

**Звіт ректора Українського державного університету залізничного транспорту
на конференції трудового колективу 19 грудня 2018 року
«Про підсумки роботи Українського державного університету залізничного
транспорту за 2017/2018 навчальний рік та завдання на
2018/2019 навчальний рік»**

Ліцензування та акредитація. У 2017/2018 навчальному році продовжувалася робота по ліцензуванню та акредитації спеціальностей.

Ліцензування пройшла спеціальність 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» за першим освітнім рівнем (бакалавр) з ліцензованим обсягом 50 осіб.

У 2017 р. пройшли акредитацію за першим освітнім рівнем (бакалавр) такі спеціальності:

- 6.050202 «Автоматизація та комп'ютерно інтегровані технології»;
- 6.070105 «Рухомий склад залізниць» (Локомотиви та локомотивне господарство);
- 6.070105 «Рухомий склад залізниць» (Вагони та вагонне господарство);
- 6.050702 «Електромеханіка» (Електричний транспорт);
- 6.050702 «Електромеханіка» (Електричні системи і комплекси транспортних засобів);
- 6.050601 «Теплоенергетика» (Теплоенергетика);
- 6.070108 «Залізничні споруди та колійне господарство»;
- 6.050503 «Машинобудування»;
- 6.060101 Будівництво «Промислове та цивільне будівництво»;
- 6.070101 Транспортні технології «Залізничний транспорт»;
- 6.030504 «Економіка підприємства»;
- 6.030601 «Менеджмент»;
- 6.030508 «Фінанси і кредит».

У лютому 2018 р. почалася акредитація освітніх програм за другим освітнім рівнем (магістр) згідно з таблицею 1.

Таблиця 1 – Освітні програми, які проходять акредитацію

№ з/п	Спеціальність	Освітня програма
1.	051 «Економіка»	Економіка підприємства
2.	076 «Підприємство, торгівля та біржова діяльність»	Підприємство
3.	072 «Фінанси, банківська справа та страхування»	1. Управління фінансами, банківська справа та страхування 2. Управління фінансами та трейдинг на світових фінансових ринках

Продовження таблиці 1

№ з/п	Спеціальність	Освітня програма
4.	073 «Менеджмент»	1. Менеджмент організацій і адміністрування 2. Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності 3. Логістика
5.	281 «Публічне управління та адміністрування»	Публічне управління та адміністрування

У травні 2018 р. первинну акредитацію пройшла спеціальність 6.060505 «Управління персоналом та економіка праці» за першим освітнім рівнем (бакалавр). У червні 2018 р. пройдено акредитацію згідно з таблицею 2. Планується акредитація освітніх програм згідно з таблицею 3.

Таблиця 2 – Освітні програми, які пройшли акредитацію

№ з/п	Спеціальність	Освітня програма
1.	123 «Комп'ютерна інженерія»	Інтелектуальні інформаційні технології
2.	151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані мережі»	1. Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології. 2. Мережеві технології та комп'ютерна техніка. 3. Комп'ютерні інформаційно-керуючі системи.
3.	273 «Залізничний транспорт»	Інфокомунікації та інженерія
4.	133 «Галузеве машинобудування»	Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні, колійні машини та обладнання
5.	273 «Залізничний транспорт»	Залізничні споруди та колійне господарство
6.	273 «Залізничний транспорт»	1. Локомотиви та локомотивне господарство 2. Вагони та вагонне господарство
7.	144 «Теплоенергетика»	1. Теплоенергетика 2. Енергетичний менеджмент
8.	141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»	Електричний транспорт

Продовження таблиці 2

№ з/п	Спеціальність	Освітня програма
9.	152 «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка»	Якість, стандартизація та сертифікація
10.	275.02 «Транспортні технології (на залізничному транспорті)»	1. Організація перевезень і управління на транспорті. 2. Організація міжнародних перевезень.

Таблиця 3 – Освітні програми, акредитація яких планується

№ з/п	Освітня програма	Спеціальність
1.	192 «Будівництво та цивільна інженерія»	Промислове та цивільне будівництво
2.	172 «Телекомунікації та радіотехніка»	Телекомунікації на радіотехніка

Завданням на 2018/2019 навчальний рік є акредитація освітніх програм за першим освітнім рівнем (бакалавр) та продовження ліцензування нових спеціальностей.

Освітній процес минулого року характеризувався такими показниками. Диплом бакалавра отримали: за денною формою навчання – 615 осіб, у тому числі 36 осіб (5,8 %) з відзнакою; за заочною формою навчання – 713 осіб, у тому числі 55 осіб (7,7 %) з відзнакою. Диплом магістра за денною формою навчання отримали 149 осіб, у тому числі 37 осіб (25 %) з відзнакою; за заочною формою – 401 особа, у тому числі 33 особи (8,2%) з відзнакою.

Головним завданням науково-педагогічних працівників є якісна підготовка фахівців та підвищення конкурентоспроможності випускників на ринку праці.

Закон України «Про вищу освіту» висуває перед закладами вищої освіти підвищені вимоги щодо якості освіти. Відповідно до цього закону в університеті діє центр оцінювання якості вищої освіти і дистанційного навчання, який спрямовує свою діяльність на визначення рівня якості вищої освіти із застосуванням тестових технологій та впровадження технологій дистанційного навчання.

В університеті приділяється постійна увага удосконаленню форм контролю і засобів діагностики якості навчання студентів, у зв'язку з чим обладнуються нові комп'ютерні класи, збільшується кількість комп'ютерів, що дозволяє збільшити обсяги комп'ютерного тестування.

За п'ять навчальних років кількість комп'ютерів, задіяних в тестуванні, збільшилася з 74 до 372. Кількість комп'ютерних класів за цей період зросла з 7 до 37. Динаміка зміни кількості комп'ютерів і комп'ютерних класів у модульному тестуванні показана в таблиці 4 та на рисунку 1.

Таблиця 4 – Динаміка зміни кількості комп'ютерів і комп'ютерних класів у модульному тестуванні

Навчальний рік	Кількість комп'ютерних класів	Кількість комп'ютерів
2013/2014	7	74
2014/2015	10	107
2015/2016	23	270
2016/2017	33	336
2017/2018	37	372

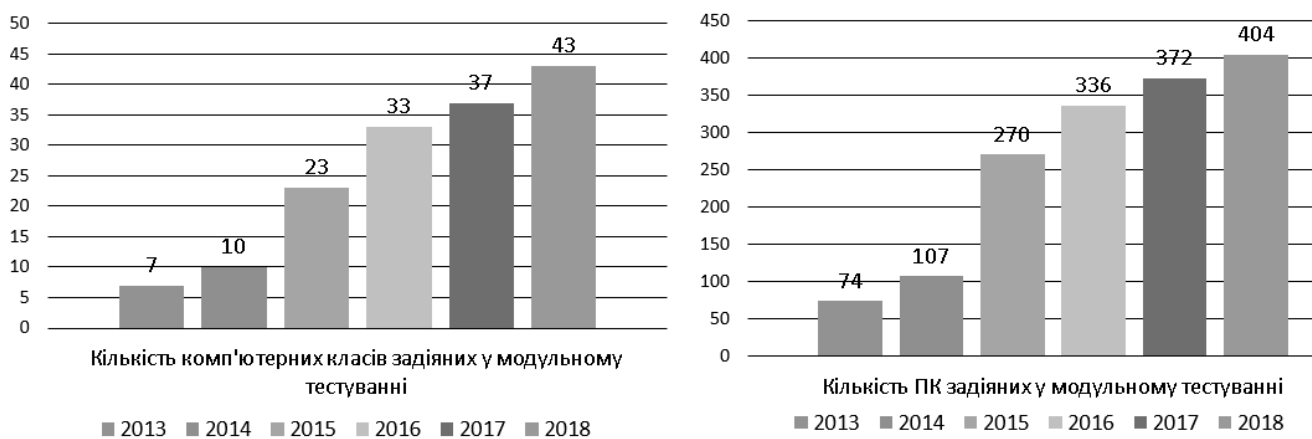


Рисунок 1 – Кількість комп'ютерних класів та комп'ютерів, задіяних у модульному тестуванні

Поступове збільшення кількості комп'ютерів, задіяних в тестуванні, дає змогу невпинно збільшувати кількість дисциплін та курсів, на яких впроваджені комп'ютерні тести.

На факультеті управління процесами перевезень та економічному факультеті проводиться апробація підсистеми самоперевірки і моніторингу якості знань студентів, яка є складовою системи комп'ютерного тестування. Ця підсистема дозволяє студентам самостійно, у зручний час, перевірити свої знання, виявити прогалини у вивченні матеріалу, адаптуватися до умов тестування, а викладачу дає можливість здійснювати моніторинг та аналіз рівня знань студентів протягом семестру.

Одним з дієвих шляхів підвищення якості підготовки фахівців у сучасних умовах є впровадження технологій дистанційного навчання. Результатом першого етапу цієї роботи є розміщення матеріалів дистанційного навчання для усіх спеціальностей на сайті університету. Студенти мають змогу користуватися матеріалами протягом навчального року. На другому етапі проводиться формування дистанційних курсів на базі програмної платформи Moodle, що дозволяє застосовувати сучасні технології дистанційного навчання на новому якісному рівні. У цей час завантажені матеріали дисциплін першого та другого курсів, зараз завантажуються матеріали для третіх курсів. У подальшому на програмній платформі Moodle будуть розміщені дисципліни інших курсів.

Навчально-методична робота. Головними напрямками навчально-методичної роботи є методичне забезпечення дисциплін навчальною літературою,

виконання плану редакційно-видавничої діяльності, а також рішення завдань щодо підвищення методичного рівня проведення занять.

За звітний період надано гриф вченої ради університету 7 підручникам, 18 навчальним посібникам та одному словникові філософських термінів. Проведена науково-методична конференція, ухвалено склад експертів, щодо оцінки якості проведення лекцій; ухвалено план видання університету на 2019 рік; проведений конкурс навчально-методичної літератури.

До конкурсу навчально-методичної літератури було подано 6 підручників і навчальних посібників, 31 методична розробка. Переможців конкурсу було відзначено наказом ректора.

В університеті проводиться значна робота з підвищення рівня педагогічної майстерності. За звітний період було проведено 130 відкритих занять і проведена оцінка їх якості.

Одним із головних завдань навчально-методичної роботи є виконання плану видання навчально-методичної літератури. На 100% виконали план видання навчально-методичної літератури такі кафедри: обчислювальної техніки та систем управління; спеціалізованих комп'ютерних систем; якості, стандартизації, сертифікації та технологій виготовлення матеріалів; механіки і проектування машин; вагонів; теплотехніки та теплових двигунів; обліку і аудиту; економічної теорії та права; філософії та соціології; фізичного виховання та спорту; колії та колійного господарства; нарисної геометрії та комп'ютерної графіки; управління вантажною і комерційною роботою; залізничних станцій та вузлів; транспортних систем та логістики; управління експлуатаційною роботою; охорони праці та навколишнього середовища; вищої математики.

В університеті успішно виконується план підвищення кваліфікації і стажування. За звітний період пройшли стажування без відриву від основного місця роботи 119 науково-педагогічних працівників.

Бібліотека університету здійснює бібліотечно-інформаційну підтримку навчальної, наукової, освітньої та виховної діяльності.

Особливу увагу бібліотека приділяє впровадженню інформаційних технологій у бібліотечні процеси, створенню власних ресурсів та організацію доступу до світових наукових електронних ресурсів, розвитку електронної колекції, забезпеченню науково-методичного супроводу різних напрямів діяльності університету. Бібліотекою створено інституційний репозитарій академічних текстів та здійснюється його якісне наповнення, що сприяє розвитку міжнародної публікаційної активності науково-педагогічних працівників з метою популяризації їхніх доробків у світі.

Бібліотека надає доступ до баз даних Scopus та Web of Science, який здійснюється разом з установами, з якими укладені договори про співпрацю, а саме з:

Харківським національним автомобільно-дорожнім університетом;

Державним вищим навчальним закладом «Приазовський державний технічний університет»;

Національним транспортним університетом.

Відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 19.06.2018 р. № 659 подано заяву для участі у відборі з метою забезпечення доступу до

електронних наукових баз даних Scopus та Web of Science на 2018/2019 навчальний рік.

Щорічно бібліотека обслуговує понад 18 тис. читачів з усіх категорій. Користувачам надається можливість доступу до інформаційно-телекомунікаційних систем завдяки п'ятнадцяти автоматизованим робочим місцям та Wi-Fi покриттю у читальному залі.

За 2017/2018 навчальний рік редакційно-видавничим відділом було підготовлено до друку 7 підручників, 16 навчальних посібників, 9 збірників наукових праць та 117 методичних вказівок загальним обсягом 630 друкарських аркушів.

У звітному році друкарня була забезпечена необхідними матеріалами для поточного використання. Протягом року до друкарні надійшло 453 замовлення, які були виконанні у повному обсязі.

