

## **ЗВІТ**

**РЕКТОРА НАЗАРЕНКА ОЛЕКСАНДРА АСКОЛЬДОВИЧА  
НА КОНФЕРЕНЦІЇ ТРУДОВОГО КОЛЕКТИВУ ДЕРЖАВНОГО  
УНІВЕРСИТЕТУ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИХ ТЕХНОЛОГІЙ І ЗВ'ЯЗКУ  
ЗА 2021 РІК**

## **ВСТУП**

Державний університет інтелектуальних технологій і зв'язку створений відповідно до розпорядження Кабінету Міністрів України № 1042-р від 19.08.2020 шляхом реорганізації Одеської національної академії зв'язку імені О.С. Попова і Одеської державної академії технічного регулювання та якості.

22 вересня 2021 року відбулися вибори першого ректора новоствореного університету. Перемогу на виборах отримав кандидат фізико-математичних наук, доцент Назаренко Олександр Аскольдович.

### **Коротко з історії ОНАЗ імені О. С. Попова**

У липні 1920 року був організований Одеський вищий електротехнікум на основі поштово-телеграфних курсів. Саме з цього моменту розпочалась історія Одеської національної академії зв'язку ім. О. С. Попова. Випускники електротехнікуму, які пройшли чотирирічний курс навчання, здобували кваліфікацію інженера. Викладачі технікуму були відомими науковцями в галузі електротехніки, що дозволило готувати висококваліфікованих спеціалістів - зв'язківців. У 1930 році електротехнікум став інститутом. Під час другої світової війни інститут продовжував готувати інженерів - зв'язківців у евакуації.

Одесу звільнили у квітні 1944 року, а вже у жовтні було проведено перший набір в інститут. У 1946 -1950 рр. відкрили постійні курси, які готували керівників для контор зв'язку, сортувальників і поштових агентів. З 1951 року почали створювати перший в Україні телецентр, який було сконструйовано з трофейних радіодеталей. 6 січня 1952 року пройшли перші експериментальні телевізійні передачі, які мали величезний успіх серед мешканців міста. Телевізійне мовлення велось до 1956 року.

Відповідно до вимог часу в 1953 році у інституті було засновано заочний факультет, 1956 р. - вечірній факультет, 1962 р. - відкрито Кишинівський УКП, а 1967 р. - Київський заочний факультет, на базі якого з часом було створено Державний університет телекомунікацій.

Лауреатами Ленінської премії стали: А. А. Большой, В. Г. Попов, Н. Ф. Луконін, Л. М. Косой; лауреатами Державної премії: С. М. Плахотник, В. І. Король, В. Н. Тимофєєв, А. І. Романов, І.М. Вікулін та інші.

Після проголошення незалежності України у 1991 році перед інститутом (з 1993 - Українською державною академією зв'язку ім. О. С. Попова) постало завдання: створити власну концепцію національної телекомунікаційної освіти та науки, а також зробити вагомий внесок у розбудову національної системи зв'язку, забезпечивши безпосередні з'єднання із закордонними країнами. Така перебудова збіглася з технологічною революцією в телекомунікаціях - всеосяжна цифровізація та впровадження мобільного зв'язку. Поставлена задача була успішно виконана як безпосередньо академією, так і її випускниками.

Так у цей період міністрами зв'язку, головами державного комітету (департаменту) зв'язку та інформатизації, головами НКРЗІ, Генеральними директорами Укртелекому, а також обласних дирекцій та їх заступниками були випускники Одеського електротехнічного інституту зв'язку.

Науковці академії розробляють Концепцію розвитку ВАТ «Укртелеком» до 2005 р., яка стає путівником у розвитку національного телекомунікаційного оператора. Академія бере активну участь у розробці Комплексної програми створення єдиної національної системи зв'язку України до 2010 р. У межах Програми реструктуризації УДППЗ «Укрпошта» впроваджують принципову нову систему магістральних маршрутів перевезення пошти з одночасним переходом на використання тільки автомобільного транспорту. Уперше створено та впроваджено національну 5-значову систему індексації та багато іншого.

Результатом тісної співпраці з Європейською комісією та програмою TACIS стає реалізація двох масштабних проектів: відкриття «Навчального центру сучасних телекомунікаційних технологій» і створення «Лабораторії швидкої комутації пакетів». Унікальність проекту полягала у створенні

єдиної на той час в Україні лабораторії, обладнаної найсучаснішим устаткуванням корпорації Cisco Systems, що дало можливість провести підвищення кваліфікації фахівців.

За успіхи в підготовці висококваліфікованих фахівців зв'язку й розвиток наукових досліджень, а також враховуючи загальнодержавне та міжнародне визнання результатів діяльності й вагомий внесок у розвиток національної освіти і науки, указом Президента України № 591 від 07.08.2001 Українській державній академії зв'язку ім. О. С. Попова присвоєно статус національного вищого навчального закладу. Академія змінює назву на Одеську національну академію зв'язку ім. О. С. Попова.

У 2002 р. розроблено нову концепцію розвитку академії, яка полягала у створенні закладу вищої освіти з розгалуженою інфраструктурою, навчально-науково-виробничого типу.

Місія академії полягала у створенні умов, при яких кожен випускник мав стати успішним, широкоосвіченим, всебічно розвиненим, відповідно до своїх особистісних характеристик та відповідальним за себе і країну, а професорсько-викладацький склад мав усі можливості для свого розвитку.

Основою успішної діяльності академії за усіма напрямками було об'єднання зусиль ЗВО, наукових установ і виробничих підприємств галузі зв'язку та сфери інформатизації, а також розвинута інфраструктура академії.

Розуміючи значення якості освіти, академія була акредитована Національним агентством з акредитації України як орган сертифікації систем менеджменту у сфері освіти й виховання, а також інформатизації.

Враховуючи світову тенденцію в галузі енергоефективності й енергозаощадження, в академії створили центр з енергоменеджменту, а навчальний заклад уперше в Україні було акредитовано як орган оцінки відповідності персоналу з правом видачі міжнародного сертифіката енергоаудиторам.

## Коротко з історії ОДАТРЯ

02 вересня 1945 року на підставі подання колегії Комітету у справах мір та вимірювальних приладів при Раді народних комісарів СРСР від 15.06.1945 і Постанови Ради народних комісарів СРСР від 02.09.1945 № 13091-р було створено Одеський технікум вимірювань.

Одеський технікум вимірювань, як базовий навчальний заклад Держстандарту СРСР, мав свої філії й навчально-консультаційні пункти майже у всіх столицях республік колишнього Союзу, а також у містах Ленінграді, Москві, Новосибірську, Свердловську, Хабаровську, Харкові. Наказом Держстандарту СРСР 1977 року на базі філій були утворені Московський та Свердловський ЗВО Росії, а 20.04.1984 - Білоцерківська філія, яка функціонує і сьогодні.

Відповідно до Розпорядження Ради Міністрів СРСР від 01.03.1990 № 306, наказу Державного комітету СРСР по народній освіті від 29.04.1990 № 293 "Про створення вищих професійних училищ" та наказу Держстандарту СРСР від 27.04.1990 № 406 на базі Одеського технікуму вимірювань було створено Одеське вище училище метрології та якості.

У зв'язку з проголошенням незалежності України та відповідно до Закону України "Про підприємства, установи, організації, що розташовані на території України" наказом від 28.11.1991 № 44 Держстандартом України було засновано Одеське вище училище метрології та якості Держстандарту України.

Рішенням Міжгалузевої акредитаційної комісії від 18.06.1993 (протокол № 5/2), колегії Міністерства освіти України від 23.06.1993 (протокол № 13/2), наказу Держстандарту України від 31.08.1993 № 122 на базі училища було створено Одеський коледж стандартизації, метрології та сертифікації.

Відповідно до Розпорядження КМУ від 20.04.2007 N211-р на базі коледжу створено Одеський державний інститут вимірювальної техніки,

який у 2011 році реорганізовано в Одеську державну академію технічного регулювання та якості (Розпорядження КМУ від 26.01.2011 №57-р).

Більше ніж 45 000 фахівців підготовлені у навчальному закладі, з них за роки незалежності понад 10 000 осіб. Заклад упродовж свого існування займався підготовкою фахівців для 38 країн світу.

Багато керівників державних установ, підприємств, служб метрології та стандартизації промислових гігантів України, країн СНД, Афганістану, Болгарії, Венесуели, В'єтнаму, Ізраїлю, Іраку, Естонії, Китаю, Конго, Куби, Латвії, Лаосу, Литви, Монголії, Нігерії, Німеччини, Словаччини, Хорватії та Чехії - випускники академії.

За значний внесок у розвиток освіти й науки в галузі стандартизації, метрології, сертифікації, менеджменту якості та захисту прав споживачів, вагомі досягнення у науково-педагогічній діяльності, якісну підготовку фахівців навчальний заклад нагороджений Почесною грамотою Кабінету Міністрів України (2010), орденами Дружби В'єтнаму (2007) і Лаосу (2011).

ОДАТРЯ була єдиним ЗВО України, який здійснював повний цикл ступеневої підготовки фахівців: молодший спеціаліст - бакалавр - магістр - аспірант - доктор наук в галузі знань "Автоматизація та приладобудування" і надавав освітні та інформаційно-консультативні послуги з підвищення кваліфікації у сферах технічного регулювання, метрології, якості та споживчої політики.

На базі академії функціонував національний технічний комітет стандартизації ТК 163 "Якість освітніх послуг".

До сфери діяльності комітету віднесені об'єкти стандартизації, такі як: управління якістю та забезпечення якості, сертифікація продукції та підприємств, оцінювання відповідності, освіта (у частині критеріїв оцінки якості освітніх послуг та формування системи управління якістю у закладах вищої освіти).

## ОРГАНІЗАЦІЯ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Відповідно до пп.2 п.16 наказу МОН № 1387 від 09.11.2020 «Про утворення Державного університету інтелектуальних технологій і зв'язку» та наказу в.о. ректора № 01-02-188 від 09.07.2021 про введення в дію рішення Вченої ради ДУІТЗ щодо затвердження Стратегії розвитку Державного університету інтелектуальних технологій і зв'язку наказом № 01-02-225 від 30.08.2021 затверджено структуру університету, яка включає факультети:

Факультет Інформаційних технологій та кібербезпеки (ФІТК);

Факультет Електроніки, автоматизації та метрології (ФЕАМ);

Факультет Бізнесу та соціальних комунікацій (ФБСК);

Факультет Телекомунікацій та радіотехніки (ФТК).

**Факультет Інформаційних технологій і кібербезпеки** створено у вересні 2021 року на базі факультету Кібербезпеки, комп'ютерних і радіотехнологій і навчально-наукового інституту Інфокомунікацій та програмної інженерії. Така реструктуризація провідного підрозділу університету була зумовлена упорядкуванням підготовки здобувачів вищої освіти за галузями знань та спеціальностями, розширенням та поглибленням спеціалізованої освітньої та наукової діяльності. Обов'язки декана факультету виконує доктор технічних наук, професор, лауреат Державної премії України, заслужений діяч науки і техніки України Васіліу Є. В.

Підготовка на факультеті ведеться за наступними спеціальностями:

121 – Інженерія програмного забезпечення (ОПП бакалавр, ОПП магістр, ОНП магістр);

122 – Комп'ютерні науки (ОПП бакалавр);

125 – Кібербезпека (ОПП бакалавр, ОПП магістр, ОНП доктор філософії).

З 2022 року в планах факультету розпочати підготовку бакалаврів за спеціальностями:

123 – Комп'ютерна інженерія;

126 – Інформаційні системи та технології.

Сьогодні на ФІТК навчається за денною формою 853 студентів: 736 бакалаврів (291 бюдж. та 445 контр.) та 117 магістрів (82 бюдж. та 35 контр.). За заочною формою 100 студентів: 73 бакалавра (20 бюдж. та 53 контр.) та 27 магістрів (4 бюдж. та 23 контр.).

До складу ФІТК входять 5 кафедр, з яких 4 – випускаючі:

- Кібербезпеки та технічного захисту інформації (КБ та ТЗІ);
- Інженерії програмного забезпечення (ІПЗ);
- Комп'ютерних наук (КН);
- Комп'ютерної інженерії та інформаційних систем (КІС);
- Фізичної культури і спорту (ФКС).

Кафедрами організовується і здійснюється навчальна, наукова, методична і виховна робота, підготовка, перепідготовка та підвищення кваліфікації фахівців і науково-педагогічних кадрів.

**Кафедра Кібербезпеки та технічного захисту інформації** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ.

Очолює кафедру д.т.н., професор Корчинський В.В.

Навчальна робота охоплює 40 дисциплін, з яких 27 дисциплін для освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр, а 13 - для рівня магістр.

Кафедра повністю забезпечена кадрами для виконання освітніх компонент ОПП спеціальності 125 Кібербезпека (бакалаври, магістри). У відсотковому співвідношенні докторами технічних наук викладаються 19,4 % дисциплін кафедри, кандидатами технічних наук – 64 % дисциплін та старшими викладачами без наукового ступеню 16,6 %.

За 2020/2021 навчальний рік кафедрою КБ та ТЗІ проведено захист 34 магістерських робіт; виконано 42 випускних роботи бакалаврів.

Замовниками фахівців профілю захисту інформації є:

- Управління МНС в Одеській області,
- Міністерство закордонних справ України,



- Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України,
- Служба безпеки України, інші підприємства та організації.

**Кафедра Комп'ютерних наук** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ.

Очолює кафедру к.т.н., доцент Трегубова І.А.

Навчальна робота кафедри здійснюється згідно з програмами дисциплін та охоплює 14 навчальних дисциплін.

Кафедра повністю забезпечена кадрами для виконання освітніх компонент ОПІ спеціальності 122 Комп'ютерні науки (бакалаври). У відсотковому співвідношенні докторами технічних наук викладаються 21,4 % дисциплін кафедри, кандидатами технічних наук – 57,2 % дисциплін та старшими викладачами без наукового ступеню 21,4 %.

Методична робота кафедри спрямована на друк підручників та навчальних посібників, а також на поліпшення лабораторної бази кафедри. На кафедрі за звітний рік підготовлено нові лабораторні роботи.

Виховна робота на кафедрі охоплює заохочення студентів до культурно-масових заходів, наукових конференціях та семінарах, проведення виховної роботи у гуртожитках. Здійснюється робота кураторами груп. Кафедра бере активну участь в агітаційній роботі студентів в регіонах України, бесіди на потоках та групах про задачі та методи проведення профорієнтаційної роботи у період зимових канікул у школах, у днях Відкритих дверей.

Кафедра є відповідальною за випуск бакалаврів за спеціальністю 122 – Комп'ютерні науки, за набір абітурієнтів за спеціальністю 122 – Комп'ютерні науки. За 2020/2021 навчальний рік на кафедрі проведено захист 50 випускних робіт бакалаврів.

**Кафедра Комп'ютерної інженерії та інформаційних систем** є науково - навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ.

Очолює кафедру к.т.н., доцент Нікітюк Л.А.

Кафедра є випускаючою за спеціальністю 172 Телекомунікації та радіотехніка (ОПП «Комп'ютерні мережі та Інтернет» та «Інформаційні технології та системи у бізнесі»), а також забезпечує окремі дисципліни із спеціальностей 121 Інженерія програмного забезпечення, 122 Комп'ютерні науки і 125 Кібербезпека.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами 28 навчальних дисциплін (на державній та англійській мові).

Штатна чисельність кафедри складає 26 осіб, з яких 17 сумісників. До складу кафедри входять: 1 доктор наук, 13 кандидатів наук, 10 доцентів, заслужений працівник вищої школи України, лауреат Державної премії.

**Кафедра Фізичної культури і спорту** є науково - навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ.

Очолює кафедру в.о. завідувача кафедри к.п.н. Галюза С.С.

Основною дисципліною, що викладається на кафедрі є «Фізичне виховання». Дисципліна «Фізичне виховання» складається з навчальних секцій: фізичне виховання, фізична реабілітація та спортивне виховання.

Науково-педагогічний колектив кафедри складається з 8 штатних працівників (завідувач; один кандидат педагогічних наук; один заслужений тренер України; 5 старших викладачів; 2 викладача).

Викладачами кафедри ФК і С проводяться секційні тренувальні заняття з різних видів спорту: атлетика (чол., жін.), футбол (чол.), міні-футбол (чол., жін.), баскетбол (чол., жін.), волейбол (чол., жін.), бокс (чол.), бадмінтон (чол., жін.), настільний теніс (чол., жін.), шашки та шахи (чол., жін.), спортивні танці (чол., жін.), гирьовий спорт (чол.), черлідінг (жін.).

**Кафедра Інженерії програмного забезпечення** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ.

Очолює кафедру в.о. завідувача кафедри д.ф.-м.н., доцент Панченко Б.Є.

Науково-педагогічний колектив кафедри ПЗ складається з 12 штатних працівників з них 1 доктор наук, 8 кандидатів наук та 3 старших викладача без наукового ступеню.

У звітному навчальному році:

- продовжено часткове оновлення змісту з усіх дисциплін кафедри для студентів всіх фахів згідно сучасними технологіям програмування.

- розроблено 8 методичних посібників, видано 1 навчальний посібник та 1 монографію.

- розроблено та поставлено 15 нових лабораторних робіт з дисциплін.

- опубліковано та прийнято до друку 26 наукових робіт.

Співробітники кафедри виступили на різноманітних конференціях з 17 доповідями.

**Факультет Електроніки, автоматизації та метрології** згідно наказу ректора ДУІТЗ № 01.02.225 від 30.08.2021 перейменований з факультету метрології, автоматизації та електроніки.

Обов'язки декана факультету виконує кандидат технічних наук, доцент Габер А.А.

Якісний склад науково-педагогічних працівників кафедр факультету ЕАМ: загальна кількість НПП - 68, з них докторів наук - 13, кандидатів наук – 30.

Факультет ЕАМ готує фахівців на першому (бакалаврському) та другому (магістерському) рівнях вищої освіти за спеціальностями:

Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти:

151 – Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, ОПП «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології»;

152 – Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка, ОПП «Державний нагляд, метрологія та міжнародна стандартизація»;

153 – Мікро- та наносистемна техніка, ОПП «Мікросистемна інформаційно-вимірвальна техніка»;

171 – Електроніка, ОПП «Електроніка та комп'ютерна діагностика автомобілів»;

275 – Транспортні технології (на автомобільному транспорті), ОПП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)».

Другий (магістерський) рівень вищої освіти:

011 – Освітні, педагогічні науки, ОПП «Освітні вимірювання»;

151 – Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, ОПП «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології»;

152 – Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка, ОПП «Інженерія якості», ОПП «Метрологічне забезпечення випробувань та якості продукції»;

171 – Електроніка, ОПП «Електроніка».

На даний час кількість академічних груп на факультеті ЕАМ - 47, з них 31 група денної форми навчання та 16 груп заочної форми навчання. Кількість іноземних студентів – 38.

За звітний період на факультеті ЕАМ навчалися 518 студентів денної та заочної форми навчання, з них:

- 446 студентів першого рівня вищої освіти (бакалавр);

- 72 студентів другого рівня вищої освіти (магістр).

У звітному періоді на факультеті ЕАМ відбулося 3 випуски:

Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти -133 випускників

Другий (магістерський) рівень вищої освіти - 39 випускників.

Навесні 2021 року студенти факультету ЕАМ стали стипендіатами: Чумак Анастасія, студентка 3 курсу – стипендіат Верховної Ради України; Городецька Влада, студентка 4 курсу – стипендіат Президента України.

За результатами другого семестру 2020-2021 н/р 37 студентів факультету отримували стипендію. За результатами першого семестру 2021-2022 н/р стипендію отримують 68 студентів.

До факультету ЕАМ підпорядковані такі кафедри:

- Автоматизації, робототехніки та електроживлення;
- Автоматики та комп'ютерно-інтегрованих технологій;
- Вищої математики;
- Електроніки та мікросистемної техніки;
- Метрології та інформаційно-вимірювальної техніки;
- Стандартизації, оцінки відповідності та освітніх вимірювань;
- Прикладної фізики та наноматеріалів;
- Транспортних технологій та логістики.

Якісний склад науково-педагогічних працівників факультету дозволяє вирішувати основні задачі по підготовці висококваліфікованих спеціалістів, а також проводити на високому рівні наукові дослідження.

Завідувачі кафедр та науково-педагогічні працівники кафедр постійно працюють над поліпшенням якісного складу працівників кафедр.

Кафедрами організовується і здійснюється навчальна, наукова, методична і виховна робота, підготовка, перепідготовка та підвищення кваліфікації фахівців і науково-педагогічних кадрів.

