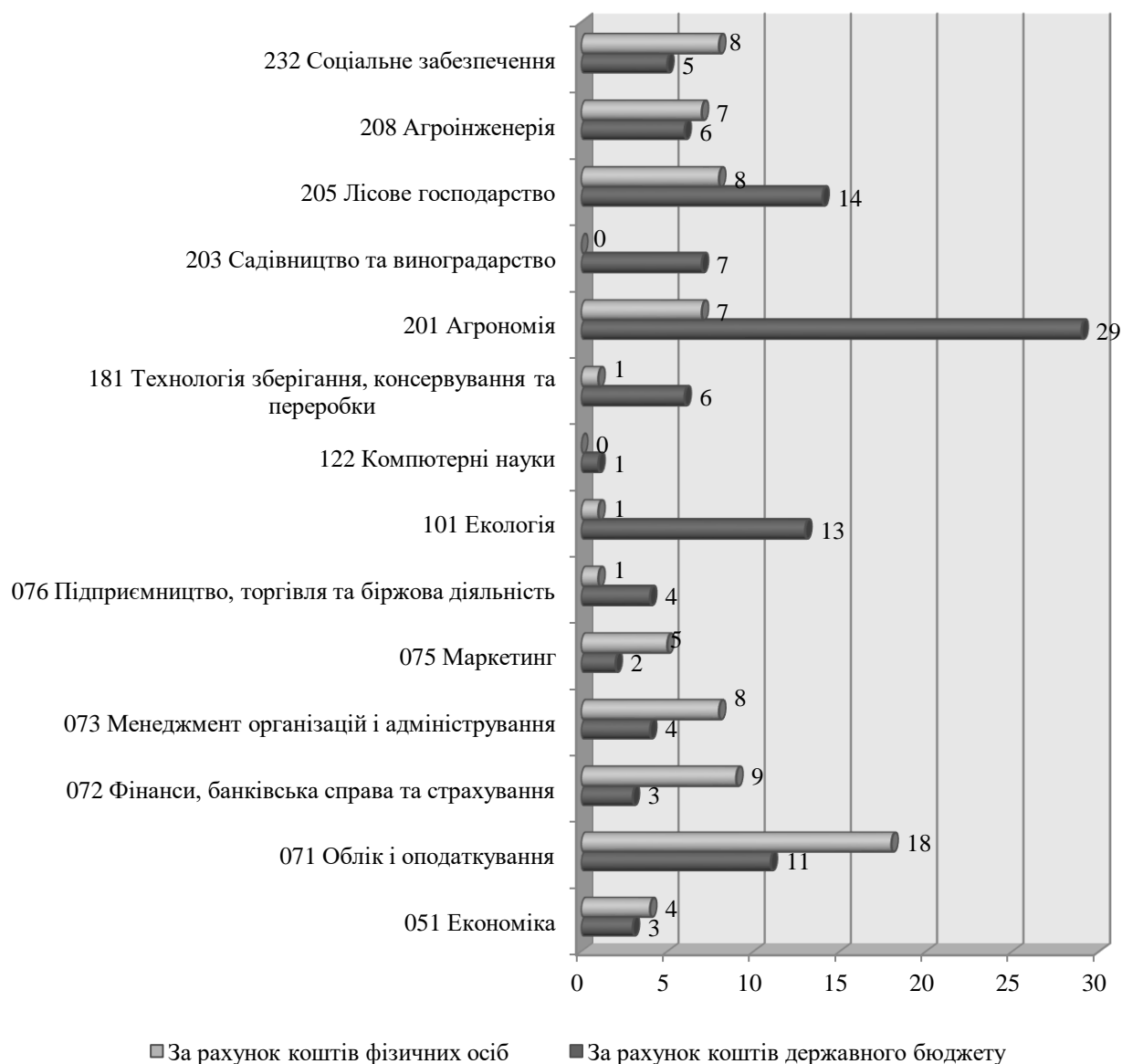
Найбільше студентів навчалася за рахунок коштів державного бюджету на спеціальності 201 Агрономія 16 осіб, або 23,19% від загальної кількості державних місць. Взагалі відсутні державні місця на спеціальностях: 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність, 051 Економіка, 101 Екологія, 073 Менеджмент.

У 2022 році чисельність студентів, які завершили цикл навчання та здобули освітній ступінь магістр за денною та за заочною формами навчання, склала 1027 осіб (рис. 1.9, 1.10).



**Рис. 1.9. Чисельність студентів денної форми навчання, які завершили цикл навчання і здобули освітній ступінь магістр у 2023 році**

Зі всіх здобувачів освіти рівня Магістр, які завершили навчання у 2023 році, за денною формою навчалися 842 особи. З них за рахунок коштів державного бюджету – 672 особи, за рахунок коштів фізичних осіб – 170 осіб.



**Рис. 1.10. Чисельність студентів заочної форми навчання, які завершили цикл навчання і здобули освітній ступінь магістр у 2023 році**

За заочною формою навчання завершили 185 осіб (з них навчалися за рахунок коштів державного бюджету – 108 осіб, за рахунок коштів фізичних осіб – 77 осіб).

## *Підвищення якості підготовки фахівців*

Забезпечення якості вищої освіти є об'єктивною вимогою сучасності та однією з головних складових престижу Уманського національного університету садівництва. Отримання якісної вищої освіти залежить безпосередньо від повноти і якості вимог, якості ресурсів й освітніх процесів, що забезпечують підготовку фахівців.

У 2023 році університет продовжив практику проходження акредитацій – процедур зовнішнього оцінювання якості вищої освіти Національним агентством (НАЗЯВО), що є незалежним постійно діючим колегіальним органом із забезпечення якості освіти в Україні.

Упродовж 2023 року в УНУС було проведено 19 акредитаційних експертиз. Із них за чотирма освітніми програмами проведено повні експертизи, результатом яких стала акредитація чотирьох освітніх програм терміном на 5 років. Решта, 15 освітніх програм, передбачали часткову акредитаційну експертизу (відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України від 16 березня 2022 р. № 295 «Про особливості акредитації освітніх програм, за якими здійснюють підготовку здобувачі вищої освіти, в умовах воєнного стану») і всі вони отримали умовну (відкладену) акредитацію терміном на 1 рік.

На 2024 рік в університеті заплановано 24 акредитаційні експертизи (табл. 1.10).

*Таблиця 1.10*

### **Інформація про акредитацію спеціальностей в УНУС**

№ з/п	Шифр і назва спеціальностей
<b>Виконано у 2023 році</b>	
1.	201 «Агрономія» ОР «Магістр», акредитація на 5 років
2.	101 «Екологія» ОР «Магістр», акредитація на 5 років
3.	181 «Харчові технології», ОПП «Технології зерна та зернопродуктів» ОР «Магістр», акредитація на 5 років
4.	075 «Маркетинг» ОР «Магістр», акредитація на 5 років
5.	201 «Агрономія» ОР «Молодший бакалавр», умовна акредитація на 1 рік
6.	091 «Біологія» ОР «Молодший бакалавр», умовна акредитація на 1 рік
7.	101 «Екологія» ОР «Молодший бакалавр», умовна акредитація на 1 рік
8.	101 «Екологія» ОР «Бакалавр», умовна акредитація на 1 рік
9.	091 «Біологія» ОР «Магістр», умовна акредитація на 1 рік
10.	193 «Геодезія та землеустрій» ОР «Молодший бакалавр», умовна акредитація на 1 рік
11.	193 «Геодезія та землеустрій» ОР «Бакалавр», умовна акредитація на 1 рік
12.	208 «Агроінженерія» ОР «Молодший бакалавр», умовна акредитація на 1 рік
13.	181 «Харчові технології» ОР «Молодший бакалавр», умовна акредитація на 1 рік
14.	051 «Економіка» ОР «Магістр», умовна акредитація на 1 рік
15.	076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність» ОР «Магістр», умовна акредитація на 1 рік
16.	122 «Комп'ютерні науки» ОР «Магістр», умовна акредитація на 1 рік
17.	232 «Соціальне забезпечення» ОР «Магістр», умовна акредитація на 1 рік
18.	241 «Готельно-ресторанна справа» ОПП «Готельно-ресторанна справа» ОР «Бакалавр», умовна акредитація на 1 рік
19.	242 «Туризм» ОПП «Туризм» ОР «Бакалавр», умовна акредитація на 1 рік

План на 2024 рік	
1.	201 «Агрономія» ОР «Молодший бакалавр»
2.	202«Захист і карантин рослин» ОР «Молодший бакалавр»
3.	101«Екологія» ОР «Бакалавр»
4.	091«Біологія та біохімія» ОР «Магістр»
5.	203 «Овочівництво» ОР «Магістр»
6.	193 «Геодезія та землеустрій» ОР «Бакалавр»
7.	205 «Лісове господарство» ОР «Бакалавр»
8.	205 «Лісове господарство» ОР «Магістр»
9.	206 «Садово-паркове господарство» ОР «Бакалавр»
10.	206 «Садово-паркове господарство» ОР «Магістр»
11.	208 «Агроінженерія» ОР «Молодший бакалавр»
12.	181 «Харчові технології» ОР «Молодший бакалавр»
13.	208 «Агроінженерія» ОР «Магістр»
14.	051 «Економіка» ОР «Бакалавр»
15.	072 «Фінанси, банківська справа та страхування» ОР «Бакалавр»
16.	075 «Маркетинг» ОР «Бакалавр»
17.	076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність» ОР «Бакалавр»
18.	241 «Готельно-ресторанна справа» ОР «Бакалавр»
19.	242 «Туризм і рекреація» ОПП «Туризм» ОР «Бакалавр»
20.	241 «Готельно-ресторанна справа» ОР «Магістр»
21.	242 «Туризм і рекреація» ОПП «Туризм» ОР «Магістр»
22.	073 «Менеджмент» ОПП «Менеджмент організацій і адміністрування» ОР «Магістр»
23.	073 «Менеджмент» ОПП «Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності» ОР «Магістр»
24.	073 «Менеджмент» ОПП «Логістика» ОР «Магістр»

Визначальним критерієм діяльності університету і його окремих навчальних підрозділів в системі управління якістю вищої освіти є успішність та якість знань здобувачів. За підсумками екзаменаційних сесій 2023 року показники абсолютної успішності та якості знань студентів є достатньо високими та відповідають ліцензійним умовам провадження освітньої діяльності.

Простежується стійка динаміка до збільшення кількості відмінників і зменшення числа студентів, які мали академічну заборгованість за результатами сесії. Загалом по університету найвища питома вага відмінників серед здобувачів денної форми навчання спостерігається на факультетах економіки і підприємництва та менеджменту. А найбільше зростання частки відмінників зафіксовано на інженерно-технологічному факультеті (+0,8 в.п.) та лісового і садово-паркового господарства (+0,7 в.п.).

Аналіз результатів літньої екзаменаційної сесії 2022–2023 н.р. та зимової екзаменаційної сесії 2023–2024 н.р. показує, що середній показник якості знань студентів по університету утримується на достатньому рівні й становить відповідно 72,51% і 72,99%, тобто показник збільшився на 0,48 пункти. Серед факультетів вище середньої була якість знань здобувачів факультетів лісового і садово-паркового господарства (78,4 та 79,6%), менеджменту (75,0 та 79,2%) та економіки і підприємництва (75,2 та 70,4%).

Якщо порівняти з середнім показником абсолютної успішності по університету, що складає 96,38% у літній сесії та 96,41% у зимовій сесії, то

вища абсолютна успішність спостерігається у здобувачів вищої освіти факультетів економіки і підприємництва (99,5 та 98,4%), агрономії (98,57 та 98,73%), лісового і садово-паркового господарства (97,0 та 98,2%), менеджменту (відповідно 96,8 та 94,5%).

Загалом по університету простежується незначне збільшення середнього балу успішності здобувачів вищої освіти денної форми навчання (на 0,8 процентних пункти, або із 3,96% у літній сесії до 4,04% у зимовій сесії). Зростання цього показника спостерігається на факультетах лісового і садово-паркового господарства (на 0,50 пункти), агрономії (0,11 п.), тоді як по факультетах менеджменту та економіки і підприємництва відбулося зниження середнього балу відповідно на 0,12 та 0,07 пункти. На інженерно-технологічному і факультеті плодоовочівництва, екології та захисту рослин відбулось незначне (на 0,03 пункти) підвищення середнього балу успішності.

З метою аналізу якості підготовки здобувачів вищої освіти в університеті щорічно проводяться контрольні заміри знань. Пакет завдань для проведення замірів залишкових знань студентів є частиною методичного забезпечення дисципліни і його якість також впливає на рівень підготовки фахівців. У 2023 році продовжено позитивну практику оцінювання залишкових знань студентів у дистанційному форматі з використанням платформи Moodle. Це дозволило оптимізувати і прискорити процес.

Відповідно до Положення про систему запобігання та виявлення академічного плагіату серед здобувачів вищої освіти в УНУС, з метою підвищення якості освітнього процесу та забезпечення дотримання принципів академічної доброчесності кваліфікаційні (дипломні) роботи (проекти) здобувачів вищої освіти усіх форм навчання підлягають обов'язковій перевірці на наявність академічного плагіату. За звітний період було перевірено дипломні роботи (проекти) по 18 спеціальностях за освітнім рівнем «Магістр» та 11 спеціальностях за освітнім рівнем «Бакалавр».

З метою аналізу й удосконалення системи внутрішнього забезпечення якості освітньої діяльності та якості вищої освіти УНУС було проведено чергове щорічне опитування здобувачів та усіх стейкхолдерів, серед яких роботодавці, випускники, науково-педагогічні працівники, співробітники (навчально-допоміжний персонал), абітурієнти і їх батьки. До анкет були включені питання, що висвітлюють проблематику якості забезпечення освітньої діяльності, якості освіти і безпечності освітнього середовища в університеті. Результати опитування дозволяють проаналізувати рівень задоволеності здобувачів освітніми послугами, відповідність форм і методів навчання та викладання студентоцентрованому підходу та принципам академічної свободи, можливості формування індивідуальної освітньої траєкторії, тощо. Зокрема, серед 1047 учасників анкетування – студентів денної та заочної форм навчання, які навчаються за такими рівнями вищої освіти, як молодший бакалавр (5,5% респондентів), бакалавр (65,1%), магістр (25,1%), доктор філософії (4,3%) на запитання «Як Ви оцінюєте рівень якості надання освітніх послуг в УНУС?» 64,3% респондентів зазначили, що високо, 30,7% – достатньо, 4,2% – задовільно, 0,8% – незадовільно.

Здобувачі вищої освіти під час анкетування засвідчили, що цілком задоволені якістю викладання та системою оцінювання, формами і методами навчання та викладання дисциплін за обраною спеціальністю (84,2%), або частково задоволені – 14,7%.

На даний час 84,8% опитаних роботодавців співпрацюють з університетом у напрямку вдосконалення освітніх програм підготовки фахівців різних освітніх рівнів (входять до складу робочих груп, відповідальних за формування освітніх програм різних спеціальностей, залучаються як спеціалісти-практики, консультують при складанні навчальних програм по спеціальностях).

Отже, УНУС, прагнучи до удосконалення системи внутрішнього забезпечення якості освітньої діяльності та якості вищої освіти, активно розвиває освітнє середовище, коригує освітні програми з урахуванням вимог ринку та роботодавців, запроваджує інноваційні підходи до навчання і викладання, співпрацює зі стейкхолдерами і позиціонує себе як надійний та високопрофесійний заклад вищої освіти із сталими традиціями якості освітньої діяльності та підготовки здобувачів освіти.

## *Практична підготовка*

Виробнича практика, що проходить відповідно до програм підготовки фахівців із вищою освітою, дає можливість студентам закріпити отримані під час теоретичних занять знання. Для її проходження між університетом і підприємствами й організаціями укладаються угоди на період проведення практики, на підставі яких студенти мають можливість пройти на даних підприємствах виробничу практику.

Усі студенти перед початком проходження виробничої практики отримують консультації і методичні вказівки та проходять ознайомлення з місцями можливих баз практики. Після закінчення виробничої практики студенти складають звіт і проводять звітування про виконання програми й індивідуального завдання.

Між університетом і підприємствами з різних областей України за багато років склалися дружні стосунки та плідна співпраця. Останнім часом керівники підприємств, на яких проходили практику студенти, стали створювати власний резерв кадрів, адже виробнича практика для студентів є необхідним практичним «тренажером», а для підприємств це можливість знайти молодих спеціалістів.