Професійно-практична підготовка. В університеті розроблена і впроваджена в навчальний процес система професійно-практичної підготовки студентів. В основі системи використовується концепція багаторівневої накопичувальної професійно-практичної підготовки студентів. Відповідно до цієї концепції потрібний рівень практичної підготовки формується на протязі всього строку навчання.

Досягнення високого рівня професійно-практичної підготовки обґрунтовує необхідність розробки та використання нових технологій проведення навчальної та, головним чином, виробничо-технологічної практик. В основі розроблених в попередніх роках нових технологій закладена вимога отримання студентами профільних робочих професій з подальшим підвищенням фахової кваліфікації та досвіду (стажу) практичної роботи на оплачуваних робочих місцях, професійних студзагонах та, навіть, за технологіями заробітчан.

У 2017/2018 навчальному році отримали робочі професії 265 студентів. Завдяки цьому студенти мають додаткові можливості працевлаштування.

У 2017/2018 навчальному році на підприємствах Укрзалізниці пройшли виробничу практику 607 студентів. (у 2016 р. – 415 студентів, у 2017 р. – 506 студентів).

Незважаючи на складну економічну ситуацію в роботі залізниць, в цьому році був організований зведений студзагін провідників пасажирських вагонів, слюсарів з ремонту рухомого складу, монтерів колії на підприємствах філії «Пасажирська компанія» ПАТ «Укрзалізниця», регіональної філії «Одеська залізниця». В 2018 р. вперше студенти працювали у складі студзагону «Університет-2018» на ПАТ «Полтавський гірничо-збагачувальний комбінат». Загальна кількість зведеного студзагону – 123 студента.

У травні 2018 р. університет отримав Сертифікат про державну акредитацію підготовки водіїв транспортних засобів категорії «В», що дало можливість провести набір студентів та розпочати їх навчання.

Якісне і вчасне вирішення питання практичної підготовки майбутніх фахівців в значній мірі сприяло вирішенню одного з найбільш вагомих завдань – працевлаштуванню фахівців. У звітному році забезпечено працевлаштування 68% випускників бюджетної та 56% випускників контрактної форм навчання.

Формування контингенту. До університету приймалися особи, які виявили бажання здобути вищу освіту за освітніми ступенями бакалавра і магістра.

До участі в конкурсі щодо зарахування на перший курс навчання за ступенем бакалавра на основі повної загальної середньої освіти допускалися особи, які мають документ державного зразка про повну загальну середню освіту та сертифікати Українського центру оцінювання якості освіти з результатами не меншими ніж 100 балів.

Університет проводив прийом осіб, які отримали освітньо-кваліфікаційний рівень молодшого спеціаліста за денною та заочною формами навчання за рахунок державного замовлення лише в разі вступу на ту саму або споріднену в межах галузі знань спеціальність, а також на спеціальності, зазначені в переліку спеціальностей, яким надається особлива підтримка. Особи, які отримали освітньо-кваліфікаційний рівень молодшого спеціаліста за неспорідненою спеціальністю, мали право навчатися за рахунок коштів юридичних і фізичних осіб за будь-якою спеціальністю.

Прийом на навчання до закладів вищої освіти іноземців та осіб без громадянства здійснювався згідно з Законами України «Про вищу освіту», «Про правовий статус іноземців та осіб без громадянства», «Про закордонних українців», «Про біженців та осіб, які потребують додаткового або тимчасового захисту», Указом Президента України від 03 червня 1994 р. № 271 «Про заходи щодо розвитку економічного співробітництва областей України з суміжними областями Республіки Білорусь і адміністративно-територіальними одиницями Республіки Молдова», постановами Кабінету Міністрів України від 26 лютого 1993 р. № 136 «Про навчання іноземних громадян в Україні», від 11 вересня 2013 р. № 684 «Деякі питання набору для навчання іноземців та осіб без громадянства», наказом Міністерства освіти і науки України від 01 листопада 2013 р. № 1541 «Деякі питання організації набору та навчання (стажування) іноземців та осіб без громадянства».

Зарахування іноземців на навчання на відповідний рівень вищої освіти здійснювалося за результатами вступних випробувань з визначених предметів і мови навчання та на підставі академічних прав на продовження навчання, що надаються документом про здобутий рівень освіти в країні його походження, і врахування балів успішності, що дають право на продовження навчання на наступному рівні вищої освіти відповідно до законодавства країни, що видала документ про здобутий ступінь (рівень) освіти.

Закордонні українці, які на законних підставах перебувають в Україні і статус яких засвідчений посвідченням закордонного українця, при вступі до університету користуються такими самими правами на здобуття освіти, що й громадяни України, за винятками, встановленими Конституцією України, законами України чи міжнародними договорами, згода на обов'язковість яких надана Верховною Радою України.

Прийом до університету за освітньо-професійною програмою підготовки бакалавра здійснювався за конкурсним балом суми балів сертифікатів Українського центру оцінювання якості освіти з української мови та літератури, математики або історії України, фізики, або іноземної мови, або хімії, або географії, або біології, середнього балу документу про повну загальну середню

освіту. Остаточний конкурсний бал множився на регіональний, галузевий, сільський та першочерговий коефіцієнти шляхом його множення на їх добуток.

Для отримання ступеня магістра прийом здійснювався на підставі конкурсу балів вступного кваліфікаційного іспиту, вступного випробування з іноземної мови та середнього балу додатка до диплому про раніше здобутий рівень вищої освіти. За спеціальністю 051 «Економіка» за всіма формами навчання вперше у 2018 р. введено єдиний фаховий вступний іспит з іноземної мови за технологією ЗНО, результати якого враховувались при вступі до магістратури.

Обсяги прийому на перший курс за скороченим строком навчання та ступенем магістра за рахунок коштів державного бюджету за кожною спеціальністю та формою навчання визначались приймальною комісією після надання університету обсягів державного замовлення Міністерством освіти і науки України. Прийом на перший курс з повним терміном навчання на денну форму виконувався в межах доведеного максимального обсягу державного замовлення. Кількість вступників, рекомендованих на місця державного замовлення, була визначена за алгоритмом Міністерства освіти і науки України.

Приймальна комісія діяла відповідно до Положення про приймальну комісію університету, розробленого на підставі наказу Міністерства освіти і науки України від 15.10.2015 р. № 1085.

Конкурсний відбір вступників здійснювався приймальною комісією за сертифікатами Українського центру оцінювання якості освіти, отриманими вступниками в 2016, 2017 та 2018 роках, окрім сертифікатів з іноземної мови (приймались сертифікати отримані у 2018 р.).

Для проведення вступних випробувань для окремих категорій вступників, визначених Правилами прийому до університету на 2018 рік, були створені предметні екзаменаційні комісії.

1. Могли проходити вступні випробування у формі співбесіди: особи, визнані інвалідами війни відповідно до пунктів 10-14 статті 7 Закону України «Про статус ветеранів війни, гарантії їх соціального захисту»; особи, яким Законом України «Про статус і соціальний захист громадян, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи» надане право на прийом без екзаменів до державних закладів вищої освіти за результатами співбесіди; особи з інвалідністю, які неспроможні відвідувати заклад освіти (за рекомендацією органів охорони здоров'я та соціального захисту населення).

2. Могли проходити вступні випробування у формі вступних іспитів (замість зовнішнього незалежного оцінювання) та, в разі отримання кількості балів за кожний з них не менше, ніж встановлений університетом мінімальний рівень, допускалися до участі в конкурсному відборі: особи, визнані учасниками бойових дій відповідно до пункту 19 частини першої статті 6 Закону України «Про статус ветеранів війни, гарантії їх соціального захисту», у тому числі ті з них, які проходять військову службу (крім військовослужбовців строкової служби) в порядку, визначеному відповідними положеннями про проходження військової служби громадянами України; діти-сироти, діти, позбавлені батьківського піклування, особи з їх числа.

Особи цих категорій могли брати участь у конкурсному відборі за результатами вступних іспитів та/або зовнішнього незалежного оцінювання (у будь-яких комбінаціях за їх вибором).

3. Могли проходити вступні випробування у формі вступних іспитів (замість зовнішнього незалежного оцінювання) та, в разі отримання кількості балів за кожний з них не менше ніж встановлений університетом мінімальний рівень, допускалися до участі в конкурсному відборі особи, яким за рішенням регламентної комісії при регіональному центрі оцінювання якості освіти відмовлено в реєстрації для участі в 2018 р. в зовнішньому незалежному оцінюванні через неможливість створення особливих (спеціальних) умов. Такі особи могли брати участь у конкурсному відборі за результатами вступних іспитів 2018 р. та/або зовнішнього незалежного оцінювання 2016, 2017 років (у будь-яких комбінаціях за їх вибором).

4. Могли проходити вступні випробування у формі вступних іспитів (замість зовнішнього незалежного оцінювання і якщо не складали зовнішнє незалежне оцінювання з відповідних предметів у 2018 р.) та, в разі отримання кількості балів за кожний з них не менше, ніж встановлений університетом мінімальний рівень, допускалися до участі в конкурсному відборі особи, які в 2018 р. не брали участь в основній чи додатковій сесіях зовнішнього незалежного оцінювання з певного(их) навчального(их) предмета(ів) через наявність захворювання або патологічного стану, зазначеного в Переліку захворювань та патологічних станів, що можуть бути перешкодою для проходження зовнішнього незалежного оцінювання. Такі особи могли брати участь у конкурсному відборі за результатами вступних іспитів з певного(их) навчального(их) предмета(ів), з яких не брали участь в основній чи додатковій сесіях зовнішнього незалежного оцінювання 2018 р., та/або зовнішнього незалежного оцінювання 2016, 2017 років (у будь-яких комбінаціях за їх вибором).

5. Могли проходити вступні випробування у формі вступних іспитів (замість зовнішнього незалежного оцінювання і якщо не складали зовнішнє незалежне оцінювання з відповідних предметів) та, в разі отримання кількості балів за кожний з них не менше, ніж встановлений університетом мінімальний рівень, допускалися до участі в конкурсному відборі: особи, звільнені з військової служби (у тому числі демобілізовані) після 30 листопада 2017 р.; громадяни України, які в рік вступу здобули повну загальну середню освіту за кордоном.

Особи цих категорій могли брати участь у конкурсному відборі за результатами вступних іспитів та/або зовнішнього незалежного оцінювання (результати вступних іспитів зараховуються з предметів, з яких вступник не складав зовнішнє незалежне оцінювання).

Строки прийому документів, проведення вступних випробувань та зарахування до університету були встановлені згідно з Правилами прийому на 2018 р.

Вступні випробування проводились за шкільними програмами. Програми вступних випробувань для випускників технікумів (коледжів) розроблялися і затверджувалися в зазначений у Правилах прийому термін.

Склад апеляційної комісії щодо результатів вступних випробувань був затверджений наказом ректора. Заяви на апеляцію щодо результатів вступних випробувань в апеляційну комісію не подавались.

Для конкурсного відбору вступників при прийомі на навчання для здобуття ступеня магістра на основі здобутого ступеня бакалавра або ступеня спеціаліста використовувалася сума балів, одержаних при складанні фахового випробування за 50-бальною шкалою, при складанні вступного екзамену з іноземної мови за 50-бальною шкалою (окрім спеціальності 051 «Економіка», де враховувались результати єдиного фахового вступного іспиту з іноземної мови за 200-бальною шкалою) та середній бал за 100-бальною шкалою додатку до диплому про базову вищу освіту з урахуванням усіх оцінок, указаних у додатку.

Вступники, які підтвердили свій рівень знання англійської мови дійсним сертифікатом тестів TOEFL або International English Language Testing System або сертифікатом Cambridge English Language Assessment (не нижче рівня B2 Загальноєвропейських рекомендацій з мовної освіти або аналогічного рівня); німецької мови – дійсним сертифікатом TestDaF (не нижче рівня B2 Загальноєвропейських рекомендацій з мовної освіти або аналогічного рівня); французької мови – дійсним сертифікатом тесту DELF або DALF (не нижче рівня B2 Загальноєвропейських рекомендацій з мовної освіти або аналогічного рівня) заяв до університету не подавали.

Інформація про кількість поданих заяв наведена в таблицях 5 та 6.