**Кафедра Автоматизації, робототехніки та електроживлення (АРЕ)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ.

Очолює кафедру д.т.н., професор Кадацький А.Ф.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами технічних наук викладаються 14,9 % дисциплін кафедри, кандидатами технічних наук – 85 % дисциплін, вчене звання професора мають 14,9 % та доцента - 17,2 % викладачів кафедри

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін (на державній та англійській мові) та охоплює 27 навчальних дисциплін.

**Кафедра Автоматики та комп'ютерно-інтегрованих технологій (АКІТ)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ і створена наказом в.о. ректора № 01-02-225 від 30.08.2021, у результаті об'єднання кафедр комп'ютерно-інтегрованих технологічних процесів і виробництв та автоматизації та інформаційно-вимірювальних технологій. Кафедра АКІТ забезпечує викладання комплексу дисциплін, що відіграють важливу роль у підготовці та вихованні майбутніх фахівців. Кафедра є випускаючою.

Очолює кафедру в.о. завідувача кафедри к.т.н., доцент Воробйова О.М.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами технічних наук викладаються 13,5 % дисциплін кафедри, кандидатами технічних наук – 56,8 % дисциплін, старшими викладачами без наукового ступеню 29,7 %, вчене звання доцента мають 70,3 % викладачів кафедри.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін (на державній та англійській мові) та охоплює 40 навчальних дисциплін.

**Кафедра Вищої математики (ВМ)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ і створена у 1972 році.

Очолює кафедру д.т.н., доцент Дмитрієва І.Ю.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами наук викладаються 23 % дисциплін кафедри, кандидатами наук – 7,7 % дисциплін, старшими викладачами без наукового ступеню 69,2 %, вчене звання професора мають 7,7 % та доцента - 15,4 % викладачів кафедри.

На кафедрі викладаються курси з дисциплін: Вища математика, Теорія ймовірностей та математична статистика, Математика для економістів, Спеціальні глави. Курси з Вищої математики та Теорії ймовірностей та математичної статистики, викладаються англійською мовою з січня 2006

року для груп Технічної еліти.

**Кафедра Електроніки та мікросистемної техніки (Е та МСТ)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ, створена у 2007 році та є випускаючою.

Очолює кафедру в.о. завідувача кафедри к.т.н., доцент Лещенко О.І.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні кандидатами технічних наук – 50% дисциплін, старшими викладачами без наукового ступеню 50%, вчене звання доцента мають 50% викладачів кафедри.

Навчальна робота кафедри здійснюється згідно з програмами дисциплін та охоплює 20 навчальних дисциплін.

**Кафедра Метрології та інформаційно-вимірювальної техніки (МІВТ)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ, що змінив назву згідно наказу в.о. ректора № 01-02-225 від 30.08.2021 (метрологія та метрологічне забезпечення ММЗ).

Очолює кафедру д.т.н., професор Боряк К.Ф.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами наук викладаються 27,8 % дисциплін кафедри, кандидатами наук – 53,7 % дисциплін, старшими викладачами без наукового ступеню 18,5 %, вчене звання професора мають 27,8 % та доцента - 44,4 % викладачів кафедри.

Навчальна робота кафедри здійснюється згідно з програмами дисциплін та охоплює 16 навчальних дисциплін.

**Кафедра Стандартизації, оцінки відповідності та освітніх вимірювань (СОВ та ОВ)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ і створена у 2007 році.

Очолює кафедру в.о. завідувача кафедри д.т.н., професор Банзак О.В.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами наук викладаються 32,5 % дисциплін кафедри, кандидатами наук – 30 % дисциплін, старшими викладачами без наукового ступеню 32,5 %, вчене звання професора мають 27,5 % та доцента – 25 % викладачів кафедри.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін та охоплює 33 навчальні дисципліни.

**Кафедра Прикладної фізики та наноматеріалів (ПФ та НМ)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ і створена у вересні 2021 року.

Очолює кафедру в.о. завідувача кафедри к.ф.-м.н., доцент Ірха В.І.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами наук викладаються 8,47 % дисциплін кафедри, кандидатами наук – 71,18 % дисциплін, старшими викладачами без наукового ступеню 22 %, вчене звання доцента – 71,18 % викладачів кафедри.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін та охоплює 10 навчальні дисципліни.

**Кафедра Транспортних технологій та логістики (ТТЛ)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ і створена у 2018 році.

Кафедра ТТЛ забезпечує викладання комплексу дисциплін, що відіграють важливу роль у підготовці та вихованні майбутніх фахівців. Кафедра є випускаючою.

Очолює кафедру в.о. завідувача кафедри к.т.н. Ганєва Т.І.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні кандидатами наук – 63,6 % дисциплін, старшими викладачами без наукового ступеню 36,4 %, вчене звання доцента – 27,3 % викладачів кафедри.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін та охоплює 19 навчальних дисциплін.



**Факультет Бізнесу та соціальних комунікацій** (до перейменування - ННІ Бізнесу та соціальних комунікацій) очолює Захарченко Л. А. – к.е.н., професор, нагороджена Почесною грамотою Міністерства транспорту та зв'язку України, член Федерації професійних бухгалтерів та аудиторів України, організатор постійно-діючого наукового семінару та науково-практичної конференції з актуальних проблем економіки та управління в умовах побудови інформаційного суспільства.

З 2020 року на факультеті Б та СК проводиться підготовка здобувачів: першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальностями

051 «Економіка»

054 «Соціологія»

061 «Журналістика»

073 «Менеджмент»

другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальностями:

051 «Економіка»

054 «Соціологія»

073 «Менеджмент».

Головним завданням факультету Б та СК є підготовка фахівців, які володіють основами економічної політики галузі зв'язку, пріоритетами та основними завданнями маркетингової, інвестиційної політики та фінансового менеджменту. На даний час кількість академічних груп на факультеті БтаСК - 42, з них 21 група денної форми навчання та 21 груп заочної форми навчання. Кількість іноземних студентів – 12.

За звітний період на факультеті Б та СК навчалися 223 студенти денної та 140 заочної форми навчання, з них:

- 108 студентів першого рівня навчання вищої освіти (бакалавр);

- 31 студентів другого рівня вищої освіти (магістр).

До складу факультету Б та СК входять наступні кафедри:

- Економіки та цифрового бізнесу

- Менеджменту та маркетингу;
- Публічного управління та адміністрування
- Політології, соціології та соціальних комунікацій;
- Лінгвістичної підготовки;
- Філософії, психології та педагогіки.

Кафедрами організовується і здійснюється навчальна, наукова, методична і виховна робота, підготовка, перепідготовка та підвищення кваліфікації фахівців і науково-педагогічних кадрів.

**Кафедра Економіки та цифрового бізнесу (Е та ЦБ)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ і створена 01.09.2021 р. (наказ № 01-02-235) шляхом перейменування кафедри Економіки підприємства та корпоративного управління.

Очолює кафедру д.е.н., професор Орлов В.М.

Кафедра Е та ЦБ здійснює підготовку студентів з теорії та практики ведення сучасного бізнесу, а також з основ фінансової та економічної діяльності в галузі зв'язку та в інших галузях економіки.

Кафедра економіки та цифрового бізнесу є випусковою за спеціальністю 051 «Економіка» галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки здобувачів першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівня вищої освіти.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами наук викладаються 21 % дисциплін кафедри, кандидатами наук – 65 % дисциплін, викладачами без наукового ступеня – 14 % дисциплін.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін та охоплює 26 навчальних дисциплін, також кафедра здійснює практичну підготовку з 13 навчальних дисциплін.

**Кафедра Менеджменту та маркетингу (М та М)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ і проводить підготовку фахівців здатних вирішувати практичні проблеми та складні спеціалізовані задачі, що

характеризуються комплексністю та невизначеністю умов, у сфері управління організаціями та їх підрозділами.

Очолює кафедру д.е.н., професор Станкевич І.В.

Кафедра М та М є випусковою за спеціальністю 073 «Менеджмент» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» здобувачів першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівня вищої освіти.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами наук викладаються 22 % дисциплін кафедри, кандидатами наук – 45 % дисциплін, викладачами без наукового ступеня – 33 % дисциплін.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін та охоплює 29 навчальних дисциплін.

**Кафедра Публічного управління та адміністрування (ПУтаА)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ і створена 01.09.2021 (наказ № 01-02-235) шляхом перейменування кафедри Економічної теорії та управління проектами.

Очолює кафедру к.е.н., доцент Бобровнича Н.С.

Кафедра надає студентам базові знання з системного аналізу підприємницької діяльності й управління проектами зв'язку та інших галузей економіки, а також з використання сучасних систем підтримки прийняття управлінських рішень, які застосовують оптимізаційні методи та моделі.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами наук викладаються 20% дисциплін кафедри, кандидатами наук – 80% дисциплін.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін та охоплює 17 навчальних дисциплін.

**Кафедра Політології, соціології та соціальних комунікацій (ПСтаСК)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ, випускаючою

кафедрою за спеціальністю 054 «Соціологія» галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки та за спеціальністю 061 «Журналістика» галузі знань 06 Журналістика здобувачів першого (бакалаврського), а також за спеціальністю 054 «Соціологія» галузі знань 05 Соціальні та поведінкові науки другого (магістерського) рівня вищої освіти.

Очолює кафедру к.політ.н., доцент Безродна В.І.

Кафедра забезпечує викладання навчальної дисципліни «Політологія та соціологія» для студентів всіх спеціальностей першого (бакалаврського) рівня вищої освіти.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами наук викладаються 20 % дисциплін кафедри, кандидатами наук – 70 % дисциплін, викладачами без наукового ступеня – 10 % дисциплін.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін та охоплює 62 навчальних дисциплін.

**Кафедра Лінгвістичної підготовки (ЛП)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ і забезпечує викладання англійської, німецької та французької мов здобувачів першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівня вищої освіти усіх спеціальностей ДУІТЗ.

Очолює кафедру - к.п.н., доцент Завалевська О.В.

Кафедра ставить особливий акцент на мультилінгвістичній підготовці студентів із урахуванням Загальноєвропейських Рекомендацій Ради Європи з мовної освіти.

На кафедрі запроваджено декілька додаткових мовних курсів для студентів та викладачів ДУІТЗ на базі Лінгвістичного центру, створеного 2006 року при кафедрі іноземних мов для реалізації проекту за програмою TEMPUS-TASIS «Мережа регіональних спеціалізованих центрів англійської мови для викладачів українських ЗВО».

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні

кандидатами наук – 38 % дисциплін кафедри, викладачами без наукового ступеня – 62 % дисциплін.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін та охоплює 5 навчальних дисциплін.

**Кафедра Філософії, психології та педагогіки (ФПтаП)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ і забезпечує викладання філософських і соціально-гуманітарних дисциплін для підготовки студентів за першим (бакалаврським) та другим (магістерським) рівнем вищої освіти всіх спеціальностей.

Очолює кафедру д.філос.н., доцент Пальчинська М.В.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами наук викладаються 33 % дисциплін кафедри, кандидатами наук – 67 % дисциплін.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін та охоплює 8 навчальних дисциплін.

**Факультет Телекомунікацій та радіотехніки** створено згідно наказу ректора ДУІТЗ № 01.02.225 від 30.08.2021 шляхом об'єднання напрямків діяльності (галузь знань 17 Електроніка телекомунікацій) факультету кібербезпеки, комп'ютерних і радіо технологій та Навчально-наукового інституту інфокомунікацій та програмної інженерії. Така реструктуризація підрозділів зумовлена розширенням і поглибленням спеціалізованої освітньої та наукової діяльності. Факультет кібербезпеки, комп'ютерних і радіо технологій був одним з найстаріших в академії (раніше - факультет радіо, телебачення та радіомовлення Одеського електротехнічного інституту зв'язку; факультет радіозв'язку, радіомовлення та телебачення ОНАЗ ім. О.С. Попова; навчально-науковий інститут радіо, телебачення, електроніки; навчально-науковий інститут радіо, телебачення та інформаційної безпеки; з лютого 2020 р. - навчально-науковий інститут кібербезпеки, комп'ютерних і

радіотехнологій у зв'язку з приєднанням навчально-наукового інституту комп'ютерних технологій, автоматизації та логістики.

Обов'язки декана факультету виконує кандидат технічних наук, доцент Флейта Ю.В.

Якісний склад науково-педагогічних працівників кафедр факультету ТР: загальна кількість НПП - 68, з них докторів наук - 7, кандидатів наук – 17.

Факультет ТР готує фахівців на першому (бакалаврському) та другому (магістерському) рівнях вищої освіти за спеціальностями:

Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти:

172 «Телекомунікації та радіотехніка»;

Другий (магістерський) рівень вищої освіти:

172 «Телекомунікації та радіотехніка»;

На факультеті ФТК навчається за денною формою 455 студентів: 313 бакалаврів (210 бюдж. та 103 контр.) та 142 магістра (91 бюдж. та 51 контр.). За заочною формою 187 студентів: 154 бакалавра (41 бюдж. та 113 контр.) та 33 магістра (6 бюдж. та 27 контр.). У 2021 викладачами кафедри МТ та ЦТ було успішно випущено 8 бакалаврів та 6 магістрів.

До факультету ТР підпорядковані такі кафедри:

- Мультимедійних технологій та цифрового телебачення;
- Комутаційних систем електронних комунікацій;
- Бездротових та супутникових мереж електронних комунікацій;
- Систем електронних комунікацій;
- Волоконно-оптичних ліній електронних комунікацій.

Завідувачі кафедр та науково-педагогічні працівники кафедр постійно працюють над поліпшенням якісного складу працівників кафедр.

Кафедрами організовується і здійснюється навчальна, наукова, методична і виховна робота, підготовка, перепідготовка та підвищення кваліфікації фахівців і науково-педагогічних кадрів.

**Кафедра «Мультимедійних технологій та цифрового телебачення»** (МТ та ЦТ) є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ, до вересня 2021 року - кафедра «Телебачення та радіомовлення».

Очолює кафедру к.т.н., доцент Ошаровська О.В.

Кафедра є випускаюча за спеціальністю 172 Телекомунікації та радіотехніка за спеціалізацією «Апаратура радіозв'язку, радіомовлення та телебачення» та ОП «Безпроводові та медійні технології»

Кафедра повністю забезпечена необхідними кадрами. У відсотковому співвідношенні, кандидатами наук – 83,3 % дисциплін, викладачами без наукового ступеню 16,7 %.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін та охоплює 40 навчальних дисциплін.

Дисципліни читаються професорсько-викладацьким складом кафедри українською та англійською мовами.

**Кафедра Комутаційних систем електронних комунікацій (КСЕК)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ.

Очолює кафедру Ложковський А. Г. - д.т.н., професор, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки, нагороджений нагрудними знаками «Почесний зв'язківець України» і «Відмінник освіти України».

Кафедра упроваджує інноваційні технології та ефективні засоби підготовки спеціалістів.

Робота колективу кафедри спрямована на формування нової генерації фахівців, які мають фундаментальні та спеціальні знання, здатних до самостійної творчої роботи з урахуванням об'єктивних вимог нашого часу. Основний напрямок діяльності кафедри - формування якісно нового навчального середовища, яке відповідає сучасному стану та перспективним тенденціям науково-технічного розвитку телекомунікацій, новітнім

досягненням у телекомунікаціях з метою підготовки конкурентоспроможних фахівців галузі.

Кафедра вивчає все, що пов'язано з комутацією у телекомунікаціях: цифрові системи комутації мереж фіксованого зв'язку; комутаційне обладнання мереж рухомого (мобільного) зв'язку, комутатори та маршрутизатори комп'ютерних мереж.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін та охоплює 23 навчальних дисциплін. У поточному навчальному році на кафедрі КСЕК виконувалися магістерські та бакалаврські роботи.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами наук викладаються 20 % дисциплін кафедри, кандидатами наук – 20% дисциплін, старшими викладачами без наукового ступеню 60 %.

**Кафедра Бездротових та супутникових мереж електронних комунікацій (БСМЕК)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ, створена в 2021 році на базі кафедри технічної електродинаміки та систем радіозв'язку.

Очолює кафедру в.о. завідувача кафедри к.т.н. Сідень С.В.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін і охоплює 11 навчальних дисциплін, які читаються професорсько-викладацьким складом кафедри українською та англійською мовами.

На кафедрі БСМЕК 8 штатних НПП, з яких 3 доктори наук (37,5 %), 3 кандидати наук (37,5 %) та 2 викладачі без наукового ступеню (25 %).

**Кафедра Систем електронних комунікацій (СЕК)** є науково-навчальним структурним підрозділом ДУІТЗ і упроваджує інноваційні технології та ефективні засоби підготовки фахівців.

Очолює кафедру доктор технічних наук, професор Лісовий І.П.

Робота колективу кафедри спрямована на формування нової генерації



фахівців, які мають фундаментальні та спеціальні знання, здатних до самостійної творчої роботи з урахуванням вимог нашого часу.

Основний напрямок діяльності кафедри систем електронних комунікацій - формування якісно нового навчального середовища, яке відповідає сучасному стану і перспективним тенденціям науково-технічного розвитку телекомунікацій, новітнім досягненням у телекомунікаціях з метою підготовки конкурентоспроможних фахівців галузі.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін та охоплює 14 навчальних дисциплін, які читаються професорсько - викладацьким складом кафедри українською та англійською мовами.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами наук викладаються 11,1 % дисциплін кафедри, кандидатами наук – 44,4 % дисциплін, викладачами без наукового ступеню 44,5 %.

**Кафедра Волоконно-оптичних ліній електронних комунікацій (ВОЛЕК)** створена наказом ректора № 01-02-225 від 30.08.2021 року на базі кафедри волоконно-оптичних ліній зв'язку.

Очолює кафедру д.т.н., професор Бондаренко О. В.

Навчальна робота кафедри здійснювалась згідно з програмами дисциплін та охоплює 15 навчальних дисциплін, які читаються професорсько - викладацьким складом кафедри українською та англійською мовами.

Кафедра повністю забезпечена кадрами. У відсотковому співвідношенні докторами наук викладаються 16,6 % дисциплін кафедри, кандидатами наук – 66,6 % дисциплін, викладачами без наукового ступеню 16,8 %.

### **Методичне забезпечення освітнього процесу**

У звітному році в університеті запроваджено роботу відповідно до вимог законодавства України та європейських стандартів і рекомендацій із забезпечення якості освіти до нормативних документів університету та

практики діяльності на всіх рівнях – від проведення навчальних занять до запровадження освітніх програм і організації освітнього процесу.

Додатковий значний обсяг робіт із методичного забезпечення освітнього процесу виник через пандемію коронавірусної хвороби. Науково-методична рада, науково-методичні комісії, кафедри та кожен викладач – усі мали вирішувати питання, як в умовах дії карантинних заходів різної жорсткості забезпечити якісне викладання, вивчення та опанування, оцінювання.

Науково-методичною радою було затверджено «План пропозицій щодо друкованого та електронного видання навчально-методичної літератури на 2022 рік», у т.ч. монографії (електронний вид 12,5 д.а.), підручника (12,5 д.а.), 6 навчальних посібників (з них: 4 навчальні посібники в електронному варіанті 44,8 д.а; 1 посібник друкований 5,1 д.а.; 1 посібник англійською мовою 10,0 д.а.) та 16 методичних вказівок (електронний вид 61,99 д.а.).

### **Акредитація освітніх програм**

В 2021 році здійснена акредитація Освітніх програм спеціальності 153 Мікро- та наносистемна техніка за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти: Мікросистемна інформаційно-вимірювальна техніка та спеціальності 275 Транспортні технології (на автомобільному транспорті) за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти: «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)».

У 2022 році планується акредитація Освітньої програми спеціальності 171 Електроніка за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти: «Електроніка та комп'ютерна діагностика автомобілів» (гарант програми – к.т.н., доцент Лещенко О.І.).

### **НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНА РОБОТА**

Навчально-виховний напрям роботи в ДУІТЗ проводиться на підставі Закону України «Про вищу освіту», Концепції виховання молоді в національній системі освіти, нормативно правових актів України (листи та

рекомендації МОН України, рекомендації Департаменту освіти та науки ОДА), а також відповідно до Комплексного плану виховної роботи ДУІТЗ на навчальний рік, затвердженого ректором. Безпосереднє керівництво здійснює керівник Навчально-наукового центру виховної роботи через відділи виховної роботи, соціально-психологічної роботи та виконавчий орган студентського самоврядування ДУІТЗ.