Отримані студентами теоретичні знання, відповідно до програм підготовки фахівців вищої освіти найкраще закріплюються під час проходження ними виробничої практики. Для того, щоб забезпечити якісне проходження практики студентами, між університетом і підприємствами й організаціями різних форм власності укладено договори про співпрацю. В цьому році слід відзначити, що кількість таких підприємств збільшилась. Поряд з такими підприємствами, як ЗАТ «Зернопродукт МХП», АФ «Білозерський», НДП «Софіївка» НАН України, ПАТ «Монфарм», ТОВ «Мошурівський консервний завод», ДП «Уманське ЛГ», ТОВ «Аграрій-СВПП», що вже багато років є базами практики для студентів, з'явилися ТОВ «КЕРНЕЛ-ТРЕЙД», ТОВ «Млинпром», ПАТ «Миронівський хлібопродукт», ТОВ «СП «Нібулон», ПрАТ «Урожай», ТОВ «Катеринопільський елеватор», СТОВ «Агрофірма Корсунь». У 2023 році студенти проходили практичну підготовку на базі навчально-виробничого відділу університету, теплично-оранжерейного комплексу УНУС та близько 100 виробничих баз підприємств і господарств Черкаської, Вінницької, Київської, Кіровоградської, Миколаївської, Одеської й інших областей України.

В університеті над узагальненням методичних вимог до проведення практик працюють науково-методичні комісії факультетів. Загальну організацію практики та контроль за її проведенням здійснює керівник виробничої практики університету. Навчально-методичне керівництво та виконання програми практики забезпечують закріплені викладачі від кафедр. До керівництва практикою залучаються досвідчені науково-педагогічні працівники університету, які володіють багатим досвідом практичної роботи.

Для підготовки висококваліфікованих фахівців в університеті широко застосовуються різноманітні форми та види практичної підготовки, які допомагають студентам стати конкурентоспроможними на ринку праці.



У 2023 році практичну підготовку пройшло 2120 студентів.

У таблиці 1.11 наведено проходження виробничої практики здобувачами вищої освіти у 2023 році в розрізі регіонів.

Таблиця 1.11

**Проходження виробничої практики здобувачів вищої освіти  
у 2023 році за регіонами**

Регіони		За освітніми (освітньо-кваліфікаційними) рівнями					Всього
		Молодший бакалавр	Бакалавр		Магістр		
			ДФН	ДФН	ЗФН	ДФН	
Всього	осіб	97	856	67	905	195	2120
Київська область	осіб	0	31	2	38	4	75
	%	-	3,6	3,0	4,2	2,1	3,5
Вінницька область	осіб	16	66	4	47	3	136
	%	16,5	7,7	6,0	5,2	1,5	6,4
Кіровоградська область	осіб	9	96	11	44	17	177
	%	9,3	11,2	16,4	4,9	8,8	8,4
Одеська область	осіб	8	46	13	22	10	99
	%	8,2	5,4	19,4	2,4	5,1	4,7
Черкаська область	осіб	62	580	27	724	151	1544
	%	63,9	67,8	40,3	80,0	77,4	72,8
Інші	осіб	2	37	10	30	10	89
	%	2,1	4,3	14,9	3,3	5,1	4,2

Виробничу практику проходили студенти денної форми навчання: за ОР «Молодший бакалавр» – 97 осіб, ОР «Бакалавр» – 856 осіб, ОР «Магістр» – 905 осіб. Студенти заочної форми навчання: ОР «Бакалавр» – 67 осіб, ОР «Магістр» – 195 осіб. Найбільша кількість студентів проходила виробничу практику на підприємствах, в організаціях і установах Черкаської області – 1544 особи, або 72,8%; у Кіровоградській області – 177 осіб, або 8,4 %; у Вінницькій області – 136 осіб, або 6,4%; в Одеській – 99 осіб, або 4,7% за всіма освітніми рівнями.

Аналізуючи висвітлені дані, можна зауважити, що в минулому році більшість студентів проходили практику в межах Черкаської області. Значна кількість студентів проходила виробничу практику, уклавши договір з підприємствами за разовими листами-запрошеннями. У цих випадках випускові кафедри не завжди мають достовірну інформацію щодо достатності організаційно-методичного забезпечення на базі практики. Тому, для відбору підприємств, які відповідали б вимогам для проходження практики та підписання договорів про проходження виробничої практики залучаються відповідальні від кафедр та безпосередні керівники практик.

Також упродовж 2023 року, в межах реалізації елементів дуальної форми освіти в Уманському НУС, укладено договори про дуальну форму навчання, за якими вже опановують освіту здобувачі:

1. Філія «Птахокомплекс» ТОВ «Вінницька птахофабрика» – для спеціальності 181 «Харчові технології» (два здобувачі освіти);

2. Філія «Переробний комплекс» ТОВ «Вінницька птахофабрика» – для спеціальності 181 «Харчові технології» (один здобувач освіти);
3. Філія «Бессарабська» ТОВ СП «НІБУЛОН» – для спеціальності 181 «Харчові технології» (один здобувач освіти);
4. ПРАТ «МХП» – для спеціальності 181 «Харчові технології» (два здобувачі освіти);
5. ПРАТ «Зернопродукт МХП» – для спеціальності 208 «Агроінженерія» (один здобувач освіти);
6. Фізична особа-підприємець Попелюх Наталя Вадимівна – для спеціальності 242 «Туризм» (чотири здобувачі освіти);
7. Фізична особа-підприємець Попелюх Наталя Вадимівна – для спеціальності 073 «Менеджмент» (один здобувач освіти);
8. ФГ «Гадз» – для спеціальності 203 «Садівництво» (один здобувач освіти);
9. ДП «Агрофірма «Іскра» для спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» (один здобувач освіти);
10. ТОВ «Атлантик Фармз II» для спеціальності 201 «Агрономія» (два здобувачі освіти);
11. ТОВ «Гудвеллі Україна» для спеціальності 201 «Агрономія» (один здобувач освіти);
12. ТОВ «Науково-виробнича фірма «Урожай» для спеціальності 201 «Агрономія» (чотири здобувачі освіти);
13. ТОВ «Промоушн Аутсорсинг» для спеціальності 201 «Агрономія» (один здобувач освіти);
14. Сервісний Центр «Фінанси» ПРАТ «МХП» для спеціальності 072 «Фінанси, банківська справа та страхування» (один здобувач освіти);
15. ПРАТ «Захід-Агро МХП» для спеціальності 072 «Фінанси, банківська справа та страхування» (один здобувач освіти);
16. ТОВ «Уніфер» для спеціальності 073 «Менеджмент» (один здобувач освіти).

Практична підготовка та здобуття освіти за дуальною формою – це перший етап у професійно-трудовій кар'єрі майбутніх фахівців. Саме під час реалізації таких елементів освітнього процесу відбувається професійне зростання здобувачів освіти у фахівців. І досить часто база практики стає першим місцем роботи майбутнього випускника.

## 2. ВИКОНАННЯ УМОВ КОНТРАКТУ, ПОВ'ЯЗАНИХ ІЗ ПІДГОТОВКОЮ ТА ПЕРЕПІДГОТОВКОЮ НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ

Протягом звітної періоду було створено поле активного сприяння підвищенню наукового рівня та педагогічної майстерності викладачів і науковців, залученню до освітньої діяльності фахівців вищої класифікації і талановитої молоді. Значна увага приділялася покращенню якості науково-педагогічного складу, збереженню досягнутого рівня питомої ваги викладачів з науковими ступенями та званнями.

У 2023 році навчально-виховний процес в університеті забезпечували 293 викладачі, у тому числі 12 зовнішніх сумісників. 83,7% науково-педагогічних працівників університету мають наукові ступені та вчені звання. Зокрема, 16,7 % – доктора наук, 66,9 % – кандидата наук, 16,7 % – вчене звання професора, 60,1 % – доцента, 16,4 % – без наукового ступеня.

У 2023 році якісні показники кадрового забезпечення, зафіксовані на факультетах, були достатньо високими: факультет економіки і підприємництва – 85,9%, факультет агрономії – 81,4%, факультет плодоовочівництва, екології та захисту рослин – 80,0%, факультет менеджменту – 86,4%, інженерно-технологічний факультет – 92,1%, факультет лісового і садово-паркового господарства – 70,3% (табл. 2.1).

Таблиця 2.1

### Характеристика кадрового забезпечення навчального процесу на факультетах у 2023 р.

		АУП	Плодоовочівництва, екології та захисту рослин	Агрономії	Економіки і підприємництва	Менеджменту	Інженерно- технологічний	Лісового і садово- паркового господарства	Всього
Кількість, осіб	Доктори наук	7	7	5	12	7	6	5	49
	Професори	7	77	5	14	7	5	4	49
	Кандидати наук	3	33	30	49	31	29	21	196
	Доценти	3	28	24	43	30	28	20	176
Загальна кількість науково-педагогічних працівників з науковими ступенями, вченими званнями	Осіб	10	40	35	61	38	35	26	245
	%	10,0	80,0	81,4	85,9	86,4	92,1	70,3	83,7
Кількість викладачів без наукових ступенів, вчених звань	осіб	-	10	8	10	6	3	11	48
Загальна кількість науково-педагогічних працівників	осіб	10	50	43	71	44	38	37	293

У 2023 р. характеристика кадрового забезпечення університету мала наступний вигляд: частка працівників молодого віку до 35 років становить

17,8 % загальної кількості, середнього віку, від 36 до 50 років – 56,0 %, від 51 до 60 років – 13,4 %, старші 60 років – 12,8 %.

Найбільша частка кандидатів наук, доцентів у віковій категорії від 36 до 50 років – 41,6% та 41,3% відповідно. Найвища частка професорів у віковій категорії від 36 до 50 років – 7,5 %.

На штатних посадах працюють два Заслужених діячі науки і техніки, шість Заслужених працівників освіти України, два Заслужених економісти України, три Заслужених працівники сільського господарства.

Підготовка науково-педагогічних кадрів в університеті здійснюється через докторантуру, аспірантуру та самостійну підготовку дисертаційних робіт здобувачами.

На навчання до аспірантури у 2023 р. зараховано 148 осіб. Станом на кінець 2023 року в аспірантурі навчався 381 здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, з них 93 за кошти державного бюджету. Аспіранти навчаються за 12 освітньо-науковими програмами, 7 з яких є акредитованими. У докторантурі проходять підготовку 4 докторанти.

У 2023 році в університеті працювали дві постійні спеціалізовані вчені ради з присудження наукового ступеня доктора наук, утворені згідно Наказу МОН № 530 від 06.06.2022 р. строком на три роки та 10 разових спеціалізованих вчених рад.

Спецрада Д 74.844.01 функціонує зі спеціальностей 06.01.07 – плодівництво, 06.01.15 – первинна обробка продуктів рослинництва, сільськогосподарські науки. Спецрада Д 74.844.04 функціонує зі спеціальностей 06.01.05 – селекція і насінництво та 06.01.06 – овочівництво.

Разові спеціалізовані вчені ради було утворено за спеціальностями: 103 Науки про Землю – 1; 201 Агрономія – 5; 203 Садівництво та виноградарство – 1; 206 Садово-паркове господарство – 3.

До складу рад входять, крім штатних працівників університету, відомі вчені провідних навчальних закладів і наукових установ України – доктори наук, професори, академіки.

У 2023 році здобувачами наукового ступеня було захищено 1 докторську дисертацію та 10 дисертацій на здобуття ступеня доктора філософії

Викладачі університету згідно з планом підвищували кваліфікацію на відповідних курсах і шляхом стажування у провідних ЗВО, а також на підприємствах аграрної сфери. Протягом 2023 року 237 педагогічних та науково-педагогічних працівників ЗВО, коледжів та технікумів підвищили кваліфікацію на кафедрах університету, з них 214 (90,3%) – це викладачі відокремлених структурних підрозділів Уманського національного університету садівництва. Крім того, у звітному році за кошти Державного бюджету України 50 науково-педагогічних працівників Університету пройшли підвищення кваліфікації за дистанційною (online) формою навчання в ННІ неперервної освіти і туризму Національного університету біоресурсів і природокористування України. За спеціальністю «Агрономія» по темі: «Науково-методологічні засади інноваційних технологій у рослинництві» – 35 осіб та за програмою «Розвиток інноваційних професійних компетентностей у педагогічній діяльності» – 15 осіб.

### 3. ВИКОНАННЯ УМОВ КОНТРАКТУ, ПОВ'ЯЗАНИХ ІЗ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯМ НАУКОВОЇ І НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Наукова та інноваційна діяльність в УНУС провадиться у відповідності до «Програми наукових досліджень університету на 2021–2025 рр.» (зареєстрованій у Державному центрі науково-технічної і економічної інформації) та у відповідності до Конституції України, Законів України «Про освіту», «Про вищу освіту», «Про наукову та науково-технічну діяльність», «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки», «Про інноваційну діяльність», наказів та інструктивних листів Міністерства освіти і науки України, Статуту університету та рішень вченої ради.

Виконання основних завдань наукової та інноваційної діяльності в УНУС здійснювалось через:

- проведення фундаментальних і прикладних наукових досліджень, спрямованих на вирішення проблем і завдань, визначених пріоритетними для України;
- постійну активізацію наукової діяльності кафедр, як головних наукових структурних підрозділів університету;
- запровадження та дотримання європейських стандартів взаємодії університету із суб'єктами господарювання щодо проведення прикладних наукових досліджень та впровадження їх результатів у виробництво;
- організацію актуальної за змістом, різноманітної за формами, сучасної за засобами, якісної за виконанням, доступної професійному навчанню студентської науково-дослідної діяльності;
- організацію та проведення міжнародних, вітчизняних, наукових, науково-практичних конференцій, семінарів, круглих столів тощо, в тому числі за участю студентів, магістрантів, аспірантів, докторантів, молодих учених, науковців;
- організацію ефективної діяльності наукових шкіл університету, розробку програм їх динамічного розвитку за пріоритетними напрямками наукової й інноваційної діяльності в університеті;
- розширення міжнародного наукового співробітництва, спрямованого на інтеграцію УНУС у міжнародні науково-дослідні структури;
- постійне пропагування результатів науково-дослідної, інноваційної діяльності та науково-технологічних розробок університету в засобах масової інформації, на нарадах, симпозіумах, конференціях регіонального, загальнодержавного та міжнародного рівнів.

У 2023 році університет брав участь у виконанні спільних наукових програм з НААН України: ПНД НААН 1 «Раціональне використання і стале управління ґрунтовими ресурсами, збереження родючості та здоров'я ґрунтів, захист їх від деградації» («Ґрунтові ресурси України: інформаційне забезпечення, раціональне використання, менеджмент, технології») на 2021–2025 рр. при Національному науковому центрі «Інститут ґрунтознавства та агрохімії ім. О. Н. Соколовського» за завданням 01.03.02.01.Ф «Удосконалити теоретичне підґрунтя інформаційно-методичного забезпечення сталого

управління азотним, фосфорним і калійним живленням сільськогосподарських культур» за темами: «Розробити систему удобрення ячменю ярого голозерного для умов Правобережного Лісостепу України»; «Особливості формування продуктивності кукурудзи за різного удобрення на чорноземі опідзоленому»; «Розробити систему удобрення люпину білого на чорноземі опідзоленому»; «Розробити систему удобрення сої на чорноземі опідзоленому»; «Встановити ефективність різних видів і доз добрив за вирощування соняшнику на чорнозем опідзоленому».

У 2023 р. виконувалися наукові дослідження за рахунок коштів державного бюджету на суму 200,00 тис. грн. та господарча тематика на замовлення фірм і організацій різних форм власності на суму 1121,228 тис. грн. (табл. 3.1). Сума фінансування наукових досліджень і розробок в 2023 році склала 1321,228 тис. грн.

