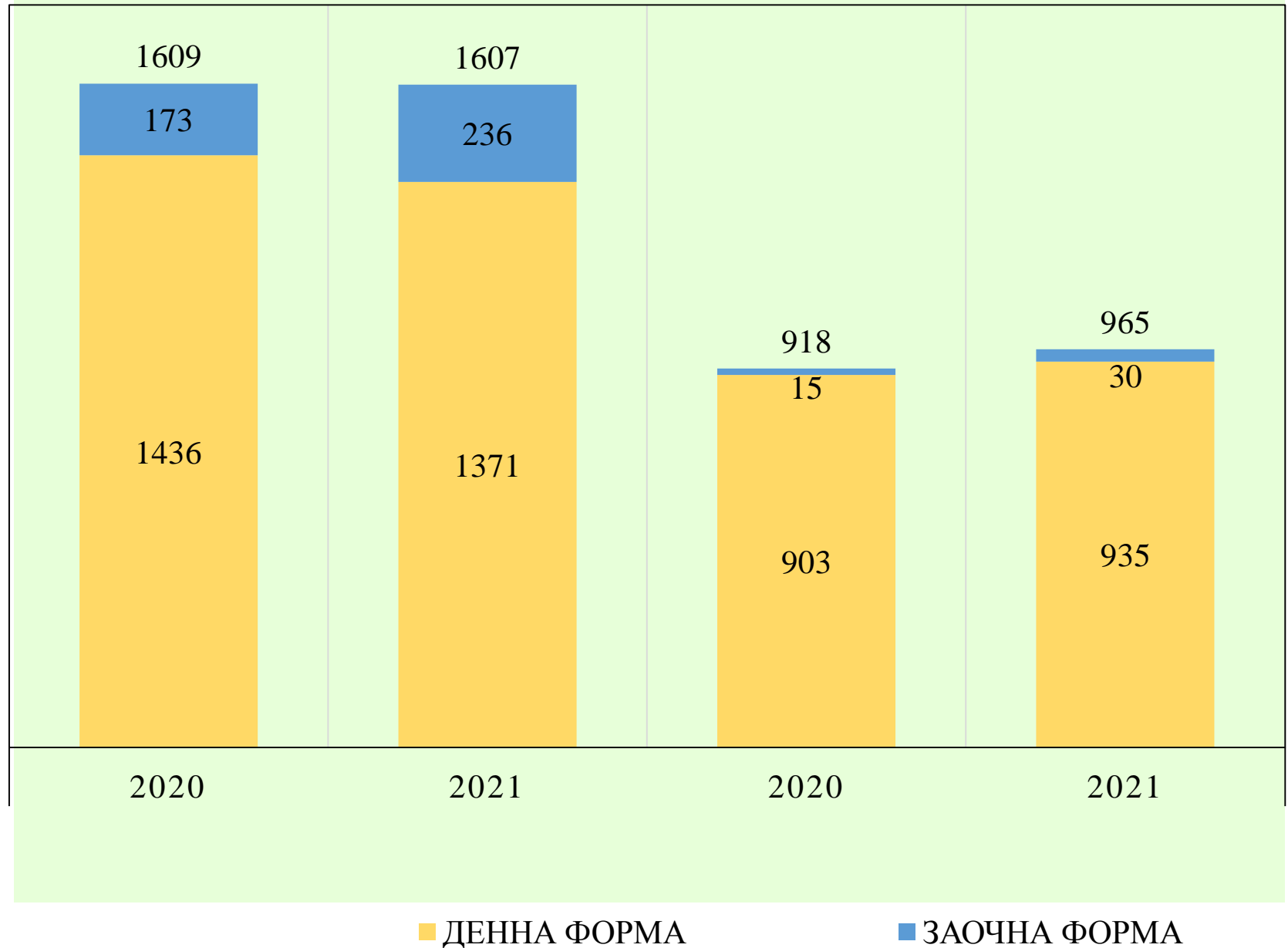


ЗВІТ РЕКТОРА ХАРКІВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО АВТОМОБІЛЬНО-ДОРОЖНЬОГО УНІВЕРСИТЕТУ

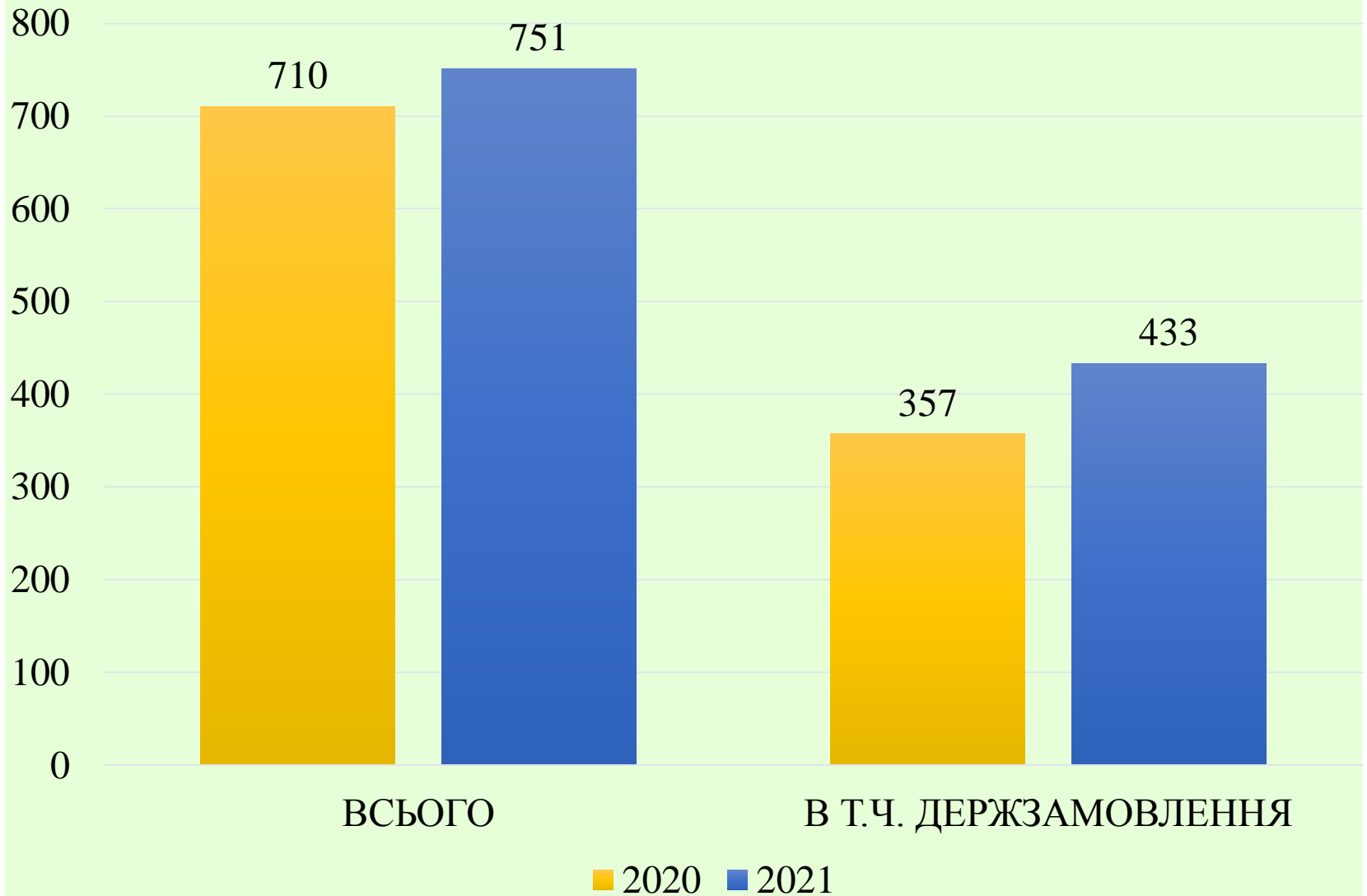
проф. Богомолова В. О.