Таблиця 5 – Кількість поданих заяв на денну повну форму навчання

Освітня програма (напрямок підготовки*)	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології (автоматика і автоматизація на транспорті)	535	402	196	142	40	52
Інноваційні системи комплексної автоматизації технологічних процесів	-	-	-	-	-	6
Комп'ютерні, інформаційно-управляючі системи	-	-	-	124	31	
Комп'ютерні мережеві технології	-	-	-	102	19	24
Інтелектуальні машини	-	-	-	-	8	-
Комп'ютерна інженерія транспортних систем	-	-	-	-	-	40
Спеціалізовані комп'ютерні системи	64	272	206	234	76	69
Інтелектуальні інформаційні технології	-	-	-	174	38	29
Технології штучного інтелекту					24	38
Інтелектуальні технології обробки великих об'ємів даних					15	-
Телекомунікаційні системи та мережі	39	141	166	98	20	22
Системи мобільного зв'язку та мережі доступу	-	-	-	-	13	19
Автоматизовані та комп'ютерні системи забезпечення руху поїздів	61	205	130	126	22	17
Інфокомунікації та інженерія	-	-	-	97	14	-
Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини і обладнання	113	122	76	54	14	-
Галузева хімотологія	-	-	-	-	1	6
Будівельні, колійні, гірничі та нафтогазопромислові машини	-	-	-	45	21	13

Продовження таблиці 5

Освітня програма (напрямок підготовки*)	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Залізничні споруди та колійне господарство	233	176	96	96	13	17
Управління колійним комплексом залізниць, міського та промислового транспорту	-	-	-	-	27	12
Промислове і цивільне будівництво	37	116	77	104	51	21
Будівництво та експлуатація інженерних споруд залізничного транспорту	-	-	-	54	23	20
Облік і оподаткування (облік і аудит)	103	73	115	95	46	
Облік, аудит і оподаткування банків та фінансових установ	-	-	-	-	25	43
Облік та оподаткування в туризмі та готельно-ресторанному бізнесі	-	-	-	-	26	26
Менеджмент організацій і адміністрування (менеджмент організацій)	47	39	59	133	96	79
Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності	27	47	73	99	61	54
Менеджмент туристичного та рекреаційного бізнесу	-	-	-	-	-	74
Управління персоналом та економіка праці	-	75	133	111	101	81
Управління фінансами, банківська справа та страхування (фінанси і кредит)	108	104	96	126	135	46
Управління фінансами та трейдинг на світових фінансових ринках	-	-	-	66	45	37
Економіка підприємства	155	128	137	140	176	78
Економічна безпека підприємства						48
Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	-	-	-	94	90	56
Маркетинг	67	68	72	134	60	52
Комерційна діяльність та логістика	-	-	-	-	71	64
Реклама та PR	-	-	-	-	55	-
Публічне управління та адміністрування	-	-	-	93	105	121
Локомотиви та локомотивне господарство	262	204	76	143	53	29
Високошвидкісний рухомий склад	-	-	-	111	45	19
Автомотриси, автодрезини та спец. маш. заліз. тр-ту	-	-	-	-	-	5
Діагност. та неруйн. контроль рухомого складу заліз.	-	-	-	-	-	3
Вагони та вагонне господарство	229	187	79	98	24	10
Вагони та транспортна інженерія	-	-	-	-	-	12
Мехатроніка у вагонобудуванні	-	-	-	-	1	3
Електричний транспорт	127	139	86	54	28	24
Електропостачання та ресурсозберігаючі технології	119	121	64	53	18	11
Альтернативні джерела е-ї та еколог.-чистий тр-т	-	-	-	-	-	11
Електромобілі та електропривод автономного тр-ту	-	-	-	-	-	5
Теплоенергетика	168	97	62	51	9	16
Енергетичний менеджмент	-	-	-	-	4	3
Енерго-екологічний контроль і аудит	-	-	-	-	10	12
Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	-	-	-	-	-	10
Організація перевезень і управління на транспорті	1110	792	380	314	98	66
Організація міжнародних перевезень	-	-	-	227	186	57
Організація митного контролю	-	-	-	317	206	74
Транспортний сервіс: право і логістика	-	-	-	203	93	60
Організація правової та експедиторської діяльності	-	-	-	-	60	38

Продовження таблиці 5

Освітня програма (напрямок підготовки*)	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Організація спеціальних перевезень	-	-	-	-	40	-
Безпека та охорона праці на залізничному транспорті (охорона праці)	-	-	10	76	80	44
Екологічний нагляд та цивільна безпека	-	-	-	-	20	37
Переклад та англійська мова і література	-	-	-	-	225	252
Всього	3604	3508	2389	4188	2762	2112

* – стара назва напрямку підготовки

Таблиця 6 – Кількість поданих заяв на заочну повну форму навчання

Освітня програма (напрямок підготовки*)	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології (автоматика і автоматизація на транспорті)	16	13	4	-	2	2
Комп'ютерні, інформаційно-управляючі системи	-	-	-	1	6	-
Комп'ютерні мережеві технології	-	-	-	-	2	2
Інтелектуальні машини	-	-	-	-	1	
Комп'ютерна інженерія транспортних систем						4
Спеціалізовані комп'ютерні системи	-	-	2	1	6	3
Інтелектуальні інформаційні технології	-	-	-	-	3	3
Телекомунікації та радіотехніка (телекомунікаційні системи та мережі)	-	-	4	-	-	1
Інфокомунікації та інженерія	-	-	-	-	2	
Автоматизовані та комп'ютерні системи забезпечення руху поїздів	-	-	-	-	7	1
Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини і обладнання	3	1	1	-	1	-
Будівництво та експлуатація інженерних споруд зал. тр-ту	-	-	-	-	4	-
Будівельні, колійні, гірничі та нафтогазопромислові машини	-	-	-	-	-	1
Залізничні споруди та колійне господарство	17	20	1	2	1	13
Управління колійним комплексом залізничного, міського та промислового транспорту	-	-	-	-	8	3
Промислове і цивільне будівництво	5	-	-	-	-	5
Облік і оподаткування (облік і аудит)	6	5	1	1	-	
Облік, аудит і оподаткування банків та фінансових установ	-	-	-	-	1	4
Облік та оподаткування в туризмі та готельно-ресторанному бізн.	-	-	-	-	2	6
Управління фінансами та трейдинг на світових фінансових ринках	-	-	-	-	2	9
Менеджмент організацій і адміністрування (менеджмент організацій)	7	3	3	-	8	6
Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності	1	-	2	-	3	5
Менеджмент туристичного та рекреаційного бізнесу	-	-	-	-	-	8
Управління персоналом та економіка праці	-	-	-	-	8	15

Продовження таблиці 6

Освітня програма (напрямок підготовки*)	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Управління фінансами, банківська справа та страхування (фінанси і кредит)	9	3	2	2	4	5
Економіка підприємства	14	10	12	1	8	9
Маркетинг	3	-	3	2	4	3
Комерційна діяльність та логістика	-	-	-	-	2	10
Реклама та PR	-	-	-	-	2	-
Підприємництво	-	-	-	-	14	12
Публічне управління та адміністрування	-	-	-	6	12	5
Безпека та охорона праці на залізничному транспорті	-	-	-	-	5	6
Локомотиви та локомотивне господарство	44	12	10	13	19	10
Високошвидкісний рухомий склад	-	-	-	5	7	4
Автомобілі, автодрезини та спец. маш. залізн. тр-ту	-	-	-	-	-	3
Діагност. та неруйн. контроль рухомого складу залізн	-	-	-	-	-	3
Енерго-екологічний контроль і аудит на залізничному тр-ті	-	-	-	-	2	-
Вагони та вагонне господарство	28	7	2	2	6	4
Вагони та транспортна інженерія	-	-	-	-	-	8
Мехатроніка у вагонобудуванні	-	-	-	-	1	-
Електричний транспорт	29	11	-	2	8	4
Електропостачання та ресурсозберігаючі технології	12	-	1	-	4	3
Альтернативні джерела ен-ї та еколог.-чистий тр-т	-	-	-	-	-	2
Електромобілі та електропривод автономного тр-ту	-	-	-	-	-	3
Теплоенергетика	-	-	-	-	1	3
Енергетичний менеджмент	-	-	-	-	4	2
Енерго-екологічний контроль і аудит	-	-	-	-	1	1
Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	-	-	-	-	-	1
Організація перевезень і управління на залізничному транспорті	58	33	16	21	20	16
Організація митного контролю	-	-	-	-	11	4
Організація міжнародних перевезень	-	-	-	-	18	4
Організація правової та експедиторської діяльності	-	-	-	-	5	5
Організація спеціальних перевезень	-	-	-	-	5	-
Транспортний сервіс та логістика	-	-	-	-	6	17
Переклад та англійська мова і література	-	-	-	-	9	-
Всього	252	118	64	59	245	238

* – стара назва напрямку підготовки

Конкурсна ситуація за спеціальностями та формами навчання наведена в таблицях 5, 6 та рисунку 2.

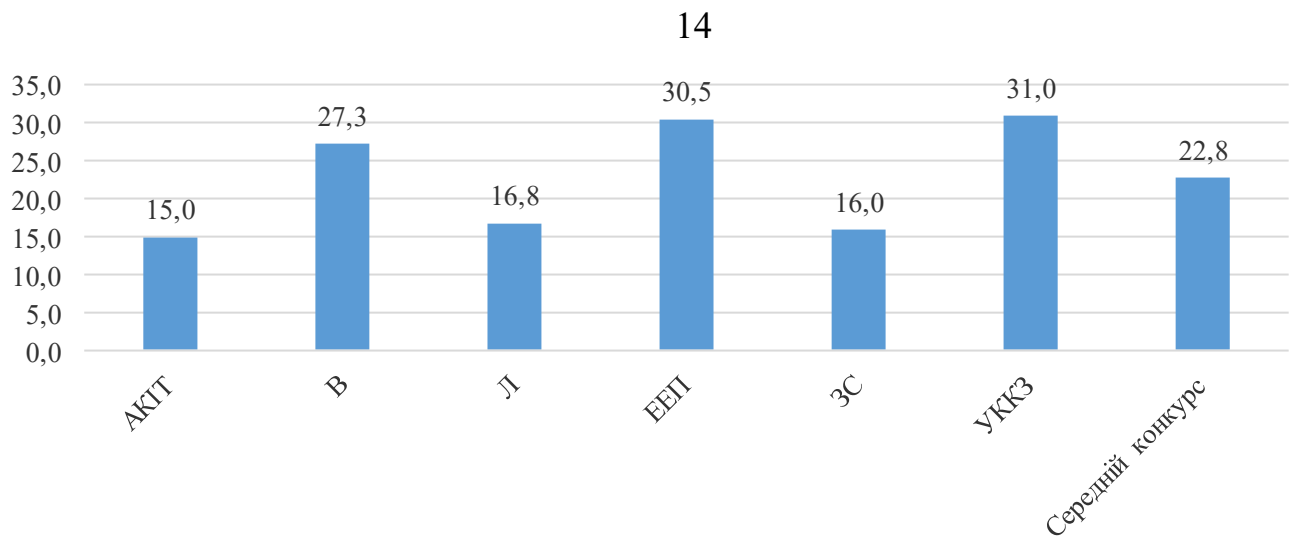


Рисунок 2 – Конкурс на заочну скорочену форму навчання (бюджет) згідно з поданими заявами

Динаміка прийому студентів за спеціальностями та формами навчання показана на рисунках 3 – 7.

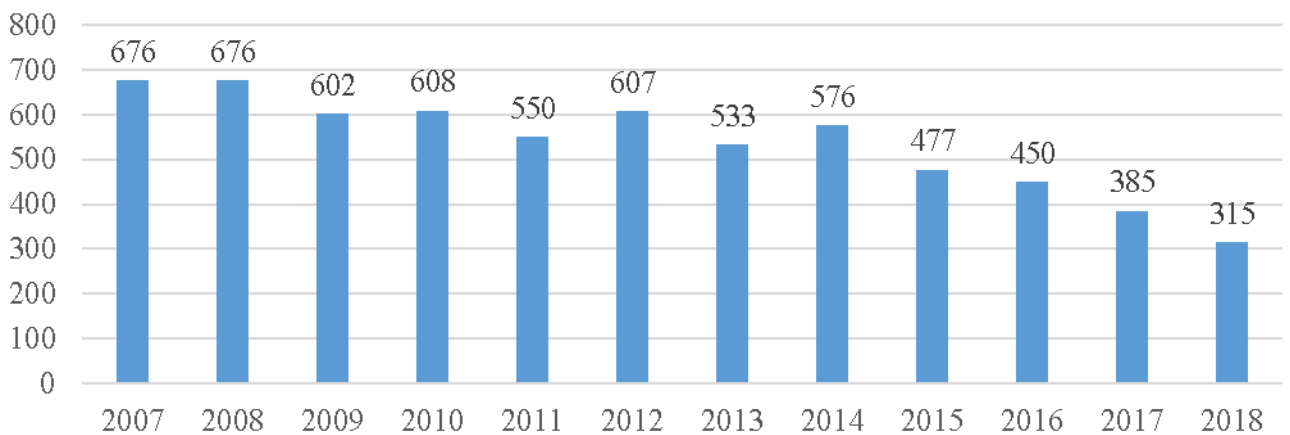


Рисунок 3 – Динаміка прийому на денну форму навчання для здобуття ступеня бакалавра (на місця державного замовлення)