Таблиця 3.1

## Тематика наукових досліджень і її фінансування у 2023 р.

№ з/п	Тематика досліджень	Керівник	Сума, тис. грн.	Джерело фінансування
1	2	3	4	5
1.	Унікальна дослідницька агроєкосистема яблуневого саду Уманського НУС	доцент Григорій КОВАЛЕНКО	200,00	Міністерство освіти і науки України
2.	Ефективність застосування біопрепаратів Біотрінсік і30 ПС в посівах кукурудзи та Біотрінсік і180 ПС в посівах соняшника в умовах Правобережного Лісостепу України. Дослідження ефективності обробки насіння та рослин пшениці озимої та гороху препаратами Вітазім та Аксперт Біо в умовах Лісостепу України.	доцент Юрій НАКЛЬОКА	90,00	ТОВ «ІНДІГО АГРІКАЛЧЕ Україна», ТОВ «Агро Експерт Інтернешил»
3.	Дослідження можливості застосування програмного забезпечення на сільськогосподарських машинах для виявлення проблем з врожайністю сільськогосподарських культур	ст. викладач Михайло ШЕВЧУК	70,00	СФГ «ПАЩЕНКА»
4.	Розробка бази даних для обліку товарів і послуг підприємства ФОП Зайцев Г.В.	доцент Роман ЛІЩУК	60,00	ФОП Зайцев Г.В.
5.	Оцінка технічної і господарської ефективності засобів боротьби з захворюваннями у посівах пшениці озимої в умовах ФГ «Степівське»	викладач Олександр ФОМЕНКО	54,00	ФГ «Степівське» Трохимчука Миколи Олександровича
6.	Вивчення впливу збагачення борошна пшеничного пастою гарбузовою для виробництва хліба	професор Віталій ЛЮБИЧ	54,00	ТОВ «АВАС ТРЕЙД Україна»
7.	Розробка рекомендацій з маркетингової конкурентної стратегії для ФОП Музаверової Л.Х.	доцент Наталія ТЕРЕЩУК	50,00	ФОП Музаверова Л.Х.

8.	Обґрунтування напрямів рекламної діяльності ПП «ЕнергоСервіс ДСК» при виході на ринок комерційної нерухомості	професор Оксана ПЕНЬКОВА	44,10	ПП «ЕнергоСервіс ДСК»
9.	Розробка рекомендацій із закладання яблуневого саду інтенсивного типу в ФГ «КОНКОР» с. Сушківка Уманського району Черкаської області	доцент Людмила АЛЬОШКІНА	44,00	ФГ «КОНКОР»
10.	Розробка тренінгу в розвитку самоменеджменту працівників у СТОВ «Агрофірма «Зоря» с. Карбівка Новоукраїнського району Кіровоградської області.	доцент Марина ВУЙЧЕНКО	40,00	СТОВ «Агрофірма «Зоря»
11.	Розробка рекомендацій з проведення семінарів для фахівців ТОВ «ВАЛОРГАЗСЕРВІС»	доцент Олег ЛАЗАРЄВ	38,00	ТОВ «ВАЛОРГАЗСЕРВІС»
12.	Розробка рекомендацій з оподаткування та страхування в СТОВ АФ «Ольгопіль» Гайсинського району Вінницької області	доцент Богдан ГУЗАР	36,00	СТОВ «Агрофірма «Ольгопіль»
13.	Розробка рекомендацій щодо формування стратегічних напрямків розвитку Ширяївської селищної територіальної громади на період до 2027 року та плану заходів на 2023-2025 роки з їх реалізації	професор Людмила МЕЛЬНИК	35,00	Ширяївська селищна рада Березівського району Одеської області
14.	Дослідження алелопатичних властивостей рослин видів роду Lavandula L. в умовах СФГ Мізецького О.О.	доцент Наталія ГНАТЮК	35,00	СФГ Мізецького О.О.
15.	Розробка рекомендацій з правових питань діяльності фермерського господарства «АГРО МД»	доцент Валентин ДОМОРОСЛИЙ	32,00	ФГ «АГРО МД»
16.	Розробка плану закладання декоративного розсадника в умовах ПСП «Еліт»	доцент Юлія ВЕЛИЧКО	32,00	ПСП «Еліт»
17.	Наукове обґрунтування шляхів підвищення економічної ефективності функціонування ПСП «Зеленьківське» с. Зеленьків Звенигородського району Черкаської області	доцент Людмила ПАРХОМЕНКО	31,00	ПСП «Зеленьківське»
18.	Дослідження продуктивності пшениці озимої за використання біологічних препаратів в умовах ФОП Шевченка Віктора Валентиновича	Доцент Ірина ЛЕОНТЮК	30,00	ФОП Шевченко Віктор Валентинович
19.	Вивчення ефективності використання біопрепаратів на рослинах гороху овочевого в Лісостепу України в умовах фермерського господарства	доцент Зоя КОВТУНЮК	30,00	СФГ «Максим»
20.	Обґрунтування продуктивності гібридів кукурудзи за різних доз добрив і способів обробки ґрунту	доцент Олена ЧЕРНО	30,00	ТОВ «ТЕРРА АГРО ХІМ»
21.	Дослідження гібридів кукурудзи різних груп стиглості в умовах ТОВ «Агрохімтехнологі»	доцент Віталій КРАВЧЕНКО	30,00	ТОВ «Агрохімтехнологі»

22.	Проведення рекогностування для розміщення ГНСС-станції на території Черкаської області	професор Юрій КИСЕЛЬОВ	29,97	Національним університетом «Львівська політехніка»
23.	Аналіз сортозразків пшениці та розробка рекомендацій виробництву	доцент Ірина ДІОРДІЄВА	24,00	СФГ «Хлібороб»
24.	Визначення конструкції лісових смуг, інвентаризація та оптимізація схем змішування деревних порід	ст. викладач Світлана АДАМЕНКО	24,00	ФГ «Росинка»
25.	Розроблення рекомендацій з удосконалення системи соціальної відповідальності у ТОВ «Устя» Гайсинського району Вінницької області	професор Сергій СОКОЛЮК	22,00	ТОВ «Устя»
26.	Розроблення рекомендацій з удосконалення організації перевезень сільськогосподарських вантажів ФОП Зубанов Ігор Юрійович	доцент Олена ЖАРУН	22,00	ФОП Зубанов Ігор Юрійович
27.	Ефективність застосування Humate 500 в технології вирощування сої	доцент Андрій БЕРЕЗОВСЬКИЙ	21,00	ФГ «Зозуля»
28.	Дослідження життєвості міських насаджень м. Умань	доцент Ольга НІКІТІНА	21,00	ФОП Богуславський М.С.
29.	Розробка рекомендацій щодо оптимізації податкового навантаження та доходів діяльності ФОП Литвиненко О.М.	доцент Олег ПОЛІЩУК	19,00	ФОП Литвиненко О.М.
30.	Вивчення технологічних властивостей зерна гречки, кукурудзи та пшениці	доцент Катерина КОСТЕЦЬКА	10,00	ФГ «Боднюк»
31.	Розробка рекомендацій з корпоративного податкового менеджменту ПОП «Соколівка» Уманського району Черкаської області	професор Петро БЕЧКО	10,00	ПОП «Соколівка»
32.	Розробка рекомендацій з проведення тренінгів і курсів в СТОВ агрофірма «Ольгопіль» Гайсинського району Вінницької області	доцент Наталія КОМІСАРЕНКО	10,00	СТОВ «Агрофірма «Ольгопіль»
33.	Виконання кадастрових зніманих та виготовлення кадастрового плану земельної ділянки за адресою провул. Шевченка, 5 с. Попівка Уманського району	доцент Михайло ШЕМЯКІН	10,00	СФГ «ПЕТРОВІТ»
34.	Розробка рекомендацій з покращення силової підготовки під час тренувальних занять	доцент Юрій МОРОЗ	10,00	ФОП Столяров М.Ю.
Міжнародний договір				
35.	Дослідження ефективності активаторів добрив BioExpert в Україні в 2022-2023 рр	доцент Ірина ДІОРДІЄВА	23,158	ЗАТ «Nando» (Литва)
Усього:			<b>1321,228</b>	



Для підвищення ефективності проведення науково-дослідної діяльності та сприяння комерціалізації розробок в університеті функціонують 23 навчально-наукові лабораторії.

У 2023 році 35 провідних науковців університету упродовж 2023 року працювали у складі 10 постійних спеціалізованих вчених рад із захисту докторських і кандидатських дисертацій та 13 разових спеціалізованих вчених рад із захисту дисертацій на здобуття ступеня доктора філософії; 6 науковців здійснили опонування дисертацій різного ступеня.

### ***Наукові заходи, видавнича та винахідницька діяльність***

Апробація результатів наукових досліджень в університеті здійснюється через участь науково-педагогічних і наукових працівників, аспірантів і докторантів у наукових заходах різного рівня, а також через видавничу та винахідницьку діяльність.

Упродовж звітнього року в університеті проведено 63 наукових заходи (табл. 3.2), з них: 6 Міжнародних наукових конференцій; 26 Всеукраїнських наукових конференцій; 20 семінарів; Студентська наукова конференція; 8 круглих столів; дві Інтернет конференції.

*Таблиця 3.2*

### **Наукові заходи, проведені на базі Уманського національного університету садівництва у 2023 році**

№ з/п	Назва заходу	Дата проведення	Підрозділ університету
1	2	3	4
<b><i>Міжнародного рівня</i></b>			
1.	Міжнародна інтернет-конференція «Інноваційні зернопродукти і технології»	21 лютого	Кафедра харчових технологій
2.	Міжнародна науково-практична інтернет конференція «Селекційно-генетична наука і освіта» (Парісві читання)	21 березня	Кафедра генетики, селекції рослин та біотехнології
3.	VII Міжнародна науково-практична конференція: «Філософія саду і садівництва в світовій культурі: джерела та новітні інтерпретації»	21 квітня	Кафедра соціально-гуманітарних і правових дисциплін
4.	Міжнародна науково-практична конференція «Теорія, практика та інновації розвитку туристичної та готельно-ресторанної індустрії»	24-25 травня	Кафедра туризму та готельно-ресторанної справи
5.	XVIII Міжнародна науково-практична конференція «Аспекти стабільного розвитку економіки в умовах ринкових відносин»	25-26 травня	Факультет економіки і підприємництва
6.	IX Міжнародна науково-практична конференція «Інноваційні технології вирощування, зберігання і переробки продукції садівництва та рослинництва»	26 травня	Кафедра агроінженерії
<b><i>Всеукраїнського рівня</i></b>			
7.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Рубіновські читання» – «Актуальні питання землеробства»	16 лютого	Кафедра загального землеробства

1	2	3	4
8.	Всеукраїнська науково-практична Інтернет-конференція «Концептуальні засади формування ефективних механізмів менеджменту та логістики в агропродовольчій сфері»	23 березня	Кафедра менеджменту
9.	III Всеукраїнська студентська науково-практична інтернет-конференція «Сучасні проблеми та перспективи розвитку інформаційних технологій»	24 березня	Кафедра інформаційних технологій
10.	Всеукраїнська науково-практична Інтернет-конференція молодих учених «Внесок українських і зарубіжних дослідників у розвиток геодезії, картографії, землеустрою»	5 квітня	Кафедра геодезії, картографії і кадастру
11.	V Всеукраїнська Інтернет-конференція «Проблеми лінгвістики й методики викладання мов у контексті входження України в Європейський простір»	6 квітня	Кафедра української та іноземних мов
12.	Всеукраїнський Круглий Стіл «Український духовно-буттєвий Опір в контексті епох і понад часом»	6 квітня	Кафедра соціально-гуманітарних і правових дисциплін
13.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Сучасні технології в геодезії, картографії, землевпорядкуванні та кадастрі»	26 квітня	Кафедра геодезії, картографії і кадастру
14.	Всеукраїнська науково-практична Інтернет конференція: «Садово-паркове господарство: історія, сучасність та перспективи розвитку»	11 травня	Кафедра садово-паркового господарства
15.	Всеукраїнська наукова конференція молодих учених і науково-педагогічних працівників	24 травня	Голова Ради молодих учених
16.	Всеукраїнська студентська наукова конференція, приурочена 135 річчю від дня народження видатного вченого і педагога у галузі селекції і насінництва І. М. Єремєєва	31 травня	Кафедра плодівництва і виноградарства
17.	Всеукраїнська науково-практична інтернет конференція «Актуальні проблеми агрономії (Зінченкові читання)»	2 червня	Кафедра рослинництва
18.	Всеукраїнська науково-практична Інтернет-конференція «Розвиток фінансово-кредитних систем: виклики сьогодення»	6-7 червня	Кафедра фінансів, банківської справи та страхування
19.	Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція «Психолого-педагогічний вплив фізичного виховання на формування оздоровчого потенціалу сучасної молоді»	7 червня	Кафедра фізичного виховання та психолого-педагогічних дисциплін
20.	XI Всеукраїнська науково-практична інтернет конференція «Науково-технологічне та методичне забезпечення виробництва екологічної, конкурентоспроможної сільськогосподарської продукції в сучасних умовах»	15 червня	Кафедра овочівництва
21.	Всеукраїнська наукова Інтернет-конференція «Сучасні проблеми біології в умовах змін клімату», приурочена 95-річчю від дня народження професора З.М. Грицаєнко	20 червня	Кафедра біології

1	2	3	4
22.	XII Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція «Екологія – шляхи гармонізації відносин природи та суспільства».	13 жовтня	Кафедра екології та безпеки життєдіяльності
23.	Всеукраїнська інтернет конференція «Генетика і селекція в сучасному агрокомплексі»	16 жовтня	Кафедра генетики, селекції рослин та біотехнології
24.	XIII Всеукраїнської науково-практичної конференції «Менеджмент XXI століття: проблеми і перспективи»	18 жовтня	Факультет менеджменту
25.	VII Всеукраїнська науково-практична конференція «Становлення та розвиток маркетингу в Україні: від теорії до практики»	19 жовтня	Кафедра маркетингу
26.	Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція «Стратегічні перспективи туристичної та готельно-ресторанної індустрії в Україні: теорія, практика та інновації розвитку»	26-27 жовтня	Кафедра туризму та готельно-ресторанної справи
27.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні питання агротехнологій»	27 жовтня	Кафедра агрохімії і ґрунтознавства
28.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Перспективи розвитку лісового господарства»	27 жовтня	Кафедра лісового господарства
29.	XV Всеукраїнська наукова конференція «Актуальні питання сучасної економіки»	7 листопада	Кафедра фінансів, банківської справи та страхування
30.	Всеукраїнська науково-практична конференція молодих учених «Інноваційні технології в геодезії та землеустрої»	10 листопада	Кафедра геодезії, картографії і кадастру
31.	Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні питання захисту рослин в Україні»	16 листопада	Кафедра захисту і карантину рослин
32.	VII Всеукраїнська студентська наукова інтернет-конференція «Інновації в садівництві»	23 листопада	Кафедра плодівництва і виноградарства
<b>Семінари, круглі столи, наради й ін.</b>			
33.	Науково-практичний семінар «Інновації в агрономії» (до 95-річчя з Дня народження О.І. Зінченка)»	24 лютого	Кафедра рослинництва
34.	Науково-практичний семінар «День саду УНУС»	10 березня	Кафедра плодівництва і виноградарства
35.	Круглий стіл «Сезонний догляд за садом»	15 березня	Кафедра садово-паркового господарства
36.	Семінар «Стратегія ефективного розвитку галузі свинарства у контексті формування продовольчої безпеки України»	16 березня	Кафедра підприємництва, торгівлі та біржової діяльності
37.	Науково-практичний семінар «Цифрова грамотність: ефективність та безпечність використання сучасних цифрових технологій в обліку і оподаткуванні»	22 березня	Кафедра обліку і оподаткування
38.	Науковий семінар «Лісівничо-біологічні основи росту деревних порід в умовах Білогрудівського лісу»	31 березня	Кафедра лісового господарства
39.	Круглий стіл «Підбір декоративних рослин для створення садово-паркових композицій»	12 квітня	Кафедра садово-паркового господарства

1	2	3	4
40.	Науково-практичний семінар «Роль маркетингу в розвитку підприємницької діяльності»	18 квітня	Кафедра маркетингу
41.	Науково-практичний семінар «Функціонування національної економіки в умовах військової агресії та її відновлення в післявоєнний період»	20 квітня	Кафедра економіки
42.	Студентська наукова конференція, приурочена 100-річчю від дня народження українського вченого в галузі агрономії, професора Івана Маркіяновича Карасюка	20 квітня	Відповідальна за наукову роботу студентів університету
43.	Круглий стіл: «Особливості викладання дисципліни «Фізичне виховання в умовах воєнного стану»	20 квітня	Кафедра фізичного виховання та психолого-педагогічних дисциплін
44.	Семінар з охорони праці	25 квітня	Кафедра прикладної інженерії та охорони праці
45.	Науково-практичний семінар «Правове регулювання суспільних відносин під час воєнного стану в Україні»	2 травня	Кафедра соціально-гуманітарних і правових дисциплін
46.	Науково-практичний семінар «Податкова реформа - 10-10-10: переваги та недоліки»	10 травня	Кафедра обліку і оподаткування
47.	Геометричний семінар	11 травня	Кафедра математики і фізики
48.	Науковий семінар «Геодезичні роботи при проєктуванні бомбосховищ та укриттів у будівлях і спорудах»	17 травня	Кафедра геодезії, картографії і кадастру
49.	Науково-практичний семінар «Реформування бухгалтерського обліку в аграрних формуваннях в умовах інтеграції»	14 червня	Кафедра обліку і оподаткування
50.	Круглий стіл «Геодезичне забезпечення робіт із землеустрою»	20 червня	Кафедра геодезії, картографії і кадастру
51.	Науковий семінар «Проблеми та переваги дистанційного навчання в системі вищої освіти»	21 вересня	Кафедра геодезії, картографії і кадастру
52.	Науково-практичний семінар «Особливості обліку ПММ в аграрній сфері»	27 вересня	Кафедра обліку і оподаткування
53.	Круглий стіл: «Вирощування та підбір декоративних рослин для створення садово-паркових об'єктів»	18 жовтня	Кафедра садово-паркового господарства
54.	Науковий семінар «Сучасні виклики топографо-геодезичної діяльності в Україні»	19 жовтня	Кафедра геодезії, картографії і кадастру
55.	Інтернет- конференція Інноваційні технології та підвищення ефективності виробництва харчових продуктів	20 жовтня	Кафедра харчових технологій
56.	Науково-практичний семінар: «Сторінки історії бухгалтерського обліку»	25 жовтня	Кафедра обліку і оподаткування
57.	Міжкафедральний семінар з проєктної діяльності ЗВО «Проєкти за програмою ЄС Еразмус+: нові можливості та перспективи для ЗВО України»	27 жовтня	Факультет економіки і підприємництва

1	2	3	4
58.	Круглий стіл «Науково-дослідницька робота в закладах вищої освіти»	31 жовтня	Кафедра біології
59.	Круглий стіл «Актуальні напрямки розвитку маркетингу в Україні»	9 листопада	Кафедра маркетингу
60.	Круглий стіл «Облік - мова бізнесу»	10 листопада	Кафедра обліку і оподаткування
61.	Науково-практичний семінар «Машиновикористання в сільськогосподарських підприємствах»	23 листопада	Кафедра агроінженерії
62.	Науково-практичний семінар «Комп'ютерна система контролю параметрів технологічного процесу виробництва молока для доїльної установки з молокопроводом»	24 листопада	Кафедра інформаційних технологій
63.	Науково-практична Інтернет конференція: «Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства»	24 листопада	Кафедра садово-паркового господарства

У 2023 році університет взяв участь у 40 Міжнародних заходах (за кордоном і в Україні), виставках, конференціях, семінарах, форумах.