Для вирішення виховних завдань в ДУІТЗ сформована і впроваджена в практику роботи всіх структурних підрозділів система організації та ведення ідеологічної, виховної роботи зі студентською молоддю, яка включає в себе кілька рівнів: 1-й рівень – ректорат; 2-й рівень – навчально-науковий центр виховної роботи з молоддю, деканати ДУІТЗ; 3-й рівень – кафедри (викладачі, куратори груп), гуртожиток (комендант); 4-й рівень – виконавчий орган студентського самоврядування (студентська рада ДУІТЗ, студентська рада гуртожитку) і громадські організації (первинна профспілкова організація ДУІТЗ та первинна профспілкова організація студентів ДУІТЗ).

Навчально-науковий центр виховної роботи є основним координатором просвітницько-виховної роботи в ДУІТЗ, який організовує свою діяльність з метою збереження та розвитку традицій молодіжного руху ДУІТЗ та реалізації спільно з іншими структурними підрозділами державної молодіжної політики в сфері освіти, виховання і соціального захисту студентів.

Важливу роль у виховному процесі та координованій роботі відіграють куратори навчальних груп, які діють за розробленим положенням та тематичним планом виховних занять. Належна робота кураторами започаткована і діє у позанавчальний час, під час самопідготовки та організації побуту студентів у гуртожитку.

Організаційно-виховний процес має творчо-пошуковий характер, що реалізується через систему заходів, індивідуальний підхід та вплив на кожного студента на всіх рівнях – від академічної групи, студентського самоврядування до ректорату ДУІТЗ. Пріоритетом освітнього процесу є

створення умов, щоб кожний студент був охоплений участю у проведенні різних заходів студентоцентрованого освітньо-виховного процесу.

Виконання завдань і реалізація основних принципів виховної роботи 2021 року здійснювалися за основними напрямками:

- організаційна робота;
- національно-патріотичне виховання;
- інтелектуально-духовне виховання;
- морально-правове виховання;
- екологічне виховання та формування здорового способу життя;
- художньо-естетичне виховання;
- трудове виховання;
- студентське самоуправління та самоврядування.

Над реалізацією мети і завдань виховної роботи в ДУІТЗ в 2021 році працювали керівник Навчально-наукового центру виховної роботи разом начальниками відділів з виховної та соціально-психологічної роботи, куратори, викладачі, керівники гуртків художньої самодіяльності та фізичної підготовки, виконавчий орган студентського самоврядування.

В зв'язку з епідемічною ситуацією в Україні та Одеській області зокрема, особливостями вступної кампанії 2021, було прийнято рішення щодо початку нового 2021-2022 навчального року у I-му семестрі у змішаній формі, із перевагою застосування дистанційної форми навчання.

Суворе дотримання вимог чинного законодавства України та рекомендацій МОЗ та МОН України в частині виконання вимог щодо здійснення виховного процесу у ЗВО є обов'язковим та беззаперечним.

### **Організаційна робота**

05 квітня організовано та проведено конференцію студентів ДУІТЗ з метою обрання активу студентського самоврядування університету.

Розроблено Положення про куратора академічних груп, Етичний кодекс

університетської спільноти, Кодекс честі студента ДУІТЗ та комплексний план з виховної роботи в університеті.

У вересні - жовтні проведена робота по ознайомленню студентів з умовами проживання в гуртожитках університету. 14 вересня проведені збори студентів, які мешкають у гуртожитку, ознайомлення їх з «Правилами внутрішнього розпорядку», Етичним кодексом академічної спільноти.

Проведена перша організаційна зустріч ректора зі студентами нового набору 2021 року.

### **Національно-патріотичне виховання**

Формуванню патріота України, створенню високого морально-естетичного внутрішнього світу студента сприяють активні заходи, що проводяться у підрозділах. В цьому процесі визначна роль відводиться бібліотеці, в якій щорічно оформляються ілюстративно-книжкові виставки: день міста Одеси; день партизанської слави; день українського козацтва; день української писемності та мови; день відзначення 30-ї річниці Всеукраїнського референдуму на підтвердження Акта проголошення незалежності України; день Соборності України та багато інших, присвячених знаменним датам.

В бібліотеці створені умови для студентів і викладачів щодо доступу та користування бібліотечним фондом. Вона систематично поповнюється сучасною навчально-методичною літературою, нормативними матеріалами, державними стандартами України (ДСТУ), міжнародними стандартами, періодичними виданнями за спеціальностями. Бібліотека уважно стежить за пам'ятними датами, ювілеями, святами та відображає їх у книжково-ілюстративних виставках. Книжково-ілюстративні виставки відіграють не тільки інформаційну та освітню роль, а й просвітницьку.

За 2021 рік бібліотека поповнилася 620 примірниками нової літератури, з них 11 дисертацій, 34 авторефератів, 161 наукового журналу, 168 наукових

праць та матеріалів наукових конференцій. Частина наукових видань складає 53% від усіх надходжень.

На виконання Плану заходів із підготовки та відзначення у 2021 році Дня «Вшанування пам'яті українців, які рятували євреїв під час Другої світової війни», затвердженого постановою Верховної Ради України від 02 лютого 2021 року № 1178-ІХ, проведено наступні заходи:

- оприлюднено інформацію щодо постанови Верховної Ради України від 02 лютого 2021 року № 1178-ІХ на сайті ЗВО;

- проведена книжкова тематична інформаційно-просвітницька виставка в читальній залі бібліотеки;

- розроблені методичні матеріали для кураторів навчальних груп по проведенню виховних годин на тему: «Вшанування пам'яті українців, які рятували євреїв під час Другої світової війни».

На виконання Указу Президента України №128 від 30.03.2021 «Про відзначення у 2021 році 25-ї річниці ухвалення Конституції України» в Державному університеті інтелектуальних технологій і зв'язку відбулася низка виховних тематичних заходів:

- 15.06.-30.06.2021 р. - Книжково-ілюстративна тематична виставка «Конституція – основний закон для влади і громади»;

- Виставка-обговорення «Європейські правові цінності Конституції України»;

- Виставка-експозиція «Україна - моя вишиванка»;

- Оновлення стендів куточку інформаційної виставки «Конституція України – вінець демократії»;

- 24.06.2021 р. - Святковий мітинг, урочисте привітання в.о. ректора ДУІТЗ, підняття прапору;

- 25.06.2021 р. - Флеш-моб студентів із девізом «Ми, молодь, за мир та єдність України»;

- 24.06.2021 р. – організація активу студентського самоврядування до покладання квітів державотворцям України Т.Шевченку, І.Франку.

31 серпня з нагоди 30 річниці Незалежності України в ДУІТЗ відбулась урочиста церемонія посвячення у студенти. Тема заходу «З Україною в серці», разом з активом студсамоврядування оформлена тематична фотозона.

У вересні місяці студенти першого курсу відвідали музеї історії ДУІТЗ. Музеї є осередком значної навчально-виховної роботи. Експозиції музеїв відтворюють основні етапи становлення та розвитку вікової історії ДУІТЗ (Одеської національної академії зв'язку ім. О.С. Попова, Одеського технікуму вимірювань, коледжу стандартизації та сертифікації, інституту вимірювальної техніки, Одеської державної академії технічного регулювання та якості). Також разом з нашими студентами в подорож в історію метрології та розвитку зв'язку в Україні та за кордоном, музей ДУІТЗ радо прийняв студентів відокремлених структурних підрозділів фахових коледжів ДУІТЗ.

Унікальна колекція музеїв ДУІТЗ широко представлена засобами вимірювальної техніки минулих років вітчизняного та іноземного виробництва, відтворює розвиток метрології, радіо та телефонії з кінця ХІХ ст. до наших днів.

Загалом проведено понад 10 екскурсій для школярів, студентів фахових коледжів та випускників минулих років. Оновлено одну експозицію та отримано нових 2 експонати (телефон фірми Еріксон 1940 р. випуску та фотографію випускників ОНАЗ 1954 р. випуску).

З метою патріотичного виховання, відзначення історичних, пам'ятних дат, традицій, свят розроблено тематику виховних годин у навчальних групах кураторами та проведені виховні години до таких дат:

- День української писемності і мови;
- День працівника освіти;
- День українського козацтва;

- День пам'яті жертв голодомору та політичних репресій;
- День Соборності України;
- Річниця бою під Крутами;
- Міжнародний день рідної мови;
- Шевченківських днів;
- День Перемоги у II світовій війні;
- День державного прапора України;
- Акт проголошення незалежності України;
- Міжнародний день студента;
- День молоді, тощо.

30 серпня було підготовлено звернення до Командувача Військово-Морських Сил Збройних Сил України контр-адмірала О. Неїжпапи з клопотанням щодо участі у урочистому зібранні перед студентською молоддю Державного університету інтелектуальних технологій і зв'язку представника морського командування з числа учасників бойових дій на Сході України, ветеранів АТО/ООС.

01 вересня відбулося перше заняття в актовій залі університету на тему «Втілені мрії про Незалежність» підготувала і провела керівник Навчально-наукового центру виховної роботи університету, кандидат педагогічних наук Надія Сафонова.

Згідно з розпорядженням Кабінету Міністрів України №128 від 9 червня 2021 р. на першому занятті піднімалися такі важливі для суспільства питання, як вшанування пам'яті військовослужбовців і учасників добровольчих формувань, які загинули в боротьбі за незалежність, суверенітет і територіальну цілісність України, увічнення їх героїзму, зміцнення патріотичного духу молоді запрошено капітана першого рангу Військово-морських сил Збройних сил України Ігора Мулярчука, який привітав студентську молодь з початком нового навчального року та виступив з доповіддю, якою продемонстрував приклади мужності та відданості



військовій присязі захисників державних інтересів України на морі.

З 12 по 16 жовтня організований он-лайн студентський Мистецький конкурс (виставка художньої творчості, поезії) до Дня захисників і захисниць України (14.10.2021 р.).

04 листопада відбувся перший загальноуніверситетський етап XII Міжнародного мовно-літературного конкурсу імені Тараса Шевченка на тему «Людині часом необхідно вмерти, аби своє безсмертя обрести», яка мала на меті відобразити різні аспекти життя, творчості та сучасного вивчення і трактування спадщини Генія українського народу – Тараса Шевченка.

09 листопада, у День української писемності та мови, студенти ДУІТЗ приєдналися до XXI Всеукраїнського радіодиктанту національної єдності. Підтримала ініціативу навчально-наукового центру виховної роботи кафедра лінгвістичної підготовки. В період карантинних обмежень радіодиктант писали он-лайн. Цю унікальну акцію Національна радіокомпанія України започаткувала ще у 2000 році з метою з'ясувати, наскільки добре знають рідну мову, а ще – продемонструвати солідарність з усіма, хто любить і шанує рідне слово, хто хоче, щоб українці спілкувалися українською мовою і зберегли її для нащадків.

Диктант об'єднав навколо українського слова і студентів ДУІТЗ, і викладачів, і керівництво університету. Переможець студент 4 курсу факультету Телекомунікацій та радіотехніки Михайло Мішин отримав вітання від ректора та профспілки студентів університету.

21 листопада до Дня Гідності та Свободи, студентська рада за підтримки Навчально-наукового центру виховної роботи організувала та провела патріотичний студентський флешмоб «Ми – молодь, гідні жити в мирі і свободі», довівши свій патріотичний дух та бажання бути гідними громадянами України.

26 листопада викладачі та студенти ДУІТЗ вшанували пам'ять жертв Голодомору 1932-1933 р.р., відвідали пам'ятний знак жертвам Голодомору, поклонилися та запалили свічки, вшанувавши світлу пам'ять безвинно замучених голодом та політичними репресіями людей, хвилиною мовчання.

### **Інтелектуально-духовне виховання**

З метою духовного збагачення студентів згідно з планом виховної роботи університету щорічно проводяться конференції, круглі столи для студентів, які формують їх культуру, розвивають художні здібності, збагачують знаннями у галузі літератури, музики, образотворчого мистецтва.

Щорічно проводяться такі вечори та свята:

- посвячення в студенти;
- студентська осінь;
- день робітників освіти;
- всесвітній день студента;
- день захисника України;
- міжнародний день жінок;
- День Перемоги над нацизмом та інші.

30 вересня з нагоди Всеукраїнського дня бібліотек студенти-першокурсники ДУІТЗ разом з начальником відділу з виховної роботи побували з екскурсією в Одеській національній науковій бібліотеці. Студентам була проведена оглядова екскурсія по всім відділам бібліотеки, також вони мали можливість побувати у величній читальній залі, та навчились користуватися каталогами.

16 листопада до Дня робітників радіо, телебачення і зв'язку – для студентів і викладачів організовано День відкритих дверей у музеї ДУІТЗ.

17 листопада підготовлено відео-привітання активу студентського самоврядування та відео-кліп із моментами студентського життя до Міжнародного дня студентів.

## **Морально-правове виховання**

Велику увагу в університеті приділяється морально-правовому вихованню студентів. Студенти доносяться принципи загальнолюдської моралі: правди, справедливості, доброти, працелюбства, інших добродійностей, а також формування правової культури, прищеплення їм поваги до прав і свобод людини, засвоєння та виконання основ державного, трудового, сімейного та кримінального права.

Згідно плану виховної роботи проводяться такі основні заходи:

- лекції : «Конституційні права і свободи людини та громадянина»;
- виховна робота зі студентами, схильними до правопорушень;
- зустрічі з працівниками правоохоронних органів.

Вживаються заходи для активізації захисту студентів від негативних зовнішніх впливів: зустрічі з працівниками правоохоронних органів, з лікарями тощо. З метою охорони громадського правопорядку у гуртожитках

ДУІТЗ створено оперативні загони.

У жовтні місяці здійснювався контроль за проведенням виховної роботи кураторів у ДУІТЗ та гуртожитку.

Протягом року проводилась інформаційно-профілактична робота у гуртожитку з метою попередження правопорушень, тютюнопаління, наркоманії та захворювання на СНІД.

Разом з комендантами гуртожитків здійснювався огляд санітарно-побутових блоків та поверхів гуртожитку, надавалась допомога у благоустрої кімнат під час щорічного огляду на кращу кімнату.

17 вересня в рамках підписання меморандуму про співробітництво відбулася зустріч студентів з начальником Головного управління Національної поліції в Одеській області, генералом третього рангу Миколою Семенишин щодо питань профілактики адміністративних правопорушень

серед молоді. Зареєстроване громадське формування для безпеки та забезпечення громадського порядку у студентському середовищі.

02 грудня в рамках тижня здоров'я до Всесвітнього дня боротьби зі СНІДом в університеті для студентів відбувся інтерактивний вебінар-тренінг на тему «Профілактика поширення ВІЛ/СНІДу. Захисти себе» із запрошенням лектора Світлани Тоніної, керівника проєкту «Домашній догляд» Благодійного фонду «Карітас Одеса УГКЦ».

До Всесвітнього дня прав людини Всеукраїнський тиждень права в рамках Всеукраїнського тижня права, що проходив з 6 по 10 грудня 2021 року в ДУІТЗ були проведені такі заходи:

- 10 грудня он-лайн круглий стіл на тему: ««Права та свободи людини і громадянина» із запрошенням лектора з кафедри Політології, соціології та соціальних комунікацій ДУІТЗ, кандидата юридичних наук, доцента, діючого адвоката - Наталії Березовської. Захід пройшов в ZOOM конференції у формі запитань та відповідей, цікаво та доступно, за активною участю студентів та викладачів. Студентів було ознайомлено з положеннями Загальної Декларації прав людини, з історією виникнення поняття «права людини», а також обговорено питання дотримання правових норм в Україні. Окрему увагу було приділено торгівлі людьми як масовому порушенню прав людини в Україні та світі, і проблемам запобігання та припинення означеного правопорушення. Доповідачами було зазначено, що в Україні торгівля людьми набула загрозливих форм через низьку правову культуру і незнання законів, своїх прав та обов'язків. Проте, зазналося, що останнім часом намітились певні позитивні зрушення у ставленні до проблеми торгівлі людьми як пересічних громадян, так і представників владних структур;

- книжкова виставка в бібліотеці на тему: «Захист прав людини та громадянина».

## **Екологічне виховання та формування здорового способу життя**

Екологічне виховання спрямовано на формування екологічної культури особистості студентів, усвідомлення ними важливості гармонії людини, природи, відповідальності до неї, за національне багатство, значущості власного здоров'я та навколишнього середовища для морального і фізичного здоров'я нації.

З цією метою щорічно проводяться такі заходи:

- до всесвітнього Дня води та всесвітнього Дня Землі викладачі і студенти виконують комплекс заходів із озеленення навчального закладу та території навколо, висаджують квіти, кущі та дерева;

- розробка творчих робіт студентів та викладачів коледжу.

25 вересня до Міжнародного дня чистих берегів, студенти прийняли участь у прибиранні узбережжя Чорного моря.

Фізичне виховання спрямоване на формування здорової, гармонійно розвиненої особистості, здатної до творчої напруженої праці і соціально-прийняттого відпочинку, наступальної позиції стосовно до прояв у молодіжному середовищі наркоманії, алкоголізму, паління, токсикоманії та інших форм соціальної дезадаптації юнацтва, вироблення позитивних звичок, які сприяють здоровому способу життя, активному залученню до занять фізкультурою і спортом. З цією метою постійно проводяться інструктажі з попередження травматизму на заняттях з фізичного виховання.

У вересні організовано анкетування студентів нового набору щодо спортивних досягнень та здібностей.

20 вересня в рамках Міжнародного дня студентського спорту урочисто нагороджено грамотами студентів за призові місця на спортивних змаганнях:

Ярослав Комар – за третє місце у змаганнях з плавання серед чоловіків на дистанції 400 м XXVIII студентських ігор;

Анна Райлян – за третє місце у змаганнях з гирьового спорту XXIX

обласних студентських ігор;

Ірина Щербина - за третє місце обласних змагань серед дівчат з вправи «планка».

13 жовтня в рамках дистанційного навчання підготовлено відео-ролик щодо фізичного самовдосконалення студентів під час занять спортивними танцями.

21 жовтня студент 3 курсу Володимир Кузьмін, дворазовий чемпіон світу, фіналіст чемпіонату Європи отримав золоту медаль у Кишиневі на змаганнях Moldova Dance Festival 2021.

В період карантинних обмежень у 2021 році всі спортивні заходи в університеті були відмінені.

### **Художньо-естетичне виховання**

В бібліотеці протягом року були розроблені та представлені на допомогу кураторам більш 20 виставок художньої літератури, пов'язаних з естетичним вихованням студентів, презентації книжок та просвітницькі заходи для студентів та співробітників університету, а саме:

15 січня в кімнаті наукових працівників бібліотеки з циклу «Вулиці Одеси розповідають» – презентація книги «8–9 станції Большого Фонтана – видающеся место обороны Одессы 1854 и 1941 гг.». У книзі написана подяка від громадської організації Українського товариства охорони пам'яток історії та культури (ГО «УТОПІК» Одеської обласної організації) бібліотекарю Сокотусі Т.С., яка упродовж 20 років збирає матеріали та веде боротьбу за збереження історичних пам'яток 8–9 станцій Великого Фонтану.

21 січня співробітники бібліотеки в он-лайн-режимі на платформі Zoom, прослухали презентацію біобібліографічного довідника «Коли кривавивсь і хитався світ: українські літератори на сторінках одеської преси періоду національно-визвольних змагань 1917–1919 рр.», яку провела Одеська національна наукова бібліотека.

27 січня в кімнаті наукових працівників бібліотеки ( відбулася година цікавих повідомлень: «Зміна обличчя: Павло Тичина» – до 130-річчя від д/нар. П.Г. Тичини (1891-1967), укр. поета, державного, громадського діяча.

11 березня в КНП відбулася година цікавих повідомлень: «З історії кафедри вищої математики ОНАЗ ім. О.С. Попова» – до року математичної освіти в Україні.

16 березня співробітники бібліотеки відвідали захід, що був присвячений презентації книги заступника головного редактора газети «Порто-Франко» Олександра Галяса «Гендерна журналістика: люди, теми, діалоги». Завідувач бібліотеки ДУІТЗ та О. Галяс обговорили перспективи працевлаштування для студентів напряму «Журналістика» та отримала в подарунок один примірник видання (ООБ ім. М. Грушевського).

29 квітня співробітники бібліотеки відвідали захід в ОННБ, що був присвячений презентації книги Євгена Волокіна та Олега Губаря «История и легенды одесского Пассажа».