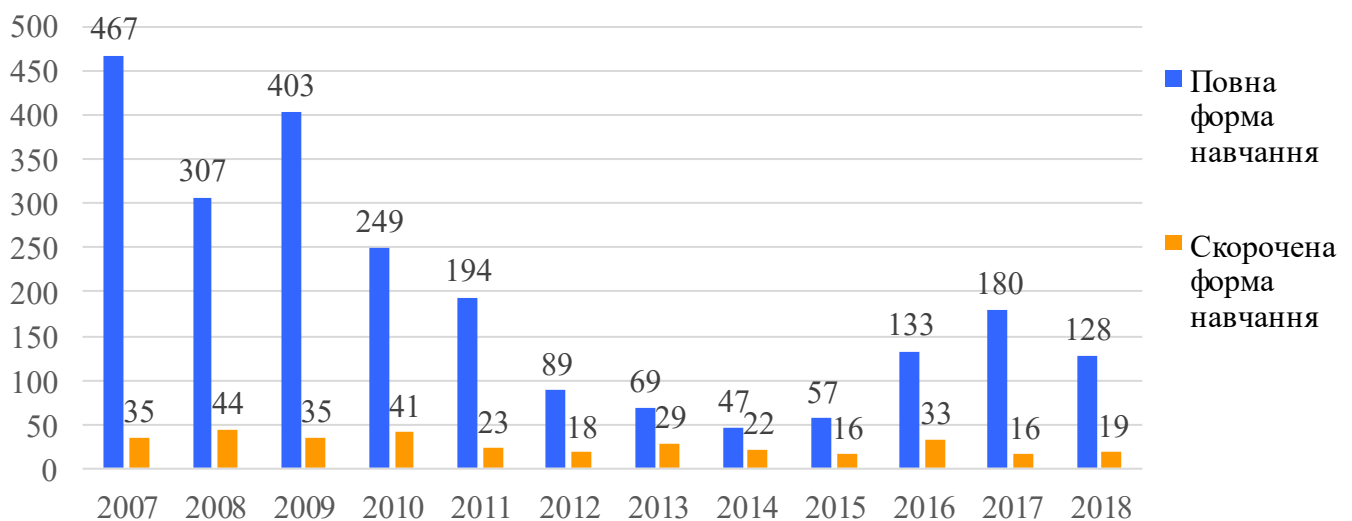


Рисунок 4 – Динаміка прийому на денну форму навчання для здобуття ступеня бакалавра (на місця, що фінансуються за рахунок коштів юридичних і фізичних осіб)

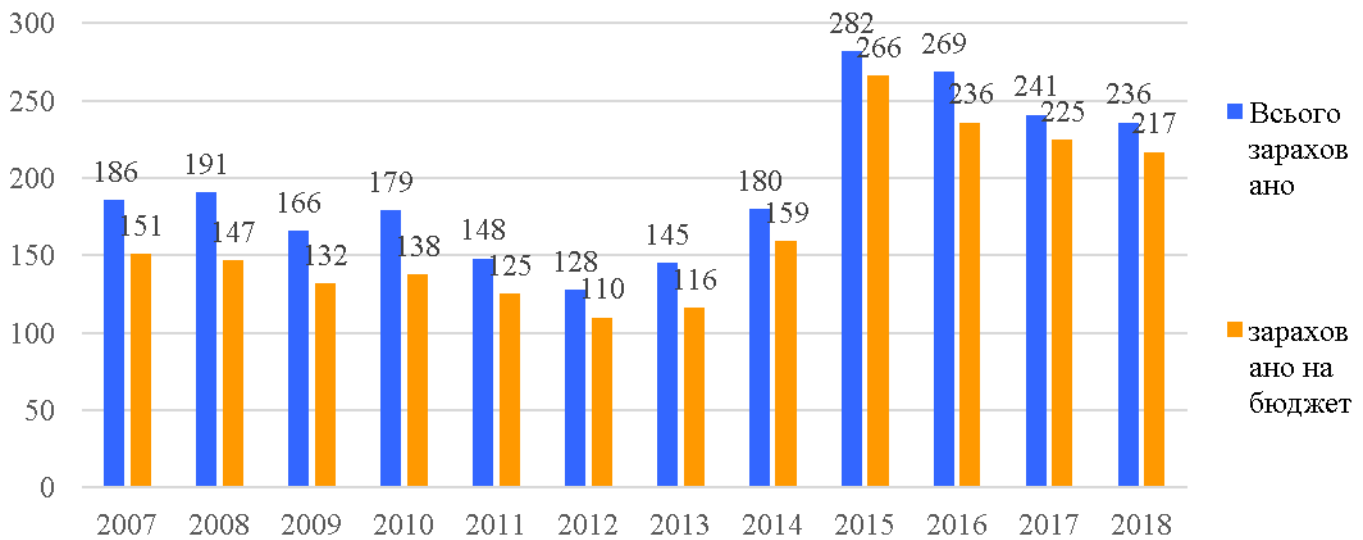


Рисунок 5 – Динаміка прийому на денну скорочену форму навчання для здобуття ступеня бакалавра

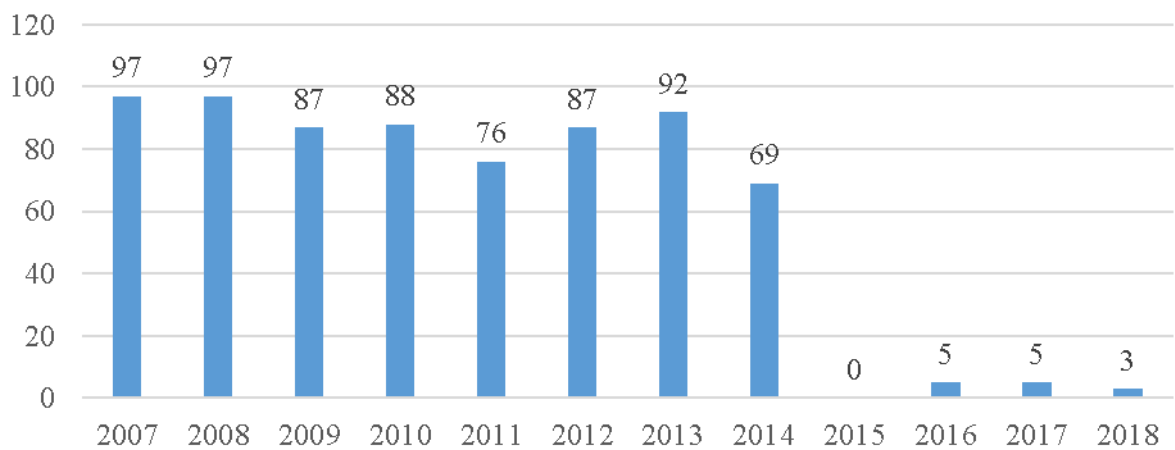


Рисунок 6 – Динаміка прийому на заочну повну форму навчання для здобуття ступеня бакалавра (на місяць державного замовлення)

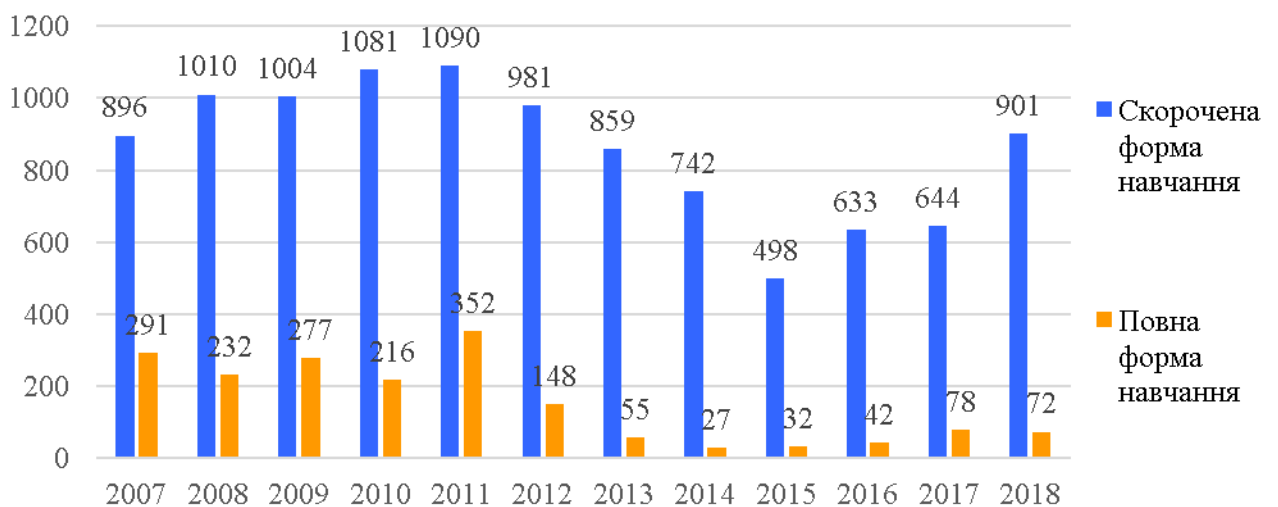


Рисунок 7 – Динаміка прийому на заочну форму навчання (на місяць, що фінансуються за рахунок коштів юридичних і фізичних осіб)

Продовження таблиці 7

Освітня програма (напрямок підготовки*)	2013		2014		2015		2016		2017		2018	
	бюджет	контракт	бюджет	контракт	бюджет	контракт	бюджет	контракт	бюджет	контракт	бюджет	контракт
Управління персоналом та економіка праці	-	-	-	1	-	6	2	1		4		5
Управління фінансами, банківська справа та страхування (фінанси і кредит)	-	12	-	5	-	11	6	9	1	10	2	4
Управління фінансами та трейдинг на світових фінансових ринках	-	-	-	-	-	-	3	1		3		1
Економіка підприємства	2	12	2	18	-	24	4	12	2	15		9
Економічна безпека підприємства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		6
Підприємництво							1	5		20		7
Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Маркетинг	-	8	-	3	-	6	1	7		4		
Комерційна діяльність та логістика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		5
Реклама та PR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
Публічне управління та адміністрування	-	-	-	-	-	-	2	3		5		6
Локомотиви та локомотивне господарство	57	-	52	-	18	-	16	12	10	2	10	
Високошвидкісний рухомий склад	-	-	-	-	-	-	7	4	4		4	1
Автомотриси, автоздезини та спеціальні машини з.т.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1
Вагони та вагонне господарство	43	-	39	-	4	-	8	3	4	2	1	
Вагони та транспортна інженерія	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1
Електричний транспорт	19	-	20	-	4	-	1	1	7		7	1
Електропостачання та ресурсозберігаючі технології (електричні системи та комплекси транспортних засобів)	23	-	20	-	5	-	2	-	-	-		1
Теплоенергетика	29	-	17	-	3	-	4	2	2	2	1	
Енергетичний менеджмент	-	-	-	-	-	-	-	-	1			1
Енерго-екологічний контроль і аудит	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		3
Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Організація перевезень і управління на залізничному транспорті	96	22	94	11	70	4	26	16	14	2	8	
Організація міжнародних перевезень	-	-	-	-	-	-	12	7	24	15	10	
Організація митного контролю	-	-	-	-	-	-	25	10	31	31	17	4
Транспортний сервіс та логістика (Транспортний сервіс: право і логістика)	-	-	-	-	-	-	15	3	8		3	12
Організація правової та експедиторської діяльності	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	3	2
Організація спеціальних перевезень	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
Безпека та охорона праці на залізничному транспорті (охорона праці)	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	6	1
Екологічний нагляд та цивільна безпека	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		1
Переклад та англійська мова і література	-	-	-	-	-	-	-	-	2	21		25
Всього	417	69	416	47	211	57	214	132	160	183	98	132

* – стара назва напрямку підготовки

Таблиця 8 – Підсумки зарахування на денну скорочену форму навчання

Освітня програма (напрямок підготовки*)	Бюджет							Контракт						
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології (автоматика і автоматизація на транспорті)	21	18	25	43	29	16	20	-	-	-	-	-		
Мережеві технології та комп'ютерна техніка	-	-	-	-	5	6		-	-	-	-	2	1	
Спеціалізовані комп'ютерні системи	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-		
Телекомунікації та радіотехніка (телекомунікаційні системи та мережі)	-	-	-	-	-		5	-	-	-	-	-		
Технології штучного інтелекту	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
Будівельні, колійні, гірничі та нафтогазопромислові машини	11	13	18	22	12	10	10	-	-	-	-	-		
Залізничні споруди та колійне господарство	18	26	31	48	28	23		-	-	-	-	-		
Управління колійним комплексом залізниць	-	-	-	-	-	-	20							
Промислове і цивільне будівництво	-	-	-	-	-	8	5	3	1	-	-	-		
Будівництво та експлуатація інженерних споруд залізничного транспорту	-	-	-	-	17	7	10	-	-	-	-	-		
Облік і оподаткування (облік і аудит)	-	-	-	-	-			7	10	6	5	3		
Менеджмент організацій і адміністрування (менеджмент організацій)	-	-	-	-	-			-	-	-	3	-		
Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-		
Управління персоналом та економіка праці	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-		
Управління фінансами, банківська справа та страхування (фінанси і кредит)	-	-	-	-	-			-	7	7	8	7	11	
Управління фінансами та трейдинг на світових фінансових ринках	-	-	-	-	-			-	-	-	-	8		2
Економіка підприємства	-	-	-	-	-			-	8	9	-	7		7
Підприємництво	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-		
Маркетинг	-	-	-	-	-			-	-	-	-	3		1
Локомотиви та локомотивне господарство	24	16	20	34	45	37	30	-	-	-	-	-		
Високошвидкісний рухомий склад	-	-	-	-	-	-	3							
Вагони та вагонне господарство	-	-	-	26	26	23	20	-	-	-	-	1		
Електровози та електропоїзди	-	-	-	-	-	26	27	-	-	-	-	-		