Одним з пріоритетних завдань ректора та ректорату є підвищення наукометричних показників, за якими проводяться кількісні оцінки та порівняльний аналіз наукової активності авторів і наукових установ. Співробітниками університету написано й опубліковано: 5 навчальних посібників, 9 монографій, 2 словники, довідники, 398 статей, у тому числі 52 – у виданнях, що цитуються у наукометричних базах Scopus та 27 у WoS (табл. 3.3). 808 тез доповідей на конференціях та інших наукових зібраннях.

Таблиця 3.3

### Статті у наукометричних базах Scopus та Web of Science за 2023 рік

№ з/п	Кафедра	ППП автора	Назва статті
	SCOPUS		
1.	Туризму та готельно-ресторанної справи; Менеджменту	Sakovska, O., Kozhukhivska, R., Kustrich, L., Gomeniuk, M., Podzihun, S	Improvement of the Marketing Management System of Tourism and Hospitality Industry Enterprises on the Basis of Innovations. Lecture Notes in Networks and Systems, 485, pp. 881-895. (2023) <i>Scopus</i> + Web of Science
2	Екології та БЖД	Beregniak, E., Beregniak, M., Myronycheva, O., Balabak, A., Belava, V., Boroday, V., Nedilska, U., Hudyma, V., Kucher, L., Voitsekhivskiy, V.	Ecological Analysis of the Current State of Forest Resources in Forest Steppe of Ukraine. Journal of Ecological Engineering, 24 (1), pp. 87-96.(2023) <i>Scopus</i> + Web of Science
3.	Екології та БЖД	Balabak, O., Muzyka, H., Balabak, A., Vasylenko, O., Nikitina, O., Hnatiuk, N., Rumiankov, Y., Porokhniava, O., Tsybrovska, N., Hurskyi, I.	Study of the Hydrosystem and Environmental Monitoring of Water Quality of the Ponds and Water Sources in the National Dendrological Park “Sofiyivka” of the NAS of Ukraine. Journal of Ecological Engineering, 24 (3), pp.

			178-187. (2023) <i>Scopus</i>
4.	Туризму та ГРС	Bondar, I., Shchoholieva, I., Sokolovskiy, V., Petrenko, N., Maliuga, L., Tereshchuk, N.	Prerequisites for the ecologization of recreational and tourist activities in Ukraine. IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 1126 (1), стаття № 012014, (2023) <i>Scopus</i>
5.	Підприємництва, торгівлі та біржової діяльності	Pavelko, O., Lazaryshyna, I., Harnaha, O., Nesenenko, P., Myronets, M., Sokoliuk, S.	Strategic alternatives for the development of the agricultural sector in conditions of environmental sustainability. IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 1126 (1), стаття № 012027, (2023) <i>Scopus</i>
6.	Агроінженерії	Voitik, A., Kravchenko, V., Pushka, O., Kutkovetska, T., Shchur, T., Kocira, Sł.	Comparison of NDVI, NDRE, MSAVI and NDSI Indices for Early Diagnosis of Crop Problems [PORÓWNANIE WSKAŹNIKÓW NDVI, NDRE, MSAVI I NDSI DO WCZESNEJ DIAGNOZY PROBLEMÓW Z PŁONEM] Agricultural Engineering, 27 (1), pp. 47-57. (2023) <i>Scopus</i>
7.	Математики та фізики	Berezovski, V., Rýparová, L., Cherevko, Y.	Canonical F-Planar Mappings of Spaces with Affine Connection onto m-Symmetric Spaces. Mathematics, 11 (5), стаття № 1246, (2023) <i>Scopus</i> + Web of Science
8.	Менеджменту	Sukhetska, K., Aleshkina, L., Movchaniuk, A., Novak, I., Pitel, N.	Directions and recommendations for enterprises to overcome crises using anticipatory teams. Scientific Horizons, 25 (12), pp. 122-132. (2023) <i>Scopus</i>
9.	Туризму та ГРС	Reznik, N.P., Sakovska, O.M., Yemelyanov, O.Y., Petrushka, K.I., Petrushka, I.M., Dramaretska, K.	A Sir Model for Viral Growth of Coronavirus: A System Dynamics Approach. (2023) Lecture Notes in Networks and Systems, 620 LNNS, pp. 94-105. (2023) <i>Scopus</i>
10.	Математики та фізики	Peška, P., Berezovski, V., Cherevko, Y., Petrović, M.Z.	Canonical F-planar mappings of spaces with affine connection onto 3-symmetric spaces. (2023) Filomat, 37 (20), pp. 6835-6841. (2023) <i>Scopus</i>
11.	Харчових технологій; Агроінженерії; Садово-паркового господарства	Liubych, V., Novikov, V., Pushka, O., Pushka, I., Cherchel, V., Kyrypa, M., Kolibabchuk, T., Kirian, V., Moskalets, V., Moskalets, T.	Development of wheat bread recipe with pumpkin paste. (2023) Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 1 (11(121)), pp. 60-68. (2023) <i>Scopus</i>
12.	Туризму та ГРС	Kumar, V., Gupta, S.K., Kaushik, R., Verma, S.K., Sakovska, O.	An Intuitionistic Fuzzy Approach to Analysis Financial Risk Tolerance with MATLAB in Business. Lecture Notes in Electrical Engineering, 982, pp. 307-316.

			(2023) <i>Scopus</i>
13.	Підприємництва, торгівлі та біржової діяльності; Облік і оподаткування	Garazha, O; Cherneha, I; Ulanchuk, V.; Nepochatenko, O.A.	Agricultural production in eastern Europe: history, current status, and prospects of the development for innovation. SCIENCE AND INNOVATION 19 (2), pp.83-98. (2023) <i>Scopus</i> + Web of Science
14.	Харчових технологій; Загальне землеробство	Liubych, V., Novikov, V., Zheliezna, V., Koval, H., Tryhub, O., Belinska, S., Tverdokhlib, O., Honcharuk, Y., Kolibabchuk, T., Pykalo, S.	DEVISING A RECIPE FOR MUFFINS WITH PUMPKIN PASTE. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2 (11-122), pp. 38-48. (2023) <i>Scopus</i>
15.	Захисту і карантину рослин	Pysarenko, P; Samojlik, M; (...); Mostoviak, I.	Influence of Bacillus subtilis on soil microbiocenosis. ECOLOGICAL QUESTIONS 34 (2) , pp.24-24 (2023) <i>WoS</i> + <i>Scopus</i>
16.	Плодівництва і виноградарства	Moskalets, T., Moskalets, V., Marchenko, A., Pelekhatyi, V., Yakovenko, R.	Harmfulness of the viburnum leaf beetle ( <i>Pyrrhalta viburni</i> Payk.) on plants of the <i>Viburnum</i> L. genus and elements of its control technology for strategies in breeding work in the system of fruit and decorative gardening. Scientific Horizons, 26 (3), pp. 36-47. (2023) <i>Scopus</i>
17.	Овочівництва	Gerasko, T., Kolesnikov, M., Nezhnova, N., Ninova, G., Alekseeva, O., Kovtuniuk, Z.	Activity of antioxidant enzymes and malondialdehyde content in sweet cherry fruits under living mulch conditions. Zemdirbyste, 110 (1), pp. 65-70. (2023) <i>Scopus</i> + Web of Science
18.	Рослинництва; Захисту і карантину рослин	Prysiashniuk, O., Maliarenko, O., Biliavska, L., Voitovska, V., Kononenko, L., Klymovych, N., Poltoretska, N., Strilets, O., Voievoda, L.	Measuring and alleviating drought stress in pea and lentil. Agronomy Research, 21 (Special Issue 2), pp. 560-576. (2023) <i>Scopus</i>
19.	Математики і фізики	Berezovski, V., Bacso, S., Cherevko, Y., Mikes, J.	Canonical almost geodesic mappings $\pi_2(e)$ , $e = \pm 1$ , of spaces with affine connection onto msymmetric spaces. (2023) Miskolc Mathematical Notes, 24 (1), pp. 93-104. (2023) <i>Scopus</i> + Web of Science
20.	Лісового господарства	Adamenko, S., Shlapak, V., Zayachuk, V., Kozachenko, I., Mamchur, V.	The influence of changing some climatic conditions on the phenological phases of the development of native bush of Forest-Steppe zone plants. Folia Forestalia Polonica, Series A, 65 (2), pp. 68-75. (2023) <i>Scopus</i>
21.	Біології	Blahopoluchna, A., Mushtruk, M., Slobodyanyuk, N., Liakhovska, N., Parakhnenko, V., Udodov, S., Karpovych, I., Ochkolyas, O.,	The influence of chitosan on the raspberry quality during the storage process. Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences, 17, pp.

		Omelian, A., Rzhovsky, G.	529-549. (2023) <i>Scopus</i>
22.	Інформаційних технологій	Semenov, A., Voznyak, O., Rudyk, A., Semenova, O., Kulakov, P., Kulakova, A.	Standard and Nonstandard W-parameters of Microwave Active Quadripole on a Bipolar Transistor for Devices of Infocommunication Systems. Lecture Notes on Data Engineering and Communications Technologies, 178, pp. 599-618. (2023) <i>Scopus</i>
23.	Овочівництва; Рослинництва; Загального землеробства; Харчових технологій	Ketskalo, V., Kovtuniuk, Z., Kononenko, L., Poltoretska, N., Vyshnevskaya, L. Borysenko, V., Herasymchuk, H., Yevchuk, Y., Storozhyk, L., Voitovska, V.	Peculiarities of the Chemical Composition of Kohlrabi Varieties Cultivated in Ukraine. Ecological Engineering and Environmental Technology, 24 (5), pp. 46-50. (2023) <i>Scopus</i>
24.	Плодівництва і виноградарства; Біології; Харчових технологій; Захисту і карантину рослин; Загального землеробства; Рослинництва	Polunina, O., Sharapaniuk, O., Melnyk, Y., Zabolotnyi, O., Cherneha, A., Voitovska, V., Mostoviak, I., Lozinska, A., Prykhodko, V.	The Effect of Fertilisation and Plant Care Practices on the Yield Structure of Black Currant. Ecological Engineering and Environmental Technology, 24 (5), pp. 141-147. (2023) <i>Scopus</i>
25.	Маркетингу	Semenda, O., Shevchenko, V., Purhani, S., Kharit, O., Krasnostanova, N.	Adaptation of Logistics Companies to Functioning under the Restrictions Imposed by Military Operations. WSEAS Transactions on Environment and Development, 19, pp. 558-570. (2023) <i>Scopus</i>
26.	Агроінженерії	Mushtruk, M., Palamarchuk, I., Palamarchuk, V., Gudzenko, M., Slobodyanyuk, N., Zhuravel, D., Petrychenko, I., Pylypchuk, O.	Mathematical modelling of quality assessment of cooked sausages with the addition of vegetable additives. Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences, 17, pp. 242-255. (2023) <i>Scopus</i>
27.	Плодівництва і виноградарства; Біології	Chaploutskyi, A., Yakovenko, R., Butsyk, R., Polunina, O., Zabolotnyi, O.	Parameters of apple tree crowns depending on the crown shape and pruning time. Scientific Horizons, 26 (4), pp. 65-74. (2023) <i>Scopus</i>
28.	Прикладної інженерії та охорони праці; Агроінженерії; Овочівництва	Golub, G., Kepko, O., Pushka, O., Kovtuniuk, Z., Kotliar, T.	MODELING OF SUBSTRATE AND AIR TEMPERATURE DYNAMICS IN THE MUSHROOM GREENHOUSE. INMATEH - Agricultural Engineering, 69 (1), pp. 315-324. (2023) <i>Scopus+ Web of Science</i>
29.	Плодівництва і виноградарства	Moskalets, T., Pelekhata, N., Svitelskyi, M., Verheles, P., Yakovenko, R.	Bacterial blight of viburnum ( <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>viburnum</i> ): Biological features, causes, and consequences of manifestation, methods of control in the system of decorative and fruit



			gardening. <i>Scientific Horizons</i> , 26 (5), pp. 46-55. (2023) <i>Scopus</i>
30.	Біології	Shynder, O.I., Nehrash, Y.M., Mamchur, T.V., Kostruba, T.M.	<i>Ornithogalum boucheanum</i> (Asparagaceae) in Eastern Europe: Native and synanthropic range, habitat conditions and state of population. <i>Biosystems Diversity</i> , 31 (1), pp. 59-70. (2023) <i>Scopus+ Web of Science</i>
31.	Харчові технології	Kovtun-Vodyanytska, S., Levchuk, I., Rakhmetov, D., Golubets, O., Kostetska, K., Levon, V.	Gas chromatographic-mass spectrometric characteristics of essential oils of plants of the genus <i>pyncnanthemum</i> (lamiaceae) and peculiarities of their application in practice. <i>Biologicni Studii</i> , 17 (2), pp. 95-108. (2023) <i>Scopus</i>
32.	Економіки	Koval, V., Kryshchal, H., Udovychenko, V., Soloviova, O., Froter, O., Kokorina, V., Veretin, L.	Review of mineral resource management in a circular economy infrastructure. <i>Mining of Mineral Deposits</i> , 17 (2), pp. 61-70. (2023) <i>Scopus+ Web of Science</i>
33.	Підприємництва, торгівлі та біржової діяльності	Burliai, A., Demianchuk, M., Burliai, O.	Unintended transnationalism of Ukrainian military migrants in Poland: Socio-cultural aspect. <i>Problems and Perspectives in Management</i> , 21 (2), pp. 426-438. (2023) <i>Scopus</i>
34.	Агроінженерії	Stadnyk, I., Piddubnyi, V., Mykhailyshyn, R., Petrychenko, I., Fedoriv, V., Kaspruk, V.	The Influence of Rheology and Design of Modeling Rolls on the Flow and Specific Gravity during Dough Rolling and Injection. <i>Journal of Advanced Manufacturing Systems</i> , 22 (2), pp. 403-421. (2023) <i>Scopus</i>
35.	Генетики, селекції рослин та біотехнології	Moskalets, V., Kotsyuba, S., Novak, Z., Kryzhanivskiy, V., Yaremenko, O.	Creation of source material by attracting different varieties of common winter wheat in breeding for adaptability, productivity, and grain quality. <i>Scientific Horizons</i> , 26 (7), pp. 66-78. (2023) <i>Scopus</i>
36.	Захисту і карантину рослин	Demyanyuk, O., Oliinyk, K., Davydiuk, H., Yula, V., Shatkovska, K., Mostoviak, I.	Productivity of winter wheat under cultivation technologies of different intensity. <i>Zemdirbyste</i> , 110 (2), pp. 99-110. (2023) <i>Scopus + WoS</i>
37.	Харчових технологій	Vasylyshyna, O.	The enzymatic activity of sour cherry fruits during storage when treated with a carrageenan solution. <i>Bulletin of the Transilvania University of Brasov, Series II: Forestry, Wood Industry, Agricultural Food Engineering</i> , 16(65) (1), pp. 155-164. (2023) <i>Scopus</i>
38.	Захисту і	Pysarenko, P., Samojlik, M.,	Efficiency of Probiotic Application