2021 РІК

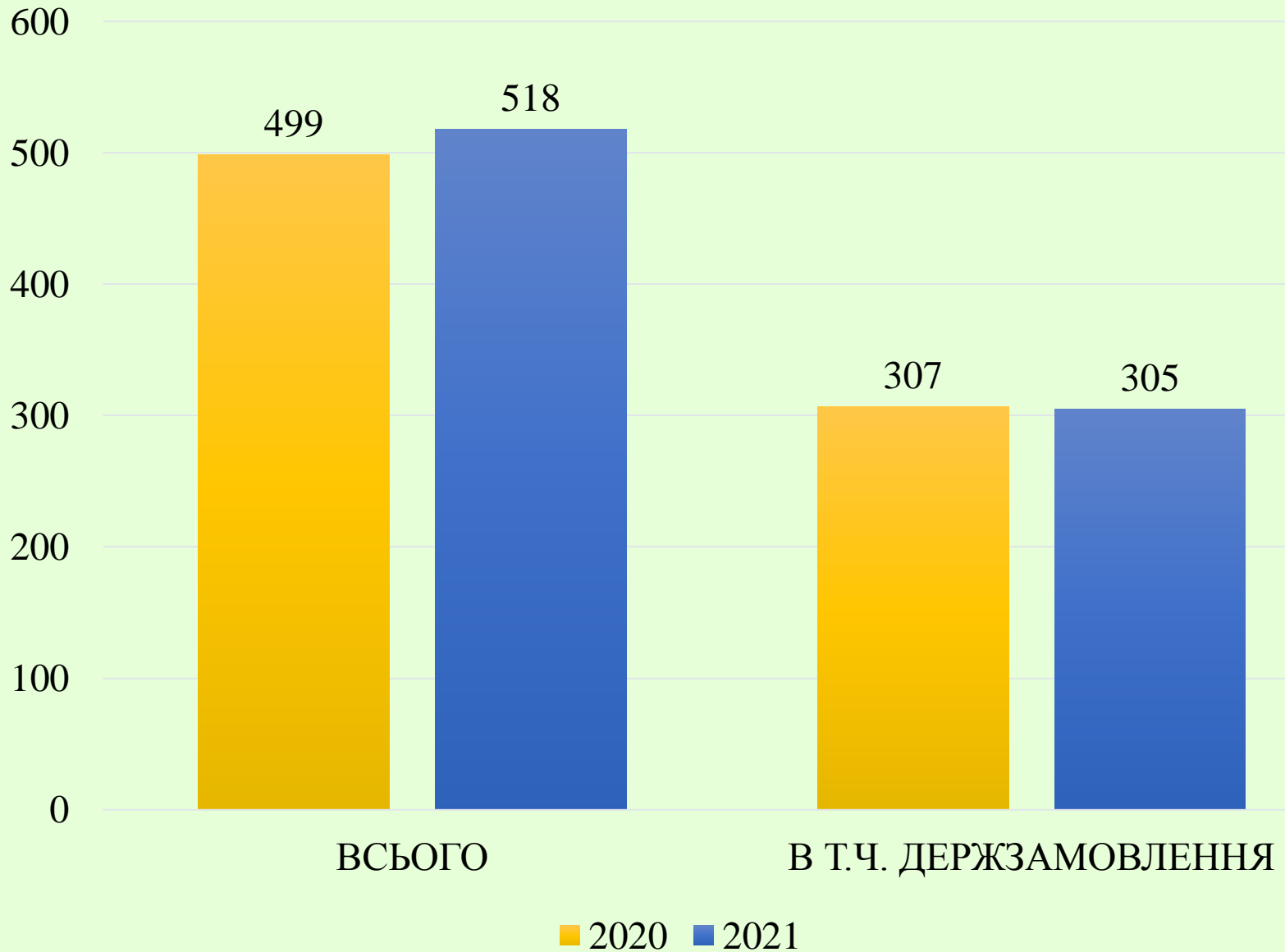
СУМАРНІ РЕЗУЛЬТАТИ ПРИЙОМУ ЗА 2020-2021 РОКИ



РЕЗУЛЬТАТИ ПРИЙОМУ НА 1-ИЙ КУРС НА ОСНОВІ ПЗСО ЗА 2020-2021 РОКИ



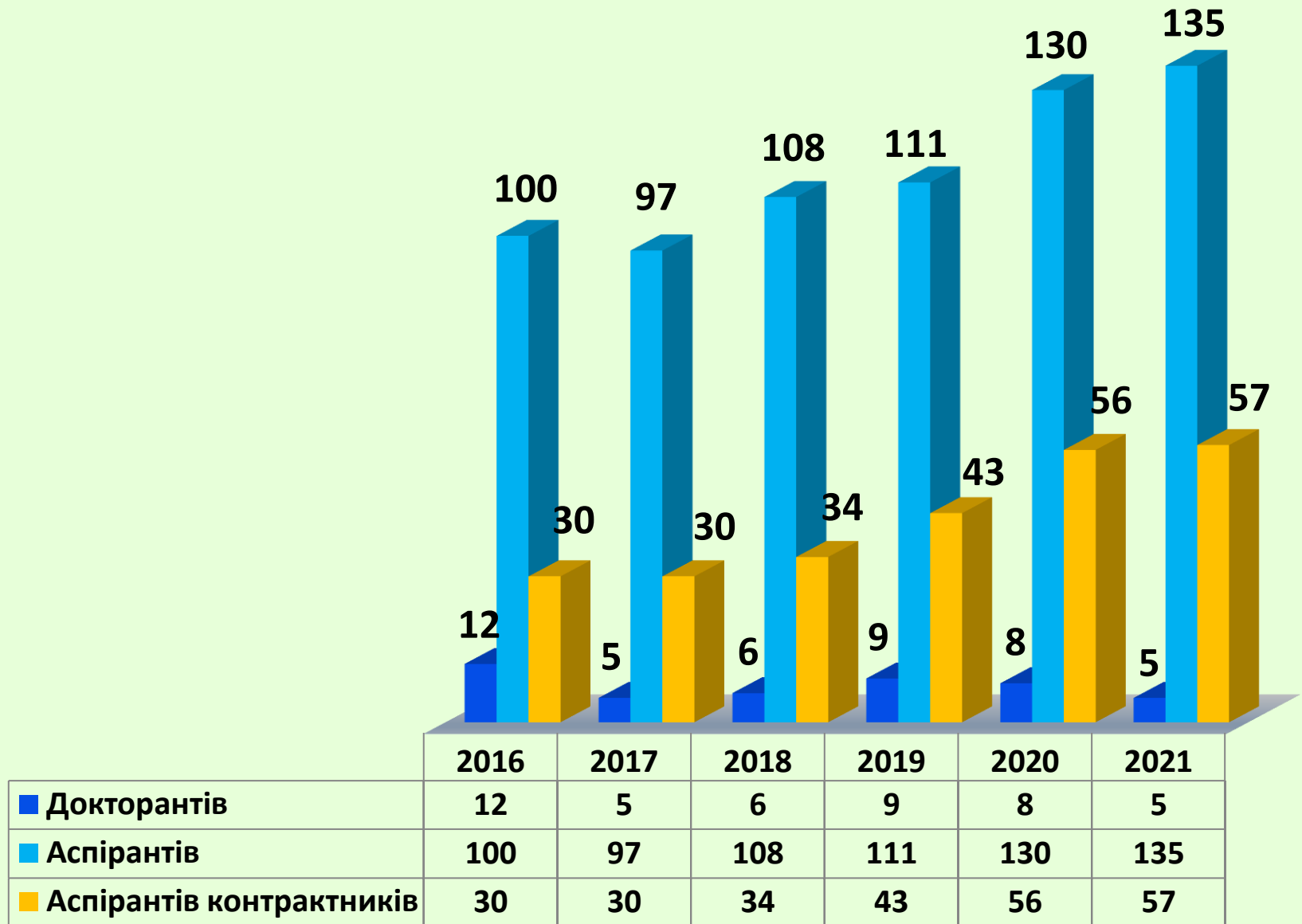
РЕЗУЛЬТАТИ ПРИЙОМУ У МАГІСТРАТУРУ ЗА 2020-2021 РОКИ



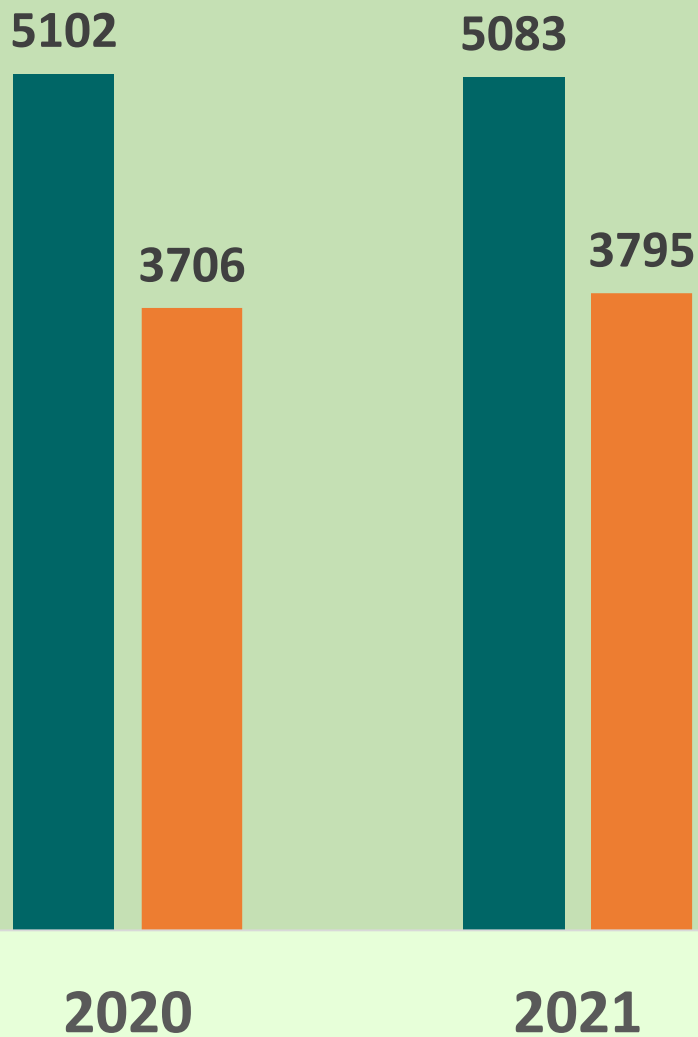
ДАНІ ЩОДО КІЛЬКОСТІ РЕКОМЕНДОВАНИХ ДО ЗАРАХУВАННЯ НА МІСЦЯ ДЕРЖАВНОГО ЗАМОВЛЕННЯ ПІД ЧАС ВСТУПУ НА 1 КУРС НА ОСНОВІ ПЗСО ДО ЗВО ХАРКІВЩИНИ

Назва закладу вищої освіти	Кількість рекомендованих до зарахування за адресним розміщенням державного та регіонального замовлення			Зміна кількості рекомендованих, осіб	
	2019	2020	2021	2020/2019	2021/2020
Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"	1018	1250	1345	+232	+95
Харківський національний університет радіоелектроніки	896	1036	1111	+140	+75
Харківський національний автомобільно-дорожній університет	258	364	417	+106	+53
Харківський національний педагогічний університет ім. Г.С. Сковороди	337	394	441	+57	+47
Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова	289	333	377	+44	+44
Харківський національний технічний ун-тет сільського госп. ім. Петра Василенка	214	280	322	+66	+42
Харківський національний університет будівництва та архітектури	112	145	177	+33	+32
Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва	132	141	173	+9	+32
Український державний університет залізничного транспорту	91	124	153	+33	+29
Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського "ХАІ"	430	521	541	+91	+20
Харківська державна академія фізичної культури	164	164	175	0	+11
Харківський державний університет харчування та торгівлі	72	75	79	+3	+4
Українська інженерно-педагогічна академія	96	102	94	+6	-8
Харківський національний університет ім. В.Н. Каразіна	1253	1350	1331	+97	-19
Харківський національний економічний університет ім. Семена Кузнеця	364	361	318	-3	-43
Харківська державна зооветеринарна академія	127	125	43	-2	-82
Національний юридичний університет ім. Ярослава Мудрого	454	407	308	-47	-99