Продовження таблиці 8

Освітня програма (напрямок підготовки*)	Бюджет							Контракт						
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Електричний транспорт	19	14	20	26	7	5		-	-	-	-	-		
Електропостачання та РЗТ	-	-	-	-	-	-	7							
Теплоенергетика	-	-	10	17	17	8	10	5	-	-	-	-	1	
Організація перевезень і управління на залізничному транспорті	17	29	35	50	50	50	40	3	3	-	-	2		9
Всього	110	116	159	266	236	224	217	18	29	22	16	33	13	19

* – стара назва напрямку підготовки

Таблиця 9 – Підсумки зарахування на заочну форму навчання (повна та скорочена)

Освітня програма (напрямок підготовки*)	Бюджет							Контракт						
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології (*автоматика і автоматизація на транспорті)	6	10	10	12	11	10	7	117	65	70	50	35	49	67
Мережеві технології та комп'ютерна техніка	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	19	14	
Комп'ютерна інженерія транспортних систем	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1
Спеціалізовані комп'ютерні системи	-	-	-	-	-	1		-	8	2	-	6	0	6
Інтелектуальні інформаційні технології	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	
Телекомунікаційні системи та мережі (*Телекомунікації та радіотехніка)	-	-	-	-	-	-		17	15	-	-	-	-	9
Інфокомунікації та інженерія	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	
Системи керування рухом поїздів	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	3	
Будівельні, колійні, гірничі та нафтогазовпромислові машини	-	-	-	14	6		1	74	45	41	6	6	21	18
Залізничні споруди та колійне господарство	9	10	15	43	5	6	4	119	178	75	43	68	55	50
Управління колійним комплексом залізн., міського та пром. тр-ту	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	25
Промислове і цивільне будівництво	-	-	-	-	6			18	9	19	-	4	7	12

Продовження таблиці 9

Освітня програма (напрямок підготовки*)	Бюджет							Контракт						
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Облік і оподаткування банків і фін. установ (*облік і аудит)	-	-	-	-	-	-		31	25	15	7	11	10	19
Менеджмент організацій і адміністрування (*менеджмент організацій)	-	-	-	-	-	-		25	21	11	6	7	12	22
Менеджмент туристичного та рекреаційного бізнесу	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2
Управління персоналом та економіка праці	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	4
Управління фінансами та трейдинг на світових ф.р.														8
Управління фінансами, банківська справа та страхування (*фінанси і кредит)	-	-	-	-	-	1	1	41	33	18	22	24	25	44
Економіка підприємства	-	-	-	-	-	-	1	25	26	23	31	12	28	30
Підприємництво	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	7	4	2
Безпека та охорона праці на залізничному транспорті	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	3
Маркетинг	-	-	-	-	-	-		2	3	-	-	2	6	9
Публічне управління та адміністрування	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	4		
Локомотиви та локомотивне господарство	15	14	8	17	14	3	6	131	88	104	80	100	67	91
Високошвидкісний рухомий склад	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	
Автомобілі, автодрезини та спеціальні машини з.т.	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1
Діагностування та неруйнівний контроль р.с.з	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2
Вагони та вагонне господарство	15	16	5	4	-	8	4	77	86	89	71	63	71	71
Вагони та транспортна інженерія	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	3
Електровози та електропоїзди	-	-	-	-	-	6	4	-	-	-	-	-	30	54
Енерго-екологічний контроль і аудит на залізничному тр-ті	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	
Електричний транспорт	8	8	10	14	9	-		29	51	27	24	32	20	

Продовження таблиці 9

Освітня програма (напрямок підготовки*)	Бюджет							Контракт						
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Електропостачання та ресурсозберігаючі технології (*електричні системи та комплекси транспортних засобів)	7	7	-	7	-	-	1	28	23	28	21	23	27	66
Теплоенергетика	-	-	-	7	-	-		22	64	14	-	9	6	5
Енергетичний менеджмент	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	
Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	3
Організація перевезень і управління на залізничному транспорті	27	27	21	34	10	3	4	370	274	233	169	242	221	339
Організація правової та експедиторської діяльності	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2
Транспортний сервіс та логістика	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	5
Організація митного контролю	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	6	
Організація міжнародних перевезень	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	7	
Організація спеціальних перевезень	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	
Всього	87	92	69	109	61	38	34	1126	914	769	530	674	701	973

* – стара назва напрямку підготовки

Таблиця 10 – Підсумки зарахування на заочну скорочену форму навчання

Освітня програма (напрямок підготовки*)	Рік вступу						
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології (автоматика і автоматизація на транспорті)	114	65	70	64	46	58	74
Мережеві технології та комп'ютерна техніка	-	-	-	-	19	13	
Спеціалізовані комп'ютерні системи	-	8	2	-	6		6
Телекомунікації та радіотехніка (телекомунікаційні системи та мережі)	17	15	-	-	-		9
Будівельні, колійні, гірничі та нафтогазопромислові машини (*Підійомно-транспортні, будівельні, дорожні машини і обладнання)	68	43	41	20	12	21	19
Залізничні споруди та колійне господарство	109	78	73	43	71	61	47
Управління колійним комплексом залізниць міського та пром. транспорту	-	-	-	-	-	-	26
Промислове і цивільне будівництво	17	9	19	-	10	7	10

Продовження таблиці 10

Освітня програма (напрямок підготовки*)	Рік вступу						
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Облік і оподаткування банків і фінансових установ (*облік і аудит)	24	22	11	7	11	9	18
Менеджмент організацій і адміністрування (менеджмент організацій)	11	14	10	4	7	11	19
Управління фінансами, банківська справа та страхування (фінанси і кредит)	24	27	17	20	23	25	39
Управління фінансами та трейдинг на світових фінансових ринках	-	-	-	-	-	-	7
Економіка підприємства	11	18	14	23	12	23	27
Підприємництво	-	-	-	-	7		
Маркетинг	-	2	-	-	2	5	9
Локомотиви та локомотивне господарство	115	76	103	89	104	64	91
Вагони та вагонне господарство	75	82	89	75	63	78	74
Електричний транспорт	23	50	26	38	40	16	
Електропостачання та ресурсозберігаючі технології (*Електричні системи і комплекси транспортних засобів)	28	22	28	28	23	25	65
Електровози та електропоїзди	-	-	-	-	-	36	58
Теплоенергетика	22	64	14	7	9	5	4
Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	-	-	-	-	-	-	3
Організація перевезень і управління на залізничному транспорті	323	264	225	192	240	220	327
Всього	981	859	742	610	705	677	932

* – стара назва напрямку підготовки

Таблиця 11 – Підсумки зарахування іноземних громадян по спеціальностях

Освітня програма	2013			2014			2015			2016				2017				2018				
	Денна	Заочн. п.	Заочн. с.	Денна	Заочн. п.	Заочн. с.	Денна	Заочн. п.	Заочн. с.	Денна п.	Денна с.	Заочн. п.	Заочн. с.	Денна п.	Денна с.	Заочн. п.	Заочн. с.	Денна п.	Денна с.	Заочн. п.	Заочн. с.	
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	1	3	3	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-					2
Спеціалізовані комп'ютерні системи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-					
Системи керування руху поїздів	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Телекомунікаційні системи та мережі	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				

Продовження таблиці 11

Освітня програма	2013			2014			2015			2016				2017				2018				
	Денна	Заочн. п.	Заочн. с.	Денна	Заочн. п.	Заочн. с.	Денна	Заочн. п.	Заочн. с.	Денна п.	Денна с.	Заочн. п.	Заочн. с.	Денна п.	Денна с.	Заочн. п.	Заочн. с.	Денна п.	Денна с.	Заочн. п.	Заочн. с.	
Будівельні, колійні, гірничі та нафтогазопромислові машини	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
Залізничні споруди та колійне господарство	3	4	-	-	1	1	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-					
Промислове і цивільне будівництво	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	5	-	1	-	1	-	3				
Облік і оподаткування банків і фін. установ (облік і аудит)	-	-	1	2	2	1	-	-	-	1	-	3	-	-	-	1	-	1		2		
Менеджмент організацій і адміністрування (менеджмент організацій)	2	12	-	2	5	-	-	5	-	2	-	-	1	1	-	-	-					
Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Управління персоналом та економіка праці	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1				
Управління фінансами, банківська справа та страхування (фінанси і кредит)	2	12	1	-	8	-	-	11	-	3	-	19	5	1	1	3	1	4		6	4	
Управління фінансами та трейдинг на світових фінансових ринках	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-					
Економіка підприємства	2	6	1	-	1	-	-	3	1	1	-	4	1	1	-	4	-	1	2			
Маркетинг	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-					1
Публічне управління та адміністрування	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-					
Локомотиви та локомотивне господарство	3	3	3	-	-	1	-	2	-	-	-	7	1	-	-	-	-	2		5	1	
Вагони та вагонне господарство		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Високошвидкісний рухомий склад	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				

Продовження таблиці 11

Електричний транспорт	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2			
Електропостачання та ресурсозберігаючі технології	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			1	
Організація перевезень і управління на залізничному транспорті	-	19	18	-	3	1	-	7	1	2	7	24	4	-	5	9	2		8	19	7
Організація міжнародних перевезень	12	-	-	2	-	-	-	-	-	7	-	-	-	1	-	-	-	1			
Організація митного контролю	3	-	-	3	-	-	-	-	-	7	-	-	-	8	-	-	-	8			
Транспортний сервіс та логістика																		3			
Переклад та англійська мова і література	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-				
Всього	33	72	27	9	23	7	1	30	4	28	7	71	15	15	6	20	3	28	9	35	15
	132			39			35			121			44			87					

* – стара назва напрямку підготовки

Інформація про зарахування на заочну-скорочену форму навчання по технікумам показана на рисунку 8.

Підсумки прийому іноземних громадян наведені на рисунку 9.

Порушень законодавства України, Положення про Приймальну комісію та Правил прийому, а також зауважень до роботи приймальної комісії у 2018 р. не зафіксовано.

Всі рішення атестаційних та предметних комісій були затверджені на засіданнях приймальної комісії університету.

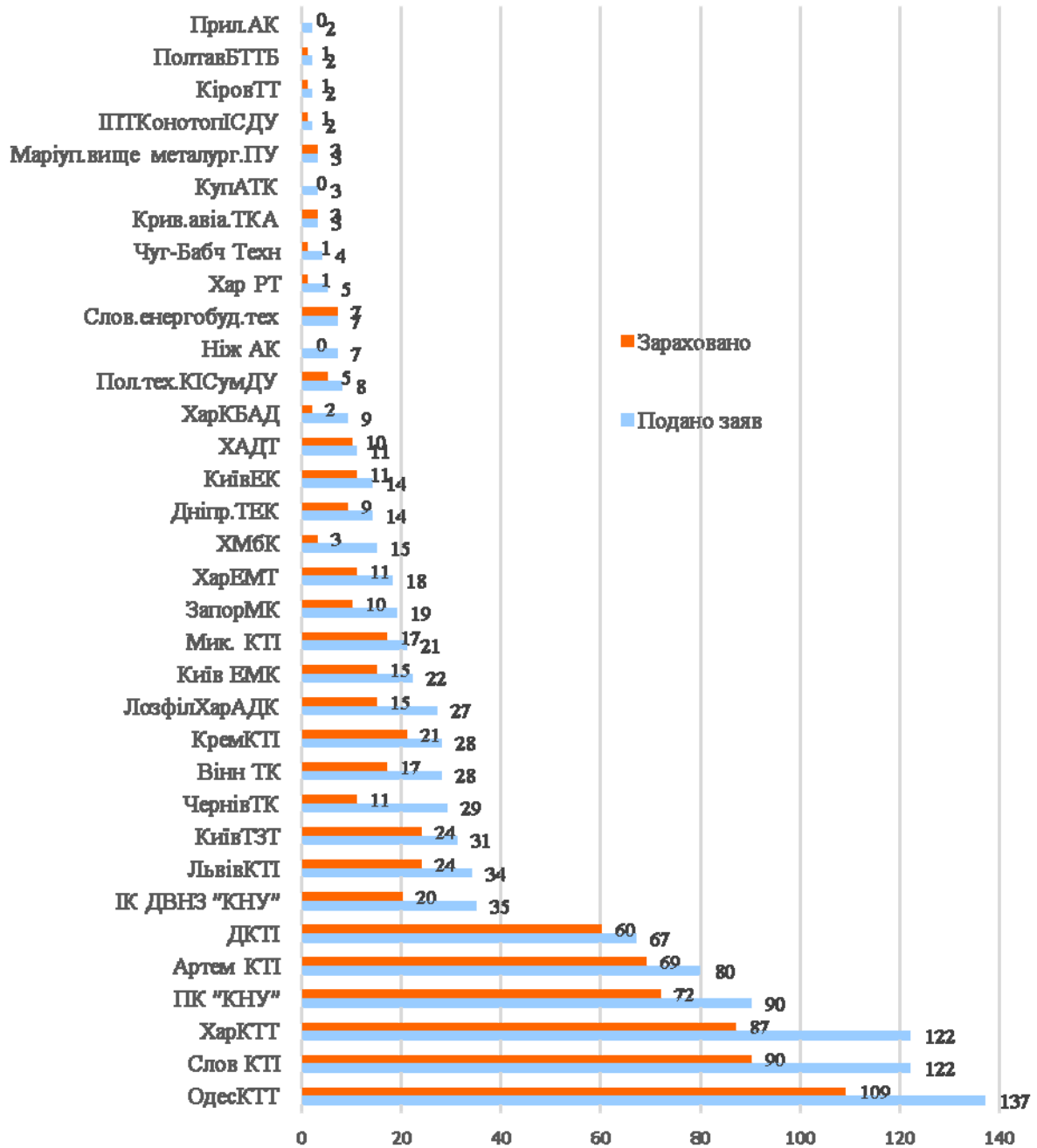


Рисунок 8 – Подання заяв та зарахування на заочну скорочену форму навчання по ЗВО I-II рівня