	карантину рослин	Taranenko, A., Mostoviak, I., Lavrinenko, I., Shpyrna, V.	for the Remediation of Contaminated Soils in Agroecosystems. (2023) <i>Ecological Engineering and Environmental Technology</i> , 24 (6), pp. 94-99. (2023) <i>Scopus</i>
39	Захисту і карантину рослин; Прикладної інженерії	Mostoviak, S., Berezovskyi, A., Krykunov, I.	Ecological Structure of the Harmful Entomocomplex of Apple Orchards of the Central Forest-Steppe of Ukraine. <i>Ecological Engineering and Environmental Technology</i> , 24 (6), pp. 155-162. (2023) <i>Scopus</i>
40	Геодезії, картографії та кадастру	Shandryk, V., Turetskov, T., Liakh, Y., Drobotov, I., Miliiaeva, M., Udovenko, I.	State Policy and Public Management of Economic Activity in the Context of the Military-Political Crisis (Analysis of the Construction and Other Spheres). <i>Review of Economics and Finance</i> , 21, pp. 971-978. (2023) <i>Scopus</i>
41	Обліку і оподаткування	Shapovalova, A., Kuzmenko, O., Polishchuk, O., Larikova, T., Myronchuk, Z.	MODERNIZATION OF THE NATIONAL ACCOUNTING AND AUDITING SYSTEM USING DIGITAL TRANSFORMATION TOOLS. <i>Financial and Credit Activity: Problems of Theory and Practice</i> , 4 (51), pp. 33-52. (2023) <i>Scopus</i>
42	Туризму та готельно-ресторанної справи	Kovshun, N., Kliuchnyk, A., Tymchuk, S., Orlenko, O., Soloviova, O., Horiunova, K.	Rural tourism potential in the development of the agriculture-industrial complex. <i>E3S Web of Conferences</i> , 408, стаття № 01026, (2023) <i>Scopus</i>
43	Туризму та готельно-ресторанної справи; Рослинництва	Kuzmenko, H., Zakharkina, L., Tranchenko, O., Galenko, O., Chuba, N., Petrenko, N., Kravchenko, V.	Implementation of information technologies in the international accounting system of fuel and energy sector enterprises. <i>E3S Web of Conferences</i> , 408, стаття № 01022, (2023) <i>Scopus</i>
44	Менеджменту; Економіки	Sribna, Y., Shmatko, N., Kustrich, L., Parhomenko, L., Neboha, T., Lytvynenko, A., Lytvynenko, E.	Environmental and social responsibility management in international entrepreneurship in EU countries. <i>E3S Web of Conferences</i> , 408, стаття № 01024, (2023) <i>Scopus</i>
45	Рослинництва; Овочівництва	Yatsenko, V., Poltoretskiy, S., Yatsenko, N., Poltoretska, N., Mazur, O.	Agrobiological assessment of green bean varieties by adaptability, productivity, and nitrogen fixation. <i>Scientific Horizons</i> , 26 (7), pp. 79-94. (2023) <i>Scopus</i>
46	Біології	Malynovska, I., Kaminskyi, V., Zadubynna, Y., Kurhak, V., Karpenko, V	The influence of agrotechnical measures on the number of melanin-synthesizing microorganisms [Вплив агротехнічних заходів на чисельність

			меланінсинтезувальних мікроорганізмів]. Scientific Horizons, 26 (8), pp. 52-61. (2023) <i>Scopus</i>
47	Соціально-гуманітарних та правових дисциплін	Bilan, S. and Domoroslyi, V.	Deputies of the Ukrainian Dumma Community and State Duma of russia, their Activities in the Autonomists' Union. SKHIDNOIEVROPEISKYI ISTORYCHNYI VISNYK-EAST EUROPEAN HISTORICAL BULLETIN (26) , pp.31-42. (2023) <i>Scopus + WoS ЗБИГ</i>
48	Інформаційних технологій	Ivanets, O., Burichenko, M., Schapov, P., Morozova, I., Arkhyrei, M., Kulakov, P.	Features of Evaluation of Risks for Complex Objects. 2023 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023 - Proceedings, pp. 63- 69. (2023) <i>Scopus</i>
49	Генетики, селекції рослин та біотехнології; Української та іноземних мов	Diordiieva, I., Kochmarskyi, V., Riabovol, L., Riabovol, I., Karychkovska, S.	Creation and analysis of the starting material obtained by hybridisation of Triticum spelta L. × Triticum compactum Host. Scientific Horizons, 26 (9), pp. 110-119. (2023) <i>Scopus</i>
50	Інформаційних технологій	Katsyv, S., Kukharchuk, V., Kondratenko, N., Kucheruk, V., Kulakov, P., Karabekova, D.	Development of the fuzzy sets theory: weak operations and extension principles. Bulletin of the Karaganda University. Mathematics Series, 111 (3), pp. 59-71. (2023) <i>Scopus</i>
51	Менеджменту	Patyka, Nataliia, Sokolova, Alla, Movchaniuk, Anastasiia та ін.	Ukraine's Rural Areas in the Conditions of Decentralization and Local Self-Government Reform: Challenges and Prospects. AGRICULTURAL AND RESOURCE ECONOMICS-INTERNATIONAL SCIENTIFIC E-JOURNAL 9 (3), pp.266-295. (2023) <i>Scopus + WoS 2023</i>
52	Агроінженерії	Sheichenko, V., Volskyi, V., Kotsiubanskyi, R., Dnes, V., Bilovod, O., Shevchuk, M., Skoriak, Y.	Determining the effect of the direction of installing the cutting edges of shredder roller blades on process parameters (2023) Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 5 (1(125)), pp. 45-53. (2023) <i>Scopus</i>
<b>Web of Science</b>			
1.	Екології та БЖД	Beregniak, E., Beregniak, M., Myronycheva, O., Balabak, A., Belava, V., Boroday, V., Nedilska,	Ecological Analysis of the Current State of Forest Resources in Forest Steppe of Ukraine. Journal of

		U., Hudyma, V., Kucher, L., Voitsekhivskiy, V.	Ecological Engineering, 24 (1), pp. 87-96. ЗБІГ <i>Scopus+ Web of Science</i> (2023)
2	Туризму та готельно-ресторанної справи; Менеджменту	Sakovska, O., Kozhukhivska, R., Kustrich, L., Gomeniuk, M., Podzihun, S	Improvement of the Marketing Management System of Tourism and Hospitality Industry Enterprises on the Basis of Innovations. Lecture Notes in Networks and Systems, 485, pp. 881-895. <i>Scopus + Web of Science</i> (2023)
3	Підприємництва, торгівлі та біржової діяльності	Bondarenko, V; Pokynchereda, V; (...); Sokoliuk, S.	Green Economy as a Prerequisite for Sustainable Development: Analysis of International and Ukrainian Experience. EUROPEAN JOURNAL OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT 12 (1), pp. 221-234. <i>WoS</i> (2023)
4	Математики та фізики	Berezovski, V., Rýparová, L., Cherevko, Y.	Canonical F-Planar Mappings of Spaces with Affine Connection onto m-Symmetric Spaces. Mathematics, 11 (5), стаття № 1246, (2023) <i>Scopus + Web of Science</i>
5	Захисту і карантину рослин	Pysarenko, P; Samojlik, M; (...); Mostoviak, I.	Influence of Bacillus subtilis on soil microbiocenosis. ECOLOGICAL QUESTIONS 34 (2), pp.24-24 (2023) <i>WoS + Scopus</i>
6	Математики та фізики	Peška, P., Berezovski, V., Cherevko, Y., Petrović, M.Z.	Canonical F-planar mappings of spaces with affine connection onto 3-symmetric spaces. (2023) Filomat, 37 (20), pp. 6835-6841. (2023) <i>Scopus + WoS</i>
7.	Інформаційних технологій	Kissabekova, PA; Karabekova, DZ; Kucheruk, V. Yu.; Kyzdarbekova, SS.	Theoretical foundations of the construction of the operation of heat flow devices. BULLETIN OF THE UNIVERSITY OF KARAGANDA-PHYSICS 1 (109), pp.80-87. (2023) <i>WoS</i>
8.	Підприємництва, торгівлі та біржової діяльності; Облік і оподаткування	Garazha, O; Cherneha, I; Ulanchuk, V.; Nepochatenko, O.A.	Agricultural production in eastern Europe: history, current status, and prospects of the development for innovation. SCIENCE AND INNOVATION 19 (2), pp.83-98. (2023) <i>WoS</i>
9.	Інформаційних технологій	Katsyv, S; Kukharchuk, V; Kucheruk, V.; Kulakov, P. ; Gribov, M.	Nonstandard analysis in electrical engineering. The analysis of the direct current circles with ideal reactive elements. UNIVERSITY OF KARAGANDA-PHYSICS 1 (109), pp.31-41. (2023) <i>WoS</i>
10	Екології та БЖД	Balabak, O., Muzyka, H., Balabak, A., Vasylenko, O., Nikitina, O., Hnatiuk, N., Rumiankov, Y.,	Study of the Hydrosystem and Environmental Monitoring of Water Quality of the Ponds and Water

		Porokhniava, O., Tsybrovska, N., Hurskyi, I.	Sources in the National Dendrological Park "Sofiyivka" of the NAS of Ukraine. Journal of Ecological Engineering, 24 (3), pp. 178-187. (2023) <i>Scopus+ WoS</i>
11	Біології	Shynder, OI; Nehrash, YM; Mamchur, TV; Kostruba, TM.	<i>Ornithogalum boucheanum</i> (Asparagaceae) in Eastern Europe: Native and synanthropic range, habitat conditions and state of population. BIOSYSTEMS DIVERSITY. Том 31, Випуск 1, Стр. 59-70. (2023) <i>Scopus+ Web of Science</i>
12	Менеджменту; Соціально-гуманітарних і правових дисциплін	Novak, I; Movchaniuk, A; Pitel, N; Kucher, L; Chukina, I; Kovalenko-Chukina, I.	Investment security of strategic management of Ukraine's agricultural sector development. SCIENTIFIC PAPERS-SERIES MANAGEMENT ECONOMIC ENGINEERING IN AGRICULTURE AND RURAL DEVELOPMENT. 23 (1), pp.459-474. (2023) <i>WoS</i>
13	Агроінженерії; Прикладної інженерії; Овочівництва	Golub, G; Kepko, O; Pushka, O; Kovtuniuk, Z; Kotliar, T.	Modeling of substrate and air temperature dynamics in the mushroom greenhouse. INMATEH-AGRICULTURAL ENGINEERING 69 (1), pp. 315-324. (2023) <i>Scopus+ Web of Science</i>
14	Агроінженерії	Korkh, I; Kovalchuk, Y; Negreba, J. та ін.	Meat productivity of kharkiv inbred lambs of the prekos breed born as singles and as twins. SCIENTIFIC PAPERS-SERIES MANAGEMENT ECONOMIC ENGINEERING IN AGRICULTURE AND RURAL DEVELOPMENT. Том 23 Вип.1 Стр. 333-342. (2023) <i>WoS</i>
15	ПТБД	Tanasiichuk, A; Kovalchuk, S; Polishchuk, I; Stankevych, I; Neustroiev, Y; Tupchiy, O.	Resilient Strategies of International Marketing Segmentation. Том 12 Вип. 2 Стр.174-191. (2023) <i>WoS</i>
16	Математики та фізики	Berezovski, V., Bacso, S., Cherevko, Y., Mikes, J.	CANONICAL ALMOST GEODESIC MAPPINGS $\pi_2(e)$ , $e = \pm 1$ , OF SPACES WITH AFFINE CONNECTION ONTO mSYMMETRIC SPACES. (2023) Miskolc Mathematical Notes, 24 (1), pp. 93-104. (2023) <i>Scopus+ Web of Science</i>
17	Туризму та готельно-ресторанної справи	Povorozniuk, I; Dzhoha, O; Tymchuk, S.; Blahopoluchna, A.	THE INFLUENCE OF GLOBALIZATION PROCESSES ON THE DEVELOPMENT OF THE RESTAURANT BUSINESS

			OF UKRAINE. Management theory and studies for rural business and infrastructure development 46 (2), pp.183-192. (2023) <i>WoS</i>
18	Економіки	Koval, V., Kryshchal, H., Udovychenko, V., Soloviova, O., Froter, O., Kokorina, V., Veretin, L.	Review of mineral resource management in a circular economy infrastructure. Mining of Mineral Deposits, 17 (2), pp. 61-70. (2023) <i>Scopus+ Web of Science</i>
19	Соціально-гуманітарних та правових дисциплін	Bilan, S. and Domoroslyi, V.	Deputies of the ukrainian dumma community and state дума of russia, their activities in the autonomists' union. SKHIDNOIEVROPEISKYI ISTORYCHNYI VISNYK-EAST EUROPEAN HISTORICAL BULLETIN (26), pp.31-42. (2023) <i>WoS</i>
20.	Захист і карантин рослин	Demyanyuk, O., Oliinyk, K., Davydiuk, H., Yula, V., Shatkovska, K., Mostoviak, I.	Productivity of winter wheat under cultivation technologies of different intensity. Zemdirbyste, 110 (2), pp. 99-110. (2023) <i>Scopus + WoS</i>
21	Овочівництва	Gerasko, T., Kolesnikov, M., Nezhnova, N., Alekseeva, O. Kovtuniuk, Z.	Activity of antioxidant enzymes and malondialdehyde content in sweet cherry fruits under living mulch conditions. Volume 110. Issue 1. Page 65-70 Zemdirbyste, 110 (2), pp. 99-110. (2023) <i>WoS+Scopus ЗБІГ</i>
22	Маркетингу	Zelic, V; Dronova, T; Penkova, O; Travin, V.	Content marketing as an effective component of business promotion. AD ALTA-JOURNAL OF INTERDISCIPLINARY RESEARCH 13 (2), pp.86-93. (2023) <i>WoS</i>
23	Менеджменту	Patyka, Nataliia, Sokolova, Alla, Movchaniuk, Anastasiia та ін.	Ukraine's Rural Areas in the Conditions of Decentralization and Local Self-Government Reform: Challenges and Prospects. AGRICULTURAL AND RESOURCE ECONOMICS-INTERNATIONAL SCIENTIFIC E-JOURNAL 9 (3), pp.266-295. (2023) <i>WoS+Scopus ЗБІГ</i>
24	Лісового господарства	Rogovskyi, S; Ishchuk, L; Ishchuk, H.	CHORNOBYL'S CURRENT DENDROFLORA: ANALYSIS OF NATURAL SUCCESSIONS IN THE ABANDONED URBAN PHYTOCOENOSES. TRAKYA UNIVERSITY JOURNAL OF NATURAL SCIENCES 24 (2), pp.5-21. (2023) <i>WoS</i>

25	Лісового господарства	Parakhnenko, V; Vitenko, V; Koval, S; Chernysh, V.	DISTRIBUTION OF <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. IN THE RIGHT-BANK FOREST-STEPPE OF UKRAINE AND ITS ADAPTIVE POTENTIAL. TRAKYA UNIVERSITY JOURNAL OF NATURAL SCIENCES 24 (2), pp.31-40. (2023) WoS
26	Обліку і оподаткування	Shysh, A; Shchyrba, I; Ivanova, N; Mykhailovyna, S.	Analysis of the Risks of using Blockchain Technology in Accounting and Auditing. PACIFIC BUSINESS REVIEW INTERNATIONAL 16 (2), pp.116-125. (2023) WoS
27	Маркетингу	Sus, T; Stoianenko, I; Penkova, O; Makushok, O.	ASSESSING THE IMPACT OF RESOURCE INNOVATION POTENTIAL ON THE FINANCIAL EFFICIENCY OF THE UKRAINIAN AGRICULTURAL SECTOR. ACADEMY REVIEW (2), pp.113-130. (2023) WoS

Рейтинговість кафедр університету за опублікованими науковими статтями приведено в (табл. 3.4), де враховані публікації у фахових виданнях України, провідних закордонних виданнях та виданнях, що включені до наукометричних баз Scopus та Web of Science.