20 травня до Дня вишиванки в загальній читальній залі було організовано масовий захід «Вишиванка – калейдоскоп моєї душі». На заході було презентовано автентичну виставку експонатів (вишиванок початку та середини ХХ ст.), посуду, книжок тощо. Співробітник бібліотеки Сокотуха Т. С. провела невеликий історичний екскурс в минуле України. Упродовж дня виставку відвідали викладачі та студенти університету, особливий інтерес до виставки проявили іноземні студенти.

21-23 травня співробітники та викладачі вишу взяли участь у Всеукраїнській виставці-форумі «Українська книга на Одещині».

07 червня в будинку вчених відбулося засідання історико-краєзнавчого товариства «Одесика», яку очолює д.і.н., проф. Савченко В.А. На засіданні було презентовано книгу В. Голованя «Воскресенский скит на Среднем Фонтане». На захід запросили бібліотекаря І категорії Сокотуху Т.С. Вона виступила з промовою оскільки є захисником історичних та культурних

пам'яток 8 та 9 станцій Великого Фонтану. З метою підвищення фахової, світоглядної компетенцій, даний захід відвідали викладачі університету та завідувач бібліотеки Олена Грищенко.

09 червня в ЦМБ ім. І. Франка відбулася презентація книги В. Голованя «Воскресенский скит на Среднем Фонтане». Книгу презентували автор В. Головань та засновник ГО «Одеська міська організація УТОПК» С. Дроздов. На захід запросили завідувача бібліотеки ДУІТЗ Грищенко О.Л. та бібліотекаря І категорії Сокотуху Т.С. і урочисто подарували видання. Саме цим подарунком було підкреслено внесок співробітників бібліотеки в популяризацію лекцій та екскурсій з циклу «Вулиці Одеси розповідають...» для студентів вишу.

05-08 серпня співробітники та викладачі відвідали Міжнародний книжковий фестиваль «Зелена хвиля».

19-20 серпня проведено захід: «Україна: Історія, культура, ідентичність» – до 30-ї річниці незалежності України (ОННБ).

У вересні організовано анкетування студентів нового набору щодо виявлення організаційних, мистецьких здібностей.

В актовій залі університету проходило перше заняття, присвячене 30-й річниці незалежності України, Дню пам'яті захисників України, які загинули в боротьбі за незалежність, суверенітет і територіальну цілісність України. На заході виступала зав. бібліотеки з інформацією про бібліотеку вишу, правила користування бібліотекою, традиційні й електронні ресурси, тощо.

В читальній залі університету завідувач бібліотеки Олена Грищенко для першокурсників Фахового коледжу зв'язку та інформатизації ДУІТЗ зробила екскурс в історію і сьогодення бібліотеки, а також розповіла про правила користування бібліотекою та традиційні й електронні ресурси. У свою чергу, бібліотекар Сокотуха Т.С. презентувала книжкові виставки до «Дня незалежності України» та до «Дня народження міста Одеси» тощо.



На сайті ДУІТЗ (ОНАЗ ім. О.С. Попова) в розділі «Бібліотека», навігація «Віртуальні виставки» з лютого місяця розміщено:

- «Зародження сфери зв'язку»;
- «Від голубів до e-mail»;
- «Україна суверенна – від джерел до сьогодні» (до 30-річчя Незалежності України).

– Загалом на сайті ДУІТЗ в розділі «Бібліотека», навігація «Віртуальні виставки» розміщено 20 віртуальних виставок.

Бібліотека ДУІТЗ у соціальних мережах:

З 18 травня співробітники бібліотеки створили сторінку в мережі «Фейсбук» і розпочали розміщувати інформацію щодо проведення масових заходів, виставок, презентацій, відкритих переглядів тощо.

27 вересня на сторінках мереж «Фейсбук», «Інстаграм» та у додатку Viber спільноті ДУІТЗ викладено ролик за участі зав. бібліотеки Олени Грищенко присвячений роботі бібліотеки.

Мета відео: показати роботу та функціонування відділів підрозділу під час дистанційного навчання, розповісти про електронну бібліотеку, електронні ресурси та послуги.

26 листопада відбулася презентація електронного архіву бібліотеки – репозитарію. На сторінках мереж «Фейсбук» та «Інстаграм» розміщено відеоролик за участі адміністратора репозитарію, бібліотекаря 1 кат. Іскової М.А., у якому надано інформацію щодо фондів архіву де у вільному доступі збережено наукові публікації, автореферати, дисертації й повнотекстові матеріали конференцій та навчальних посібників.

Протягом вересня-грудня з дотриманням карантинних норм запобігання коронавірусної інфекції проводилися тематичні кіновечори для студентів з подальшим обговоренням проблем, порушених кінорежисерами.

## **Трудове виховання**

Трудове виховання спрямоване на вироблення у студентів свідомого ставлення до праці, внутрішньої потреби до самостійного, позитивно-умотивованого оволодіння знаннями в процесі навчання.

З метою прививання любові до обраної професії щорічно проводилися такі заходи:

22–23 жовтня відбулася XI Міжнародна науково-практична конференція «Технічне регулювання, метрологія, інформаційні та транспортні технології», а 15-16 грудня – 76-а Науково-технічна конференція професорсько - викладацького складу, науковців, аспірантів та студентів.

Трудове виховання студентської молоді в університеті передбачає:

- проведення щорічного конкурсу на кращу кімнату гуртожитку;
- залучення студентів до суспільно-корисної праці (суботники, підготовка аудиторій та кімнат гуртожитків до зими, облагородження території тощо);
- здійснення контролю чергування студентських груп у навчальних корпусах та у гуртожитку.

### **Студентське самоуправління та самоврядування**

Студентське самоврядування ДУІТЗ займає особливе місце.

Демократизація вищої школи, сучасні педагогічні технології і підходи до організації навчання і виховання в ЗВО вимагають широкої участі студентів в управлінні, в рішенні значного числа питань навчання, побуту і відпочинку, забезпеченні оптимальної системи формування особистості майбутнього фахівця. Провідна роль в цих процесах належить студентському самоврядуванню.

Рада студентського самоврядування ДУІТЗ в результаті реорганізації ЗВО сформована у квітні 2021 року спрямовує та намагається забезпечити активну участь кожного студента в різних видах діяльності, а саме, в

навчально-пізнавальної, художньо-естетичної, культурно-освітній, трудовій, спортивно-оздоровчій, організаторській та ін.

Головою Студентської Ради від 05.04.2021 р. обрана Аліна Грабовська.

Студентське самоврядування разом із Навчально-науковим центром виховної роботи й відділами виховної та соціально-психологічної роботи створює умови для формування соціально зрілої особи, розвитку управлінських, організаторських, комунікативних здібностей майбутніх фахівців, робить істотний вплив на зростання їх професійної компетентності, відповідальності, самостійності, здібності до самореалізації, виробленню творчого підходу у вирішенні поставлених задач. Робота органів студентського самоврядування дозволяє скоординувати діяльність всіх ланок складного виховного процесу, направляти його в потрібне русло.

З метою забезпечення представництва студентів в найвищих органах управління ДУІТЗ, голова студентської ради ДУІТЗ з представниками студентського самоврядування введені до складу Вченої Ради ДУІТЗ, робочих груп ректорату.

Адміністрація ДУІТЗ постійно взаємодіє з органами студентського самоврядування і суспільними об'єднаннями, надаючи їм різноманітні допомоги і підтримку.

### **ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ОСВІТИ**

Одна із основних місій Державного університету інтелектуальних технологій і зв'язку – це створення усіх необхідних умов для організації освітньої діяльності, забезпечення здобуття особами якісної вищої освіти, сприяння створенню нових знань та реалізації учасниками освітнього процесу їхніх здібностей і талантів.

Основні заходи і процедури для забезпечення системи якості освітньої діяльності та якості вищої освіти (система внутрішнього забезпечення якості) регламентовані вимогами Закону України «Про вищу освіту» від 01.07.2014

№ 1556-VI в редакції від 05.09.2017 (ч.2 ст. 16) та «Стандартами і рекомендаціями із забезпечення якості в Європейському просторі вищої освіти» (Standards and Guidelines for Quality Assurance in the European Higher Education Area, ESG).

У ДУІТЗ створено систему комплексного контролю забезпечення якості надання освітніх послуг, ключову роль у якій виконує відділ якості освіти. Створено «Центр забезпечення якості», основним завданням і функціями якого є забезпечення функціонування системи управління якістю освіти в університеті. Координація діяльності з внутрішнього забезпечення якості освіти та реалізації стратегічних цілей розвитку ДУІТЗ, встановлення відповідного рівня якості освітніх послуг вимогам стейкхолдерів (держави, суспільства, ринку праці, учасників освітнього процесу).

Головним питанням, у звітному періоді, стало формування і затвердження інституційного механізму функціонування системи внутрішнього забезпечення якості освіти в Університеті.

Під час формування інституційного механізму системи внутрішнього забезпечення якості освіти у ДУІТЗ було взято до уваги усі пропозиції учасників освітнього процесу.

За результатами спільної роботи сформовано цілісний інституційний механізм функціонування системи внутрішнього забезпечення якості освіти на основі принципів та процедур забезпечення якості освіти. Створена Концептуальна модель забезпечення якості освітньої діяльності та вищої освіти на інституційному рівні, яка впроваджує процедури внутрішнього забезпечення якості у ДУІТЗ, визначені завдання, функції та організаційна структура.

1. Визначення принципів та процедур забезпечення якості вищої освіти (Політика щодо забезпечення якості (стандарти ESG, 2015)) – розроблена внутрішніми стейкхолдерами є публічною і складає частину стратегічного

менеджменту ДУІТЗ, до якої залучаються зовнішні стейкхолдери через відповідні процедури забезпечення звітності, контролю та моніторингу показників діяльності із забезпечення якості вищої освіти, принципи TQM та процеси;

2. Здійснення моніторингу та періодичного перегляду освітніх програм (розроблення і затвердження програм);

Поточний моніторинг і періодичний перегляд програм (стандарти ESG, 2015) – реалізуються на постійній засаді процесів розроблення і затвердження програм, включаючи заплановані результати навчання, що відповідають певному рівню національної рамці кваліфікацій вищої освіти та Рамці кваліфікацій Європейського простору вищої освіти; проведення моніторингу і періодичного перегляду програм, що гарантує досягнення встановлених цілей і відповідність потребам студентів і суспільства.

Ці перегляди ведуть до безперервного вдосконалення програми. Під час перегляду і створення нових освітніх програм, були залучені стейкхолдери: роботодавці, випускники та студенти, які надали свої пропозиції щодо компонентів освітньої програми.

3. Щорічне оцінювання здобувачів вищої освіти, науково-педагогічних і педагогічних працівників закладу вищої освіти та регулярне оприлюднення результатів таких оцінювань на офіційному веб-сайті закладу вищої освіти, на інформаційних стендах та в будь-який інший спосіб (Студентоцентроване навчання, викладання та оцінювання (стандарти ESG, 2015)) – реалізація на постійній засаді програм, що заохочують здобувачів вищої освіти брати активну роль у розвитку освітнього процесу, а сам процес оцінювання здобувачів вищої освіти відображає цей підхід. Щороку у ДУІТЗ проводиться оцінювання студентів шляхом тестування на платформі MOODLE. У грудні та травні проводиться опитування студентів на кожному факультеті в рамках освітніх програм щодо якості освітньої програми та організації освітнього процесу.

Проведені анкетування студентів першого курсу бакалаврського рівня, випусків та викладачів університету.

4. Забезпечення підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників (Викладацький персонал (стандарти ESG, 2015)) – реалізація на постійній засаді процесів, що забезпечують переконання у компетентності свого викладацького складу, для цілей якого застосовуються чесні, відкриті та прозорі процеси щодо прийняття на роботу та розвитку персоналу, застосування рейтингового підходу до моніторингу та оцінювання якості роботи науково-педагогічних і педагогічних працівників. Оцінювання науково-педагогічних і педагогічних працівників Університету проводять факультети та коледжі відповідно до порядку визначеного Положенням оцінювання роботи та визначення рейтингів наукових, науково-педагогічних і педагогічних працівників.

Організація підвищення кваліфікації педагогічних, наукових і науково-педагогічних працівників Університету відбувається у визначені законом терміни відповідно до затверджених планів і графіків. В Університеті забезпечується підвищення кваліфікації педагогічних, наукових і науково-педагогічних працівників шляхом проведення курсів різного спрямування для розвитку відповідних компетентностей.

Серед таких курсів діють: курси англійської мови професійного спрямування «English for Special Purposes», курси розмовної англійської мови (за програмою English Speaking Club), мовні курси (англійська, німецька, французька, іспанська, польська тощо рівнів A1, A2, B1, B2), курси підвищення кваліфікації педагогічних працівників, курси «Інформаційні технології в освіті» та ін.

Запроваджено унікальне внутрішнє стажування для працівників ДУІТЗ «Вдосконалення викладацької майстерності» для забезпечення їхнього професійного розвитку.

5. Забезпечення наявності необхідних ресурсів для організації освітнього

процесу, в тому числі самостійної роботи здобувачів вищої освіти (Навчальні ресурси і підтримка студентів (стандарти ESG, 2015)) – відповідне фінансування для навчальної та викладацької діяльності, забезпечуючи доступні для здобувачів вищої освіти ресурси для якісного процесу їх навчання за кожною освітньою програмою. Для організації освітнього процесу щороку відбувається оновлення необхідних ресурсів, зокрема, матеріально-технічної бази (оновлення аудиторного фонду, закупівля нової комп'ютерної техніки та мультимедійного обладнання, відеообладнання). Відбувається оновлення навчальних ресурсів – створено нові вибіркові навчальні дисципліни, запроваджено електронні навчальні курси, нові освітні програми. Для ефективного управління освітнім процесом забезпечується функціонування інформаційної системи “Деканат”. Функціонують модулі “ПС-Студент”, “ПС-Додаток до диплому”, “ПС-Академдовідка”, “ПС-Адміністратор” для реалізації системи вільного вибору студентами курсів, підготовки документів про вищу освіту.

З 2021 року успішно функціонує модуль “Вибіркові дисципліни” в “ПС–Навчальний план” у системі [dekanat.lnu.edu.ua](http://dekanat.lnu.edu.ua). Забезпечено функціонування розширеного пакета програми “Деканат-С-МІНІ”, зокрема, комп'ютерних програм “Навчальний процес (Університет)”, “Навчальний план”, “ПС–Кафедра–Web”, “ПС–Розклад”, “ПС Журнал успішності–Web”.

Забезпечено функціонування автоматизованої інформаційно-бібліотечної системи, що призначена для комплексної автоматизації діяльності бібліотеки. В умовах проведення дистанційного навчання організація освітнього процесу відбувається із використанням інформаційної системи “Деканат”.

6. Забезпечення наявності інформаційних систем для ефективного управління освітнім процесом (Інформаційний менеджмент (стандарти ESG, 2015)) – забезпечення збору, аналізу та використання необхідної інформації для ефективного управління освітнім процесом та іншими видами діяльності. На сайті Університету розміщено інформацію про всі освітні програми, за

якими проводять підготовку студентів, а також інформацію про ступені вищої освіти, які можна здобути, та кваліфікації, які присвоюють студентам.

Ця інформація постійно оновлюється.

7. Забезпечення публічності інформації про освітні програми (Публічна інформація (стандарти ESG, 2015) – регулярна публікація новітньої, неупередженої та об'єктивної, як в якісному, так і кількісному відношенні, інформації про освітні, освітньо-наукові та наукові програми.

8. Забезпечення формування ефективної системи запобігання та виявлення академічного плагіату – створення та постійне вдосконалення системи та механізмів реалізації академічної доброчесності, зокрема – через запобігання випадків академічного плагіату і порушення норм авторського права; використання ефективної системи на предмет виявлення академічного плагіату (внутрішня перевірка). Для перевірки наукових робіт на антиплагіат з компанією «UNICHECK» був укладений договір, а для забезпечення дотримання академічної доброчесності працівниками та студентами, аспірантами та іншими учасниками освітнього процесу затверджено Положення про забезпечення академічної доброчесності у ДУІТЗ, Кодекс академічної доброчесності. Вживаються необхідні заходи щодо створення і забезпечення функціонування ефективної системи запобігання і виявлення академічного плагіату, зокрема, в Університеті функціонує система «Антиплагіат», за допомогою якої перевіряють наукові праці. Проведено опитування студентів і працедавців щодо окремих елементів системи забезпечення якості. Зокрема, студентів опитували щодо дисциплін вільного вибору, натомість опитування роботодавців проводили повністю у ключі задоволеності вміннями та навичками випускників, якістю їхньої підготовки.

9. Циклічне зовнішнє забезпечення якості (стандарти ESG, 2015) – ДУІТЗ гарантує зовнішнє забезпечення якості відповідно до ESG на циклічній основі.

Відповідно до «Положення про систему забезпечення якості освітньої



діяльності та якості вищої освіти (систему внутрішнього забезпечення якості) проведено ряд заходів у сфері якості вищої освіти та освітньої діяльності, спрямованих на забезпечення функціонування та підвищення дієвості СУЯ, а саме:

- супровід системи управління якістю і проведення серії внутрішніх перевірок діяльності структурних підрозділів університету;
- моніторинг задоволеності вимог ключових стейкхолдерів – здобувачів вищої освіти;
- ознайомлення з європейськими підходами щодо питання наукового плагіату та популяризації академічної доброчесності.

10. Для ефективного функціонування системи внутрішнього забезпечення якості освітньої діяльності та вищої освіти у 2021 році відредаговано, скориговано відповідно до чинного законодавства нові стандарти забезпечення якості освітньої діяльності та вищої освіти ДУІТЗ.

Університет готується до сертифікації системи управління якістю на відповідність стандарту ISO 9001:2015 - «Надання послуг у сфері вищої освіти, наукового дослідження та експериментального розроблення в галузі технічних наук, навчання дорослих та інші види освіти».

В ДУІТЗ проаналізована наявність та зміст процедур та методик системи управління якістю та нормативно-правова база з питань забезпечення якості освіти відповідно до міжнародних і європейських стандартів. Оновлено Перелік нормативної документації щодо СУЯ та СВЗЯВО.

## **НАУКОВА ТА НАУКОВО-ТЕХНІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ**

Формування наукового потенціалу університету здійснюється на базі аспірантури та докторантури. В університеті діють чотири спеціалізовані вчені ради із захисту докторських і кандидатських дисертацій.

В аспірантурі проводиться підготовка фахівців за 7 спеціальностями, а в докторантурі - за 4.

Завдяки плідній праці викладачів і студентів університет займає передові позиції, виборюючи призові місця у студентських олімпіадах і конкурсах наукових робіт та стартапів, а також конкурсах наукових робіт молодих науковців державного й міжнародного рівня: Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт, конкурс проектів наукових робіт і науково-технічних розробок молодих науковців МОН, Всеукраїнський конкурс наукових робіт стипендіальної програми «Завтра.UA», відкритий Всеукраїнський конкурс МТС (Vodafone) «Професіонали майбутнього», Міжнародну олімпіаду «ІТ-планета», Міжнародний конкурс молодіжних інновацій «Телеком Ідея», Міжрегіональний конкурс наукових робіт-стартапів «Розумний регіон, місто та навчальний заклад задля життя й розвитку громади» в межах Міжнародної програми EGAP «Електронне врядування задля прозорості влади та участі громади» та ін.

На базі міжнародних угод виконуються дослідження на замовлення Міжнародного союзу електрозв'язку, Німецької служби академічних обмінів DAAD та Volkswagen Foundation (Німеччина), DIDWW Ireland Limited (Ірландія) та інших організацій, що працюють у сфері ІКТ.

Створений молодіжний науковий гурток SSA Competence, який приєднано до Міжнародної програми Enactus. Сформована команда Enactus університету, яка працює над соціально-науковими проектами.

Університет - засновник наукових фахових видань: «Наукові праці ОНАЗ ім. О. С Попова», «Цифрові технології», «Збірник наукових: праць ОДАТРЯ». Випуски й наукові статті цих видань додано до бібліографічної й реферативної бази даних INDEX COPERNICUS, а починаючи з 2018 року їм присвоюються ідентифікатори цифрових об'єктів (Digital Object Identifier, DOI) у Міжнародній системі бібліографічних посилань CrossRef.

Студентам і співробітникам, які мешкають у гуртожитках, надається цілодобовий доступ до мережі Інтернет. У навчальних корпусах вишу

організовано безплатний доступ до інформаційних ресурсів мережі Інтернет за допомогою технології Wi-Fi.