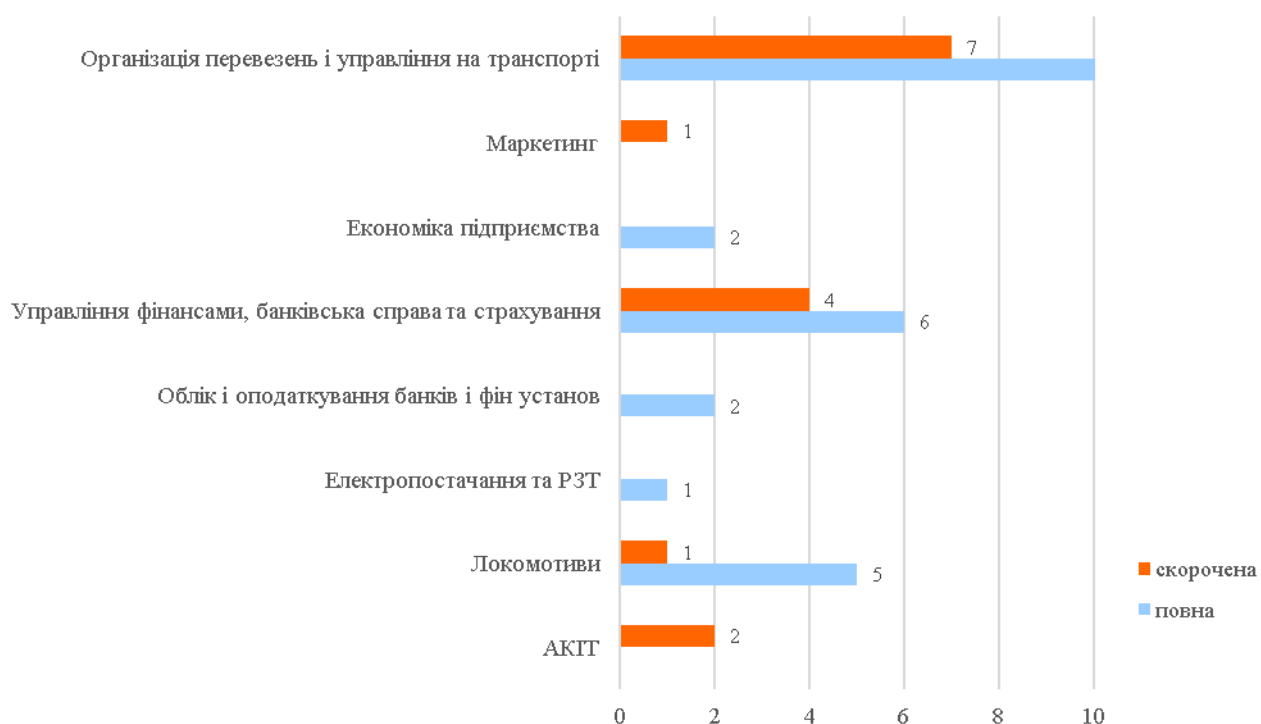


Рисунок 9 – Зарахування іноземних громадян на заочну форму навчання (по спеціальностям)

Підготовка іноземних студентів. Університет веде підготовку висококваліфікованих фахівців з числа іноземних громадян за освітнім ступенем бакалавр першого рівня вищої освіти та освітнім ступенем магістр другого рівня вищої освіти для інфраструктури залізничного транспорту та підприємств інших країн.

В університеті навчаються іноземні громадяни з Азербайджану, Узбекистану, Таджикистану, Туркменістану, Грузії, Алжиру, Російської Федерації, Королівства Марокко, Турції. Розширення співпраці з іноземними організаціями показано на рисунку 10.

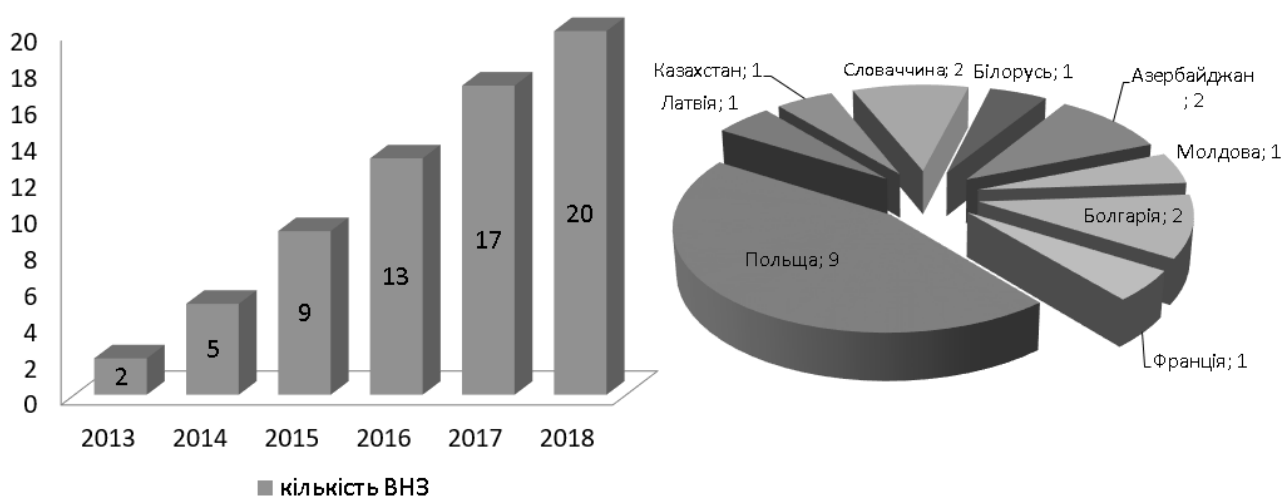


Рисунок 10 – Розширення співпраці з іноземними організаціями

Контингент іноземних громадян становить 558 осіб, з них денна форма навчання – 124 особи, заочна форма навчання – 434 особи. Прийом іноземних громадян на такі форми навчання становить: бакалавр денна повна – 17 осіб, бакалавр денна скорочена 13 осіб, бакалавр заочна повна – 59 осіб, бакалавр заочна скорочена – 7 осіб, магістр денна – 15 осіб, магістр заочна – 22 особи. Всього зараховано 133 особи.

Згідно з договорами з суб'єктами підприємницької діяльності в поточному році університет співпрацював з 4 фірмами з набору іноземних громадян. Всього іноземним громадянам було видано 100 запрошень на навчання.

В 2017/2018 навчальному році здійснюється освітня діяльність для іноземних громадян за напрямом «Підготовка до вступу в заклади вищої освіти України» (рисунок 11). Прийом іноземних громадян становить 23 особи.

Випуск іноземних громадян у 2017/2018 навчальному році склав 225 осіб, з них бакалаврів – 174 особи, спеціалістів – 39 осіб, магістрів – 12 осіб.

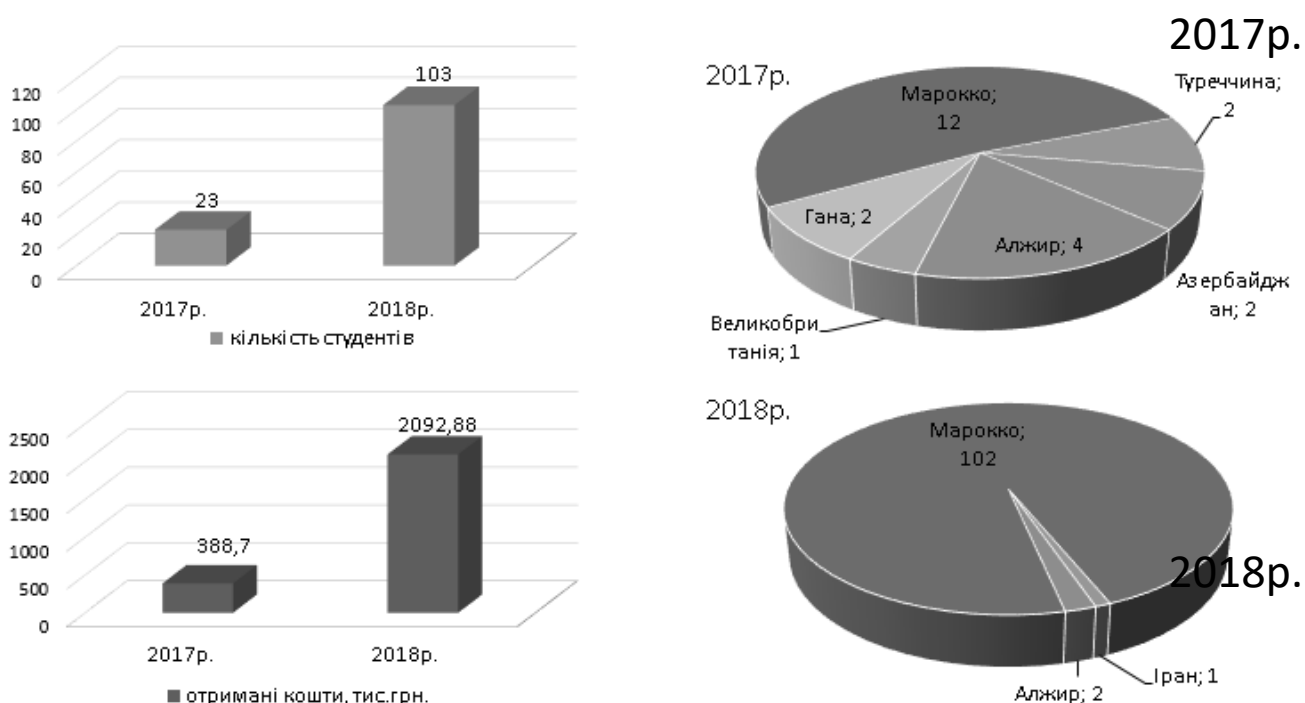


Рисунок 11 – Освітня діяльність для іноземних громадян за напрямом «Підготовка до вступу в заклади вищої освіти України»

Міжнародна діяльність. У 2017/2018 навчальному році в університеті була затверджена Концепція інтернаціоналізації освітнього процесу.

Університет виграв два гранти на проведення академічної мобільності викладачів за проектом Європейського Союзу Еразмус+, акція KA107 – мобільність викладачів і студентів з Технологічно-гуманітарним університетом імені Казимира Пуласького (м. Радом, Польща) та Сілезькою політехнікою (м. Глівіце, Польща). До цих університетів виїжджали науково-педагогічні працівники механіко-енергетичного факультету та навчально-наукового центру гуманітарної освіти, які читали лекції для польських студентів.

За обміном в рамках проекту Еразмус+ до університету для проведення лекцій студентам механіко-енергетичного факультету приїжджали викладачі Технологічного-гуманітарного університету імені Казимира Пуласького.

Продовжено співробітництво з Генеральним Консульством Республіки Польща в Харкові: реалізовано культурно-освітній проект до 100-річчя проголошення Незалежності Республіки Польща «Календар – 2018. Видатні поляки і Харків», присвячений діяльності відомих польських державних та громадських діячів у Харкові. Крім того, за підтримки Генерального Консульства Республіки Польща в Харкові в університеті проведено Круглий стіл «Дбаймо разом про нашу спадщину. Відлуння діяльності Владислава Франковського у ХІХ столітті в рамках соціального проекту «Видатні поляки і Харків», присвяченого українсько-польській спадщині», на якому були присутні представники партнерів з республіки Польща – Познанської політехніки та Технологічного-гуманітарного університету.

У минулому навчальному році університет продовжив підготовку магістрів за програмою TEMPUS (рисунок 12). На вручення дипломів Парижського університету CNAM у липні 2018 р. університет відвідали проректор CNAM Себастьян Лионсель та відповідальний за проект TEMPUS професор Террі Хорсін. Зараз проходять перемовини з керівництвом CNAM на продовження проекту на наступні 5 років.