КІЛЬКІСТЬ АСПІРАНТІВ ТА ДОКТОРАНТІВ

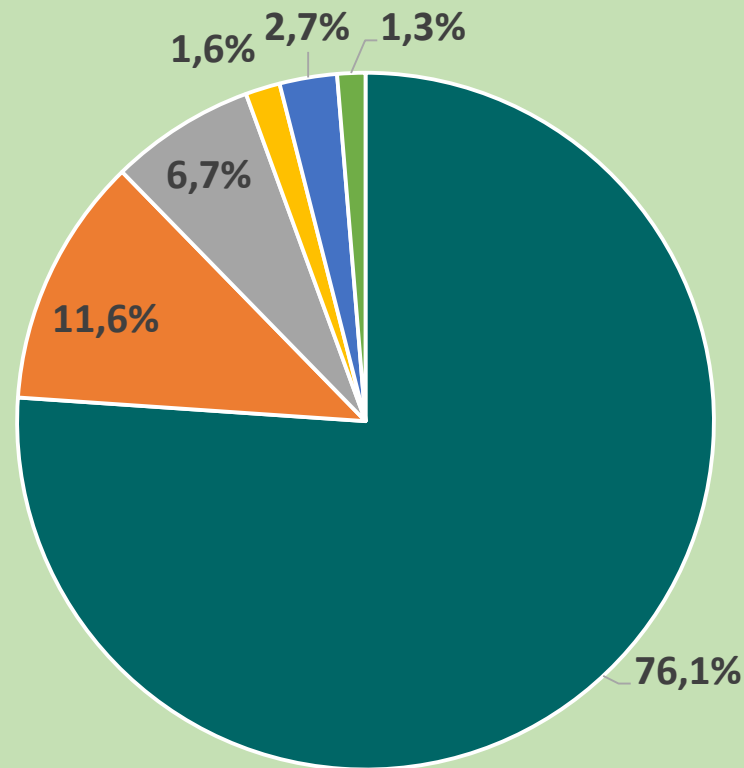


КОНТИНГЕНТ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ



■ загальний ■ бакалаври + магістри

СТРУКТУРА КОНТИНГЕНТУ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ



■ українські студенти, денна форма
■ українські студенти, заочна форма
■ іноземні студенти, денна форма

ЛІЦЕНЗУВАННЯ ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА ПОЧАТКОВИМ (КОРОТКИЙ ЦИКЛ) РІВНЕМ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Освітній рівень	Ступень вищої освіти	Спеціальність	Освітньо-професійна програма
Початковий	Молодший бакалавр	(015.38) Професійна освіта. Транспорт	Технології управління транспортними, логістичними та інформаційними системами
Початковий	Молодший бакалавр	(071) Облік і оподаткування	Облік і оподаткування
Початковий	Молодший бакалавр	(101) Екологія	Екологія та рекреація
Початковий	Молодший бакалавр	(133) Галузеве машинобудування	3D-інжиніринг у автомобілебудуванні
Початковий	Молодший бакалавр	(151) Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології
Початковий	Молодший бакалавр	(193) Геодезія та землеустрій	Геодезія та землеустрій

ЗАПОЧАТКУВАННЯ ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНИМИ ПРОГРАМАМИ

Освітній рівень	Ступень вищої освіти	Галузь знань	Спеціальність	Освітньо-професійна програма
Перший	Бакалавр	(03) Гуманітарні науки	(035) Філологія	Філологія (Прикладна лінгвістика)
Перший	Бакалавр	(12) Інформаційні технології	(126) Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та технології на автомобільному транспорті
Другий	Магістр	(13) Механічна інженерія	(131) Прикладна механіка	Комп'ютерні технологічні системи машинобудування і ремонту машин
Перший	Бакалавр	(16) Хімічна та біоінженерія	(161) Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології в будівництві

КАДРОВИЙ ПОТЕНЦІАЛ

Загальна кількість НПП	349
Зі ступенями та званням	298 (85,5%)
Доктори наук	68 осіб (19,5%)
Кандидати наук, доктори філософії	230 осіб (66%)
Мають сертифікати B2*	84 осіб (24%)
Ведуть заняття англійською мовою*	47 осіб (13,5%)
*без кафедр мовної підготовки	

ВІДЗНАКИ ПРАЦІВНИКІВ 2021 РОКУ

ПОЧЕСНЕ ЗВАННЯ «ЗАСЛУЖЕНИЙ ПРАЦІВНИК ОСВІТИ УКРАЇНИ» (УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА УКРАЇНИ ВІД 22 СІЧНЯ 2021 РОКУ № 24/2021)

- **ТОХТАР ГЕОРГІЙ ІВАНОВИЧ** — *проректор з науково-педагогічної роботи і міжнародних зв'язків*

ГРАМОТА ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ

- **ПОЛЯНСЬКИЙ ОЛЕКСАНДР СЕРГІЙОВИЧ** — *професор кафедри технології машинобудування і ремонту машин*
- **ХОДИРЕВ СЕРГІЙ ЯКОВИЧ** — *перший проректор*

НАГРУДНИЙ ЗНАК МОН УКРАЇНИ "ЗА ОСВІТНІ ТА НАУКОВІ ДОСЯГНЕННЯ"

- **РУКАВИШНИКОВ ЮРІЙ ВАСИЛЬОВИЧ** – *доцент кафедри будівельних і дорожніх машин*
- **ПЕРЕГОН ВОЛОДИМИР АНДРІЙОВИЧ** – *професор кафедри деталей машин та ТММ*
- **КУРИЛКО МИКОЛА ФЕДОРОВИЧ** – *завідувач кафедри фізичного виховання та спорту*
- **ЛЕВТЕРОВ АНДРІЙ ІВАНОВИЧ** – *завідувач кафедри інформатики і прикладної математики*
- **БЕЗРОДНИЙ ВІКТОР ВОЛОДИМИРОВИЧ** – *проректор з науково-педагогічної роботи*

ПРОТЯГОМ 2021 РОКУ НАГРУДНИМ ЗНАКОМ МОН УКРАЇНИ «ВІДМІННИК ОСВІТИ» НАГОРОДЖЕНО 4 НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКА, ПОЧЕСНОЮ ГРАМОТОЮ МОН УКРАЇНИ ВІДЗНАЧЕНО 3 ПРАЦІВНИКА, ГРАМОТОЮ МОН УКРАЇНИ НАГОРОДЖЕНО 8 ОСІБ, А ПОДЯКОЮ МОН УКРАЇНИ ЗАОХОЧЕНО 10. КРІМ ТОГО ПРАЦІВНИКИ ЗАОХОЧУВАЛИСЯ ВІДЗНАКАМИ ОБЛАСНОГО І МІСЬКОГО РІВНЯ, А ТАКОЖ ВІДЗНАКАМИ УНІВЕРСИТЕТУ: ПОДЯКАМИ, ГРАМОТАМИ, НАГРУДНИМИ ЗНАКАМИ «ПОЧЕСНИЙ ВИКЛАДАЧ», «ПОЧЕСНИЙ ПРОФЕСОР» ТА «ЗА ВИДАТНІ ЗАСЛУГИ ПЕРЕД КОЛЕКТИВОМ УНІВЕРСИТЕТУ».

12 НАУКОВЦІВ отримували стипендії Кабінету Міністрів та Президента України, інші стипендії та премії протягом 2021 року

СТИПЕНДІАТИ ДЕРЖАВНОЇ СТИПЕНДІЇ ВИДАТНИМ ДІЯЧАМ НАУКИ НА ДВА РОКИ

- ДМИТРИЄВ ІЛЛЯ АНДРІЙОВИЧ – *проректор з наукової роботи*
- НАГОРНИЙ ЄВГЕН ВАСИЛЬОВИЧ – *завідувач кафедри транспортних технологій*
- АЛЕКСАНДРОВ ЄВГЕН ЄВГЕНОВИЧ – *професор кафедри автомобілів*
- ПЕРЕГОН ВОЛОДИМИР АНДРІЙОВИЧ – *професор кафедри деталей машин і теорії механізмів і машин*

СТИПЕНДІАТИ ДЕРЖАВНОЇ СТИПЕНДІЇ ВИДАТНИМ ДІЯЧАМ ОСВІТИ НА ДВА РОКИ

- ХОДИРЕВ СЕРГІЙ ЯКОВИЧ – *перший проректор*
- ПОЛЯНСЬКИЙ ОЛЕКСАНДР СЕРГІЙОВИЧ – *професор кафедри технології машинобудування і ремонту машин*
- КОЖУШКО ВІТАЛІЙ ПЕТРОВИЧ – *професор кафедри мостів, конструкції і будівельної механіки*
- СОЛОДОВ ВАЛЕРІЙ ГРИГОРОВИЧ – *завідувач кафедри теоретичної механіки та гідравліки*

СТИПЕНДІАТИ ДЕРЖАВНОЇ ДОВІЧНОЇ СТИПЕНДІЇ ВИДАТНИМ ДІЯЧАМ НАУКИ

- ЗОЛОТАРЬОВ ВІКТОР ОЛЕКСАНДРОВИЧ – *професор кафедри технології дорожньо-будівельних матеріалів і хімії*

