

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
«ОДЕСЬКИЙ АВТОМОБІЛЬНО-ДОРОЖНІЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ  
НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ «ОДЕСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»

**З В І Т**  
**ПРО ВИКОНАННЯ ПЛАНУ РОБОТИ**  
**ЗА 2023/2024 НАВЧАЛЬНИЙ РІК**

Одеса  
2024

## **1. Загальні дані**

Навчально-виховний процес в 2023/2024 навчальному році у Відокремленому структурному підрозділі «Одеський автомобільно-дорожній фаховий коледж Національного університету «Одеська політехніка» (надалі – коледж) здійснювався на підставі нормативних документів у відповідності до Законів України «Про освіту», «Про загальну середню освіту», «Про вищу освіту», «Про фахову передвищу освіту», розпорядчих документів Міністерства освіти і науки України, розпорядчих документів Департаменту освіти і науки Одеської обласної державної адміністрації, розпорядчих документів Національного університету «Одеська політехніка» тощо.

## **2. Контингент здобувачів освіти**

Станом на 01.10.2023 року контингент по коледжу становив 1459 осіб:

- денна форма здобуття освіти 1399 особи: 1056 осіб за кошти державного бюджету і 343 осіб за кошти фізичних осіб;
- заочна форма здобуття освіти 60 осіб за кошти фізичних осіб.

## **3. Кадрове забезпечення**

Підготовку за освітньо-кваліфікаційним рівнем молодший спеціаліст, освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр та здобувачів ступеня вищої освіти бакалавр станом на 01.04.2024 року у коледжі здійснювали 91 педагогічних та науково-педагогічних працівників, з яких 82 особи – штатні, в т.ч.: 2 особи – кандидати технічних наук. По категоріях: 42 особи (51,2 %) – спеціаліст вищої категорії, 21 особа (25,6 %) – спеціалісти першої категорії, 4 особи (4,9 %) – спеціаліст другої категорії і 15 осіб (18,3 %) – спеціалісти, в коледжі 11 осіб (13,4 %) – викладачів - методистів.

У 2023/2024 навчальному році у коледжі працює 10 циклових комісій та кафедра:

- гуманітарних дисциплін;
- з іноземної мови;
- соціально – економічних дисциплін;
- природничо-математичних дисциплін;
- професійно-орієнтованих дисциплін та машинобудування;
- дорожньо-економічних дисциплін;
- обслуговування автомобілів та електричних систем;
- фізичного виховання та Захисту України;

- інформаційних технологій;
- професійно-технічної підготовки;
- транспортні система та логістика.

Циклові комісії та кафедра спрямовували свою діяльність на реалізацію головних завдань, визначених педагогічним та науково-педагогічним колективом на 2023/2024 навчальний рік.

#### **4. Організація освітнього процесу**

В 2023/2024 навчальному році освітній процес у коледжі здійснювався згідно рекомендацій Міністерства освіти і науки України, Департаменту освіти і науки України Одеської обласної державної адміністрації та Одеської обласної військової адміністрації.

Заняття в коледжі проводились для денної форми здобуття освіти за змішаною формою навчання для всіх освітніх рівнів згідно графіку освітнього процесу на 2023/2024 навчальний рік.

#### **5. Організація методичної роботи в коледжі**

Методична робота коледжі проводилась відповідно до плану роботи методичної ради та циклових комісій і кафедри.

Згідно з планом роботи методичної ради в 2023-2024 навчальному році було проведено 9 засідань, на яких розглядалися питання організації підвищення кваліфікації та підготовки до атестації науково-педагогічних і педагогічних працівників коледжу, якості планування методичної роботи, стану ведення начальних журналів, контролю за дотриманням педагогічними працівниками трудової дисципліни та вимог професійної етики, підсумків роботи навчальних кабінетів та лабораторій, підсумків обласних оглядів-конкурсів і студентських олімпіад, а також актуальні питання щодо організації освітнього процесу, результатів рубіжного контролю, успішності та якості знань здобувачів освіти, звітності голів циклових комісій/кафедри.