Таблиця 3.4

### Рейтинг кафедр за опублікованими статтями

№ у рейтинговому списку	Кафедра	Всього статей	У тому числі			
			у фахових виданнях	у провідних наукових виданнях за кордоном	у виданнях, що включені до наукометричної бази SCOPUS, WoS (автори)	у наукових виданнях України
1.	Харчових технологій	39	26	7	6/0	0
2.	Рослинництва	29	12	12	5/0	0
3.	Менеджменту	27	22	0	4/1	0
4.	Фінансів, банківської справи та страхування	24	19	4	0/0	1
5.	Маркетингу	22	16	3	1/2	0
6.	Біології	21	11	2	5/0	3
7.	Обліку і оподаткування	20	10	0	2/1	7
8.	Туризму та готельно-ресторанної справи	20	12	1	6/1	0

9.	Підприємництва, торгівлі та біржової діяльності	17	11	1	3/2	0
10.	Екології та БЖД	15	9	3	2/0	1
11.	Економіки	14	12	0	2/0	0
12.	Захисту карантину рослин	14	2	0	6/0	6
13.	Овочівництва	14	7	3	4/0	0
14.	Агроінженерії	14	6	1	6/1	0
15.	Інформаційних технологій	13	8	0	3/2	0
16.	Садово-паркового господарства	13	12	0	1/0	0
17.	Соціально-гуманітарних дисциплін	13	11	0	1/1	0
18.	Агрохімії та ґрунтознавства	12	11	0	0/0	1
19.	Української та іноземних мов	10	8	1	1/0	0
20.	Генетики, селекції рослин та біотехнології	9	7	0	2/0	0
21.	Геодезії, картографії та кадастру	9	5	1	1/0	2
22.	Загального землеробства	9	5	1	3/0	0
23.	Лісового господарства	9	4	2	1/2	0
24.	Плодівництва і виноградарства	9	4	0	4/0	1
25.	Прикладної інженерії та охорони праці	5	3	0	2/0	0
26.	Математики і фізики	3	0	0	3/0	0
27.	Фізичного виховання і психолого-педагогічних дисциплін	2	2	0	0/0	0
<b>Всього</b>		<b>406</b>	<b>255</b>	<b>42</b>	<b>74/13</b>	<b>22</b>

У 2023 році в університеті велась винахідницька та раціоналізаторська діяльність, зокрема подано – 13 заявок на видачу охоронних документів ОПВ, одержано 30 патентів на корисну модель, виконано 35 актів впровадження у виробництво, що засвідчується відповідними актами.

За результатами наукових досліджень в університеті в 2023 році видано: «Збірник наукових праць Уманського НУС» (вип. 103 частина 1,2); «Вісник Уманського НУС» (№ 2); «Збірник студентських наукових праць Уманського НУС»; матеріали 32 наукових конференцій



### *Наукова робота здобувачів освіти*

У 2023 році науково-дослідна робота студентів координувалася Науковим товариством студентів УНУС, яке було ініціатором та координатором різних організаційних форм студентської наукової діяльності.

До науково-дослідної роботи в університеті були залучені 1125 студентів у 27 наукових гуртках та 26 проблемних групах. Тематика студентських наукових досліджень була представлена у контексті наукових тем кафедр та науково-дослідних робіт, які виконуються за господарчою тематикою та науково-дослідними лабораторіями.

Ректорат вважає важливою участь студентів університету у конференціях і наукових конкурсах різного рівня. За звітний період студенти університету взяли участь у п'яти Міжнародних та сімнадцяти Всеукраїнських, регіональних і науково-практичних конференціях, організатором яких був УНУС.

У Всеукраїнській студентській науковій конференції, приуроченій 100-річчю від дня народження українського вченого в галузі агрономії, професора Івана Маркіяновича Карасюка, взяли участь 924 студенти шести факультетів УНУС (табл. 3.5). За результатами роботи конференції видано збірник матеріалів.

*Таблиця 3.5*

#### **Участь студентів у щорічній студентській науковій конференції**

Факультет	Кількість секцій	Кількість доповідачів, осіб		Кількість студентів-учасників конференції
		заявлено в програмі	виступили	
Агрономії	4	130	40	170
Плодоовочівництва, екології та захисту рослин	5	82	81	107
Лісового і садово-паркового господарства	4	49	26	36
Інженерно-технологічний	4	54	39	93
Менеджменту	10	319	314	350
Економіки та підприємництва	6	120	88	168
Всього	33	754	588	924

На базі університету за участі студентів було проведено 27 проблемних семінарів, на яких здобувачі вищої освіти ознайомились із досягненнями науки і практики у сфері агропромислового виробництва, вивчали передовий досвід успішних підприємств. Результати проведеної науково-дослідної роботи студентів усіх факультетів були опубліковані в 24 збірниках та одному спеціалізованому виданні – збірнику студентських наукових праць у шести частинах. Значна кількість публікацій була надрукована у виданнях інших університетів. Всього у звітному році студентами університету було оприлюднено 553 публікації (табл. 3.6)

Таблиця 3.6

**Результати опублікованості наукових досліджень студентів УНУС у розрізі факультетів, 2023 р.**

Факультет	Кількість публікацій
Агрономії	191
Плодоовочівництва, екології та захисту рослин	99
Лісового і садово-паркового господарства	25
Інженерно-технологічний	61
Менеджменту	132
Економіки та підприємництва + фінанси	103
<b>Всього</b>	<b>553</b>

У звітному році спектр наукових конкурсів, змагань та наукових проектів Всеукраїнського і Міжнародного рівнів, у яких студенти університету взяли участь збувся. Однак у 2023 році в університеті було проведено I тур Всеукраїнського конкурсу на кращу студентську наукову роботу з сільськогосподарських та економічних наук, в якому взяли участь 110 студентів усіх факультетів УНУС, але у зв'язку з війною II етап конкурсу не проводився. Також було проведено I тур Всеукраїнської студентської олімпіади, але також у зв'язку з війною II етап студентських олімпіад не проводився.

З метою підвищення якості підготовки кваліфікованих фахівців, підтримки обдарованої студентської молоді, активізації науково-дослідної роботи студентів університету проведено I етап Всеукраїнської студентської олімпіади із 20 навчальних дисциплін та 16 спеціальностей, у яких взяли участь 1410 здобувачів вищої освіти I-IV курсів та магістратури усіх факультетів. Переможцями стали 130 студентів: 77 – із навчальних дисциплін та 58 – зі спеціальностей. За активну участь у науково-дослідній та навчальній роботі у 2023 році студентам УНУС було призначено стипендії (табл 3.7).

Таблиця 3.7

**Стипендії студентам університету у 2023 р.**

№ з/п	Академічна група	Прізвище, ім'я, по батькові	Іменна	Факультет
<b>За підсумками семестрового контролю I семестру</b>				
1	12М-а	Жмуденко Віталій Олексійович	Миколи Стасюка	Агрономії
2	11М-ім	Стульківський Микола Васильович	Миколи Стасюка	Інженерно-технологічний
3	12М-с	Рабський Михайло Богданович	Миколи Стасюка	Плодоовочівництва, екології та захисту рослин
4	11М-зр	Змунчило Наталія Вікторівна	Миколи Стасюка	Плодоовочівництва, екології та захисту рослин
5	11М-е	Давидова Олена Ігорівна	Бориса Мартоса	Економіки і підприємництва
6	11М-ф	Махиня Артем Сергійович	Х. Барановського	Економіки і підприємництва

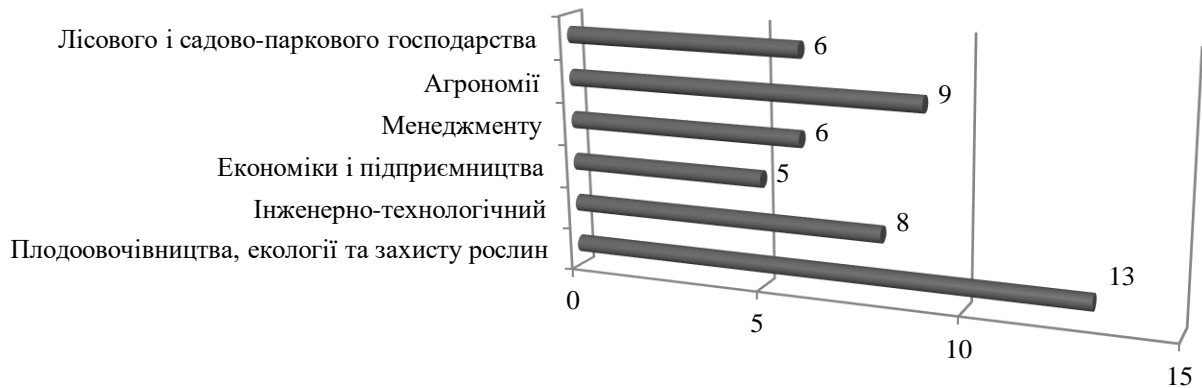
7	11м-лг	Мельник Віталій Валерійович	Миколи Стасюка	Лісового і садово-паркового господарства
8	11м-сп	Бодя Діана Василівна	Миколи Стасюка	Лісового і садово-паркового господарства
9	21-м	Попович Тетяна Юріївна	Президента України	Менеджменту
10	41-ф	Яковенко Олександра Романівна	Президента України	Економіки і підприємництва
11	41-тз	Грабова Діана Михайлівна	Президента України	Інженерно-технологічний
12	31к-с	Тарасова Маргарита Сергіївна	Кабінету Міністрів України	Плодоовочівництва, екології та захисту рослин
<b>За підсумками семестрового контролю II семестру</b>				
13	12м-ім	Андрущенко Вадим Васильович	Миколи Стасюка	Інженерно-технологічний
14	12м-зр	Ротасенко Аліна Андріївна	Миколи Стасюка	Плодоовочівництва, екології та захисту рослин
15	11м-с	Маляренко Світлана Василівна	Миколи Стасюка	Плодоовочівництва, екології та захисту рослин
16	11м-е	Давидова Олена Ігорівна	Бориса Мартоса	Економіки і підприємництва
17	11м-ф	Махия Артем Сергійович	Х. Барановського	Економіки і підприємництва
18	21 м-лг	Мельник Віталій Валерійович	Миколи Стасюка	Лісового і садово-паркового господарства
19	21 м-сп	Бодя Діана Василівна	Миколи Стасюка	Лісового і садово-паркового господарства
20	22 м-а	Жмуденко Віталій Олексійович	Миколи Стасюка	Агрономії
21	21м-з	Новак Альона Юріївна	Президента України	Менеджмент
22	41-зм	Явтушенко Андрій Вікторович	Президента України	Лісового і садово-паркового господарства
23	41-ф	Заярна Вікторія Олегівна	Президента України	Економіки і підприємництва
24	42-с	Полторецький Дмитро Сергійович	ВР України 1 рік	Агрономії
25	21м-ім	Стульківський Микола Васильович	КМ України	Інженерно-технологічний

### ***Науково-дослідна робота Ради молодих учених***

Рада молодих учених, що діє в Уманському національному університеті садівництва, є важливим науковим підрозділом з організації різних форм наукової й інноваційної діяльності молодих науковців.

До складу Ради молодих учених університету станом на 2023 р. входили 47 молодий учених, з них: двоє докторів наук, 34 кандидатів наук (з яких: 27

доцентів, чотири викладача, три викладача-стажиста), три викладача, вісім викладачів-стажистів. Співвідношення чоловіки/жінки серед членів Ради молодих вчених: 40 % (19 осіб) чоловіків і 60 % (28 осіб) жінок. За останній рік відбулося збільшення частки чоловічої статі на 7% (рис. 3.1).



**Рис. 3.1. Розподіл молодих учених Уманського національного університету садівництва за факультетами університету**

Представники Ради молодих учених УНУС взяли участь у засіданнях Міжнародних і Всеукраїнських наукових конференцій, науково-практичних семінарів, круглих столів, форумів, майстер-класів, тренінгів й інших наукових заходів різного рівня. Також Рада молодих вчених університету виступила співавтором Збірки «Літопис здобутків молодих вчених за 30 років незалежності України»; долучилася до проекту «Ради молодих вчених України 2022. Незламні»; провела Всеукраїнську наукову конференцію молодих учених і науково-педагогічних працівників; приєдналася до Всеукраїнського проекту «Наукою вишиваємо Україну». Представники РМУ УНУС взяли участь у щомісячних засіданнях Співки Рад молодих вчених; виступили організаторами Міжнародної інтернет-конференції «Інноваційні зернопродукти і технології»; стали співорганізаторами Всеукраїнських конференцій: «Інноваційні технології та підвищення ефективності виробництва харчових продуктів»; «Сучасні проблеми біології в умовах змін клімату»; «Розвиток фінансово-кредитних систем: виклики сьогодення»; «Екологія – шляхи гармонізації відносин природи та суспільства»; «Сучасні технології управління туристичним та готельно-ресторанним бізнесом»; «Теоретичні та прикладні проблеми геодезії, картографії, землеустрою та кадастру в сучасних умовах господарювання», студентських наукових конференцій, що проходили на базі Уманського національного університету садівництва; брали участь у засіданнях круглих столів, форумах, майстер-класах, семінарах та тренінгах; були активними учасниками виставок, науково-практичних заходів до Дня поля і Дня саду, благодійного ярмарку «Разом до перемоги» та заходу до Дня науки в м. Черкаси «Наука та інновації Черкащини»; долучилися до організації та проведення Ярмарку вакансій Уманського національного університету садівництва.

У 2023 році молоді вчені отримали відзнаки обласного та державного рівнів:

- Дипломом лауреата обласної премії молодих науковців Черкащини були нагороджені Члени РМУ УНУС Володимир НОВІКОВ і Світлана МАСЛОВАТА;

- Почесною грамотою Уманської районної профспілкової організації працівників АПК нагороджено: Михайла ОСІПОВА та Катерину КОСТЕЦЬКУ.

- грамотами університету нагороджено Катерину МАРЧЕНКО й Аліну ВАХОВСЬКУ

- Почесною грамотою Черкаської обласної ради нагороджено Члена РМУ УНУС В'ячеслава ЯЦЕНКА.

- РМУ при МОН нагородила колектив молодих вчених Уманського національного університету садівництва подякою за незламність та активну громадянську позицію (за номером 292 в реєстрі від 21.08.2023).

### ***Вітчизняне та міжнародне наукове співробітництво, участь у програмах, конкурсах, грантах***

В Уманському національному університеті садівництва налагоджено співробітництво з науковими установами, навчальними закладами, передовими господарствами та агроформуваннями різних форм власності. Визначено основні напрямки співробітництва: координація тем наукових досліджень; навчання в аспірантурі й докторантурі; рецензування, опонування дисертаційних досліджень; розробка науково-дослідних програм; робота спільних лабораторій; членство в спеціалізованих учених радах; керівництво дисертаційними дослідженнями аспірантів і здобувачів; видання наукової літератури; проходження стажування; організація і проведення наукових заходів.

У 2023 році міжнародна наукова діяльність університету проводилася у межах 22 договорів про співпрацю з іноземними закладами освіти, стипендіальних програм, грантів і 84 угод про співпрацю з вітчизняними установами та організаціями.

Для підтримки наукової діяльності, покращення навчального та виховного процесів, науковці та викладачі УНУС мають широкий доступ до різноманітних грантових та стипендіальних програм. Зокрема, науково-педагогічні працівники УНУС є учасниками міжнародних та українських конкурсних і грантових програм:

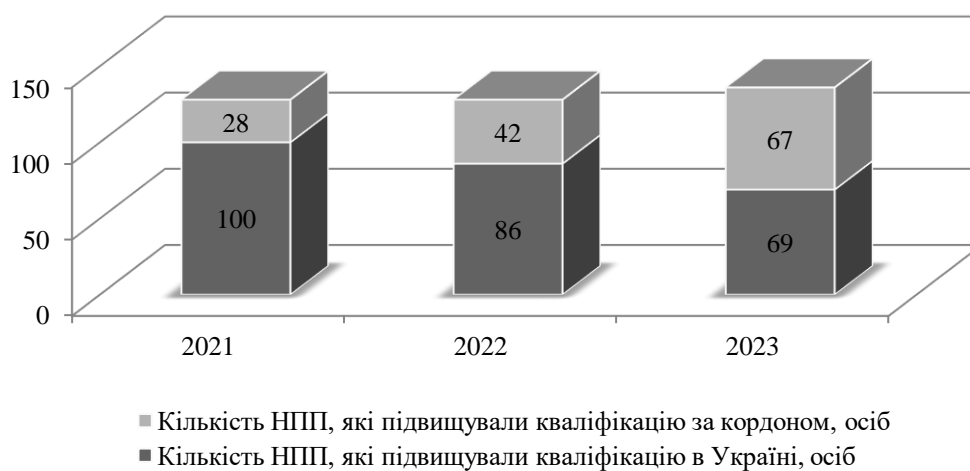
1. Міжнародний науковий проект Європейського Союзу Еразмус+ КА2 «Multilevel Local, Nation- and Regionwide Education and Training in Climate Services, Climate Change Adaptation and Mitigation», реєстраційний номер 619285-EPP-1-2020-1-FI-EPPKA2-SBHE-JP (організатор проекту: Європейська комісія; координатор проекту від УНУС: д.г.н., професор Сергій Сонько.