СТИПЕНДІАТИ СТИПЕНДІЇ КАБІНЕТУ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ ЗА ВИДАТНІ ЗАСЛУГИ У СФЕРІ ВИЩОЇ ОСВІТИ

- ТОХТАР ГЕОРГІЙ ІВАНОВИЧ – *проректор з науково-педагогічної роботи*
- АБРАМЧУК ФЕДІР ІВАНОВИЧ – *професор кафедри двигунів внутрішнього згорання*

СТИПЕНДІАТИ ІМЕННОЇ СТИПЕНДІЇ ОБЛДЕРЖАДМІНІСТРАЦІЇ ІМ. Г.Ф. ПРОСКУРИ ДЛЯ ВИДАТНИХ НАУКОВЦІВ

- ВОРОНКОВ ОЛЕКСАНДР ІВАНОВИЧ – *професор кафедри двигунів внутрішнього згорання*

**НАГОРОДИ ТА ВІДЗНАКИ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ
ТА ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ
11 стипендіатів**

**СТИПЕНДІАТИ СТИПЕНДІЇ КАБІНЕТУ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ
ДЛЯ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ**

- *ШЕВЧЕНКО ІННА ЮРІЇВНА – декан факультету управління та бізнесу*
- *ЩУКІН ОЛЕКСАНДР ВІКТОРОВИЧ – доцент кафедри будівельних і дорожніх машин*

**ПРЕМІЯ ПРЕЗИДЕНТА УКРАЇНИ
ДЛЯ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ 2021 РОКУ**

- *КЛЕЦ ДМИТРО МИХАЙЛОВИЧ – провідний науковий співробітник кафедри комп'ютерних технологій і мехатроніки (у складі авторського колективу Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського за роботу «Удосконалення структурно-аналітичних методів прогнозування технології імпульсної обробки металів».)*

**ІМЕННА СТИПЕНДІЯ ОБЛДЕРЖАДМІНІСТРАЦІЇ
ІМ. Г.Ф. ПРОСКУРИ
ДЛЯ ОБДАРОВАНИХ МОЛОДИХ НАУКОВЦІВ**

- *ДОРОЖКО ЄВГЕН ВІКТОРОВИЧ – завідувач кафедри проектування доріг, геодезії та землеустрою*

СТИПЕНДІАТИ АКАДЕМІЧНОЇ СТИПЕНДІЇ ПРЕЗИДЕНТА УКРАЇНИ ДЛЯ СТУДЕНТІВ

- **БИЦЕНКО ДАР'Я ПАВЛІВНА** – студентка 4 курсу механічного факультету
- **ЛІВЕНЦОВА ЯНА ОЛЕКСАНДРІВНА** – студентка 4 курсу факультету управління та бізнесу
- **ДРОБОТОВА ІРИНА АНДРІЇВНА** – студентка 4 курсу дорожньо-будівельного факультету

СТИПЕНДІАТИ ІМЕННОЇ АКАДЕМІЧНОЇ СТИПЕНДІЇ ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ ДЛЯ СТУДЕНТІВ

- **ОНИШКО ІЛОНА ВІТАЛІЇВНА** – студентка 4 курсу дорожньо-будівельного факультету
- **БЕЗРІДНА ОЛЕКСАНДРА ВОЛОДИМИРІВНА** – студентка 4 курсу автомобільного факультету

СТИПЕНДІАТ АКАДЕМІЧНОЇ СТИПЕНДІЇ КАБІНЕТУ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ ДЛЯ СТУДЕНТІВ

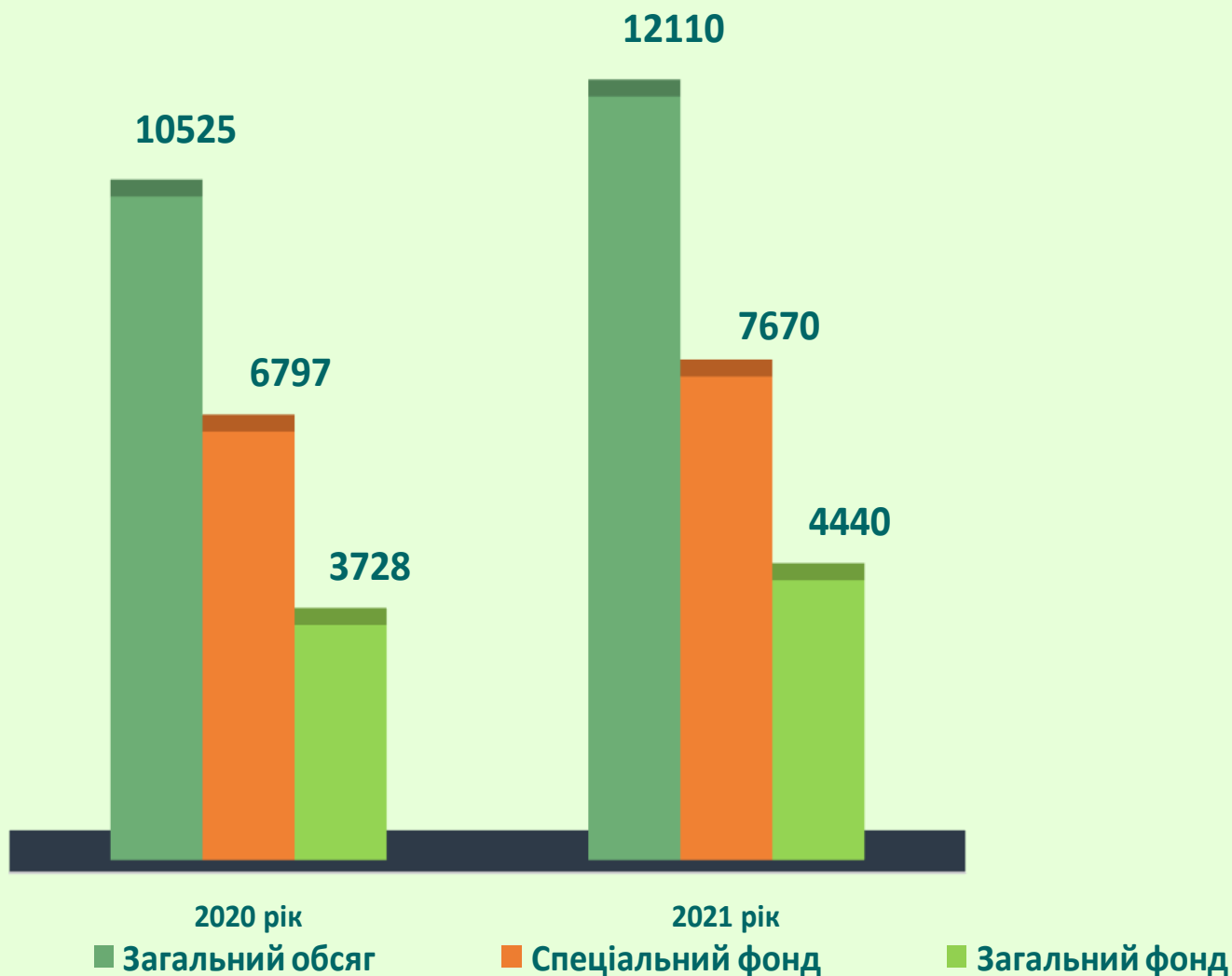
- **ТУГАЙ ТЕТЯНА ЮРІЇВНА** – студентка 4 курсу факультету транспортних систем

АКАДЕМІЧНА СТИПЕНДІЯ КАБІНЕТУ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ ОБДАРОВАНИМ СТУДЕНТАМ З ЧИСЛА ІНВАЛІДІВ

- **БУБИР МИХАЙЛО ВОЛОДИМИРОВИЧ** – студент 6 курсу автомобільного факультету

ДИНАМІКА ФІНАНСУВАННЯ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ, ТИС. ГРН.

Сукупний обсяг фінансування науково-технічної діяльності за 2021 рік становить 12110,4 тис. грн. В порівнянні з минулим роком фінансування наукової та науково-технічної діяльності збільшилося на 15%.