Згідно з наказами МОН та на виконання Державної цільової програми роботи з обдарованою молоддю ауніверситет призначають базовим ЗВО з проведення: II туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт, а також II етапу Всеукраїнської студентської олімпіади зі спеціальностей «Телекомунікаційні системи та мережі», «Інформаційні мережі зв'язку».

Проект молодих науковців вишу «Новітня концепція управління та передавання інформації із застосуванням адаптивних технологій у каналах відеозв'язку військовоцивільного призначення» переміг у конкурсі проектів наукових робіт та науковотехнічних (експериментальних) розробок молодих науковців МОН України й отримав відповідне фінансування у загальному обсязі 1 млн 260 тис. грн на 4 роки.

У 2019 році при ЗВО відкрито студентське відділення престижного інституту США IEEE.

Університет єдиний ЗВО України, який має статус члена Сектора розвитку МСЕ і серед основних стратегічних пріоритетів співпраці з МСЕ особливу увагу приділяє залученню іноземних інвестицій та грантів на проведення перспективних досліджень і покращення внутрішньодержавного та міжнародного іміджу.

На базі університету проводяться регулярно (двічі на рік) регіональні семінари Міжнародного союзу електрозв'язку для країн Європи та СНД за тематиками, в яких науковці ЗВО виступають експертами.

Університет - Центр майстерності (Center of Excellence) з підготовки та перепідготовки сертифікованих фахівців цифрового телебачення і радіомовлення.

В цьому році університет уклав Меморандуми про співробітництво з:  
- Міністерством цифрової трансформації України;

- Міністерством інфраструктури України;
- Одеською регіональною організацією Національної спілки журналістів України;
- Комісією з регулювання азартних ігор та лотерей;
- Державним концерном "Укроборонпром";
- Головним управлінням Національної поліції в Одеській області, а також Декларацію про співробітництво з компанією «Citrus.ua».

Основними партнерами та замовниками наукових досліджень, що виконує університет є: Міністерство внутрішніх справ України, Міністерство фінансів України, Національна поліція України, Адміністрація Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації, Національна комісія з питань регулювання зв'язку, Пенсійний фонд України, Концерн радіомовлення, радіозв'язку та телебачення, ПАТ «УКРТРАНСГАЗ», ПАТ «Укрзалізниця», ТОВ «Центр глобальних повідомлень України»; оператори фіксованого та мобільного зв'язку, зокрема ПАТ «Укртелеком»; провайдери Інтернет-послуг, зокрема ТОВ Науково-виробниче підприємство «ТЕНЕТ»; оператори поштового зв'язку та кур'єрських послуг, зокрема ПАТ «Укрпошта» та ДП «Спеціального зв'язку»; кризові центри та аварійно-технічні центри, що функціонують в умовах надзвичайних ситуацій, обласні центри екстреної медичної допомоги та медицини катастроф, міські та обласні комунальні установи та підприємства тощо.

Тематика договорів про виконання науково-дослідних робіт має не лише наукову, а й науково-практичну цінність, що підтверджується впровадженням їх результатів у виробництво, а також невідпинним зростанням кількості партнерів університету як серед вітчизняних, так і серед іноземних компаній.

Спираючись на столітній досвід наукового супроводу стратегічних телекомунікаційних проектів загальнодержавного значення та потужну технологічну базу, в університеті сформований унікальний кадровий

потенціал, що складається з науковців-практиків, які мають досвід проектування й обслуговування телекомунікаційних мереж будь-якої складності.

Основними напрямками робіт у галузі проектування телекомунікаційних мереж, які сьогодні проводяться за участю науковців, викладачів і сертифікованих проектувальників університету є:

- розробка концепцій розвитку телекомунікаційної інфраструктури органів державної влади, підприємств і організацій будь-яких форм власності;

- розробка техніко-економічних обґрунтувань і бізнес-планів побудови мереж організацій та підприємств національного масштабу;

- розробка проектної документації будівництва та реконструкції сегментів мереж операторів фіксованого і мобільного зв'язку;

- розробка проектів систем зв'язку кризових центрів, диспетчерських служб, аварійно-ремонтних бригад та ін.

Завдяки наявному досвіду роботи науковці вишу розробили низку методик і автоматизованих програмних засобів, що дозволяють здійснювати розрахунки й проектування телекомунікаційних мереж на найвищому рівні. Висококваліфіковані фахівці (доктори та кандидати наук у сфері телекомунікацій та економіки зв'язку, сертифіковані фахівці Cisco, Juniper, Reichle & De-Massari, а також сертифіковані проектувальники з правом виконання робіт з класом наслідків CC1-CC3) забезпечують реалізацію повного циклу робіт із проектування телекомунікаційної інфраструктури будь-якого масштабу та рівня складності, а також високу якість виконання проектних і дослідних робіт.

### **Перспективи науково-дослідної роботи на наступне десятиріччя**

Науковці університету активно проводять фундаментальні й прикладні дослідження, вирішуючи проблеми, визначені Національною академією наук України, а також спираючись на низку державних цільових програм та

міжнародних угод. ЗВО бере активну участь у розробці національних програм розвитку галузі, проводить науково-дослідні й дослідно-конструкторські роботи.

Основними напрямками розвитку студентської та молодіжної науки в університеті на найближчий період є:

- розширення спектру конкурсів та олімпіад у яких беруть участь студенти та молоді науковці університету, а також створення додаткової мотивації щодо якіснішої підготовки до участі як з боку науково-педагогічних працівників, так і з боку студентів та молодих науковців;

- запровадження нових міжнародних конкурсів та олімпіад за профільними для університету напрямками шляхом співпраці з Міжнародним союзом електров'язку, а також із закладами вищої освіти в інших країнах;

- розширення співпраці з Малою академією наук з метою запровадження індивідуальної траєкторії розвитку майбутнього науковця.

Для аспірантів і молодих науковців на найближчий період передбачено:

- ліцензування нових спеціальностей і ліцензування підготовки іноземців в аспірантурі за профільними для університету спеціальностями й відкриття докторантури для підготовки іноземців;

- збільшення мотивації щодо вступу до аспірантури та докторантури через участь у грантових програмах Європейського союзу;

- запровадження змішаної системи підготовки аспірантів у частині освітньої складової.

У науково-технічній сфері університет продовжуватиме брати участь у проведенні фундаментальних досліджень і розвитку перспективних наукових напрямів галузі, у розробці національних програм розвитку галузі, концепцій та програм розвитку підприємств галузі, проводити науково-дослідні й дослідно-конструкторські роботи за актуальними напрямами розвитку галузі зв'язку України, займатися реалізацією виробничих планів підприємств

галузі шляхом виконання робіт із проектування регіональних систем і мереж зв'язку.

Фахівці університету продовжать брати активну участь у формуванні науково-технічної політики України в галузі зв'язку, метрології та стандартизації, здійснювати представництво в науково-технічних радах різного рівня, міждержавних регіональних комісіях, керувати робочими групами дослідницьких комісій Підготовчого комітету Адміністрації зв'язку України, працюватимуть у дослідницьких комісіях і робочих групах Міжнародного союзу електрозв'язку.

### Основні показники наукової та науково-технічної діяльності ДУІТЗ

№ з/п	Показники наукової та науково-технічної діяльності	2021 рік
<b>1. Науково-педагогічні кадри</b>		
1.1	Чисельність науково-педагогічних працівників	311
1.1.1	Чисельність штатних працівників, усього	228
	з них: – доктори наук	36
	– кандидати наук	111
1.1.2	Чисельність працівників, які працювали за зовнішнім сумісництвом, усього	33
	з них: – доктори наук	10
	– кандидати наук	12
1.1.3	Загальна чисельність працівників науково-дослідної частини	11
<b>2. Підготовка наукових кадрів</b>		
2.1	Загальна чисельність аспірантів у звітному періоді, усього	53
	з них: – з відривом від виробництва	34
	– без відриву від виробництва	20
2.2	Чисельність аспірантів прийнятих у звітному періоді	8
2.3	Чисельність аспірантів, які закінчили аспірантури у звітному періоді	14
2.4	Кількість діючих спеціалізованих вчених рад	4
2.5	Кількість спеціальностей в спеціалізованих вчених радах	3
	з них: – спеціальностей в докторських радах	2
	– спеціальностей в кандидатських радах	3
2.6	Кількість захищених дисертацій у звітному періоді	3
	з них: – докторських дисертацій	1
	– кандидатських дисертацій	2

<b>3. Фінансування науково-технічної діяльності</b>		
3.1	Обсяг фінансування із загального фонду, тис. грн	0
3.2	Обсяг надходжень до спеціального фонду за результатами наукової та науково-технічної діяльності, тис. грн, усього, з них:	998,63
	–обсяг фінансування наукових і науково-технічних робіт за проектами міжнародного співробітництва (гранти, наукові проекти), тис. грн.	447,63
	–обсяг фінансування за надання наукових послуг, тис. грн.	551,00
<b>4. Результативні показники виконання наукових, науково-технічних робіт</b>		
4.1	Загальна кількість наукових, науково-технічних робіт, які виконувались, та наукових об'єктів, які утримувались у звітному періоді за рахунок коштів загального фонду державного бюджету	1
4.2	Кількість міжнародних наукових заходів (конференції, семінари)	21
4.3	Кількість наукових, науково-технічних робіт, договорів на науково-технічні послуги, які виконувались за рахунок коштів замовників (спец. фонд)	15
4.4	Кількість завершених наукових, науково-технічних робіт, договорів на науково-технічні послуги, які виконувались за рахунок коштів замовників, усього	15
	З них: – наукові, науково-технічні роботи за проектами міжнародного співробітництва (гранти, наукові проекти)	2
	– наукові, науково-технічні роботи за госпдоговорами	13
4.5	Кількість закінчених наукових і науково-технічних робіт, які виконувались в межах кафедральної тематики	5
4.6	Кількість проведених наукових заходів (семінарів, конференцій, симпозіумів), всього	20
	– з них: всеукраїнських	3
	– міжнародних	8
4.7	Взято участь у виставках, всього	2
4.8	Кількість угод про науково-технічне співробітництво із зарубіжними університетами	2
4.9	Опубліковано монографій, усього	9
	з них - опублікованих в Україні	2
	-всього одиниць монографій за кордоном	7
4.10	Опубліковано підручників, навчальних посібників	11
<b>5. Наукова робота студентів</b>		
5.1	Кількість студентів, які брали участь у виконанні НДДКР, усього осіб, з них:	15
5.2	Кількість студентів – учасників Всеукраїнських та міжнародних конкурсів студентських НДР, з них:	12
	– переможці Всеукраїнських конкурсів студентських НДР	2
5.3	Кількість опублікованих статей за участю студентів	31



## ПРОФОРІЄНТАЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ ДУІТЗ

Формування контингенту студентів університету здійснюється згідно з Ліцензійним обсягом прийому студентів. Правила прийому абітурієнтів розробляються Приймальною комісією відповідно до Умов прийому до закладу вищої освіти України, затверджених Міністерством освіти і науки України. До університету приймаються громадяни України, а також особи без громадянства, які проживають на території України на законних підставах, мають відповідний освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень та виявили бажання здобути вищу освіту, іноземці та особи без громадянства, які постійно проживають в Україні, а також яким надано статус біженця в Україні.

Формування якісного контингенту студентів університету здійснюється через Приймальну комісію, яка працює за річним планом, що затверджується головою приймальної комісії (ректором). Усі питання, пов'язані з прийомом студентів, організацією та проведенням вступних випробувань, зарахуванням абітурієнтів до освітнього закладу, вирішуються на засіданнях приймальної комісії та фіксуються в протоколах засідань. Згідно з річним планом, протягом навчального року приймальна комісія вживає заходів щодо професійної орієнтації та відбору молоді до навчання в університету.

Прийом вступників на I курс до університету здійснюється за конкурсом на підставі результатів ЗНО, підтвердженого сертифікатами Українського центру оцінювання якості освіти. У випадках, передбачених Правилами прийому до Університету, абітурієнти складають вступні та фахові випробування. Програми вступних випробувань із усіх дисциплін, програми фахових випробувань розроблені кафедрами університету та затверджені ректором (головою приймальної комісії).

В університеті розроблено різноманітні форми та методи, які забезпечують підвищення зацікавленості молоді економічними та технічними спеціальностями, а також зацікавленості підприємств, установ та

організацій міста, середніх спеціальних учбових закладів, професійно-технічних училищ, середніх шкіл у підготовці спеціалістів.

Однією з форм профорієнтаційної діяльності є реклама. З метою розміщення на сайті, в соціальних мережах та розповсюдження серед абітурієнтів розробляється рекламний лист. Через засоби масової інформації довідома майбутніх абітурієнтів інформація про ЗВО "Державний університет інтелектуальних технологій і зв'язку". У період з січня 2021 року по липень 2021 року було розміщення рекламної інформації о ДУІТЗ на сайтах (відповідальна Тарасенко І.В.) :

- [education.ua/universities/283/](http://education.ua/universities/283/);
- [048.ua/news/2854315/v-odesse-iz-cetyreh-vuzov-sdelaut-dva-novyh-universiteta](http://048.ua/news/2854315/v-odesse-iz-cetyreh-vuzov-sdelaut-dva-novyh-universiteta);
- [osvitaukraini@ukr.net](mailto:osvitaukraini@ukr.net).

У лютому та травні замовлено рекламу на радіо «Гармонія мира». Протягом лютого-березня було проведено он-лайн турнір «SUITT CYBER GAMES» з дисципліни Counter-Strike: Global Offensive. Розроблено зовнішні стенди для ознайомлення на території університету.

В січні проведено он-лайн-урок інформатики у 10 класі "Основи HTML. Мультимедійні об'єкти на web-сторінках" (<https://youtu.be/CQCVa0g1LIE>). В уроці показано досягнення студента ННІ ІКПІ Караяна Івана.

Протягом 2021 року велося постійне оновлення новин та оголошень в соціальних мережах про діяльність ДУІТЗ. Систематично подавалася інформація щодо діяльності ДУІТЗ на сторінках Facebook, Instagram та сайту університету.

У період з січня 2021 року по березень 2021 року викладачі ЗВО брали участь у підготовці та оновленні матеріалів ДУІТЗ (оголошення про події в ДУІТЗ, загальні відомості, спеціальності, типові запитання абітурієнтів з відповідями на них та ін.) для сайту ДУІТЗ, розділів інститутів, факультетів, кафедр, «Наукова діяльність».

Якість підготовки абітурієнтів в значній мірі зумовлена активною

профорієнтаційною роботою, яку постійно проводять викладачі кафедр з учнями загальноосвітніх закладів, з батьками, вчителями, керівниками підприємств, установ та організацій згідно з кафедральними планами профорієнтаційної роботи. Мета профорієнтаційної роботи полягає у професійному інформуванні, формуванні умінь самостійного та свідомого вибору майбутньої професії.

Протягом року співробітники Університету відвідували загальноосвітні Школи та проводили он-лайн зустріч з метою профорієнтаційної роботи:

- 27.01.2021 р. в Білгород-Дністровському ліцеї та ЗОШ №11;
- 29.01.2021р в ЗОШ №113 м. Одеса;
- 02.02.2021 р. в ЗОШ №72 м. Одеса;
- 03.02.2021 р. в ЗОШ №8 м. Одеса;
- 04.02.2021 р. в ЗОШ №3 м. Одеса;
- 09.02.2021 р. в Іванівській ЗОШ;
- 10.02.2021 р. в ЗОШ №60 м. Одеса (он-лайн з 9, 10 та 11 класами);
- 10.02.2021 р. в ЗОШ №53 м. Одеса;
- 10.02.2021 р. в ЗОШ №57 м. Одеса;
- 11.02. 2021 р. в ЗОШ №120 м. Одеса;
- 16.02.2021 р. в Прилиманській ЗОШ;
- 17.02.2021 р. в ЗОШ №15 м. Одеса;
- 17.02.2021 р. в ЗОШ №52 м. Одеса;
- 17.02.2021 р. в ЗОШ №130 м. Одеса;
- 19.02.2021 р. в ЗОШ №49 м. Одеса (онлаайн з 9 та 11 класами);
- 19.02.2021 р. в ЗОШ №40 м. Одеса;
- 26.02.2021 р. в ЗОШ №14 м. Одеса;
- 26.02.2021 р. в ЗОШ Новий Буг;
- 10.03.2021 р. відбулася виїзна зустріч з 10-11 класами ЗОШ 1, 4, 5 м. Білгород-Дністровський;
- 11.03.2021 р. проводилася он-лайн зустріч в ЗОШ Йосиповка та ЗОШ Раухівка;

- 12.03.2021 р. проводився відкритий урок для учнів 11-В класу Одеського НВК №49 на тему: «ІТ сьогодення та найближчого майбутнього»;

Дієвим напрямом профорієнтаційної роботи в Університеті є проведення Дня відкритих дверей. 20 лютого та 20 березня було проведено День відкритих дверей онлайн для випускників Одеських шкіл.

Важливим аспектом профорієнтаційної роботи ДУІТЗ є співпраця з Коледжами м. Одеси та областей України:

- 10.03.2021 р. відбулася зустріч зі студентами 3-4 курсу Білгород-Дністровського коледжу природокористування, будівництва та комп'ютерних технологій;

- 16.03.2021 р. відбулася он-лайн зустріч зі студентами 4 курсу Дніпропетровського коледжу;

- 16.03.2021 р. відбулася он-лайн зустріч зі студентами 4 курсу Новокаховського приладобудівничого технікуму;

- 16.03.2021 р. була проведена он-лайн зустріч зі студентами 4 курсу Миколаївського політехнічного коледжу;

- 16.03.2021 р. відбулася зустріч зі студентами 4 курсу Одеського Автомобільно-дорожнього коледжу ОНПУ;

- 17.03.2021 р. відбулася зустріч зі студентами 4 курсу Одеського коледжу транспортних технологій;

- 17.03.2021 р. відбулася зустріч зі студентами 4 курсу Одеського коледжу комп'ютерних технологій;

- 18.03.2021 р. відбулася он-лайн зустріч зі студентами 4 курсу Олександрійського політехнічного коледжу;

- 19.03.2021 р. проведено он-лайн зустріч зі студентами 4 курсу Одеського технікуму газової та нафтової промисловості.

Основними принципами набору майбутніх фахівців є високий рівень володіння загальними та спеціальними (фаховими) компетентностями за обраними ними спеціальностями.

До вступника з точки зору його психологічних особистісних якостей і властивостей висуваються такі вимоги: висока працездатність, активність до сприйняття інформації, висока ступінь концентрації уваги, здатність до алгоритмізації дій, аналітичність мислення, дослідницька здібність, здатність до ризику, комунікабельність і партнерство тощо.

## **РОБОТА ПРИЙМАЛЬНОЇ КОМІСІЇ**

Робота приймальної комісії започаткована з моменту виходу наказу ректора ОНАЗ ім. О.С. Попова про створення приймальної комісії № 01-02-342 від 16.12.2020 (зі змінами № 01-02-17 від 08.02.2021 та № 01-02-129 від 19.05.2021 у зв'язку з реорганізацією Одеської національної академії зв'язку ім. О.С. Попова та Вищого навчального закладу «Одеська державна академія технічного регулювання та якості» та створення Державного університету інтелектуальних технологій і зв'язку (ДУІТЗ)).

Прийом до ДУІТЗ здійснюється для підготовки фахівців освітніх ступенів бакалавра та магістра за спеціальностями, затвердженими постановою КМУ від 29.04.2015 № 266 Про затвердження переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти (із змінами і доповненнями, внесеними постановами Кабінету Міністрів України від 27 вересня 2016 року № 674, від 1 лютого 2017 року №53, від 07.07.2021 № 762 ).

Підставою для оголошення прийому для здобуття вищої освіти є ліцензія на провадження освітньої діяльності Міністерства освіти і науки України та затвержені Вченою радою Правила прийому до ДУІТЗ (далі - Правила прийому).

Прийом до ДУІТЗ здійснюється на конкурсній основі за відповідними джерелами фінансування.

Організацію прийому вступників до ДУІТЗ здійснює приймальна комісія, склад якої затверджується наказом керівника закладу вищої освіти,

який є її головою. Приймальна комісія діє згідно з положенням про приймальну комісію ДУІТЗ, затвердженим вченою радою закладу вищої освіти відповідно до Положення про приймальну комісію вищого навчального закладу, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 15 жовтня 2015 року № 1085, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 04 листопада 2015 року за № 1353/27798. Положення про приймальну комісію закладу вищої освіти оприлюднюється на офіційному веб-сайті закладу вищої освіти.