2. Грантовий конкурс «Partnerships for transformation in higher education» за програмою Erasmus+, КА2; Capacity building in the field of higher education (ERASMUS-EDU-2022-SBHE) DEFEP – Distance Education for Future: Best European Practices for Partners (Дистанційна освіта для майбутнього: кращі європейські практики для партнерів) (організатор проекту: Європейська

комісія; координатор проєкту від УНУС: д.е.н., професор Михайло Мальований.

3. Конкурсний відбір наукових, науково-технічних робіт і проєктів, що фінансуються за рахунок зовнішнього інструменту допомоги Європейського Союзу для виконання зобов'язань України у Рамковій програмі Європейського Союзу з наукових досліджень та інновацій «Горизонт 2020» (організатор конкурсу: МОН України, Європейська комісія; керівник проєкту: д.с.-г.н., професор Віктор Карпенко).

Протягом 2023 року науково-педагогічні працівники університету активно проходили науково-педагогічне стажування та підвищення кваліфікації як в Україні, так і за кордоном. За фактичними результатами, у 2023 р., порівняно з 2021 р., на 31 особу менше НПП пройшло підвищення кваліфікації в межах України та на 39 осіб більше за кордоном (рис. 3.2).



**Рис. 3.2. Підвищення кваліфікації НПП УНУС у 2021–2023 р.**

У 2023 р. було отримано 207 сертифікатів за результатами пройденого підвищення кваліфікації та стажування. З них 121 – в Україні та 86 закордонних.

### *Бібліотека*

Завжди в центрі уваги ректорату УНУС перебуває робота бібліотеки університету, що є важливою інформаційною складовою діяльності навчального закладу.

Станом на грудень 2023 року, загальний фонд бібліотеки становить 266355 примірників та нараховує: навчальної літератури – 78965 примірників; наукової – 131679 примірників; цінних та рідкісних книг – 9808 примірників. У 2023 році до фонду бібліотеки надійшло 800 примірники літератури.

У 2023 році продовжено безкоштовний доступ до міжнародних наукометричних баз даних Web of Science та Scopus і міжнародних повнотекстових наукових баз даних ScienceDirect, Research4Life. Також надано користувачам можливість налаштування віддаленого доступу до них.

Бібліотекою у звітному періоді підготовлено 2 електронних бібліографічних посібники, 1 календар знаменних і пам'ятних дат УНУС, сформовано 20 рекомендаційних списків літератури та підібрано 1678 видань.

У 2023 році загалом було проведено 98 культурно-просвітницьких заходи, в тому числі: підготовлено 51 книжкову виставку та перегляд, із них – 11 віртуальних та 4 інтерактивних; проведено 22 екскурсії ознайомчого та профорієнтаційного характеру.

У 2023 році продовжилася співпраця бібліотеки з Національною науковою сільськогосподарською бібліотекою Національної академії аграрних наук України, Головною бібліотекою Черкаського територіального об'єднання сільськогосподарських бібліотек, бібліотеками Уманської МЦБС, Науковою бібліотекою Ужгородського національного університету, Українською бібліотечною асоціацією. Укрито договір про співпрацю з бібліотекою Полтавського державного аграрного університету.

Протягом року працівники бібліотеки взяли участь у 41 вебінарі, семінарі, круглому столі.

#### 4. ВИКОНАННЯ УМОВ КОНТРАКТУ, ПОВ'ЯЗАНИХ З ОРГАНІЗАЦІЄЮ ВИХОВНОГО ПРОЦЕСУ ТА ДОЗВІЛЛЯМ СТУДЕНТІВ

##### *Культурно-масова та спортивна робота зі студентами*

Виховна діяльність в Уманському національному університеті садівництва є складовою частиною цілісного навчально-виховного та наукового процесу і поєднується з роботою структурних підрозділів, розглядається на засіданнях Вченої ради, а також конкретизується діяльністю кураторів академічних груп.

Пріоритетними її напрямками є: утвердження загальнолюдських і гуманістичних цінностей; створення умов для успадкування студентами духовних надбань українського народу, формування патріотичних почуттів; утвердження здорового способу життя та фізичного розвитку; виховання художньо-естетичної, правової, професійної культури; зміцнення ролі органів студентського самоврядування у створенні позитивного іміджу університету.

З метою реалізацію зазначених цілей у 2023 році було організовано понад 80 загальноуніверситетських культурно-масових і спортивних заходів патріотичного спрямування. Зокрема, відбулися флешмоби до Дня вишиванки та Дня української хустки; фотоконкурс-виставка «Моя нескорена Україна», традиційний захід до Дня українського козацтва «Козацькі випробування» та Дні здоров'я на факультетах; акція «Хай небо буде мирним, а Україна чистою»; благодійні акції, ярмарки й інші заходи за участі студентів усіх факультетів.

У 2023 році на підставі рейтингового оцінювання знань, громадської та громадянської активності здобувачів освіти 34 студенти університету було нагороджено подяками ректора та екскурсійною поїздкою до м. Київ у центр сучасного мистецтва ПінчукАртЦентр.

Зважаючи на реалії 2023 року та необхідність безумовного дотримання безпекових і карантинних вимог, творчі колективи ЦКВС були організаторами та взяли активну участь у понад 35 Міжнародних, Всеукраїнських, міських та університетських заходах, де гідно презентували університет. Загалом у творчих колективах університету задіяно 58 студентів.

*Таблиця 4.1*

##### **Кількісний склад учасників творчих колективів Центру культури і виховання студентів, 2023 р.**

№з/п	Назва колективу	Кількість учасників
1.	Народний самодіяльний ансамбль пісні і танцю «Хлібодари»	35
2.	Ансамбль «Криниченька»	7
3.	Ансамбль «Краяни»	5
4.	Гурток солоспіву	15
5.	Народний самодіяльний ансамбль танцю «Нивка»	20

Особлива увага приділяється розвитку студентського самоврядування та його практичній діяльності. Відповідно до вимог Закону України «Про вищу освіту», у 2023 році, шляхом прямого таємного онлайн голосування, проведено вибори до Ради студентського самоврядування університету. Діяльність ради



студентського самоврядування спрямована на вдосконалення навчально-виховного процесу в університеті, сприяння науковій і творчій діяльності здобувачів освіти.

Протягом 2023 року проводилася низка онлайн і офлайн заходів. Зокрема, відбулися традиційні зустрічі ректора зі студентським активом, предметом діалогу на яких стали особливості навчального процесу, питання побуту, перспективи університету й інші. За всіма піднятими питаннями було надано доручення відповідальним особам і здійснюється контроль за їх виконанням.

Рада студентського самоврядування та спільнота здобувачів освіти всіх факультетів долучалися до волонтерської діяльності: плетіння маскувальних сіток, приготування смаколиків для воїнів, збір коштів для ЗСУ та засобів для надання медичної допомоги. Окремо були зорганізовані патріотичні ярмарки, флешмоби тощо. Також на рахунку волонтерських осередків університету – допомога внутрішньо переміщеним особам, воїнам, сім'ям полеглих, пораненим бійцям, вихованцям центру реабілітації неповнолітніх.

Члени ради студентського самоврядування долучалися до міських і обласних заходів, організованих управліннями освіти, відділами фізичної культури, спорту та молодіжної політики, а студент факультету економіки та підприємництва Владислав ТОДАВЧИЧ є членом Молодіжної ради при Уманській міській раді.

За внесок у розвиток рідного міста та креативні проекти молоді Ольгу ЛЕВЧЕНКО, студентку факультету економіки і підприємництва, та Сніжанну ОЛІЙНИК, студентку факультету лісового та садово-паркового господарства, голову Ради, було відзначено дипломом і подякою Уманської міської ради

Протягом звітнього року підтримувався традиційно високий рівень фізичного розвитку молоді в університеті. Студенти активно залучалися до спортивно-масових заходів з метою реалізації стратегії співпраці кафедри фізичного виховання та психолого-педагогічних дисциплін з радами студентського самоврядування факультетів. Студентська молодь була залучена до патріотичного заходу, організованого міською владою «Шаную воїнів, біжу за героя»; товариських ігор з футболу, волейболу з командами навчальних закладів міста Умані та інших міст; змагань: «Кубок ректора з шахів», «Кубок першокурсника» та Чемпіонат міста Умань з різних видів спорту тощо.

Також студенти університету взяли активну участь і стали переможцями і призерами Чемпіонату України з важкої атлетики серед чоловіків і жінок, міських змагань з швидкісно-силових видів спорту, присвячених Дню Збройних Сил України. На спортивній базі університету було проведено Чемпіонат Черкаської області з настільного тенісу серед шкільної молоді, в якому взяли участь 117 школярів.

Загалом до спортивно-масової роботи у різному форматі протягом року було залучено 1980 студентів факультетів університету.

Головним завданням у діяльності практичного психолога у 2023 році було здійснення психологічного супроводу у межах необхідної консультативної, діагностичної, корекційно-відновлюваної та просвітницької роботи для збереження й зміцнення психологічного здоров'я усіх учасників навчально-виховного процесу університету.

Практичним психологом університету було організовано та проведено у різних форматах зустрічі для студентів і викладачів всіх факультетів університету за темами: «Запобігання домашньому насиллю», «Протидія торгівлі людьми» та інші; цикл вебінарів на тему: «Психологічна допомога собі та близьким в умовах воєнного часу». Відбулися тематичні тренінги: «STOP домашньому насильству», «Психологія стосунків: щасливі разом», «Стійкість має «рецепт». Загалом в цих заходах взяли участь понад 1000 студентів.

Щорічно студенти та викладачі університету за організації практичного психолога беруть участь у Всеукраїнському марафоні «16 днів проти насильства», де отримують практичні рекомендації та алгоритми дій при подібних ситуаціях. У цих заходах взяли участь 275 студентів всіх факультетів.

З метою підтримки морального та психологічного здоров'я колективу університету було проведено вебінар «Підтримка психологічного здоров'я в стресових умовах», яким скористалися 150 викладачів закладу.

У звітному році у змішаному форматі проводилися традиційні зустрічі з першокурсниками з метою діагностики оцінки рівня психологічного стану, тривожності і рівня стресу у студентів.

Упродовж навчального року практичним психологом надавалися консультації кураторам академічних груп, студентам ЗВО та, за потреби, їхнім батькам. Переважна більшість запитів, що надходили до практичного психолога від викладачів, стосувалися форм поведінки студентів, їх психічного стану й емоційно-вольової сфери, а також професійного вигорання педагогів. Студенти зверталися за психологічною допомогою для вирішення особистих життєвих питань, різних проблемних ситуацій у взаємовідносинах. Індивідуальні консультування проводилися у руслі методів позитивної і когнітивно-поведінкової психотерапії, як допоміжний інструмент використовувалися метафоричні асоціативні картки. Зважаючи на складні безпекові умови, психологічна робота здійснювалася як в очній, так і в дистанційній формі.

### ***Інформаційна діяльність***

Важливими показниками діяльності закладу вищої освіти є його місце у різноманітних рейтингах. Вони є свідченням результативності роботи колективу як на національному, так і на міжнародному рівнях.

Так, у рейтингу закладів вищої освіти України Уманський національний університет садівництва у 2023 році посідає:

за даними наукометричної бази Scopus – 143 місце;

у рейтингу «ТОП-200 Україна» – 139 місце;

в GreenMetric World University Rankings – 5 позиція по Україні та 594 на світовому рівні;

у рейтингу Webometrics – 172 місце.

у рейтингу ДП «Український інститут інтелектуальної власності» за найвищою винахідницькою активністю – 16 місце.

Позиціонування позитивного іміджу навчального закладу та основних напрямів його діяльності – освітнього, наукового, міжнародного, культурного, патріотичного, просвітницького, волонтерського – здійснювалося шляхом розміщення інформаційних матеріалів на офіційному веб-сайті УНУС, інтернет-сторінках факультетів і кафедр, через офіційні акаунти в соціальних мережах Facebook, Instagram.

На сьогоднішній день Університет підтримує 72 сайти у домені udu.edu.ua. За 2023 рік на сайті створено 1369 нових ресурсів, серед них: новин – 130 сторінок, оголошень і анонсів – 80, новин підрозділів – 1159.

Загальна кількість користувачів сайтів у 2023 році становила 192082 особи, що на 6,47% вище попереднього року. Кількість нових користувачів зросла на 6,5% і склала 179200 осіб.

Загальна кількість сеансів збільшилася на 4,95% і зафіксувалася на позначці 223671 сеанси. Загальна кількість переглядів сторінок досягла показника у 392867 одиниць, що на 7,4% більше від попереднього року.

Позитивним є й те, що протягом року значно зросли перегляду сайту з-за кордону, зокрема з США, Китаю, Румунії, Італії та Нідерландів та інших країн.

Через офіційний веб-сайт Уманський національний університет Через офіційний веб-сайт ЗВО «Уманський національний університет садівництва» інформаційно-обчислювальний центр взаємодіяв з освітнім порталом «Педагогічна преса», науково-методичним центром «Агроосвіта», з прес-службами та відділами зі зв'язків з громадськістю місцевих органів влади, наукових та освітніх установ.

Також в університеті функціонує друковане періодичне видання газета «Університетські вісті», що висвітлює події з життя університету.

## **5. ВИКОНАННЯ УМОВ КОНТРАКТУ, ПОВ'ЯЗАНИХ ІЗ ДОТРИМАННЯ ЗАКОНОДАВСТВА У СФЕРІ ДІЯЛЬНОСТІ ЗАКЛАДУ ВИЩОЇ ОСВІТИ**

Упродовж 2023 р. юридичним відділом, що забезпечує правову діяльність УНУС, відповідно до Загального положення про юридичну службу міністерства, іншого органу виконавчої влади, державного підприємства, установи та організації, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 26.11.2008 № 1040, здійснено перевірку 2060 проектів наказів на предмет їх відповідності чинному законодавству України.

Працівниками юридичного відділу здійснюється постійний контроль за правильним застосуванням в УНУС нормативно-правових актів та інших документів, а також подаються пропозиції ректору щодо розв'язання правових питань, пов'язаних з діяльністю університету.

На постійній основі проводиться робота, спрямована на підвищення рівня правових знань працівників університету, роз'яснення практики застосування законодавства, надання консультацій із правових питань.

Пріоритетним завданням юридичного відділу є організація претензійної та позовної роботи, а також представлення в установленому законодавством порядку інтересів УНУС в суді. У переважній більшості випадків питання стягнення дебіторської заборгованості вирішуються юридичним відділом в досудовому порядку. У справах за позовами до університету у 2023 році судами не ухвалено жодного рішення на користь позивачів.

На виконання Антикорупційної програми УНУС, з метою створення ефективної системи протидії корупції в університеті проводилась організаційна та роз'яснювальна робота із запобігання виявлення і протидії корупції серед учасників освітнього процесу, надавалась консультативна допомога з питань дотримання вимог антикорупційного законодавства та уникнення випадків корупційних діянь; на веб-сайті УНУС розміщений текст Антикорупційної програми, опубліковано ряд матеріалів з викладенням основних положень Закону України «Про запобігання корупції», інших основних нормативно-правових актів антикорупційного законодавства, внесений перелік основних нормативно-правових актів у сфері протидії корупції (міжнародні документи, закони України, накази Міністерства юстиції України, рішення НАЗК та нормативно-правові акти інших державних органів, методичні рекомендації); запроваджена практика надання роз'яснень у сфері застосування антикорупційного законодавства. Основні цілі, завдання, заходи, що вживаються у вказаній сфері, постійно і своєчасно доводяться до керівників структурних підрозділів та працівників на робочих нарадах, зібраннях та в процесі індивідуального спілкування.