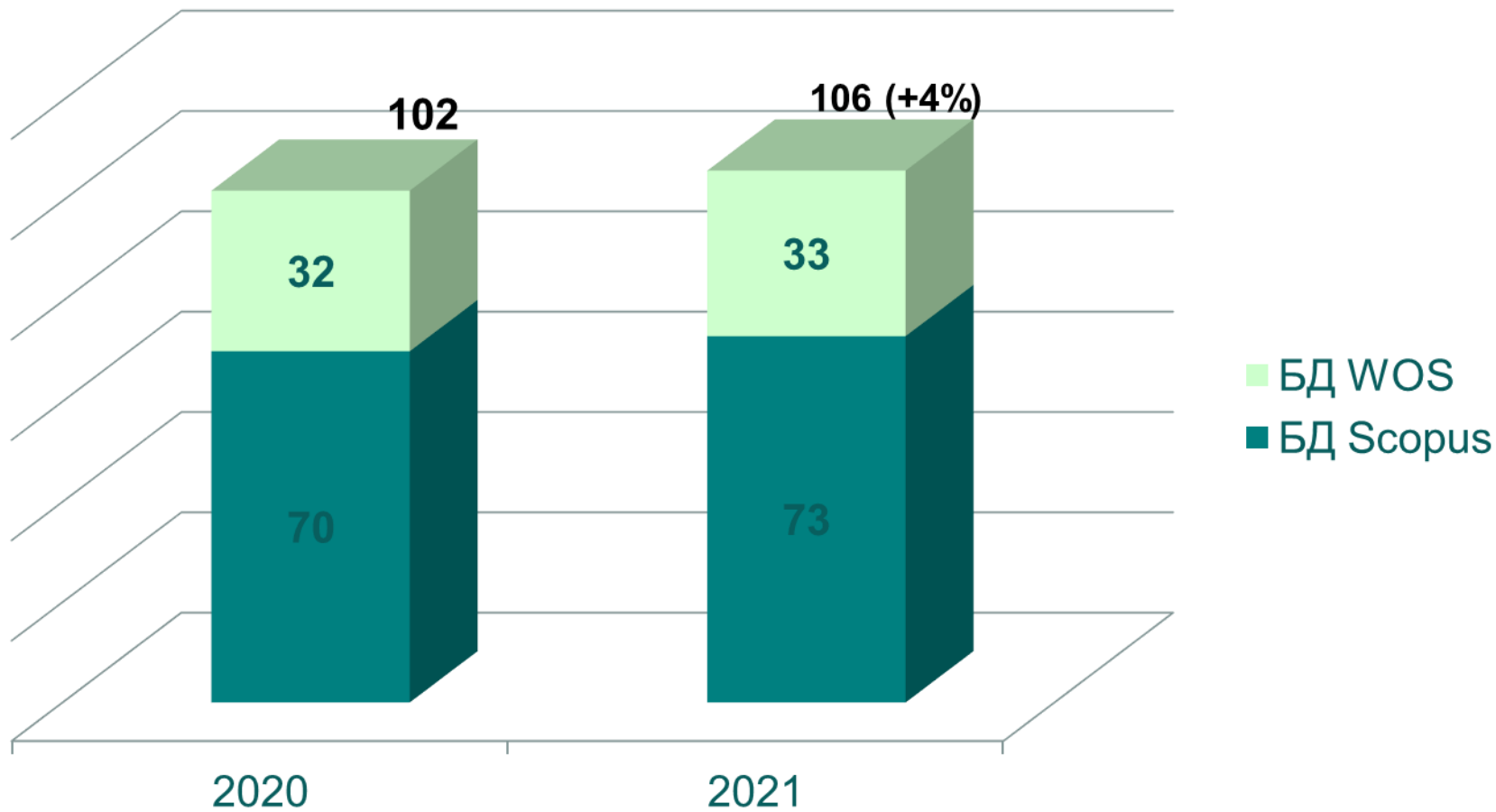


КАФЕДРИ, ЩО МАЮТЬ НАЙБІЛЬШІ ОБСЯГИ ПРОФІНАНСОВАНИХ НАУКОВО-ДОСЛІДНИХ РОБІТ, ТИС. ГРН.

Кафедри	Загальний обсяг	Спеціальний фонд	Загальний фонд	Співвідношення СФ/ЗФ
Технології дорожньо-будівельних матеріалів	2988,0	2988,0	-	+
Будівництва і експлуатації доріг	2692,8	2692,8	-	+
Проектування доріг та землеустрою	1109,4	615,0	494,4	1,24
Транспортних систем та логістики	878,8	878,8	-	+
Автомобільної електроніки	722,8	-	722,8	