Ректор університету забезпечує дотримання законодавства України, а також відкритість та прозорість роботи приймальної комісії. Рішення приймальної комісії, прийняте у межах її повноважень, є підставою для видання відповідного наказу ректором ДУІТЗ.

Усі питання, пов'язані з прийомом до закладу вищої освіти, вирішує приймальна комісія на своїх засіданнях. Рішення приймальної комісії оприлюднюються на офіційному веб-сайті у день прийняття або не пізніше наступного дня після прийняття рішення.

Правила прийому до Одеської національної академії зв'язку ім. О.С. Попова і Вищого навчального закладу «Одеська державна академія технічного регулювання та якості» у 2021 році затверджені на засіданні вченої ради ОНАЗ ім. О.С. Попова 16.12.2020 протоколом № 5 та на засіданні вченої ради ОДЯТРА 24.12.2020 протоколом № 12 (зі змінами у зв'язку зі утворенням Державного університету інтелектуальних технологій і зв'язку від 25.02.2021 протокол № 1 введено у дію наказом в.о. ректора № 01-02-43 від 26.02.2021).

До Правил прийому вносилися зміни у зв'язку зі змінами Умов прийому на навчання до закладів вищої освіти відповідно до змін до Умов прийому для здобуття вищої освіти у 2021 році, затверджених наказом МОН України 05 травня 2021 року № 499, затвердженого у Міністерстві юстиції України 11 червня 2021 за № 794/36416 (зміни до Правил прийому внесені 09 липня 2021 року протокол № 4) та наказом МОН України 17 листопада 2021 року

№ 1239, затвердженого у Міністерстві юстиції України 19 листопада 2021 за № 1518/37140 (зміни до Правил прийому внесені 09 грудня 2021 року протокол № 7).

Правила прийому розміщені в Єдиній державній електронній базі обліку з питань освіти та розміщені на сайті Університету.

Основні структурні підрозділи приймальної комісії утворені відповідними наказами ректора про призначення:

– предметних екзаменаційних комісій і апеляційної комісії – наказ № 01-02-46 від 26.02.2021 (зі змінами № 01-02-162 від 17.06.2021);

– відбіркових комісій – наказ № 01-02-44 від 26.02.2021;

– відбіркової комісії з прийому іноземних громадян – наказ № 01-02-18 від 08.02.2021;

– фахових атестаційних комісій – наказ № 01-02-45 від 26.02.2021 (зі змінами № 01-02-200 від 19.07.2021);

– фахових атестаційних комісій та екзаменаційної комісії з іноземної мови та мови навчання – наказ № 01-02-47 від 126.02.2021 (зі змінами № 01-02-201 від 19.07.2021);

– технічних секретарів та операторів ЄДЕБО - наказ № 01-02-92 від 14.04.2021 (зі змінами № 01-02-147 від 02.06.2021).

У встановлені терміни приймальна комісія підготувала:

– правила прийому до ДУІТЗ;

– програми проведення фахових вступних випробувань;

– положення про апеляційну комісію та порядок надання апеляцій;

– білети, тести та завдання вступних випробувань;

– розклад фахових вступних випробувань.

Накази ректора про призначення відповідального секретаря та членів приймальної комісії, екзаменаційних комісій для проведення вступних випробувань з абітурієнтами що вступають до ДУІТЗ на перший курс, фахових атестаційних комісій для проведення фахових вступних

випробувань для вступників, що вступають до ДУІТЗ на базі ОС «Молодшого спеціаліста» та наказу про призначення технічних секретарів.

Визначені документи доведені до виконавців і членів приймальної комісії. Прийом документів від абітурієнтів, які вступали на денну та заочну форму навчання, розпочався 14.07.2021 о 8.00.

Вступники для здобуття ступенів бакалавр на основі повної загальної освіти (ПЗСО) та на основі диплому молодшого спеціаліста на денну та заочну форму навчання, крім осіб які мали право на участь у конкурсі за результатами вступних іспитів на основі повної загальної освіти, зарахування за співбесідою та зарахування у межах квоти-1, квоти-2 подали заяви лише в електронній формі. Вступники мали можливість подати тільки до п'яти заяв, на яких передбачено прийом на за державним замовленням.

Подавання заяв на спеціальності (освітньо-професійні програми) на інші форми навчання не більш 30. Усі інші категорії вступників подавали заяви лише у паперовій формі.

У 2021 році приймальна комісія ДУІТЗ здійснювала прийом сертифікатів Українського центру оцінювання якості освіти 2018, 2019, 2020 та 2021 років з української мови та літератури або української мови, математики, іноземної мови, географії, фізики, біології, хімії, історії України для участі у конкурсі щодо вступу на обрану абітурієнтом спеціальність на основі ПЗСО. Для вступу на перший курс для здобуття ступеня бакалавра на основі повної загальної середньої освіти також враховувався бал за успішне закінчення у рік вступу підготовчих курсів ДУІТЗ у разі вступу на спеціальності, зазначені в Переліку спеціальностей, яким надається особлива підтримка (наказ № 01-02-20 від 08.02.2021) та оцінка за мотиваційний лист(наказ № 01-02-19 від 08.02.2021).

Для вступу до магістратури у 2021 році здійснювався прийом сертифікатів Єдиного вступного іспиту з іноземної мови 2020 та 2021 років.



Мінімальна кількість балів зазначена у документі Українського центру оцінювання якості освіти, яка давала право вступнику на участь у конкурсі до вступу на освітньо-професійні та освітньо-наукові програми, встановлювалась у розмірі не менше 100 балів з кожної з дисциплін.

Для конкурсного відбору осіб при прийомі на навчання за освітнім ступенем «БАКАЛАВР» (на базі раніше здобутих освітньо-кваліфікаційних рівнів «Молодший спеціаліст» та «Спеціаліст», а також ступеню «Бакалавр») та «МАГІСТР» здійснювався за фаховим вступним випробуванням (за 200-бальною шкалою), яке проводилось в ДУІТЗ фаховими комісіями. Програми вступних випробувань за відповідною спеціальністю розроблялись навчально-науковими інститутами, факультетами та затверджувались в.о. ректора ДУІТЗ та оприлюднені на сайті ДУІТЗ [www.onat.edu.ua](http://www.onat.edu.ua) та [www.suitt.edu.ua](http://www.suitt.edu.ua).

Університет виконував набір на підготовку бакалаврів, магістрів за денною та заочною формою навчання. Загальна кількість поданих заяв становила 2855. З метою більшої інформованості абітурієнтів, прозорості та відкритості вступної кампанії – 2021 у ДУІТЗ Приймальна комісія систематично інформувала громадськість про хід і результати вступної кампанії, своєчасно забезпечувала наповнення ЄДЕБО необхідними даними, а також проводила обов'язкову перевірку при поданні документів абітурієнтами сертифікатів у базі даних Українського центру оцінювання якості щодо їхньої достовірності.

Поновлення інформації в інформаційних системах «Єдиної державної електронної бази з питань освіти» відбувалося щодня протягом усієї роботи Приймальної комісії. Усі накази про зарахування формувалися в Єдиній державній електронній базі з питань освіти.

ДУІТЗ проводив прийом електронних заяв від абітурієнтів через Єдину державну електронну базу з питань освіти.

Для всіх, хто бажав отримати більш поглиблені знання з конкурсних дисциплін були організовані та проведені відповідні курси.

У Приймальній комісії працював стіл консультацій, крім того, відповідальним секретарем та його заступниками щодня проводився прийом громадян. Співробітники Приймальної комісії систематично чергували у Приймальній комісії та надавали консультації майбутнім абітурієнтам про умови вступу до Університету.

Правила прийому до ДУІТЗ були також розміщені на офіційному сайті ЗВО у глобальній мережі Інтернет. Увесь перелік документів, передбачений дійсними Умовами прийому до ЗВО України у 2021 році, був вчасно оприлюднений на офіційному сайті ДУІТЗ разом з контактними телефонами, за якими кожний бажаючий мав змогу отримати інформацію щодо вступу.

## **МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ ДУІТЗ**

### **Навчання іноземних громадян**

У 2021/2022 н/р. в університеті навчається 300 іноземних громадян з 31 країни світу: у тому числі на підготовчому відділенні (ПВ) – 131 особа, за базовими напрямками – 169 особа (денна форма навчання – 143 осіб, заочна форма навчання – 26 особи), з яких 13 іноземних студентів (денна форма навчання) навчаються за квотою МОН (за рахунок Держзамовлення на підставі міжнародних державних угод та за статусом закордонного українця).

За країнами походження іноземні студенти розподіляються наступним чином: Азербайджан – 25 особи, Алжир – 3 осіб, Ангола – 3 особи, Афганістан – 1 особа; Бангладеш – 1 особа, В'єтнам – 2 особи, Гана – 1 особа, Гвінея – 1 особа, Демократична Республіка Конго – 1 особа, Єгипет – 2 особи, Індія – 3 особи, Ірак – 3 особи, Казахстан – 5 осіб, Камерун – 3 особи, Китай – 43 особи, Коморські Острови – 4 особи, Конго – 2 особи, Кот д'Івуар – 4 особи, Лівія – 1 особа, Марокко – 22 осіб, Молдова – 3 особи,

Нігерія – 7 осіб, Пакистан – 11 осіб, Російська Федерація – 1 особа, Сирія – 2 особи, Судан – 1 особа, Таджикистан – 14 осіб, Туніс – 2 особи, Туреччина – 76 осіб, Туркменістан – 52 осіб, Узбекистан – 1 особа.

На навчання у 2021/2022 н.р. було прийнято 191 іноземного громадянина: 131 – на ПВ та 60 – на базові спеціальності. Для порівняння в ОНАЗ та ОДАТРЯ на навчання у 2020/2021 н.р. було прийнято 148 іноземних громадян: 103 – на ПВ та 44 – на базові спеціальності.

У 2021 році успішно завершили навчання та отримали відповідні документи про освіту 141 іноземний громадянин (із них дипломи бакалаврів та магістрів за базовими спеціальностями отримали 35 іноземних громадян: 26 – дипломи бакалаврів, 9 – дипломи магістрів; а також видано 106 свідоцтв про завершення ПВ).

### **Міжнародні угоди про співробітництво**

На момент об'єднання ОНАЗ та ОДАТРЯ кількість міжнародних угод про співробітництво ДУІТЗ була більше 100 міжнародних угод про співробітництво, процес перегляду яких для визначення найбільш перспективних для розвитку співробітництва триває. В 2021 активне співробітництво було з Костанайським інженерно-економічним університетом ім. М. Дулатова (Казахстан) з реалізації програми «Подвійні дипломи», Білоруською державною академією зв'язку – у науковій сфері, Університетом прикладних наук Анхальт (Німеччина) за напрямками «Подвійні дипломи» та академічної мобільності викладачів, Університетом Північ (Республіка Хорватія) щодо академічної мобільності викладачів, проводились перемовини з компанією «Хуавей» (Китай) щодо подальшого співробітництва в сфері навчання співробітників та студентів ДУІТЗ, підтверджено Угоду про співпрацю з Міжнародним Союзом Електрозв'язку. В рамках угод про співробітництво були співорганізаторами міжнародних наукових конференцій в ДУІТЗ та безпосередньо брали в них участь представники Університету Північ та Гірничо-металургійної академії ім.

Сташиця в Кракові. На підставі угоди про співробітництво з Корпусом Миру (США) та наказу ОНАЗ від 19.12.2019 № 01-02-331 про подовження терміну служби в ОНАЗ ім. О.С. Попова волонтера Корпусу Миру США в Україні, громадянина США Хола Дагласа Лі, він працював в якості викладача кафедри лінгвістичної підготовки без оплати до 06.01.2021 року.

ДУІТЗ спільно з Педагогічним університетом ім. Національної комісії з питань освіти в Кракові взяв участь у конкурсі українсько-польських науково-дослідних проєктів на 2022-2023 роки, який проводили з 9 вересня до 28 жовтня 2021 року Міністерство освіти і науки України та Національна агенція академічних обмінів Республіки Польща (NAWA).

В 2021 році укладено:

Договір про партнерство, співробітництво та науковий обмін ДУІТЗ з «ARTIFEX» Університетом в Бухаресті (Румунія).

Меморандум з Вищою Школою Бізнесу – Національним Університетом св. Луїса, м. Новий Сонч (Польща).

Договір про співпрацю ДУІТЗ з Азербайджанським технічним університетом Міністерства Освіти Азербайджанської Республіки (м. Баку).

В рамках співробітництва у 2021 році опубліковано спільно одну статтю та дві підготовлені для видання у фахових виданнях Азербайджанської Республіки. Обговорено передумови організації та проведення міжвузівської міжнародної науково-технічної конференції в он-лайн режимі для НПП, науковців, молодих вчених, аспірантів та студентів з подальшим опублікуванням матеріалів конференції у наукових фахових виданнях сторін.

Укладено Меморандум про взаєморозуміння між Державним університетом інтелектуальних технологій і зв'язку та Представництвом Фонду цивільних досліджень та розвитку США.

Підготовлено проєкт оновленої Угоди з Ризьким технічним університетом та лист із пропозицією щодо розвитку програми «Подвійний диплом» на базі цієї Угоди.

## **Членство ДУІТЗ у міжнародних організаціях**

На даний момент ДУІТЗ, як правонаступник ОНАЗ, є членом наступних міжнародних організацій: Міжнародний Союз Електрозв'язку (МСЕ) – з 2008 р.; Міжнародна постійна конференція ректорів телекомунікаційних ВНЗ (Академія – ВНЗ-депозитарій) – з 2008 р.; Велика Хартія Університетів – з 2008 р.; European HD RadioAlliance – з 2008 р.; Міжнародна асоціація випускників ОНАЗ.

Низка вчених ДУІТЗ на індивідуальній основі є членами Інституту інженерів з електротехніки та електроніки (IEEE – Institute of Electrical and Electronics Engineers).

ДУІТЗ, як правонаступник ОДАТРЯ, є членом Міжнародної академії стандартизації.

Старший викладач кафедри КІС Каргаполов Ю.В. у період з 06.12.2021 по 11.12.2021 взяв участь в засіданні DC-ISSS (Dynamic Coalition for Internet Standard of the Security and Safety) у межах глобального Форуму з управління Інтернет (IGF), м. Катовіца у якості керівника робочій групи №1 – Working Group #1 Security by design; виконував обов'язки голови спеціальної групи Internet Society по IoT (ISOC IoT SIG) у декількох засіданнях протягом року.

Завідувач кафедри вищої математики, д.т.н., доц. Дмитрієва І. Ю. є дійсним членом GAMM (Intl. German Scient. Society of the Appl. Math. and Mechanics); членом Scientific Committee of the Annual Intl. Scient. Conf. on Econophysics and Complexity (Bucharest, Romania); дійсним членом ROMAI (Intl. Romanian Scient. Society of the Appl. and Industrial Math.).

### **Сумісні проєкти з зарубіжними партнерами та/або проєкти за рахунок міжнародних грантів**

У 2021 р. на базі ДУІТЗ реалізовувались такі сумісні міжнародні проєкти або проєкти за рахунок міжнародних грантів:

1. Сумісний проєкт з КОРПУСОМ МИРУ США в галузі викладання

англійської мови з метою підвищення рівня володіння англійською мовою студентів та викладачів діяв в ОНАЗ. Викладачі англійської мови – волонтери Корпусу Миру США викладали англійську мову студентам та співробітникам Академії. В 2021 році фінансування програми було зупинене, однак, протягом 2021 р. англійську мову студентам ДУІТЗ в режимі он-лайн викладав доктор Хол Даглас Лі, громадянин США. Він працював як волонтер та без оплати праці. На даний час триває підписання угоди з КОРПУСОМ МИРУ США на продовження співробітництва з ДУІТЗ в рамках програми під назвою «Пілотний проект віртуальної служби Корпусу миру», яка передбачає проведення дистанційного навчання волонтерами з мінімальним покриттям їх витрат з 7 лютого по 3 червня 2022 року. Доцент Чепелюк Н.І. співпрацювала з Корпусом Миру, координувала діяльність волонтера-викладача англійської мови Хола Дагласа Лі (США); організовувала семінари у співпраці з Корпусом Миру.

2. Сумісний проект з Університетом Анхальт (Німеччина) «Подвійні дипломи» для студентів магістрів ДУІТЗ за спеціальністю «Communication and Embedded Systems» та спеціальністю «Information Management/Software Engineering»).

3. Проект за підтримки МСЕ: Центр професійної майстерності за напрямками «Стратегія та регулювання» та «Цифрове мовлення».

4. У 2015 н.р. грант на реалізацію проекту «*Східні партнерства*» отримав німецький ЗВО-партнер – Університет прикладних наук Анхальт. Учасниками даного проекту є, окрім вищезазначеного університету, були ОНАЗ ім. О.С. Попова та Університет Св. Кирила та Мефодія м. Скоп'є (Македонія). Проект мав тривати 3 роки (2016-2017-2018), фінансується з боку ДААД – Німецької академічної служби обмінів і передбачає розвиток освітньо-наукового партнерства між вищезазначеними ЗВО. Проект продовжено до 2021 року.

5. З 2017 р. ОНАЗ сумісно з ЗВО-партнером Університет Анхальт

(Німеччина) приймає участь у програмі ERASMUS+ «Key Action 1 – Mobility for learners and staff – Higher Education Student and Staff Mobility Inter-institutional agreement 2017-2021 between programme countries». За цією програмою передбачений двосторонній обмін викладачами та студентами з метою підвищення рівня професійної підготовки та підвищення кваліфікації.

6. З 2015 р. ДУІТЗ, як правонаступник ОДАТРЯ, є партнером ЗВО Університет Північ (м. Вараждин, Республіка Хорватія) за програмою Erasmus+. З 2019 року діє проєкт № 2019-1-HR01-KA107-060559 щодо фінансування двосторонньої академічної мобільності викладачів та персоналу, дію якого у зв'язку з пандемією COVID-19 було продовжено до липня 2022 року.

7. З 01.10.2019 р. в співпраці з Університетом Анхальт (м. Кетен) розпочато проєкт «DigIn.Net: Німецько-українська мережа цифрових інновацій» за рахунок гранту Німецької служби академічних обмінів DAAD (Німеччина). Розробка проєкту мала тривати до 30.09.2021 р.

8. За результатами конкурсу Українсько-Білоруських науково-дослідних проєктів 2020 року у 2021 році відібраний для фінансування у 2021-2022 рр. проєкт «Система передавання секретного ключа на основі протоколів квантової криптографії», виконавцями якого є ДУІТЗ (ОНАЗ ім. О.С. Попова), науковий керівник д.т.н., проф. Васіліу Є.В., Заклад освіти «Білоруська державна академія зв'язку», науковий керівник Зеневич А.О. Виконано перший етап НДР Виконавці: Васіліу Є.В., Лімарь І.В., Сідень С.В., Стайкуца С.В., Рябуха О.М., Гончар Д.І., Склярчук А.В.

9. Викладачі кафедри КБ та ТЗІ Севастеев Є.О., Васіліу Є.В. та ін. брали участь у проєкті американського фонду цивільних досліджень CRDF GLOBAL «Посилення спроможностей у сфері кібербезпеки в Україні». Укладено Меморандум про взаєморозуміння між Державним університетом інтелектуальних технологій і зв'язку та Представництвом Фонду цивільних

досліджень та розвитку США.

10. На конкурс Українсько-Польських науково-дослідних проєктів на 2022-2023 роки у 2021 році подано спільний проєкт від ДУІТЗ та Педагогічного університету ім. Національної комісії з питань освіти в Кракові. Розгляд наданої пропозиції триває.

**Навчання студентів ДУІТЗ у закордонних ЗВО  
за програмою “Подвійні дипломи” та іншими міжнародними  
програмами та іноземних студентів в ДУІТЗ**

1. Два студенти магістранти факультету телекомунікацій та радіотехніки навчаються за програмою «подвійні дипломи» у Anhalt University of Applied Sciences (HSA), м. Кетен, Німеччина. Вони мають захищати магістерські роботи в червні 2022 року. Навчання відбувається за рахунок гранту ERASMUS + та DAAD.

2. Студентка магістратури (менеджмент) факультету Б та СК, Олександра Тучинська, навчається за міжнародною програмою в Ізраїлі. Вона отримала грант на навчання в Університеті м. Аріель (Ізраїль) в період з 04.11.2021 по 02.05.2022 в рамках проєкта “MASA” – спільна ініціатива Уряду держави Ізраїль і Всесвітнього Єврейського Агентства для Ізраїля «Сохнут».