В 2023-2024 навчальному році розроблені та введені в дію Положення: про проведення директорської контрольної роботи та про навчально-методичний комплекс освітнього компонента (навчальної дисципліни).

Продовжено роботу з наповнення електронної бази коледжу робочими та навчальними програмами 2023-2024 навчального року. Розпочата робота по створенню електронної бібліотеки методичних напрацювань педагогічних працівників коледжу.

Впродовж 2023-2024 навчального року науково-педагогічні та педагогічні працівники коледжу працювали над розробкою навчальних і робочих програм, силабусів, засобів для комп'ютерної діагностики та контролю якості знань здобувачів освіти; наповненням корпоративної платформи Google Classroom навчально-методичними матеріалами відповідно до робочих програм з освітніх компонентів (навчальних дисциплін); підготовкою до лекційних, лабораторних, практичних та семінарських занять. Значна увага приділялась вдосконаленню педагогічної майстерності: стажуванню, навчанню за програмами підвищення кваліфікації, участі в онлайн конференціях, вебінарах, науково-практичних конференціях.

В поточному навчальному році педагогічними працівниками коледжу було проведено 15 відкритих занять. Взаємовідвідування навчальних занять проходило відповідно графіку.

У 2023-2024 навчальному році чергову атестацію проходили 19 педагогічних працівників коледжу, позачергову - один (Кострубіна К.І.)

За результатами атестації:

- всі викладачі відповідають займаній посаді;
- підтверджено кваліфікаційну категорію «Спеціаліст вищої категорії» - 8 викладачам (Гриценко Н.Г., Зайцева Г.П., Залєвська А.А., Філоненко Т.В., Халипенко В.П., Чернега Т.П., Чудак С.І., Шульга О.В.);
- підтверджено педагогічне звання «Викладач-методист» 2 викладачам (Зайцева Г.П., Чудак С.І.)
- присвоєно кваліфікаційну категорію «Спеціаліст вищої категорії» 3 викладачам (Атмажов С.В., Леонідова А.О., Новаченко І.Г.)
- присвоєно кваліфікаційну категорію «Спеціаліст першої категорії» 4 викладачам (Борденюк К.С., Жуковська В.В., Колошко Г.В., Кострубіна К.І.);
- підтверджено кваліфікаційну категорію «Спеціаліст першої категорії» 4 особам (Балашов В.А., Кочанас О.В., Стойкова А.О., Шикова Т.І.);
- присвоєно кваліфікаційну категорію «Спеціаліст другої категорії» 1 особі (Височанський О.В.)
- підтверджено відповідність займаній посаді 7 педагогічним працівникам: методистам Борденюк К.С., Колошко Г.В., Шиковій Т.І., завідувачам навчальної лабораторії Рубасі О.М., Халипенку В.П., майстрам виробничого навчання Катані М.Ф., Кербалю В.В.

Атестація педагогічних працівників коледжу проведена відповідно до визначених термінів, з дотриманням нормативних вимог, на принципах доброчесності, без скарг і порушень.

В поточному навчальному році педагогічними працівниками коледжу підготовлено 44 методичні розробки, які активно використовуються в освітньому процесі. Педагогічні та науково-педагогічні працівники кафедри «Транспортні системи і логістика» (Волобуєва Т.В., Белецька О.М., Гриценко Н.Г., Кострубін К.І.) працюють в складі робочих груп з розробки електронних підручників за ініціативи Науково-методичного центру вищої та фахової передвищої освіти.

В II семестрі 2023-2024 навчального року Радою директорів закладів фахової передвищої освіти Одеської області був проведений огляд-конкурс кабінетів та лабораторій закладів фахової передвищої освіти Одеської області, за результатами якого I місця посіли кабінет Охорони праці та Безпеки життєдіяльності (завідувач кабінету Шульга О.В.) та кабінет Географії (завідувач кабінету Чорновол Л.М.), а кабінет «Захисту України» (завідувач – Федотов Є.В.) був визнаний переможцем огляду-конкурсу в номінації «Професійна орієнтація молоді до служби у ЗСУ».