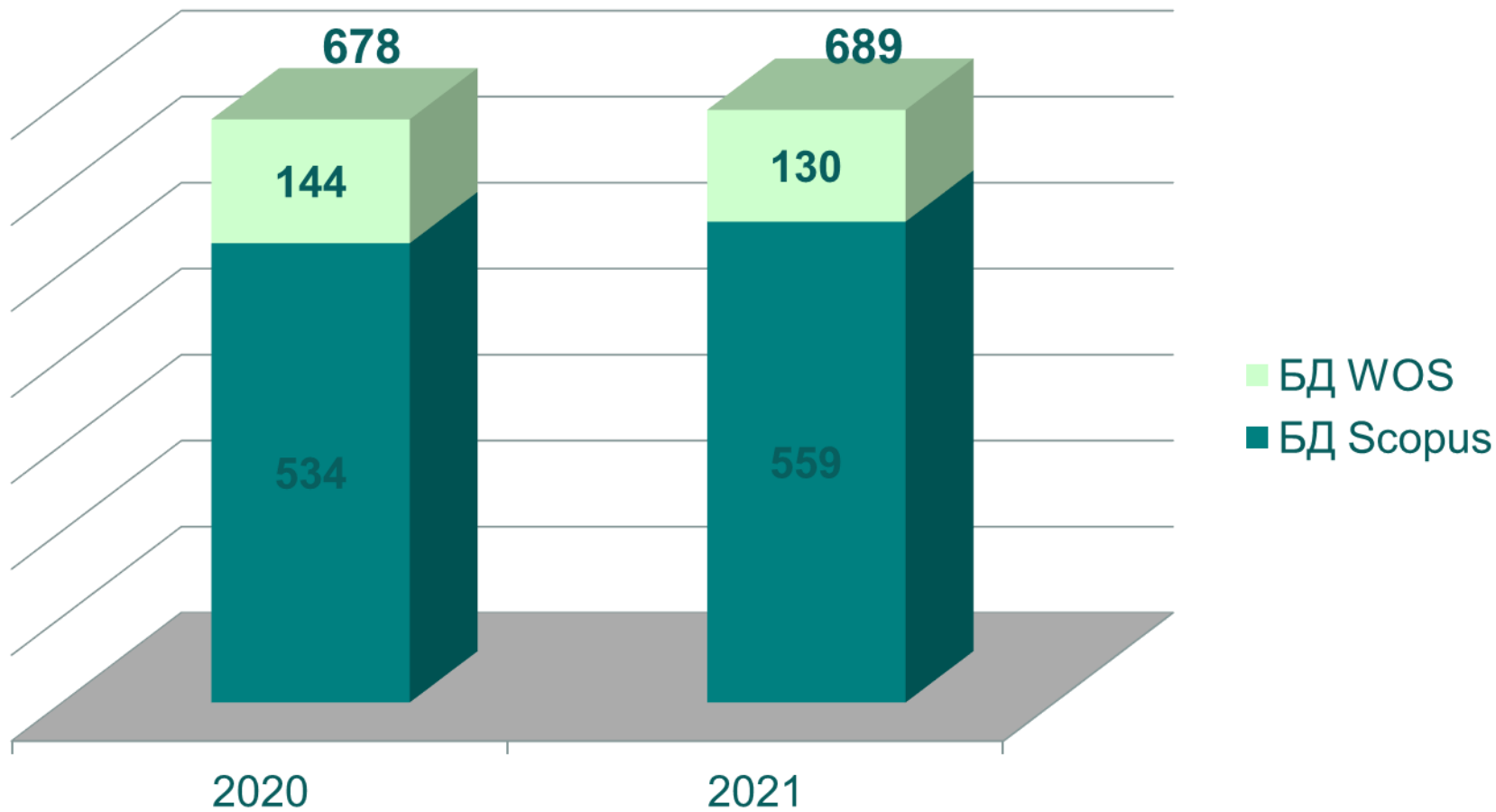


Публікації у виданнях, що індексуються БД Scopus, БД WOS



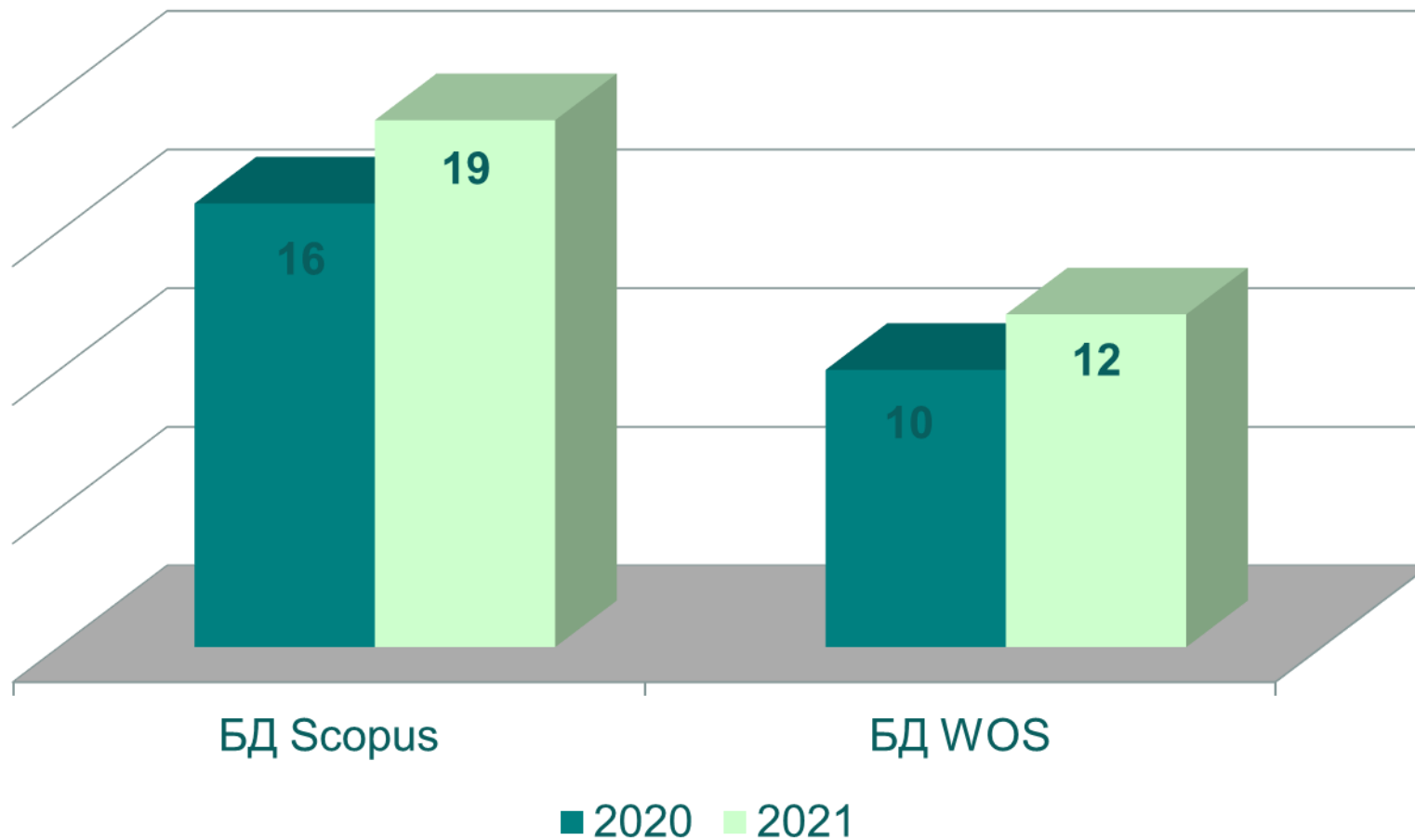


Цитування в БД Scopus, БД WOS



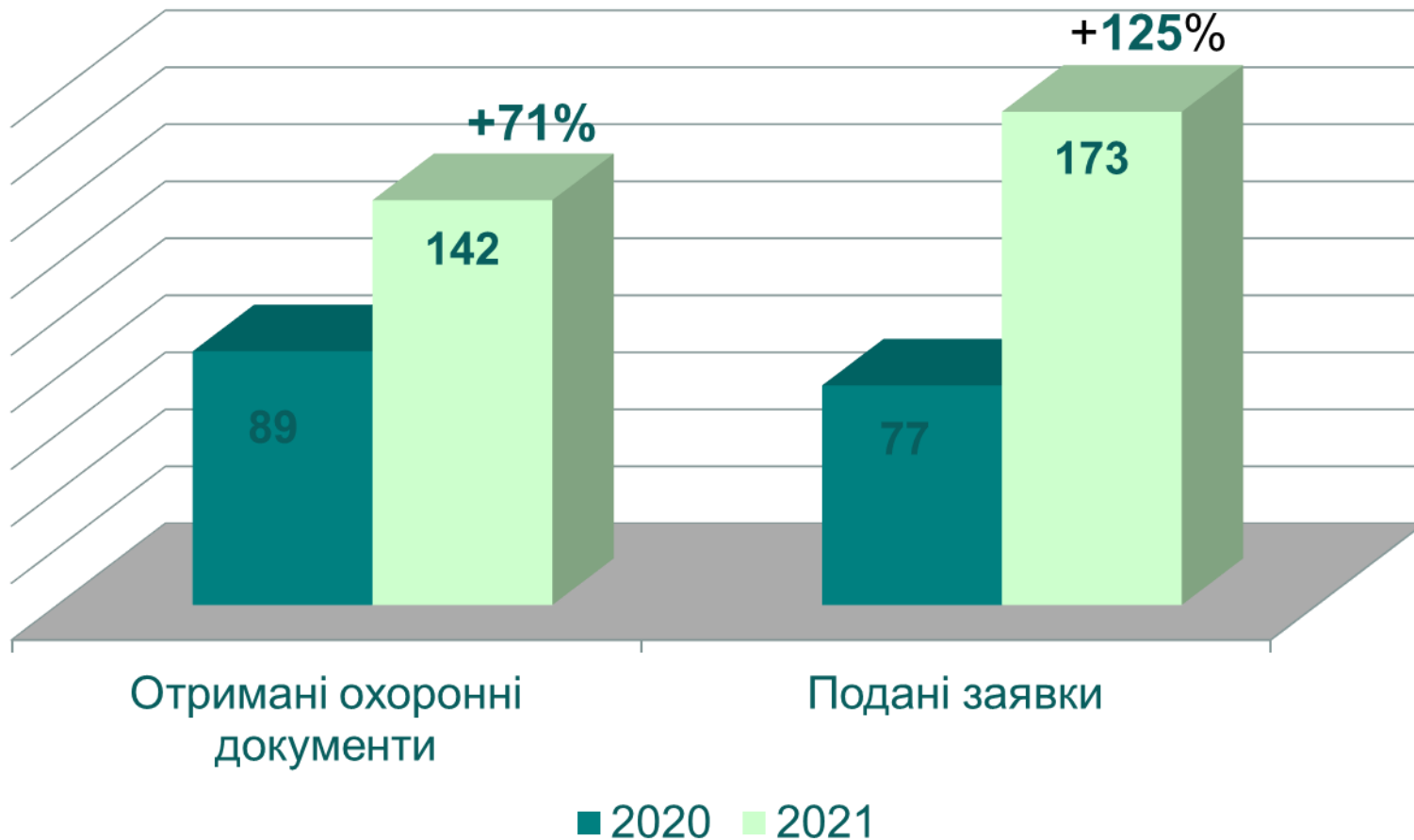


Індекс Гірша у БД Scopus, БД WOS



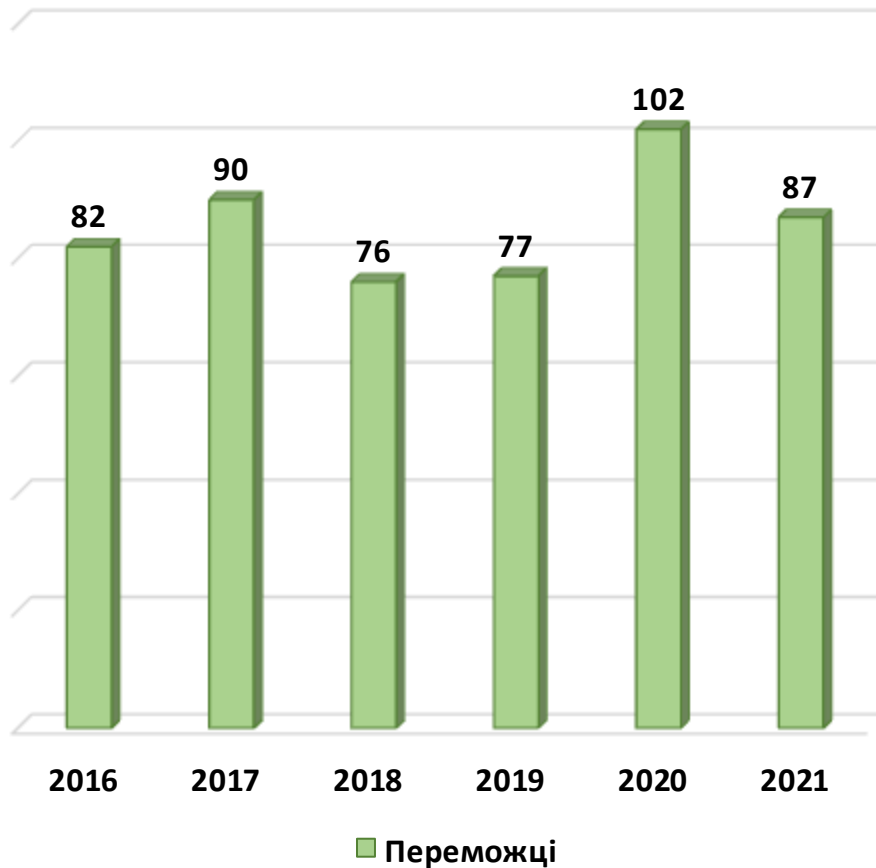


Охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності



СТУДЕНТСЬКА НАУКА

Переможці Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт



**У 2021 році
87 здобувачів вищої освіти
стали переможцями Конкурсу.**

Шість років поспіль Харківський національний автомобільно-дорожній університет входить **до п'ятірки** найкращих закладів вищої освіти України за кількістю призових місць у Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей.

За кількістю переможців студентських олімпіад та конкурсів наукових робіт згідно щорічного академічного рейтингу закладів вищої освіти України **«Топ-200 Україна 2021»** Харківський національний автомобільно-дорожній університет посідає **1** місце по області та **4** місце по Україні.

СТУДЕНТСЬКА НАУКА

За кількістю студентів-переможців XV Харківського регіонального конкурсу студентських наукових робіт з природничих, технічних та гуманітарних наук університет зайняв ПЕРШЕ МІСЦЕ серед закладів вищої освіти м. Харкова:

**1 місце – Харківський національний автомобільно-дорожній університет
(17 студентів-переможців)**

**2 місце - Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна
(9 студентів-переможців)**

**3 місце – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця
(8 студентів-переможців)**

**За результатами XV
Харківського регіонального
конкурсу студентських наукових
робіт з природничих, технічних
та гуманітарних наук нашими
студентами**

отримано нагород:

- *дипломів I ступеня - 4*
- *дипломів II ступеня - 6*
- *дипломів III ступеня – 7*



СТУДЕНТСЬКА НАУКА

За кількістю студентів-переможців Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт університет зайняв ДРУГЕ МІСЦЕ серед закладів вищої освіти України

*1 місце - Сумський державний університет
(151 студент-переможець)*

*2 місце – Харківський національний автомобільно-дорожній університет
(87 студентів-переможців)*

*3 місце – Миколаївський національний аграрний університет
(83 студента-переможця)*

За результатами Всеукраїнського конкурсу наукових робіт у 2021 році нашими студентами

отримано нагород:

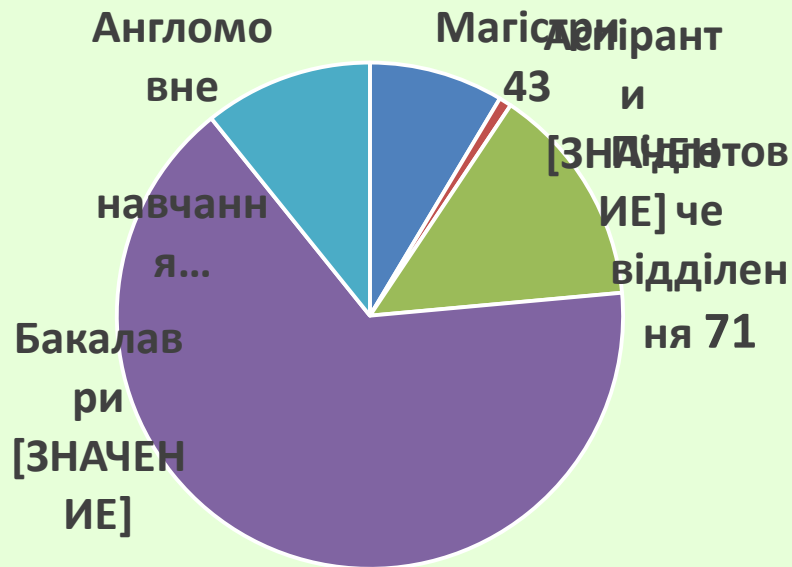
- *дипломів I ступеня - 13*
- *дипломів II ступеня - 27*
- *дипломів III ступеня – 47*