3. За програмою подвійні дипломи на факультеті телекомунікацій та радіотехніки за заочною формою навчаються 3 студенти магістранти Костанайського інженерно-економічного університету ім. М. Дулатова, м. Костанай, Республіка Казахстан. Захист магістерських робіт має відбутись у січні 2022 року. Усього у закордонних ЗВО у 2021 році навчалось 3 студенти ДУІТЗ, а в ДУІТЗ – 3 іноземні студенти.

**Читання лекцій іноземними викладачами для студентів ДУІЗ**

1. Протягом 2021 року на волонтерських засадах представник Корпусу Миру (США) Хол Даглас Лі (США) проводив заняття з дисципліни



«Іноземна (англійська) мова за професійним спрямуванням» для груп Технічної Еліти та Кібербезпеки.

2. В 2021 році лекції для студентів факультету Б та СК прочитав лектор Аміт Кумар (Індія): «Digitalization of economy boost the economy of a country» та «Indian stock market Vs Ukraine Stok Market». Заняття проводились дистанційно.

### **Проходження навчальної практики представниками зарубіжних ЗВО в ДУІТЗ**

В межах виконання проєкту No. 2019-1-HR01-КА107-060559 за програмою Erasmus+ проходив професійну практику у сфері інтелектуальних технологій та комунікацій щодо підготовки візиту представників ДУІТЗ в Університет Північ (Республіка Хорватія) декан факультету цивільного будівництва Желько Кос. Він проходив професійну практику на факультеті ЕАМ ДУІТЗ протягом двох термінів з 6 вересня по 10 вересня 2021 року та з 22 жовтня по 29 жовтня 2021 року.

### **Участь представників ДУІТЗ в конференціях, семінарах, виставках, симпозіумах тощо за кордоном**

1. The 11th IEEE International Conference on Intelligent Data Acquisition and Advanced Computing Systems: Technology and Applications 22-25 September, 2021, Cracow, Poland. Праці у Скопусі. Дві доповіді:

Yevhen Vasiliu, Tetiana Okhrimenko, Andriy Fesenko and Sergiy Dorozhynskyy. Passive Eavesdropping Attack of Several Intruders on Deterministic Protocol with Pairs of Entangled Qubits.

Serhii Siden, Dmytro Makoveyenko. 5G Propagation Channel Modelling and Future Trends of Wireless Technologies. (invited speaker).

2. Васіліу Є.В. брав участь в XXVI International Scientific and Technical Conference «MODERN MEANS OF COMMUNICATIONS», Minsk, Belarus, October 21 - 22, 2021.

3. Васіліу Є.В. брав участь у вебінарі Регіональної Співдружності у сфері комунікацій «Raising the level of literacy of the population in the field of ICT to ensure social equality and human development», Minsk, Belarus, October 21, 2021.

4. Захарченко Л.А., Галіус Л.С. Розвиток цифрових компетентностей при формуванні людського потенціалу. Materials of the XVII International scientific and practical Conference Science and civilization - 2021, 30 January - 07 February, 2021: Sheffield. Science and education LTD. P. 3-6.

5. Захарченко Л.А., Боляк А.С. Інформаційна складова розвитку економічної безпеки підприємства / Materials of the XVII International scientific and practical Conference Science and civilization - 2021, 30 January - 07 February, 2021: Sheffield. Science and education LTD. P. 13-15.

6. Захарченко Л.А., Пащук М.М. Обґрунтування інвестиційної стратегії підприємства зв'язку тов «нова пошта». Materiály XVIII Mezinárodní vědecko - praktická konference «Moderní vymoženosti vědy - 2021», Volume 3: Praha. Publishing House «Education and Science». P. 3-5.

7. Бірбіренко С.С., Назарчук М.В. Навчання і розвиток персоналу як ключова складова економічної стійкості телекомунікаційного підприємства. Tasks and problems of science and practice: матеріали XIII Міжнародної науково-практичної конференції, м. Берлін, Німеччина, 10-12 травня 2021 р. Берлін, 2021. С. 60-61.

8. Tikhonov V. I., Kandyba D.V. The data base design of the academic faculty plan: proceedings of VIII International Scientific and Practical Conference «SCIENCE AND EDUCATION: PROBLEMS, PROSPECTS AND INNOVATIONS» (Kyoto, Japan, 28-30 April 2021). P. 161-165.

9. Tikhonov V. I., Muratkov O.O. Functional model of the heating control sensor network for a smart house: proceedings of VIII International Scientific and Practical Conference «SCIENCE AND EDUCATION: PROBLEMS,

PROSPECTS AND INNOVATIONS» (Kyoto, Japan, 28-30 April 2021). P. 166-168.

10. Tikhonov V. I., Tsymbaliuk A.A. The ad-hoc network design based on the ieee-802.11ac standard: proceedings of VIII International Scientific and Practical Conference «SCIENCE AND EDUCATION: PROBLEMS, PROSPECTS AND INNOVATIONS» (Kyoto, Japan, 28-30 April 2021). P. 169-171.

11. Tikhonov V. I., Voronov D.O. The teacher query interface to the academic schedule database: proceedings of VIII International Scientific and Practical Conference «SCIENCE AND EDUCATION: PROBLEMS, PROSPECTS AND INNOVATIONS» (Kyoto, Japan, 28-30 April 2021). P. 172-176.

12. Dmitrieva I. Yu. Explicit Results and Numerical Implementations in the Electromagnetic Field Theory. Book of Abstracts. The 91st Scient. Intl. Annual Meeting of GAMM (Intl. Scient. Society on Appl. Math. and Mechanics), March 15 -19, 2021, Kassel, Germany. Kassel: TU Kassel, 2021. P. 395.

13. Тардаскіна Т.М., Алхімова В.В. Конкурентні переваги використання віртуалізації мережі для MVNO. The 15th International scientific and practical conference “Science and Technology” (February 22-23, 2021) Littera Verlag, Berlin, Germany. 2021. 230-233.

14. Чугунова Н.В. Mini/Short Stories In Teaching English Language // «The World of Science and Innovation», 14-16 січня 2021 года, Лондон.

15. Чугунова Н.В. Teaching English Language Through Debate Method. «The World of Science and Innovation», 2-4 червня 2021 года, Лондон, Велика Британія.

16. Проф. Кадацький А.Ф. та ст. викл. Русу О.П. 22-24 листопада 2021 р. брали участь в міжнародній конференції (онлайн). The X International Science Conference “Trends and Prospects Development of Science and Practice in Modern Environment” (12 годин участі).

17. Banzak H. V., Bansak O. V. Formalized description of the constructive and reliable structure of complex object of military equipment. The 6th International scientific and practical conference “Actual trends of modern scientific research” (January 17-19, 2021) MDPC Publishing, Munich, Germany. 2021. P. 112-117.

18. Banzak H. V., Bansak O. V. Optimum operating mode of cdznte-sensors in the gamma radiation dosimeter. The 7th International scientific and practical conference “European scientific discussions” (May 23-25, 2021) Potere della ragione Editore, Rome, Italy. 2021. P. 90-94.

19. Banzak H. V., Bansak O. V. Development of portable digital spectrometer of gamma radiation for radiation survey in field conditions. The 6th International scientific and practical conference “Fundamental and applied research in the modern world” (January 20-22, 2021) BoScience Publisher, Boston, USA. 2021. P. 59-66.

20. Banzak H. V., Bansak O. V. Methodology for optimizing strategy parameters "on-condition" maintenance with constant monitoring frequency. The 3rd International scientific and practical conference — Results of modern scientific research and developmentll (May 29-31, 2021) Barca Academy Publishing, Madrid, Spain. 2021. P. 155-160.

21. Banzak H. V., Bansak O. V. Reliability model user interface. The 11th International scientific and practical conference “The world of science and innovation” (June 2-4, 2021) Cognum Publishing House, London, United Kingdom. 2021. P. 30-37.

22. Banzak H. V., Bansak O. V. Optimal parameters of regulated maintenance strategy. The 5th International scientific and practical conference “World science: problems, prospects and innovations” (January 27-29, 2021) Perfect Publishing, Toronto, Canada. 2021. P. 43-54.

23. Шмельова Т.Р. брала участь у науково-практичних конференціях з

публікацією тезисів, які індексуються Scopus:

- Problems of Infocommunications, Science and Technology (PIC S&T) 2021: Transactions of IEEE 8th International Scientific-Practical Conference, Kharkiv, Ukraine;

- International Conference on Information and Digital Technologies (IDT 2021), 22-24 June 2021, Zilina, Slovakia.

24. Шмельова Т.Р. брала участь у семінарі в Інституті Системних Досліджень (IBS PAN), Польська Академія Наук, з доповіддю на тему: Reenterable Colored Petri Net Models of Networks, Grids, and Clouds.

25. Патлаєнко М.О., Ошаровська О.В. 29-th National conference with international participation TELECOM 2021, October 28–29, 2021, Sofia (24 год.).

26. Степанов Д.М. VIII міжнародна науково-практична конференція «World science: problems, prospects and innovations», 21-23 квітня 2021 р. – Торонто, 2021, Канада. (24 год.).

**Проходження викладачами ДУІТЗ стажування або підвищення кваліфікації за кордоном або на закордонних підприємствах, компаніях тощо в Україні:**

1. Доцент кафедри КІС Цира О.В. пройшла стажування у період з 04.12.2020 по 29.01.2021 в Університеті прикладних наук Анхальт, Німеччина за спеціальністю 121 «Інженерія програмного забезпечення».

2. Доцент кафедри БСМЕК Вакарчук Г.О. проходила стажування у Німеччині з 23.08 по 06.09 в університеті міста Кетен (федеральна земля Саксонія-Ангальт) в обсязі 120 годин за рахунок гранту Німецької служби академічних обмінів DAAD.

3. Ст. викладач Шулакова К.С. з 1.03.2021 по 31.08.2021 прийняла участь в міжнародному конкурсі Diget.net для молодих науковців. Пройшла в 2-й тур та виграла грант на дослідну роботу в лабораторіях Анхальт з 2.07.2021 по 15.07.2021. У період з 02.07.2021 по 07.07.2021 р. ст. викладач

кафедри Комп'ютерної інженерії та інформаційних систем Шулакова К.С. брала участь у програмі мобільності співробітників в навчанні (Staff Mobility for Teaching, STT), в рамках програми Erasmus+ в Університеті прикладних наук Анхальт (Німеччина). Загальною метою мобільності було спілкування з колегами, обмін формами та методами навчання, пов'язування досліджень та навчання у рамках програми Double Degree Programme Communication and Embedded Systems, удосконалення теоретичних знань за 8 темами. Результатом є розроблення матеріалів для навчально-методичного посібника «Інформаційно-комунікаційні технології» для студентів, що навчаються за програмою підготовки магістрів спеціальності 172 Телекомунікації та радіотехніка.

4. З 29.10 по 05.11.2021 року ст. викладач кафедри Комп'ютерної інженерії та інформаційних систем Шулакова К.С. брала участь у двох міжнародних проєктах DigIn.Net та FILA на базі Університета прикладних наук Анхальт (Anhalt University of Applied Sciences), Німеччина, а саме:

- зробила ре-дизайн сайту DigIn.Net та доповнила новою інформацією сайт стосовно другої частини проєкту;
- підготувала матеріали та обговорила нюанси по другій частині проєкту DigIn.Net, у якості координатора;
- налаштувала обладнання для проведення лабораторних робіт в рамках проєкту Future Інтернет-лабораторія Анхальт (FILA);
- підготувала інформаційний матеріал та заготовила шаблон верстки для міжнародної конференції «Proceedings of the 10th International Conference on Applied Innovations in IT», яка проводиться кожного року;
- підготувала дизайн-шаблон сертифікату для міжнародного стажування в рамках проєкту DigIn.Net. (<https://digin-net.de/>)

5. У період з 02.07.2021 по 08.07.2021 р. доцент кафедри Комп'ютерної інженерії та інформаційних систем Цира О.В. викладала в Університеті прикладних наук Анхальт (Німеччина) в рамках програми мобільності

викладачів та студентів ERASMUS+ (за програмою мобільності провела 8 годин лабораторних занять з дисципліни «Операційні системи» для студентів магістерської підготовки Університету Анхальт).

6. У період з 15.11.2021 по 26.11.2021 р. доцент кафедри Комп'ютерної інженерії та інформаційних систем Цира О.В. викладала в Університеті прикладних наук Анхальт (Німеччина) в рамках міжкафедрального договору за рахунок фінансування за програмою East Partnerscip Program (DAAD), та провела лабораторні заняття з дисципліни «Операційні системи» для студентів магістерської підготовки Університету Анхальт.

7. Доц. Бондаренко О.М., ст. викл. Калугіна Н.А., доц. Сакун Г.О., доц. Тардаскіна Т.М. брали участь у міжнародному вебінарі (підвищення кваліфікації) на тему «Онлайн навчання як новітня форма сучасної освіти на прикладі платформи GOOGLE MEET, GOOGLE CLASSROOM» з 15 березня 2021 року по 22 березня 2021 року без відриву від основного місця (45 год./1,5 кредити ЄКТС); Організатором є Інститут Науково-дослідний Люблінського науково-технічного парку та IESF ГО «Міжнародна фундація науковців та освітян», м. Люблін (Республіка Польща).

8. Доц. Сакун Г.О., доц. Тардаскіна Т.М. прийняли участь у міжнародному вебінарі (підвищення кваліфікації) на тему «Інноваційні методи дистанційного навчання з використанням платформ Zoom та Moodle» з 31 травня 2021 року по 07 червня 2021 року без відриву від основного місця (45 год./1,5 кредити ЄКТС). Організатором є Інститут Науково-дослідний Люблінського науково-технічного парку та IESF ГО «Міжнародна фундація науковців та освітян», м. Люблін (Республіка Польща).

9. Проф. кафедри КН Шмельова Т.Р. пройшла стажування без відриву від виробництва в провідних університетах та наукових центрах Європи:

- Йоганнес Кеплер Університеті (JKU), м. Лінц, Австрія;
- Інституті Системних Досліджень (IBS PAN), Польська Академія Наук, м. Варшава, Польща.

10. В рамках проекту «Подвійний диплом» доц. Йона Л. Г. проводила заняття з дисципліни «Захист інформації в телекомунікаційних системах» для студентів КИ н ЭУ (Казахстан) у терміни з 09.02.21 по 18.03.21.

11. Патлаєнко М.О., Ошаровська О.В. 29-th National conference with international participation TELECOM 2021, October 28–29, 2021, Sofia (24 год.).

12. Степанов Д.М. VIII міжнародна науково-практична конференція «World science: problems, prospects and innovations», 21-23 квітня 2021 р. – Торонто, 2021, Канада. (24 год.).

13. Ганєва Т.І. Kujawska Szkoła Wyższa we Włocławku (Кувявський університет у Влоцлавеку) (м. Влоцлавек, Республіка Польща) Науково-педагогічне стажування «Майстерність організації педагогічної взаємодії викладача із здобувачами технічної освіти. Досвід країн ЄС» з 15.02.2021 по 26.03.2021 року, Сертифікат № TSI-152606-KSW dated 26.03.2021, загальною кількістю 180 год.

14. Банзак О.В. The 6th International scientific and practical conference “Fundamental and applied research in the modern world” (January 20-22, 2021) BoScience Publisher, Boston, USA. 2021. 992 p. 24 год.

15. Банзак О.В. The 3rd International scientific and practical conference —Results of modern scientific research and developmentll (May 29-31, 2021) Barca Academy Publishing, Madrid, Spain. 2021. 675 p. 24 год.

16. Банзак Г.В. The 6th International scientific and practical conference “Fundamental and applied research in the modern world” (January 20-22, 2021) BoScience Publisher, Boston, USA. 2021. 992 p. 24 год

17. Банзак Г.В. The 11th International scientific and practical conference “The world of science and innovation” (June 2-4, 2021) Cognum Publishing House, London, United Kingdom. 2021. 1020 p. 24 год.

18. Банзак Г.В. The 3rd International scientific and practical conference



—Results of modern scientific research and developmentll (May 29-31, 2021)  
Barca Academy Publishing, Madrid, Spain. 2021. 675 p.

19. Солодка В.І. International historical biographical institute.  
Міжнародний сертифікат 2-га міжнародна програма наукового стажування.  
12.10.21р. (180 акад. год.)

20. Марколенко Т. Д. Он-лайн курс «Медіаграмотність для освітян»,  
сертифікат Платформи масових відкритих онлайн-курсів Prometheus від  
05.02.2021 р. (60 годин).

### Міжнародні заходи проведені на базі ДУІТЗ у 2021 році:

Тема конференції	Відповідальна особа	Дата проведення
X Міжнародна науково-практична конференція «Економіка та управління в умовах побудови інформаційного суспільства»	Захарченко Л.А., к. е. н., проф., декан факультету Б та СК	7 – 8.04.2021
XXI міжнародна науково-технічна конференція «Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах» (ВОТТІ-2021)	Васіліу Є. В., д.т.н., проф., декан факультету ІТК. Організована і проведена на базі «Електрон»	3 – 7.06.2021
VII Міжнародна науково-практична конференція «Перспективні напрямки захисту інформації»	Васіліу Є. В., д.т.н., проф., декан факультету ІТК. Організована і проведена на базі «Електрон»	30.08 – 03.09.2021
XI Міжнародна науково-практична конференція «Технічне регулювання, метрологія, інформаційні та транспортні технології»	Грабовський О. В., к.т.н., доц., декан факультету електроніки, автоматизації та метрології	22 – 23.10.2021

## **Міжнародні конференції за кордоном, в організації та проведенні яких брали участь представники ДУІТЗ**

1. Міжнародний студентський симпозиум. Experience. Knowledge. Contemporary Challenges 2nd Edition „Implications of the social-economic and ecological Paradigm on the Power reports and global Governance”, December 13-14, 2021, Bucharest, Romania. ДУІТЗ є співорганізатором.

2. Міжнародний симпозиум Університету "ARTIFEX", Bucharest. Experience. Knowledge. Contemporary Challenges, the ninth edition, „Implications of the social-economic and ecological Paradigm on the power Reports and global Governance”, December 15-16, 2021. ДУІТЗ є співорганізатором.

### **Міжнародне наукове та науково-технічне співробітництво**

Розвиток наукового та науково-технічного співробітництва із закордонними організаціями є одним з ключових пріоритетів ДУІТЗ.

В 2021 році ДУІТЗ підтверджено статус члена Сектора розвитку Міжнародного союзу електрозв'язку (МСЕ), який мала ОНАЗ. Серед основних стратегічних пріоритетів співпраці з МСЕ є залучення іноземних інвестицій та грантів (у тому числі індивідуальних) на проведення перспективних досліджень та покращення внутрішньодержавного та міжнародного іміджу, а також отримання додаткових коштів від комерціалізації переваг, що надає членство у Секторах МСЕ.

У 2018 році ОНАЗ було обрано в якості Центру професійної майстерності (ЦПМ), що підпорядковується Європейському офісу Міжнародного Союзу Електрозв'язку. Таким чином ДУІТЗ, як правонаступник ОНАЗ, яка здобула статус ЦПМ на 2019-2022 роки, має право проводити майстер-класи в таких пріоритетних галузях, як бездротовий і фіксований широкосмуговий зв'язок і цифрове радіомовлення.

Поточна робота в 2021 році складалася із подання звітів та інших

відомостей на запит державних установ як українських, так і зарубіжних; оформлення запрошень на навчання; прийому документів на навчання; укладання контрактів на навчання; оформлення візової підтримки для запрошених на навчання; оформлення свідоцтв про закінчення ПВ, дипломів бакалаврів та магістрів та додатків до дипломів для випускників-іноземців; легалізації дипломів; видачі довідок на запит студентів-іноземців, робота з ДМС України та іншими державними установами; здійснення процедури визнання іноземних документів про освіту; супровід іноземних делегацій та іноземців; листування; зустрічі іноземних студентів, що прибули на навчання; надання новин на сайт ДУІТЗ та підготовка оновленої інформації тощо.