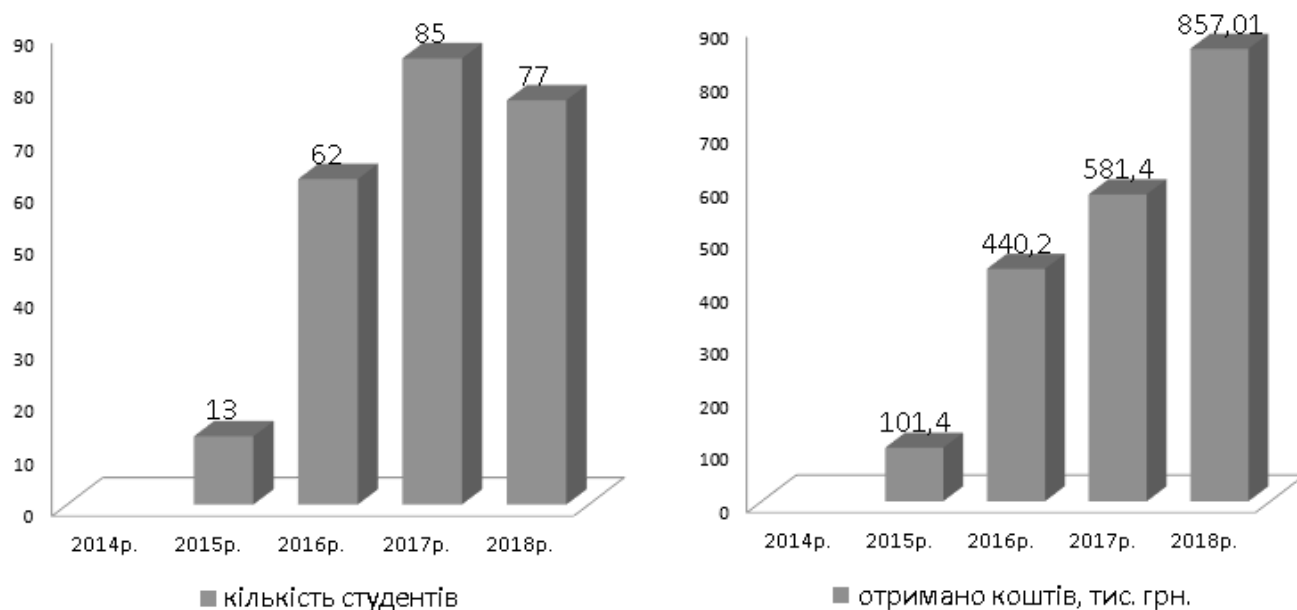


Рисунок 12 – Навчання магістрів за програмою ЄС «Темпус-IV»

Університет продовжив розширяти партнерство з закордонними закладами вищої освіти. Підписані угоди про співробітництво з :

Азербайджанським технічним університетом (Баку, Азербайджан);

Софійським технічним університетом (Софія, Болгарія);

Шуменським університетом «Єпископ Костянтин Преславський» (Шумен, Болгарія);

Ризьким технічним університетом (Рига, Латвія);

Жилінським університетом (Жиліна, Словаччина);

Нахічеванським державним університетом (Нахічеван, Азербайджан).

Підписано договір про реалізацію програми Два дипломи за напрямом «Залізничний транспорт» з Познанським політехнічним університетом (Познань, Польща).

З робочими науковими та освітніми візитами університет відвідали делегації від польських університетів-партнерів: Познанського політехнічного університету, Вищої школи управління охороною праці, Технологіко-гуманітарного університету імені Казимира Пуласького. Університет відвідали і делегації іноземних підприємств: компанії CRRC Zhuzhou Locomotive Co., Ltd. (Чжучжоу, Китай), фірми «Ansaldo STS» групи «A Hitachi group Company» з міста Пітсбург (штат Пенсільванія, США).

Проводились відкриті лекції закордонних вчених: професора Веймарського архітектурно-будівельного університету Х.-Б. Фішера (Німеччина), президента «Асоціації грузинського суспільства» Гіоргі Гіоргашвілі.

У 2017/2018 навчальному році університет долучився до консорціуму українських закладів вищої освіти для підготовки стандартів навчання працівників сфери публічного врядування та програм післядипломної освіти у рамках проекту Агентства США з міжнародного розвитку (USAID) «Децентралізація приносить кращі результати та ефективність» (DOBRE) 2017–2019».

У минулому році науково-педагогічні працівники університету проходили стажування, тренінги та робочі зустрічі у:

Азербайджанському технічному університеті (м. Баку, Азербайджан);

Вищій школі бізнесу (м. Новий Сонч, Польща);

Вищій школі лінгвістичній (м. Ченстохово, Польща);

Вищій школі суспільно-економічній (м. Пшеворськ, Польща);

Малардаленському університеті (м. Вестерос, Швеція);

Стокгольмському університеті (м. Стокгольм, Швеція);

Технологіко-гуманітарному університеті імені Казимира Пуласького (м. Радом, Польща);

The EduNet training 2017, Phoenix Contact SmbH&Co. KG. Blomberg, (м. Бад-Пірмонд, Німеччина);

Інституті логістики та управління підприємствами (м. Гамбург, Німеччина);

Міжнародній літній школі «Логістика: переваги та виклики» (м. Несебр, Болгарія).

Працівники університету брали активну участь у таких міжнародних наукових та науково-технічних конференціях:

BulTrans 2017 (Софійський технічний університет, м. Софія, Болгарія);

Сьома наукова конференція «Безпека праці-Середовище-Управління» (Вища школа управління охороною праці, м. Катовіце, Польща);

VII Міжнародний науковий конгрес вчених Білорусі (м. Варшава, Польща);

Шоста національна конференція «Шлях до Болгарії» (м. Шумен, Болгарія);

Інноваційна виробнича інженерна та енергетична міжнародна конференція IMANEE – 2018 (м. Кишинів, Молдова);

XI Міжнародна конференція з обчислювальної теплової, масової та імпульсної передачі ІССНМТ (м. Краків, Польща);

Міжнародна конференція «Modelling: моделювання подорожей та прогнозування руху транспорту» (м. Краків, Польща);

Пріоритети наукових досліджень-2018 (Вища школа бізнесу м. Новий Сонч, Польща).

Науково-педагогічні працівники університету провели курс лекцій для студентів в Інституті транспорту Ризького технічного університету. Ректор університету став єдиним представником з України у редакційній колегії наукового журналу Ризького технічного університету.

Перепідготовка та підвищення кваліфікації кадрів. У 2017/2018 навчальному році інститут перепідготовки та підвищення кваліфікації кадрів здійснив випуск слухачів магістратури «Менеджер високошвидкісних залізничних систем» у кількості 153 осіб, у тому числі 96 слухачів за програмою подвійного диплому з партнером із Франції – університетом CNAM.

Після проведення тендерних процедур проведено підвищення кваліфікації 302 осіб з підприємств регіональних філій Укрзалізниці та підприємств промислово-залізничного транспорту (ПАТ «Укрспецтрансгаз», ТОВ «Вуглепромгаз», ДП «Електроважмаш») та Київського коледжу транспортної інфраструктури.

Проведено оновлення 23 навчально-професійних програм за очною та дистанційно-очною формою навчання. Проводиться робота з оновлення тестів для слухачів курсів підвищення кваліфікації.

За навчальний рік проведена атестація 995 осіб, щодо вільного володіння державною мовою для держслужбовців та кандидатів на посади держслужбовця. Проведено навчання та атестувано 16 працівників університету з питань охорони праці.

У 2017/2018 навчальному році укладені договори з регіональними філіями «Південна залізниця», «Донецька залізниця», «Південно-Західна залізниця», ПАТ «Укрзалізниця» та проведено навчання 1070 слухачів у навчально-науковому центрі спеціального навчання працівників суб'єктів перевезення небезпечних вантажів. Крім того, укладено договори з підприємствами промислово-залізничного транспорту ПрАТ «Київ-Дніпровське МППЗТ», ПрАТ «Кривбасзалізрудком», Іллічівський рибний морський порт та іншими підприємствами. Разом проведено навчання у навчально-науковому центрі спеціального навчання працівників суб'єктів перевезення небезпечних вантажів 1541 особи.

Наукова робота. У 2018 р. обсяг запланованих надходжень за виконання госпдоговірних науково-дослідних робіт затверджено у розмірі 3 млн. 600 тис. грн. Укладено договорів на суму 6 млн. 25 тис. грн., отримано коштів 3 млн. 626 тис. грн. Усього у виконанні госпдоговірних робіт беруть участь 59 осіб, з них: 11 докторів наук, 37 кандидатів наук. Молодих вчених (віком до 35 років), які беруть участь у виконанні робіт – 14 осіб.

За рахунок коштів загального фонду державного бюджету України здійснюється фінансування однієї науково-дослідної роботи. У виконанні держбюджетної тематики беруть участь 13 осіб, з них: 3 доктора та 5 кандидатів наук. Загалом, у 2018 р. укладено 98 договорів на виконання науково-дослідних робіт.

Університет є засновником 4 наукових видань, які включені до переліку наукових фахових видань України. У 2018 р. підготовлено до друку 5 та видано 4 Збірника наукових праць Українського державного університету залізничного транспорту, 3 випуски журналу «Східно-Європейський журнал передових технологій»; 6 випусків журналу «Інформаційно-керуючі системи на залізничному транспорті» та 4 випуски збірника «Вісник економіки транспорту та промисловості».

Східно-Європейський журнал передових технологій індексується міжнародною наукометричною базою Scopus та включено до переліку українських фахових видань, які є базовими за секцією № 2 «Інформатика та кібернетика».

У 2017/2018 навчальному році відправлено до Держпатенту України 5 заявок на винаходи та 8 заявок на корисні моделі. Усього брало участь у складанні заявок 24 винахідники, з них: 6 докторів наук, 12 кандидатів наук і 6 осіб з вищою освітою. Отримано 17 рішень про видачу патенту України на винаходи й корисні моделі. Отримано 20 охоронних документів (патентів України). Зараз на розгляді в Укрпатенті перебуває 19 заявок. Подано клопотання до Міністерства освіти і науки України та отримано погодження про підтримку трьох міжнародних заявок та їх фінансування від Українського науково-технологічного центру.

З метою захисту технічних рішень впроваджене щорічне планування підготовки документів на патентування результатів науково-дослідних робіт. У 2017/2018 навчальному році частка заявок на видачу патенту за результатами бюджетних досліджень сягала більше 60 % від загальної кількості поданих заявок.

Галузеві науково-дослідні лабораторії «Хімотологічна» та «Підвищення паливно-експлуатаційної економічності та покращення екологічних показників дизельної тяги» проходять процедуру аудиту випробувальних лабораторій щодо відповідності їх стану систем вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005 «Системи керування вимірюванням. Вимоги до процесів вимірювання та вимірювального обладнання».

У 2017/2018 навчальному році старший викладач кафедри історії та мовознавства Єремєєва Катерина Андріївна отримала академічний грант Програми Ковальських Канадського інституту українських студій університету Альберти з реалізації проекту «Публікація наукової монографії «Бити сатирою: журнал «Перець» в соціокультурному середовищі Радянської України» і дослідницький грант Канадського інституту українських студій університету Альберти з реалізації проекту «Політичний гумор Радянської України у 1941-1991 рр. на прикладі журналу «Перець».

Статус експерта в Національному агентстві з акредитації України (НААУ) за напрямком «Технічний регламент безпеки рухомого складу залізничного транспорту» подовжив д.т.н., професор Мартинов І.Е. Нині 6 кандидатур

науковців перебувають на розгляді НААУ щодо отримання відповідного статусу експертів.

У 2017/2018 навчальному році в університеті проведено п'ять наукових конференцій, за матеріалами яких видано збірники тез доповідей:

31-а Міжнародна науково-практична конференція «Інформаційно-керуючі системи на залізничному транспорті» (жовтень 2017 р.);

5-а Міжнародна науково-практична конференція «Людина, суспільство, комунікативні технології» (вересень 2017 р.);

80-а науково-технічна конференція «Розвиток наукової та інноваційної діяльності на транспорті» (квітень 2018 р.);

14-а Міжнародна науково-практична конференція «Міжнародна транспортна інфраструктура, індустріальні центри та корпоративна логістика» (червень 2018 р.);

Міжнародна науково-технічна конференція «Технології та інфраструктура транспорту» (травень 2018 р.), За матеріалами цієї конференції видано збірник, що вмістив 121 тезу доповідей і опубліковано статті в журналі «International Journal of Engineering & Technology», який індексується міжнародними наукометричними базами, зокрема Scopus.

У 2018 р. науково-педагогічними працівниками університету було опубліковано 145 статей в журналах які індексуються міжнародними наукометричними базами Scopus та Web of Science.

На секціях 79-ї студентської науково-технічної конференції, яка проводилась у листопаді 2017 р., було заслухано 1364 доповіді та виступило 1480 студентів. У порівнянні з попереднім роком збільшена активність студентів зумовлена зацікавленістю підвищення рейтингової складової.