**У 2021 році
у Міжнародних конкурсах взяли
участь 158 здобувачів вищої освіти,
*63 здобувачі вищої освіти
стали
переможцями.***

На базі Харківського національного автомобільно-дорожнього університету щорічно проводиться

- ✓ Міжнародний конкурс наукових робіт серед іноземних студентів «Наукові ініціативи іноземних студентів і молодих вчених»
- ✓ Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Мультикультурні спільноти: як вони живуть»

МІЖНАРОДНА ОСВІТА. КОНТИНГЕНТ ІНОЗЕМНИХ СТУДЕНТІВ – 2021 І ПОКАЗНИКИ ЇХ ПІДГОТОВКИ



180 – залучено до міжнародних, національних наукових конференцій, конкурсів, учасники міжнародних та національних олімпіад

- 84** - виступили з доповідями;
- 56** – автори студентських наукових публікацій;
- 20** – одноосібні публікації;
- 54** – учасники міжнародних конкурсів;
- 15** – переможці міжнародних конкурсів;
- 7** – учасники міжнародних олімпіад;
- 2** – переможці міжнародних олімпіад.

Наразі ведуться активні перемовини з міністром освіти Кот-Д'Івуар - Н'Гессан - Коффі

- 1. Ясір Бай (Марокко)** – диплом першого ступеню на всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт.
- 2. Дуаді Мейзан (Марокко)** - диплом першого ступеню на всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт.
- 3. Аджа Дебора (Кот-Д'Івуар)** –диплом другого ступеня на всеукраїнському конкурсі студентських робіт та диплом третього ступеня у міжнародному конкурсі зі спеціальності «економіка».
- 4. Нго Чі Дат (В'єтнам)**– переможець конкурсу (найкращий іноземний студент ХНАДУ у 2020 році).
- 5. Абделлатіф Ламдані (Марокко)** –диплом II ступеня на всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт з комп'ютерного моделювання.

ЄВРОПЕЙСЬКІ ПРОЄКТИ ERASMUS+

- КА1 Бранденбурзький університет, Котбус, Німеччина
- КА1 Дрезденський технічний університет, Німеччина
- КА1 EDUCONS Університет, Сербія
- КА2: **ERASMUS+ CYBRHYS**, грантхолдер - Ризька політехніка (Латвія), в консорціумі з університетами Латвії, Бельгії, Кіпру, Білорусі.
- КА2: **ERASMUS+ CLIMAN**, грантхолдер - Бізнес-Академія (Нідерланди), в консорціумі з університетами Нідерландів, Італії, Німеччини, Литви, Грузії.
- Загальна кількість фінансових надходжень **6,9 млн. грн.**
- В реалізації проєктів прийняли участь **32** викладачів і **29** здобувачів університету, в тому числі три іноземних студентів з Марокко.



Erasmus+

МІЖНАРОДНІ УГОДИ ХНАДУ З УНІВЕРСИТЕТАМИ КРАЇН

- США – 2
 - Йорданія – 2
 - Марокко – 2
 - Німеччина – 6
 - Грузія – 3
 - Сербія – 2
 - Казахстан – 2
 - Китай – 1
 - Білорусь – 5
 - Мексика – 1
 - Болгарія – 3
 - Польща – 5
 - Словенія – 1
 - Литва – 2
 - Латвія – 1
 - Франція – 1
 - Молдова – 3
 - Азербайджан – 3
 - Бельгія – 1
 - Узбекистан – 1
 - Індія -1
- ВСЬОГО: 48**

ПРОГРАМИ ПОДВІЙНИХ ДИПЛОМІВ З ЄВРОПЕЙСЬКИМИ УНІВЕРСИТЕТАМИ

- Технічний університет м. Варна, Болгарія
- Лодзінська політехніка, Польща
- Ризька політехніка, Латвія
- Технічний університет ім. Гедимінаса, м. Вільнюс, Литва
- Вища школа з менеджменту охорони праці, м. Катовіце, Польща

НІМЕЦЬКО-УКРАЇНСЬКИЙ ЦЕНТР

15 науково-технічних конференцій ХНАДУ – **64** іноземних учасників .

103 викладачів **89** здобувачів ХНАДУ прийняли участь у закордонних конференціях.

136 студентів ХНАДУ прийняли участь у міжнародних конкурсах, олімпіадах, конференціях, спортивних змаганнях.

87 викладачів і фахівців прийняли участь у міжнародній академічній мобільності.

50 студентів пройшли стажування на машинобудівних підприємствах Німеччини та Чехії

З 2012 року в Університеті створено і успішно функціонує

НІМЕЦЬКО-УКРАЇНСЬКИЙ ЦЕНТР.

Завдяки діяльності Центру здійснюється співробітництво і підписано угоди з німецькими університетами міст **Котбуса, Дрездена, Берліну, Вуперталю, Ансбаху, Ильменау.**

Постійно проходять тренінги і консультації щодо участі студентів і викладачів ХНАДУ у міжнародних програмах (DAAD) і проектах

В УНІВЕРСИТЕТІ ФУНКЦІОНУЮТЬ:

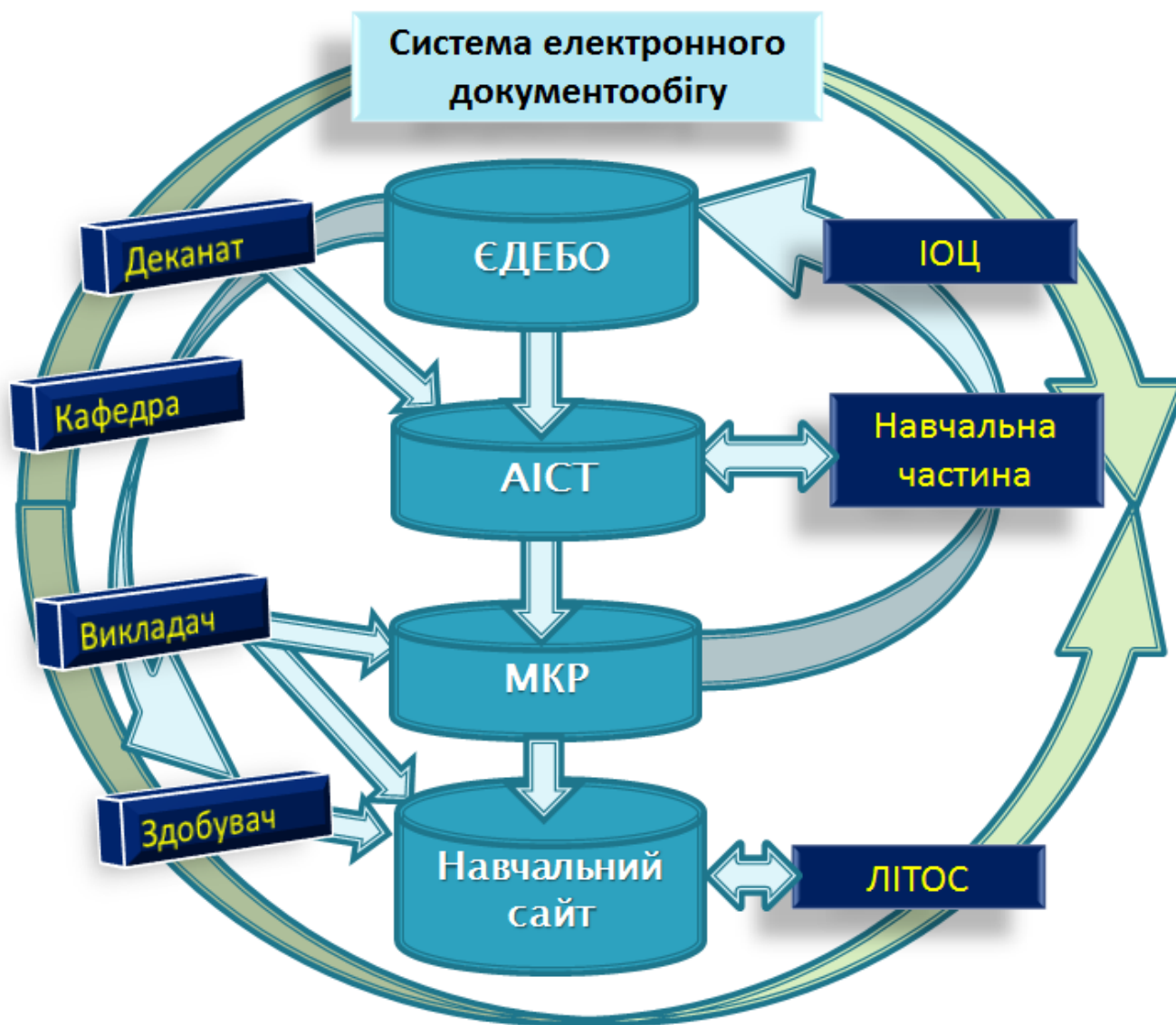


- Навч. центр BOSCH (Німеччина) – кафедра ТЕСА
- Навч.центр HAAS (США) – кафедра технології металів та матеріалознавства
- Навч. центр CREDO (Білорусь)– кафедра вишукувань та проектування доріг