## **СТАН МАТЕРІАЛЬНО - ТЕХНІЧНОЇ БАЗИ**

На виконання галузевої програми МОН України, графіків перевірок та звітності про стан умов та безпеки праці, Державний університет інтелектуальних технологій і зв'язку надає звітність попередження випадків травмування, досягненню встановлених нормативів безпеки життєдіяльності студентів та співробітників Університету за 2021 рік:

- проведена роз'яснювальна робота серед студентів та співробітників щодо поведінки в умовах низьких температур, попередження випадків переохолодження та обморожень, навчання з наданням першої медичної допомоги, перевезень автомобільним та залізничним транспортом, проведення екскурсій, призначені відповідальні особи за збереження життя і здоров'я студентів, співробітників під час проведення зазначених заходів;

- проведено вступні інструктажі з охорони праці та безпеки життєдіяльності, якими передбачено ознайомлення всіх працівників і студентів з правилами пожежної безпеки, радіаційної безпеки, дії у випадку надзвичайних ситуацій природного і техногенного характеру, безпека дорожнього руху, поведіння на вулиці, безпека поведіння на воді, електробезпека, перша медична допомога;

- проведено навчання з питань охорони праці та безпеки життєдіяльності, призначені відповідальні за стан охорони праці в підрозділах;

- обладнанні вартові місця відповідною інформацією стосовно надзвичайних ситуацій техногенного характеру та терористичних актів, незаконного втручання в дії Університету;

- залучаються до роботи служби державної автоінспекції для проведення лекцій з надання інформації про безпеку дорожньо-транспортного руху, правил поведінки пішоходів, та безпеки поведінки в зв'язку з бойовими діями в зоні АТО;

- керівники структурних підрозділів обов'язково проходять навчання та перевірку знань з питань охорони праці та безпеки життєдіяльності з оформленням відповідних протоколів;

- в університеті щорічно проводиться закупка плакатів та альбомів з питань охорони праці, безпеки життєдіяльності, цивільного захисту, електробезпеки, пожежної безпеки та надання першої медичної допомоги для оформлення кабінету, куточків з охорони праці;

- при поселенні в гуртожитки усі мешканці знайомляться з «Правилами внутрішнього розпорядку в студентських гуртожитках», інструкціями з безпечного користування газовими плитами, з охорони праці, електробезпеки і пожежної безпеки;

Протягом 2021 року було заплановано виконання ряду заходів, які успішно були виконані:

1. перевірені лабораторні корпуси та гуртожитки на випадок пожежі, проявів терористичних актів;

2. проведені інструктажі з завідувачами гуртожитків (№№1-6), комендантами учбових та лабораторних корпусів, з працівниками вартових служб, працюючим персоналом щодо дій при виникненні можливих терористичних актів;

3. співробітниками канцелярії відслідковуються і впроваджуються попереджувальні заходи щодо виявлення небезпечних вкладень у поштових відправленнях;

4. здійснюється контроль за пропускним режимом в навчальних корпусах та гуртожитках університету;

5. проведені спільно з Центром Захисту Населення (ЦЗН) лекції за участю працюючого персоналу, служби пожежної безпеки та охорони праці щодо дій працівників при загрозі терористичних актів;

6. з метою оперативного реагування щодо поширення гострої респіраторної хвороби, спричиненої коронавірусом COVID-19, на виконання наказу «Про організацію освітнього процесу та протиепідемічних заходів» в Університеті:

- на період карантину у зв'язку з поширенням коронавірусної хвороби (COVID-19) розроблений Алгоритм дій на випадок надзвичайної ситуації, пов'язаної з реагуванням випадків захворювання на коронавірусну хворобу (COVID-19) серед персоналу та здобувачів освіти вузу;

- вжиті невідкладні заходи щодо залучення до процесу вакцинації працівників університету за допомогою виїзних мобільних бригад на території вузу;

- створена комісія з питань зниження ризику інфікування та попередження розповсюдження гострої респіраторної інфекції, спричиненої коронавірусом (COVID-19) та затверджений її склад, намічений план заходів.

7. в період карантину в університеті діє комісія з НС та БЖД. На протязі карантинних дій в продовж року були розглянуті питання за участі всіх співробітників та студентів на предмет корона вірусної інфекції. Надана інформація з використання правил поведінки при загрозі. Видані пам'ятки поведінки, закуплені маски та термометр-скринінг для виміру температури на входах до гуртожитків та головного, навчального, лабораторного корпусів. Проводиться моніторинг виявлення захворювання на ковід у здобувачів освіти та співробітників. Зроблена по в університеті розмітка

руху. Продовжується постійний моніторинг виявлення нових захворювань, та щопонеділка надається інформація в МОН.

8. співробітники університету пройшли щорічний медичний огляд, відповідно ст.17 Закону України «Про охорону праці» та «Обов'язкові медичні огляди працівників».

9. на виконання листа Облдержадміністрації та Департаменту освіти і науки в університеті виданий наказ щодо забезпечення контролю за станом профілактично-роз'яснювальної роботи серед здобувачів освіти стосовно заборони куріння тютюнових виробів на території та в приміщеннях закладу освіти.

10. розроблені пам'ятки та втілені в життя бар'єри простору для маломобільних людей та студентів, проведений аудит пересування здобувачів освіти з інвалідністю по території вузу. Пам'ятки для вахти роздані у всі гуртожитки та підрозділи, встановлені пандуси.

11. по проектній документації на монтаж автоматичної системи пожежної сигналізації приміщень гуртожитку №5 розпочато тендер. Після закінчення процедури відкритих торгів очікується підписання договору на виконання робіт з монтажу автоматичної системи пожежної сигналізації приміщень гуртожитку № 5.

12. виготовлена проектно-кошторисна документація системи пожежної сигналізації, оповіщення про пожежу та керування евакуаванням, передавання тривожних сповіщень в будівлі:

- гуртожиток №6 за адресою м. Одеса, вул. Новосельського, буд. 74/76;
- головний учбовий корпус за адресою м. Одеса, вул. Кузнечна, буд. 1.

13. були проведені перевірки стану пожежної безпеки працівниками ГУ ДСНС України в Одеській області. Зауваження представників ГУ ДСНС України в Одеській області усунені на 90%. Залишились зауваження, які потребують значних капітальних уложень;

14. кожен рік проводяться оновлення санітарних паспортів гуртожитків, дератизація та дезінсекція об'єктів Університету, камерне знезараження

м'якого інвентарю (матраци). На постійної основі проводиться прання та прасування білизни для гуртожитків, вивіз твердих побутових відходів (далі ТПВ) та утилізацію люмінесцентних ламп;

15. в вересні місяці проведені перевірки головного, навчального учбового корпусу, гуртожитків(1-6), лабораторного корпусу №2 університету до готовності приміщень до осінньо-зимового періоду;

16. наказом від 23.11.2021р. №01-02-328 щодо ліквідації снігових заметів, ожеледиці в зимовий період в університеті закріплені території за факультетами призначені відповідальні, створені аварійні групи;

17. 16 листопада університет за посиланням Міністерства Освіти і Науки України прийняв участь в проведенні Всесвітнього проекту «ВРЯТУЙМО ОСВІТЯН» з метою сприяння підвищення рівня імунізації працівників освіти на предмет вакцинації та збереження життя. Зустріч пройшла в університеті з медичним працівником під час яких усі охочі мали можливість поставити питання та отримали фахові відповіді.

### **СВОЄЧАСНІТЬ РОЗРАХУНКІВ, ВНЕСЕННЯ ПЛАТЕЖІВ, ПОДАННЯ ЗВІТНОСТІ ТА ДОТРИМАННЯ ЗАКОНОДАВСТВА У ФІНАНСОВО-ГОСПОДАРСЬКІЙ ДІЯЛЬНОСТІ**

Робота університету протягом року характеризувалась стійким фінансово-економічним становищем. В університеті дотримувалось чинне законодавство, вживались заходи щодо вдосконалення управління, зміцнення договірної, трудової дисципліни; своєчасно проводились розрахунки з установами, організаціями, банками та постачальниками; своєчасно і повно вносились платежі до бюджету, включаючи внески до Пенсійного фонду; виконувався кошторис доходів і видатків навчального закладу, не допускалась заборгованість заробітної плати, плати за спожиті енергоносії і комунальні послуги та дотримання споживання їх в межах доведених лімітів. Своєчасно подавалась фінансова і статистична звітності, а також необхідні відомості про майновий стан навчального закладу. Затримок з видачею

заробітної плати та стипендій не було. Своєчасно були проведені тендери на закупівлю послуг по постачанню води, тепла та електроенергії.

Фінансування Державного університету інтелектуальних технологій і зв'язку здійснюється за рахунок загального та спеціального фонду державного бюджету за КПК 2201040, 2202201140, 2201160, 2201190.

#### Показники фінансування ДУІТЗ у 2021 році:

№ з/п	Програма фінансування	Загальний фонд, грн.	Спеціальний фонд, грн.	Усього, грн.
1	Програма 2201080 Державні премії, стипендії та гранти в галузі освіти, науки і техніки, стипендії переможцям міжнародних конкурсів	28854,00		28854,00
2	Програма 2201040 Наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ		938167,99	938167,99
3	Програма 2201140 Фонд розвитку закладів фахової передвищої та вищої освіти	1000000,00		1000000,00
4	Програма 2201160 Підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики	54334391,19	45511062,64	99845453,83
5	Програма 2201190 Виплата академічних стипендій студентам (курсантам) вищих навчальних закладів	9115600,00		9115600,00
	Усього	64478845,19	46449230,63	110928075,82

Бюджет Університету на 2021 рік становив 110 911 716,15 грн., у тому числі:

- фінансування за загальним фондом - 64 478 845,15 грн. (58,1 %);
- фінансування за спеціальним фондом - 46 449 230,63 грн. (41,9 %),

з них:

- 28434 грн - ВСП «Науково-дослідний інститут інфокомунікацій ДУІТЗ»
- 2886396,67 грн - ВСП «Інститут підвищення кваліфікації фахівців в галузі технічного регулювання та споживчої політики ДУІТЗ».

За загальним фондом надходження тільки в Університеті.

За основною програмою КПКВ 2201160 "Підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики" у 2021 році



отримано фінансування у сумі 99829094,16 грн. (90,0 %), у тому числі:

- за загальним фондом 54334391,19 грн. (54,4 %);

- за спеціальним фондом 45511062,64 грн. (45,6 %), з них 2886396,67 грн. ВСП "Інститут підвищення кваліфікації фахівців в галузі технічного регулювання та споживчої політики ДУІТЗ".

Структура фактичних надходжень за спеціальним фондом за КПКВ2201160  
Підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз  
практики у 2021 році:

№ з/п	Джерела надходжень	Університет, грн.	ВСП ІПК, грн.	Усього, грн.
1	За послуги від основної діяльності	31487478,04	2886396,67	34373874,71
2	Від господарської діяльності	10561678,02		10561678,02
3	Оренда приміщень	443893,22		443893,22
4	За макулатуру, металолом.	3411,60		3411,60
5	Гранти та дарунки	57152,70		57152,70
6	Депозитні операції	71052,39		71052,39
	Усього	42624665,97	2886396,67	45511062,64

Основним джерелом надходжень до спеціального фонду в Університеті є платні послуги від основної діяльності, які становлять 75,5 % від загальної суми надходжень.

Спрямування коштів, що отримані за програмою КПКВ 2201160  
Підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз  
практики у 2021 році:

Спрямування коштів	Загальний фонд, грн	Спеціальний фонд, грн	Усього, грн
Виплата заробітної плати	41326380,00	34885659,89	76212039,89
Нарахування на заробітну плату	9106397,46	7745047,00	16851444,46
Предмети, матеріали та обладнання	16952,22	769495,23	786447,45
Продукти харчування	900357,18		900357,18
Оплата послуг (крім комунальних)		2488123,80	2488123,80
Видатки на відрядження		12661,17	12661,17
Оплата комунальних послуг	2861632,33	8126205,89	10987838,22
Інші виплати населенню	122672	17183,62	139855,62
Інші поточні видатки		592975,35	592975,35
Обладнання довгострокового використання		205465,44	205465,44
Усього	54334391,19	54842817,39	109177208,58

Основні витрати в загальній структурі витрат за програмою КПКВ 2201160 Підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики у 2021 році складають витрати на оплату праці 93063484,35грн. (85,2 %) та витрати на комунальні послуги 10987838,22 грн. (10,1 %).

Інші витрати на здійснення поточних витрат за програмою КПКВ 2201040 складають 5125886,01 грн. (4,7 %), у тому числі на проектування Охоронно-пожежної сигналізації двох об'єктів Університету, а саме гуртожитку № 6 та головного учбового корпусу.

Спрямування коштів, що отримані за програмою КПКВ 2201040 Наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ у

2021 році:

Спрямування коштів	Спеціальний фонд грн.
Виплата заробітної плати	691650,35
Нарахування на заробітну плату	167872,92
Предмети, матеріали та обладнання	25799,99
Оплата послуг (крім комунальних)	126757,32
Видатки на відрядження	4760
Оплата комунальних послуг	5108,36
Інші поточні видатки	5170
Усього	1027119,44

Заробітна плата у загальній структурі витрат на науково-дослідні роботи складає 859523,27 грн. (83,7%) інші витрати складають 167596,17 грн. (16,3%).

У 2021 році Університет на конкурсній основі отримав фінансування у сумі 1000000 грн. за програмою КПКВ 2201040 Фонд розвитку закладів фахової передвищої та вищої освіти на Монтаж пожежної сигналізації, оповіщення про пожежу та керування евакуюванням у гуртожитку № 5. Згідно проведеного тендеру роботи розпочато у грудні 2021 року та виконано у сумі 938167,99 грн. та планується до завершення у березні 2022 року.

## **ДОДЕРЖАННЯ УМОВ КОЛЕКТИВНОГО ДОГОВОРУ, СТАТУТУ УНІВЕРСИТЕТУ**

Впродовж звітнього періоду виробничі і трудові відношення, режим праці та відпочинку, забезпечення зайнятості, оплата праці, соціально-трудова пільги і гарантії, питання охорони праці тощо, які встановлюються між адміністрацією університету в особі ректора та трудовим колективом, студентами - в особі голів профспілкових комітетів, регламентувались та врегульовувались відповідно до вимог та положень Колективного договору.

Ректором університету, незалежно від обсягів поточних держбюджетних асигнувань, гарантовано і забезпечено вчасну виплату заробітної плати і стипендії впродовж всього звітнього періоду як основну соціальну гарантію працюючим і студентам.

Нарахування заробітної плати відбувалось відповідно до законів України та інших нормативних актів, затримки з виплатою зарплати відсутні. Заробітна платня виплачувалася вчасно, двічі на місяць.

Відповідно до Колективного договору здійснювалась виплата надбавок за високі досягнення у праці, за виконання особливо важливої роботи, за наукові ступені доктора і кандидата наук тощо.

Фінансування заходів на соціальну підтримку студентів і працівників університету здійснювалось, виходячи з цільових коштів державного бюджету, доходів, отриманих від госпрозрахункової діяльності. У звітний період значна увага приділялась впровадженню заходів, які спрямовані саме на соціальні потреби колективу університету, матеріальну підтримку викладачів, співробітників та студентів і, у тому числі, на заходи які обов'язково не встановлені законодавством.

Значна увага приділялась розробці і впровадженню заходів щодо втілення галузевої та регіональної програми поліпшення стану безпеки, гігієни праці та виробничого середовища, спрямованих на запобігання

нешасним випадкам і професійним захворюванням, виділенню коштів на проведення профілактичних заходів з охорони праці.

Працівникам, робота яких пов'язана з ненормованим робочим днем, із шкідливими та важкими умовами праці відповідно до "Переліку професій та посад" надавалися безкоштовно молоко чи інші рівноцінні продукти, додаткові відпустки тривалістю від 3 до 7 днів до основної відпустки доплати; працівники окремих професій забезпечувались безкоштовним спецодягом, спецвзуттям та іншими засобами індивідуального захисту.

Адміністрація університету відповідно до Колективного договору на конкурсній основі здійснює прийом на роботу професорсько-викладацького складу - за угодами, контрактами. Для цього утворюється конкурсна комісія за участю профкомів, щодо організації і проведення конкурсного відбору на вакантні посади НПП університету.

Свою діяльність конкурсна комісія корегує згідно з положенням Колективного договору про утримання кількісного складу працівників, які є членами профспілок університету.

За погодженням з профспілками здійснюються запровадження, зміна та перегляд норм праці, графік щорічних оплачуваних відпусток. Згідно до особистих обставин, працівникам надаються відпустки протягом навчального року у зв'язку із необхідністю санаторно-курортного лікування.

З метою задоволення фізичних інтересів та потреб студентів, викладачів, адміністрацією вишу разом із профспілковим комітетом протягом року проводяться різноманітні спортивні змагання, олімпіади, спартакіади та профілактичні заходи з пропаганди здорового способу життя.

В університеті практично подолано кризові кадрові явища завдяки створенню атмосфери взаємоповаги, взаємодопомоги, турботи про кожного члена колективу, відновленню традицій, що сприяють врівноваженій та результативній роботі викладачів та науковців.

## **ДОТРИМАННЯ ЧИННОГО ЗАКОНОДАВСТВА, ВЖИТТЯ ЗАХОДІВ ЩОДО УДОСКОНАЛЕННЯ УПРАВЛІННЯ, ЗМІЦНЕННЯ ДОГОВІРНОЇ ТА ТРУДОВОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

Загальне керівництво щодо дотримання законодавчих та нормативно - правових актів здійснюється ректором університету.

З метою удосконалення управління діяльністю та розвитком в ДУІТЗ запроваджено систему колективного прийняття рішень та персональної відповідальності. Ефективно діють Вчена рада, ректорат, науково-технічна рада, навчально-методична рада, кадрова комісія, стипендіальна комісія та ін. визначена відповідальна особа з питань запобігання та виявлення корупції.

Протягом звітнього періоду постійно проводилась роз'яснювальна робота серед працівників університету щодо недопущення фактів прояву корупції та попередження про персональну кримінальну, адміністративну, цивільно-правову та дисциплінарну відповідальність за вчинення корупційних правопорушень.

З метою уникнення конфлікту інтересів в університеті до відома працівників доведено інформацію про обов'язковість повідомлення про наявність конфлікту інтересів та шляхів його врегулювання, а також забезпечується обов'язкове повідомлення посадовими особами університету відомостей щодо близьких осіб, які працюють в одному адміністративному відділі та можуть бути у безпосередньому підпорядкуванні. Реальний та потенційний конфлікт інтересів безпосередніх керівників відсутній.

Працівники університету попереджені про спеціальні обмеження, що установленні для посадових осіб, уповноважених на виконання організаційно - розпорядчих функцій, та попереджені про їх обов'язкове дотримання.

Організація і ведення діловодства в університеті регламентується Інструкцією з діловодства та Зведеною номенклатурою справ.

Нормативні й розпорядчі документи, постанови і рішення ВРУ, укази, розпорядження Президента України і КМУ, вищих органів держуправління надходять до ДУІТЗ поштою в паперових носіях, електронною поштою, факсом, приймаються централізовано в канцелярії і формуються згідно зі зведеною номенклатурою справ.

Реєстрація кореспонденції, що надходить до університету, здійснюється у канцелярії у день отримання у картках вхідної кореспонденції. Після реєстрації направляється на розгляд керівництву університету, а потім відповідно до резолюції, яка переноситься у картки вхідної документації - виконавцям. Вихідна документація реєструється у картках реєстрації вихідної кореспонденції.

В електронному вигляді ведеться облік документів, які підлягають контролю виконання. Діловодство в ДУІТЗ ведеться українською мовою.

Згідно з Законом України «Про звернення громадян» якісно організовано роботу щодо забезпечення вимог законодавства про звернення громадян та реалізації конституційних прав громадян на звернення. Для цього у канцелярії ведуться журнал реєстрації пропозицій, заяв та скарг громадян і реєстраційно-контрольні картки.

Особистий прийом громадян проводиться за графіком: ректором - понеділок кожного тижня з 14:00 до 15:00 та першим проректором - середа кожного тижня з 14:00 до 15:00.

Регулярні перевірки, що здійснюються навчально-методичним відділом, відділом кадрів, сприяють підвищенню рівня трудової дисципліни, дотримання розкладу занять викладачами, виходу на роботу працівників всіх підрозділів академії.

Для працівників, що приймаються на роботу до університету, проводяться вступні інструктажі за затвердженою програмою. Зокрема, їх знайомлять з умовами праці, правилами внутрішнього трудового розпорядку,

колективним договором. В усіх підрозділах систематично проводяться інструктажі на робочих місцях (первинні і повторні).

Розроблено комплексні заходи, спрямовані на досягнення встановлених нормативів безпеки, гігієни праці й виробничого середовища, попередження нещасних випадків виробничого травматизму, професійних захворювань і аварій на виробництві. Стан умов праці на робочих місцях та умови проживання у гуртожитках періодично контролюють санітарні лікарі міського управління Держпродслужби, якими підписані санітарні паспорти на гуртожитки.