## **6. ВИКОНАННЯ УМОВ КОНТРАКТУ ЩОДО ЕФЕКТИВНОГО ВИКОРИСТАННЯ МАТЕРІАЛЬНОЇ БАЗИ, ПІДТРИМКИ ЇЇ ЕКСПЛУАТАЦІЙНИХ ХАРАКТЕРИСТИК, СТВОРЕННЯ ВІДПОВІДНИХ УМОВ ПРАЦІ, НАВЧАННЯ, ПОБУТУ**

Протягом 2023 року діяльність ректорату та структурних підрозділів університету спрямовувалась на збереження та підтримання у належному стані університетського майна й інфраструктури. Діяльність адміністративно-господарської частини була націлена на забезпечення оптимального функціонування університету в цілому, а також безперебійне енергопостачання, водовідведення та благоустрій території для створення гідних умов для навчання та проживання студентів, викладачів і співробітників.

Уманський національний університет садівництва має у своєму розпорядженні 67 будівель загальною площею 61 411,4 м<sup>2</sup>.

До складу адміністративно-господарської частини входять наступні підрозділи:

- транспортний відділ, що має в наявності понад 30 транспортних засобів, які забезпечують життєдіяльність університету;
- експлуатаційний відділ, що обслуговує дві котельні та одну топкову, що забезпечують теплом будівлі університету й обслуговування 220 м газопроводу;
- відділ водопостачання та водовідведення, що забезпечує університет водою, яка подається з чотирьох артезіанських свердловин та веде обслуговування каналізаційно-насосної станції, а також проводить обслуговування та поточні ремонти систем водопостачання загальною протяжністю майже 3 500 м, водовідведення – 2 500 м та 2 500 м теплотрас;
- відділ головного енергетика, що обслуговує дві трансформаторні підстанції і всі електричні мережі в університеті, що налічують близько 12,0 тис. м.
- будівельний господарський відділ, що виконує поточні ремонти гуртожитків, які нараховують понад 30 000 м<sup>2</sup>, а також навчально лабораторних корпусів і службових приміщень, площа яких перевищує 64,0 тис. м<sup>2</sup>.

Господарська діяльність університету у 2023 році була націлена на забезпечення максимального можливого тепло- та водопостачання, а також благоустрій території. Проведено необхідні ремонти тепломережі та системи водопостачання та водовідведення, виконано поточний ремонт електромереж гуртожитків і навчальних корпусів. Для створення безпечних умов праці і навчання, в університеті було оновлено й облаштовано проти радіаційне укриття (ПРУ) в гуртожитку № 1, а також найпростіші укриття у навчальних корпусах № 1, 2, 3, 4, 12 та НКЦ (навчально-культурний центр) і гуртожитку №5. Крім того, на базі гуртожитку №4 був облаштований та функціонує пункт незламності. На дизельній електростанції проведений періодичний огляд, для її запуску закуплена нова акумуляторна батарея, здійснена профілактика обладнання та встановлені бензинові електрогенератори в кількості 3 шт. на випадок довготривалої відсутності електрики.

Також проводилися поточні ремонти гуртожитків, навчальних корпусів, складських й обслуговуючих приміщень. У 2023 році проведено значний обсяг

ремонтних робіт і підготовлено господарство університету до роботи в осінньо-зимовий період. Загальна сума витрат становить 5945600,12 грн, зокрема по основних напрямках витрати склали:

- поточний ремонт у гуртожитках університету – 458209,87 грн;
- поточний ремонт навчальних корпусів – 439505,37 грн;
- поточний ремонт системи водопостачання, тепломережі, та перекачки – 215964,62 грн;
- витрати на інші потреби – 750148,45 грн;
- виконаний капітальний ремонт з встановлення системи пожежної сигналізації та системи оповіщення про пожежу в гуртожитку № 1, № 5 та навчальному корпусі № 1 – 3864129,92 грн;
- придбання пандуса – 4990,00 грн;
- придбання акумуляторної батареї – 42928,00 грн;
- капітальний ремонт ліфтів в гуртожитку № 4 – 124814,00 грн.

Значна увага приділялась питанню економії енергоресурсів Уманського національного університету садівництва. Для покращення умов навчального, виховного та науково-дослідного процесів в університеті адміністративно господарська робота буде послідовно продовжуватися.

## **7. ВИКОНАННЯ УМОВ КОНТРАКТУ, ПОВ'ЯЗАНИХ ІЗ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯМ СТІЙКОГО ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНОГО СТАНОВИЩА ЗВО, ЗМІЦНЕННЯМ ШТАТНО-ФІНАНСОВОЇ ДИСЦИПЛІНИ, СВОЄЧАСНІСТЮ РОЗРАХУНКІВ**

Фінансування університету проводиться відповідно до законодавчо-нормативних документів, які регламентують діяльність закладів освіти відповідного рівня акредитації та бюджетних установ.

Основними джерелами фінансування діяльності університету є:

- кошти державного бюджету;
- доходи від надання платних освітніх послуг;
- доходи від господарської діяльності;
- виконання науково - дослідних робіт;
- надходження благодійних внесків, грантів та дарунків.

Загальна сума фінансування університету за загальним та спеціальним фондами державного бюджету за 2023 рік склала 205 048,7 тис. грн., в тому числі:

за КПКВ 2201160 «Підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики» – 177 057,7 тис. грн.;

за КПКВ 2201040 «Наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ» – 1 168,4 тис. грн.,

за КПКВ 2201190 «Виплата академічних стипендій студентам (курсантам), аспірантам, докторантам закладів фахової та вищої освіти» – 26 822,6 тис. грн.

У 2023 році фінансування стипендій здійснено на рівні 35% від загальної кількості стипендіатів за державним замовленням.

За браком фінансування в університеті не встановлювалась академічна стипендія за особливі успіхи у навчанні студентам, які навчаються на відмінно, а призначалась мінімальна академічна стипендія.

Соціальні стипендії виплачувались в повному обсязі.

За КПКВ 2201160 «Підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики» частка видатків споживання у загальній сумі фінансування складає 100%. В 2023 році фінансування видатків розвитку в кошторисі загального фонду не передбачено.

Із загальної суми фінансування із загального фонду державного бюджету у 2023 році оплата праці з нарахуваннями складає 73,9%; оплата комунальних послуг та енергоносіїв – 2,9%; соціальне забезпечення (стипендія) – 21,5%, соціальне забезпечення дітей-сиріт - 1,5%, інші видатки – 0,2%.

Надходження коштів до спеціального фонду державного бюджету склали 75 544,3 тис. грн., в тому числі від надання платних послуг – 73 158,2 тис. грн та надходження благодійних внесків, грантів, дарунків – 2 386,1 тис. грн.

В структурі надходжень до спеціального фонду 70,6% займають надходження від основної діяльності, 26,2% надходження від господарської діяльності та 3,2 % надходження благодійних внесків, грантів та дарунків (табл. 7.1).

Таблиця 7.1

**Структура надходжень до спеціального фонду  
Уманського НУС за 2023 рік за КПКВ 2201160 «Підготовка кадрів  
закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики»**

Джерело надходжень	Сума, тис. грн.	Частка у загальній сумі, %
Доходи від основної діяльності, разом в тому числі:	<b>53 338,0</b>	<b>70,6</b>
доходи від надання освітніх послуг	5 311,4	70,4
доходи від додаткових освітніх послуги	126,6	0,2
Доходи від господарської діяльності, разом в тому числі:	<b>19 816,1</b>	<b>26,2</b>
доходи від плати за проживання у гуртожитках, квартплата.	7 245,1	9,6
доходи від реалізації послуг їдальні	331,3	0,4
доходи від реалізації продукції НВВ	11 958,9	15,8
доходи від іншої господарської діяльності	280,8	0,4
Доходи орендної плати	<b>4,1</b>	<b>0,01</b>
Благодійні внески, гранди, дарунки	<b>2 386,1</b>	<b>3,2</b>
<b>Разом</b>	<b>75 544,3</b>	<b>100,0</b>

У структурі надходжень від надання освітніх послуг в розрізі факультетів 32,7% займають кошти факультету економіки і підприємництва, близько 17,1% факультету менеджменту, 16,2% – факультету агрономії, 13,3% факультету плодоовочівництва, 11,1% – інженерно-технологічного факультету, 9,6% факультету лісового і садово-паркового господарства, екології та захисту рослин (табл. 7.2).

Таблиця 7.2

**Надходження плати за навчання в розрізі факультетів по Уманському  
НУС за 2023 рік за КПКВ 2201160 «Підготовка кадрів закладами вищої  
освіти та забезпечення діяльності їх баз практики»**

Назва факультету	Денна форма навчання		Заочна форма навчання	
	Сума, тис.грн.	Частка у загальній сумі, %	Сума, тис.грн.	Частка у загальній сумі, %
Економіки і підприємництва	14318,4	31,11	3066,82	42,68
Агрономії	7727,9	16,79	913,09	12,71
Менеджменту	8197,7	17,81	922,60	12,84
Плодоовочівництва, екології та захисту рослин	6588,6	14,32	471,65	6,56
Лісового і садово-паркового господарства	4102,0	8,91	1023,64	14,25
Інженерно-технологічний	5091,0	11,06	788,17	10,97
<b>РАЗОМ:</b>	<b>46025,5</b>	<b>100</b>	<b>7185,97</b>	<b>100</b>



За 2023 рік касові видатки споживання за рахунок спеціального фонду становлять 65 879,4 тис. грн., що складає поточні видатки 93,4% від загальної суми, капітальні видатки здійснено в сумі 4327,8 тис. грн., що складає 6,6% від загальної суми.

Загальна сума фінансування університету за загальним та спеціальним фондами державного бюджету за 2023 рік за КПКВ 2201040 «Наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ», склала 1 168,38 тис. грн., в тому числі за кошторисом доходів та видатків загального фонду державного бюджету в сумі 200,00 тис. грн., спеціального фонду - 968,38 тис. грн.

Кошти спеціального фонду по КПКВ 2201040 поповнено на суму 1 121,23 тис. грн з ПДВ, до бюджету перераховано ПДВ в сумі 152, 85 тис. грн. за рахунок виконання 36 договорів, укладених з підприємствами, установами та іншими суб'єктами господарювання на виконання науково-дослідних робіт (табл. 7.3).

Таблиця 7.3

**Структура надходжень до спеціального фонду  
Уманського НУС за 2023 рік за КПКВ 2201040 «Наукова і науково-  
технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ»**

Джерело надходжень	Сума, тис. грн.	Частка у загальній сумі, %
ТОВ «Агро Експерт Інтернешнл»	25,00	2,58
ФГ «БОДНЮК»	8,33	0,86
ПП «Енергосервіс ДСК»	36,75	3,79
ФГ «АГРО МД»	26,67	2,75
ПОП «Соколівка» Уманськогор-н	8,33	0,86
ФГ «Степівське» Трохимчука М.О.	45,00	4,65
ФОП «Шевченко Віктор Валентинович»	25,00	2,58
СФГ «Максим»	25,00	2,58
ТОВ «ІНДІГО АГРІКАЛЧЕ Україна»	55,00	5,68
ПСП «ЕЛІТ»	26,67	2,75
ФОП «Богуславський М.С.»	17,50	1,81
СФГ «Хлібороб»	20,00	2,07
СТОВ «АФ «Ольгопіль» д № 11/23	8,33	0,86
СТОВ «АФ «Ольгопіль» д № 08/23	30,00	3,10
ФГ «КОНДОР»	36,67	3,79
ТОВ «АВАС ТРЕЙД Україна»	45,00	4,65
ТОВ «ВОЛОРГАЗСЕРВИС»	31,67	3,27
СФГ «Мізецького О.О.»	29,17	3,01
ФГ «Зозуля»	17,50	1,81
СФГ «ПАЩЕНКО»	58,33	6,03
ТОВ «Агрохімтехнолоджі»	25,00	2,58
ТОВ «ТЕРРА АГРО ХІМ»	25,00	2,58
ФОП «Музаверова Л.Х.»	41,67	4,30

ФОП «Столяров М.Ю.»	3,33	0,34
СФГ «ПЕТРОВІТ»	8,33	0,86
ТОВ «Устя» д № 24/23	18,33	1,89
ФОП «Зубанов І.В.» д № 25/23	18,33	1,89
ПСП «Зеленьківське» д № 18/23	31,00	3,20
СТОВ «Агрофірма «ЗОЛЯ» д № 28/23	33,49	3,46
ФОП «Литвиненко О.М.» д № 26/23	15,83	1,64
ФОП «Столяров М.Ю.»	5,00	0,52
НУ «Львівська політехніка»	24,98	2,58
ФГ «РОСИНКА»	24,00	2,48
ЗАТ «НАНДО»	23,16	2,39
Ширяєвська селищна рада	35,00	3,61
ФОП «Зайцев Г.В.»	60,00	6,20
<b>Разом:</b>	<b>968,38</b>	<b>100,00</b>

Загальна сума видатків на заробітну плату за загальним та спеціальним фондами склала 108 377,0 тис. грн., в тому числі 604,3 тис. грн. оплата праці наукових співробітників та осіб, залучених до виконання науково-дослідних робіт.

Виконання показників ефективності використання державного майна, а також майнового стану університету наведено в таблиці 7.4.

Таблиця 7.4

**Виконання показників ефективності використання державного майна, а також майнового стану університету**

Показник майнового стану	тис. грн
<b>I. НЕОБОРОТНІ АКТИВИ, у т.ч:</b>	
<b>- Нематеріальні активи</b>	
Балансова (залишкова) вартість	21,4
Накопичена амортизація	132,2
Первісна (переоцінена) вартість	153,6
<b>- Основні засоби</b>	
Балансова (залишкова) вартість	621 948,6
Знос	188 621,8
Первісна (переоцінена) вартість	810 570,4
<b>- Інші необоротні матеріальні активи</b>	
Балансова (залишкова) вартість	6 177,9
Знос	6 027,7
Первісна (переоцінена) вартість	12 205,6
Незавершені капітальні інвестиції в необоротні активи	7 630,8
<b>II. ОБОРОТНІ АКТИВИ</b>	
Матеріали та запаси	8 940,6
Дебіторська заборгованість	849,5
Залишок коштів	35 382,7
Кредиторська заборгованість по доходах	5 372,2

У 2023 р. на виконання статті 57 Закону України «Про освіту» допомога на оздоровлення у розмірі місячного посадового окладу надавалася всім педагогічним і науково-педагогічним працівникам університету, педагогічним працівникам виплачена одноразова грошова винагорода. Працівникам бібліотеки виплачена матеріальна допомога на оздоровлення та на вирішення побутово -соціальних проблем.

Також за рахунок коштів університету виплачувалась одноразова допомога на поховання членів сім'ї працівників університету в розмірі мінімальної заробітної плати, а також працівникам, які зверталися за виплатою матеріальної допомоги в зв'язку з різними важкими життєвими обставинами.

В зв'язку із суттєвим зменшенням фінансування з державного бюджету у 2023 році в університеті було продовжено призупинення дії колективного договору в частині виплати премій за публікацію наукових статей, підручників, монографій, патенти, до ювілейних дат.

Однак, за рахунок економії фонду оплати праці та за рахунок збільшення кошторису спеціального фонду на виплату премій було спрямовано понад 4 млн. грн, вони були виплачені усім працівникам університету в листопаді 2023 року .

Наразі в університеті профінансовано всі захищені статті видатків, заборгованості по виплаті заробітної плати, податків, стипендії, комунальних послуг та енергоносіїв немає.

В університеті проводиться робота щодо ефективного використання бюджетних коштів, зокрема, розроблені і затверджені заходи щодо економії витрат на енергоносії, доведені до підрозділів ліміти використання електроенергії, води, газу та здійснюється постійний контроль за їх дотриманням.

Подальші шляхи покращення фінансування діяльності вбачаються у:

- забезпеченні як державного замовлення студентів, так і збільшенні кількості студентів, які навчаються на комерційній основі;
- оптимізації видатків на заробітну плату шляхом розширення та об'єднання виконуваних посадових обов'язків працівників університету, особливо обслуговуючого та навчально-допоміжного персоналу;
- дотримання жорсткого режиму економії енергоресурсів та комунальних послуг;
- розширенні платних послуг, які надаються університетом;
- ефективному використанні активів.

Це дасть змогу розв'язати проблеми зайнятості як науково-педагогічних, так і інших працівників і забезпечити повноцінне функціонування університету в умовах обмеженого фінансування під час дії воєнного стану в Україні.