У 2017/2018 навчальному році студенти університету взяли участь у Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт за 33 напрямками у 24 закладах вищої освіти; 31 кафедра подала на конкурс 58 студентських наукових робіт. За результатами Всеукраїнського конкурсу 10 студентів університету одержали дипломи переможців (I місце посіли 2 студента, II місце – 3 студента, III місце – 5 студентів).

Для участі у VIII Харківському регіональному конкурсі студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук студентами університету подано 5 робіт за 3 напрямками. За результатами цього конкурсу посів III місце один студент університету.

У лютому 2018 р. в університеті відбувся I-й етап Всеукраїнської студентської олімпіади, для участі в якій на 30 кафедрах було залучено 893 студенти. Участь у II-му етапі олімпіади взяли 48 переможців I-го етапу за 14 напрямками. За результатами Всеукраїнської студентської олімпіади у 2018 р. студенти університету посіли II та III місце на олімпіаді «Логістика», III місце на олімпіаді «Інтегровані транспортні системи».

Команди студентів посіли призові місця на олімпіадах «Транспортні технології» (II командне місце), «Транспортні системи» (I командне місце).

Науковими здобутками студентів університету також слід вважати:

перемогу у Міжнародному конкурсі наукових студентських робіт (III місце посів 1 студент);

перемогу у другому відбірковому етапі Всеукраїнського освітнього проекту «Залізничник 2018», який проводив Фонд Бориса Колеснікова, завдяки якому 70 переможців конкурсу, з яких 10 студентів університету, відвідали виставку InnoTrans-2018 в Берліні (Німеччина);

перемогу у Міському конкурсі інноваційних студентських проектів при підтримці голови міста Г.А. Кернеса (III місце посів 1 студент).

перемогу студента університету у проекті «Насіння для майбутнього» 2018 р., відкритого конкурсу Міністерства освіти і науки України та компанії Huawei Ukraine, завдяки якому студент відвідає Китай з метою ознайомлення з новітніми телекомунікаційними технологіями та культурою Китаю.

У 2017/2018 навчальному році на базі університету працювало 19 наукових гуртків.

Підготовка кадрів вищої кваліфікації. З метою покращення роботи з підготовки кадрів вищої кваліфікації в університеті діє програма «Кадри 2016-2020 рр.».

В університеті навчаються 99 аспірантів, 10 докторантів та 10 здобувачів наукового ступеня поза аспірантурою. У 2018 р. захищено 8 кандидатських та 2 докторських дисертації. У 2017 році 11 кандидатських та 1 докторська дисертації. Коефіцієнт ефективності роботи аспірантури і докторантури по університету становить 50 %.

На сьогодні університет має ліцензію щодо провадження освітньої діяльності на третьому освітньо-науковому рівні за 8 спеціальностями. Необхідно зазначити, що як у 2017 р., так і у 2018 р. планові показники держзамовлення виконані у повному обсязі.

У 2018 р. спеціалізованій вченій раді Д 64.820.02 надано право прийняття до захисту докторських та кандидатських дисертацій за спеціальністю 05.22.06 - залізнична колія.

У теперішній час в університеті діють чотири спеціалізовані ради, в яких приймаються до захисту дисертації за 9 спеціальностями (таблиця 12). Зауважень до роботи рад з боку Міністерства освіти і науки України немає.

Таблиця 12 – Спеціалізовані вчені ради університету

№	Шифр	Спеціальності
1	Д64.820.01	05.12.02 – телекомунікаційні системи та мережі
2	Д64.820.02	05.22.06 – залізнична колія
		05.23.01 – будівельні конструкції, будівлі та споруди
		05.23.05 – будівельні матеріали та вироби
3	Д64.820.04	05.22.01 – транспортні системи
		05.22.07 – рухомий склад залізниць та тяга поїздів
		05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту
4	Д64.820.05	08.00.03 – економіка та управління національним господарством
		08.00.04 – економіка та управління підприємствами

Виховна робота. Невід'ємною складовою частиною роботи науково-педагогічних працівників університету є виховна робота.

Особлива увага приділяється патріотичній роботі. В університеті систематично проводяться заходи, присвячені пам'яті Героя України, випускника університету Владислава Зубенка та інших учасників Революції Гідності. В листопаді 2017 р. була проведена лекція, присвячена Революції Гідності. У лютому 2018 р. відбулись заходи щодо відзначення подвигу учасників Революції гідності та вшанування пам'яті Героїв Небесної Сотні. В заходах прийняли участь Голова Харківської обласної державної адміністрації Ю.О. Світлична, заступник голови ХОДА А.В. Бабічев, почесні гості, працівники та студенти університету. Учасники заходу поклали квіти до пам'ятного знаку Героя України, Героя Небесної Сотні Владислава Зубенка, вшанували пам'ять загиблих героїв хвилиною мовчання.

Ряд заходів було присвячено пам'яті героїв Другої світової війни. Викладачі, працівники та студенти університету взяли участь в урочистому покладанні квітів до пам'ятника учасникам Другої світової війни. Протягом року були також організовані екскурсії до Дробицького яру та музею «Висота маршала Конєва».

Протягом 2017/2018 навчального року відбулись зустрічі студентів університету з ветеранами АТО. Зокрема, в квітні 2018 р. була організована зустріч студентів з ветераном АТО, старшим солдатом Збройних Сил України Олександром Тарапаєм.

В університеті були проведені конференції та круглі столи, присвячені 100-й річниці з дня створення Центральної Ради та початку української національно-демократичної революції, з дня проголошення Української Народної республіки, з дня бою під Крутами, з дня створення Української держави гетьмана П. Скоропадського.

Студенти і співробітники університету прийняли участь в акції «Запали свічку», присвяченій пам'яті жертв Голодомору. Був проведений круглий стіл, відкрита виставка літератури, присвячена жертвам Голодомору.

Проводились заходи, спрямовані на підвищення знань української мови та збільшення культурного рівня студентів. Серед них слід виділити конкурси імені Петра Яцика та імені Тараса Шевченка, а також День української писемності. За останній рік відбулися літературні читання, присвячені річницям з дня народження Т.Г. Шевченка, І.Я. Франка, М.С. Грушевського, О. Гончара.

Регулярно проводяться круглі столи, конференції, присвячені іншим актуальним проблемам політики та української історії. Зокрема, 5 грудня 2017 р. відбулась наукова конференція «Сковородинівські читання», присвячена 295-й річниці з дня народження видатного українського філософа.

Наступним важливим видом нашої діяльності можна назвати виховну правову роботу. Були організовані :

зустріч студентів із співробітниками правоохоронних органів, присвячена боротьбі з негативними проявами в студентському середовищі, запобіганню дисциплінарних порушень;

зустріч студентів з лікарями залізничної поліклініки, присвячена проблемам боротьби із вживанням алкоголю, наркотиків, профілактиці захворювань в студентському середовищі;

профілактичні бесіди в гуртожитках щодо недопущення вживання алкоголю, наркотиків, а також заборони паління в приміщеннях університету та гуртожитках;

З метою розширення кругозору студентів у різних областях знань, підготовки їх до різних аспектів громадського життя в університеті проводиться значна виховна просвітницька робота.

Студенти університету взяли активну участь у виставках «Освіта Слобожанщини», які відбувались в листопаді 2017 р. та квітні 2018 р.

Студенти економічного факультету прийняли участь в Українському студентському фестивалі реклами та в креатив-батлі «Рекламний полігон» на базі Київського торговельно-економічного університету, в яких посіли призові місця.

В університеті 19 лютого 2018 р. відбувся щорічний обласний освітній англomовний форум «Освіта, що долає кордони», учасниками якого були викладачі кафедри іноземних мов та студенти університету, вчителі іноземної мови та випускники одинадцяти шкіл Харківського району та області.

Про високий рівень виховної просвітницької роботи свідчать успіхи студентів університету в обласних просвітницьких заходах. Зокрема, в листопаді 2017 р. збірна університету виборола II місце у III Міждисциплінарному науковому квесті «Пошуки скарбів науки», що проводився в рамках заходів, присвячених Всесвітньому дню науки.

В університеті проводиться регулярна робота по здійсненню морального та естетичного виховання студентів. Зокрема, в 2017/2018 навчальному році були проведені заходи, присвячені Дню залізничника, Дню святого Миколая, Новому року. Одним із самих значних, за кількістю учасників та глядачів, є свято краси та чарівності «Міс Університет», яке відбулось в квітні 2018 р.

Велика роль в університеті приділяється заходам фізичного виховання. В університеті працюють 17 спортивних секцій. Щорічно проводиться спартакіада серед студентів I курсів та міжфакультетська спартакіада.

В університеті систематично відбуваються масові спортивні заходи як серед студентів так і серед викладачів. Зокрема, у березні 2018 р. був проведений фестиваль аеробіки та художньої гімнастики, в якому прийняли участь понад 200 учасниць. У травні 2018 р. відбулось традиційне спортивне свято «День здоров'я», в межах якого відбулись легкоатлетична естафета пам'яті Юлія Чигирин, змагання з ряду видів спорту, показові виступи кращих спортсменів.

Господарська діяльність університету нерозривно пов'язана з фінансовою діяльністю. Основним джерелом фінансування університету є плата за послуги, що надаються згідно з напрямками економічної діяльності університету: бюджетне фінансування, навчання студентів на контрактній основі, перепідготовка та підвищення кваліфікації, наукова та господарська діяльність (послуги гуртожитків, квартплата, орендна плата).

Так за 2017 р. та за 9 місяців 2018 р. отримано доходів:
платне навчання – 59 816 232,66 грн.

інститут перепідготовки та підвищення кваліфікації кадрів – 6 751 953,87 грн.

плата за проживання в гуртожитках – 18 151 756,94 грн.

наукова діяльність – 4 763 230,41 грн.

оренда – 5 142 235,19 грн.

відділ професійного навчання – 572 330,40 грн.

утримання будинків – 392 862,23 грн.

У цей час університет не має заборгованості по заробітній платі та стипендії.

Фінансово-господарська діяльність здійснювалася з урахуванням особливостей здійснення публічних закупівель та дотриманням принципів їх здійснення. З 2016 року такі закупівлі товарів, робіт та послуг здійснюються через електронну систему закупівель «ПРОЗОРРО» відповідно до Закону України «Про публічні закупівлі».

Одним із напрямків господарської діяльності університету в 2017/2018 навчальному році був правовий (юридичний) захист майнових інтересів університету та прав і інтересів працівників. В університеті здійснюється контроль за виконанням укладених договорів з метою належного та своєчасного виконання договірних зобов'язань, позовна робота і досудове врегулювання спорів.

В 2017/2018 навчальному році приділялась значна увага покращенню роботи з протипожежного стану. Так в грудні 2017 р. було придбано:

вогнегасників – 90 шт.;

шаф – 10 шт.;

головок, рукавів та стволів – 250 шт.

З січня 2018 р. в університеті введено посаду інженера з пожежної та техногенної безпеки. Після перевірки протипожежного стану проведені роботи з установки пожежних шаф в IV навчальному корпусі, заміни пожежних водогонів з установкою пожежних шаф в I та III навчальних корпусах.

Проведена значна робота по покращенню протипожежного стану і в гуртожитку по вул. Молочній, 3. Додатково було придбано 10 пожежних шаф, вогнегасники, пожежні рукава, касети під пожежні рукава, проведена перевірка тиску в пожежних кранах, встановлені двері в пожежних шахтах.

Університет постійно вживає заходи, які направлені на економію паливно-енергетичних ресурсів та кожного року проводить організаційно-технічні заходи з їх економії. Такі заходи ведуть до економії у натуральних показниках, але в умовах постійного зростання тарифів, доводиться сплачувати набагато більше ніж раніше.

За таких умов необхідно і надалі приділяти увагу заходам з енергозбереження, а саме:

посилити контроль за економним використанням електроенергії, гарячої та холодної води;

продовжити роботи по заміні освітлювальних ламп на енергозберігаючі в навчальних корпусах;

проводити виховні та організаційні заходи з метою енергозбереження.

Важливим питанням залишається додержання правил внутрішнього розпорядку та виконання існуючих санітарно-гігієнічних норм студентами і працівниками університету.

В цьому напрямку є необхідним більш дієвий контроль за чистотою під час навчальних занять в аудиторіях, лабораторіях, ведення роз'яснювальної роботи зі студентам щодо додержання чистоти, виконання елементарних норм гігієни і культури поведінки.

Актуальним залишається прояв активної позиції працівників кафедр по підтриманню в чистоті аудиторних приміщень, парт, столів, стільців, підлоги; звільнення навчальних приміщень на перервах для прибирання сміття та провітрювання. Необхідно постійно слідкувати за вимиканням освітлення і апаратури (обладнання), закриттям вікон і дверей по закінченню занять та/або робочого часу.

Ми вважаємо, що працівникам та студентам університету не байдуже майбутнє університету та сподіваємось на спільну роботу.

Ректор



С.В. Панченко