ОСНАЩЕННЯ НАВЧАЛЬНИХ АУДИТОРІЙ ХНАДУ МУЛЬТИМЕДІЙНИМ ОБЛАДНАННЯМ АБО ІНШИМ СПЕЦІАЛЬНИМ ОБЛАДНАННЯМ, ЯКЕ ЗАБЕЗПЕЧУЄ ВИКОНАННЯ ФУНКЦІЙ МУЛЬТИМЕДІЙНОГО ОБЛАДНАННЯ

Призначення аудиторій	Загальна кількість	Обладнання мультимедійне			Обладнаних аудиторій	
		стаціонарне	пересувне	виконує функції	одиниць	%
Лекційна	28	24	-	-	24	85,7
Лабораторії та аудиторії для практичних занять	93	-	27	1	28	30,1
Разом	121	24	27	1	52	31,3
Комп'ютерні класи та лабораторії з комп'ютерними місцями	45	-	-	30	30	66,7
Разом з комп'ютерними класами	166	24	27	31	82	49,4%

ІНФОРМАЦІЙНА СИСТЕМА УПРАВЛІННЯ УНІВЕРСИТЕТОМ



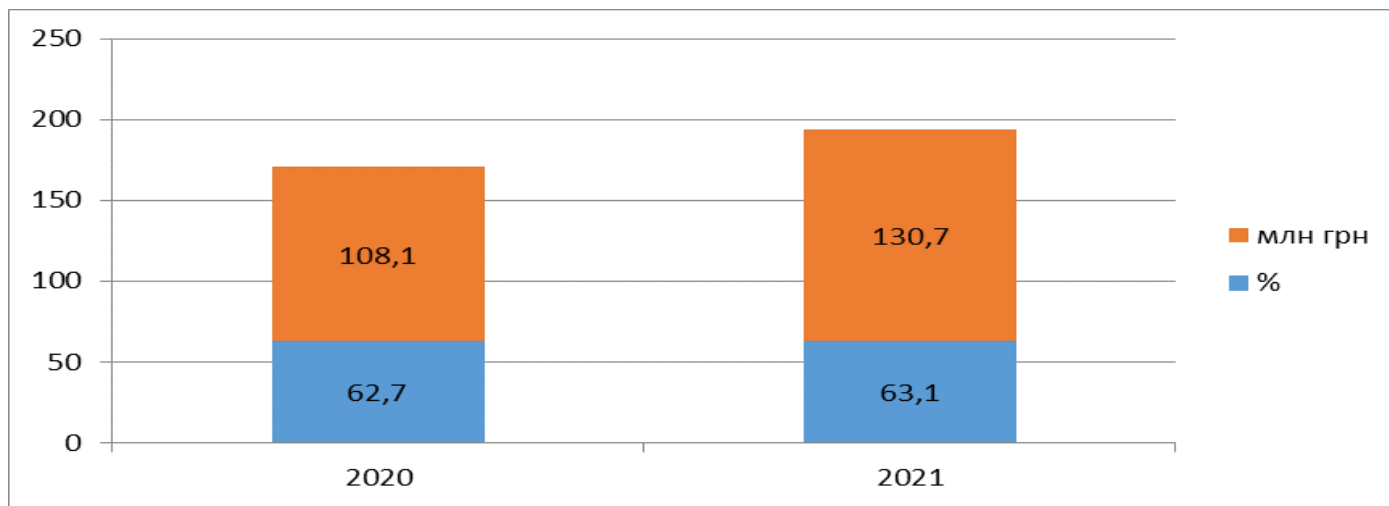
КОНТЕНТНИЙ РІВЕНЬ ПЕРСОНАЛЬНИХ НАВЧАЛЬНИХ СИСТЕМ («НАВЧАЛЬНИЙ САЙТ»)

Вид контенту	Кількість курсів	Частка від загальної кількості, %
Базове налаштування курсу:		
Лекції	1282	78,98
Презентації та / або відеоматеріали	1023	63,03
Методичні вказівки	1028	63,33
Середній рівень наповнення контенту:		68,45

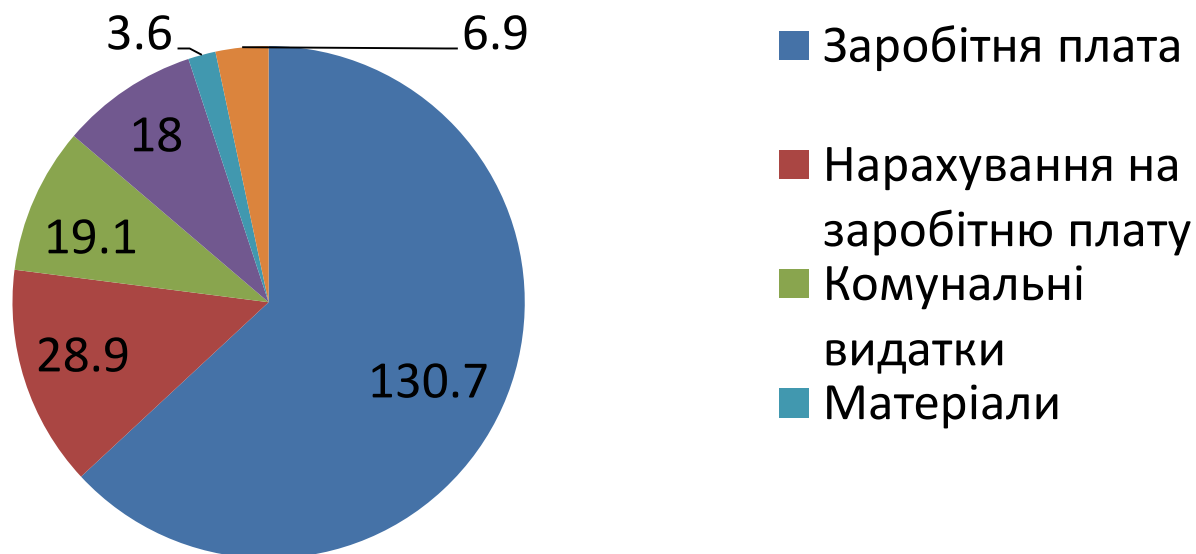
ІНТЕРАКТИВНИЙ РІВЕНЬ ПЕРСОНАЛЬНИХ НАВЧАЛЬНИХ СИСТЕМ («НАВЧАЛЬНИЙ САЙТ»)

Вид контенту	Кількість курсів	Частка від загальної кількості, %
Налаштування інтерактивної взаємодії:		
Тести, опитування	454	27,67
Форуми	487	30,06
Електронний журнал	812	50,03
Середній рівень інтерактивної взаємодії:		35,92

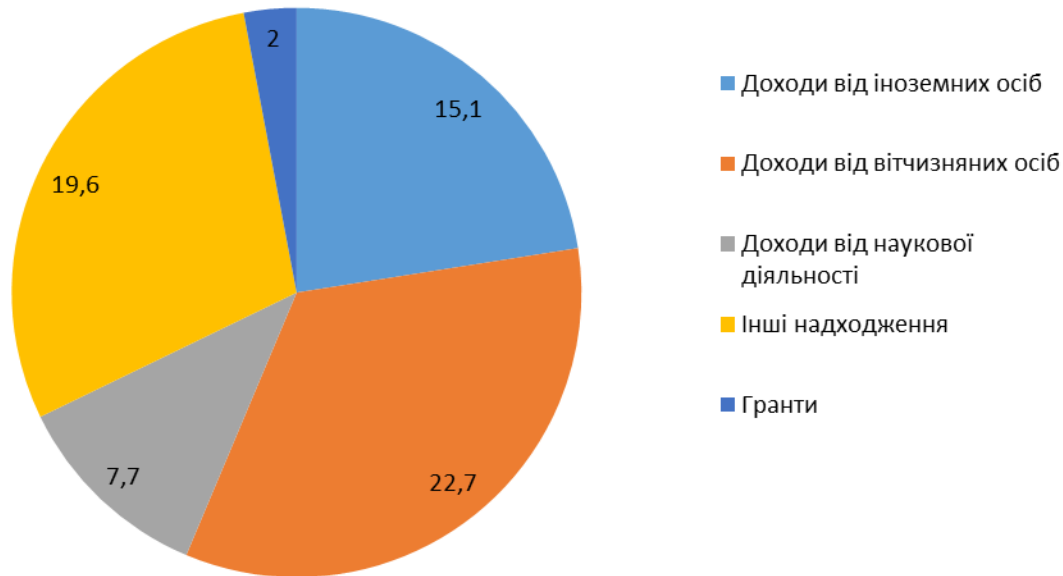
ФОНД ОПЛАТИ ПРАЦІ, МЛН ГРН/ПИТОМА ВАГА У ЗАГАЛЬНИХ ВИТРАТАХ, %. БЕЗ УРАХУВАННЯ СТИПЕНДІАЛЬНОГО ФОНДУ І СОЦІАЛЬНИХ ВИПЛАТ



СТРУКТУРА ВИДАТКІВ ЗА 2021 РІК, МЛН. ГРН. ЗАГАЛЬНА СУМА ВИДАТКІВ СКЛАДАЄ 207,2 МЛН. ГРН.



**СТРУКТУРА
НАДХОДЖЕННЯ ПО
СПЕЦІАЛЬНОМУ ФОНДУ
ЗВО У 2021 РОЦІ.
ЗАГАЛЬНА СУМА
НАДХОДЖЕНЬ ПО
СПЕЦІАЛЬНОМУ ФОНДУ
СКЛАДАЄ – 67,1 МЛН. ГРН.**



**СТРУКТУРА
НАДХОДЖЕННЯ ПО
ЗАГАЛЬНОМУ ФОНДУ ЗВО У
2021 РОЦІ. ЗАГАЛЬНА СУМА
НАДХОДЖЕНЬ ПО
ЗАГАЛЬНОМУ ФОНДУ
СКЛАДАЄ – 139,8 МЛН. ГРН.**