В обласних олімпіадах, конкурсах, інтелектуальних змаганнях серед здобувачів освіти закладів фахової передвищої освіти Одеської області в 2023-2024 навчальному році взяв участь 41 здобувачів освіти коледжу (6 здобувачів освіти - з освітнього компонента «Технічна механіка», по 4 – з навчальних дисциплін «Хімія» та «Інформатика», а також по 2 - з наступних навчальних дисциплін: «Математика», «Фізика», «Біологія», «Історія України», «Правознавство», «Основи філософських знань», «Інформатика», «Українська мова», «Електротехніка», «Охорони праці та Безпеки життєдіяльності», «Іноземна мова»).

Участь в огляді-конкурсі методичних розробок та віртуальних ресурсів серед закладів фахової передвищої освіти Одеської області брали 8 педагогічних працівників коледжу, які представили 9 конкурсних робіт. Шість робіт були відзначені конкурсною комісією як кращі в номінаціях:

- «Сучасні засоби унаочнення» (електронний навчальний посібник) - авторський колектив Леонідова А.О., Ореховська Н.О.;
- «Інноватика в організації позааудиторної (гурткової) роботи навчальної дисципліни» - Петрушевська Л.Д.;
- «Педагогічний досвід та інноваційна діяльність викладача» - Бугаєнко Л.П., Аتماжов С.В.
- «Інноватика в організації виховної роботи закладу освіти» (електронний навчальний посібник) –Леонідова А.О.;
- «Електронний навчальний посібник» - Гриценко Н.Г.

Цьогоріч також 3 педагогічних працівника коледжу (Новаченко І.Г., Ореховська Н.О., Леонідова А.О.) брали участь у Всеукраїнському конкурсі методичних розробок «Педагогічний Оскар-2024».

З метою вдосконалення педагогічної майстерності та переймання кращого професійного досвіду, педагогічні працівники коледжу працюють у всеукраїнських фахових методичних об'єднаннях (Язаджи Л.В., Великсар Н.В., Ореховська Н.В., Височанський О.В., Кочанас О.А., Пержу О.В.) та беруть активну участь в роботі всіх методичних об'єднань закладів фахової передвищої освіти Одеської області.

З метою вдосконалення педагогічної майстерності та переймання кращого професійного досвіду, педагогічні працівники коледжу беруть участь в роботі усіх методичних об'єднань закладів фахової передвищої освіти Одеської області. Сім педагогічних працівників коледжу очолюють обласні методичні комісії:

- Матяш В.М. - обласна методична комісія заступників директорів з навчальної роботи;
- Караяні Н.В. - обласна методична комісія заступників директорів з виховної роботи;
- Кравчук В.Л. - обласна методична комісія завідувачів відділень;
- Чернега Т.П. - обласна методична комісія викладачів інженерної графіки;
- Шульга О.В. - обласна методична комісія викладачів охорони праці та БЖД;
- Шурпатенко Р.І. - обласна методична комісія викладачів електротехніки;
- Чорновол Л.М. – обласна комісія викладачів економічної і соціальної географії.

Для підвищення професійного рівня педагогічних працівників-початківців, в 2023-2024 навчальному році в коледжі працювала Школа педагогічної майстерності (далі – ШПМ). До складу ШПМ входить 7 слухачів, як педагогічних працівників-початківців, так і тих, хто потребує методичної допомоги. Заняття в ШПМ проводилися згідно з планом роботи.

Проведено 8 занять, на яких розглядалися питання організації освітнього процесу в коледжі, порядку проведення навчання в змішаному форматі, підготовки та проведення навчальних занять, роботи з батьками здобувачів освіти, використання сучасних освітніх технологій тощо. Початківцям надавалася практична допомога під час складання індивідуального плану роботи педагогічного працівника, розробки робочих і навчальних програм, ведення навчальних журналів, інформаційного

забезпечення підвищення кваліфікації. Проведені бесіди для визначення індивідуальної траєкторії розвитку кожного педагогічного працівника-початківця та надані рекомендації стосовно її реалізації. Заняття в ШПМ проводили заступник директора з ВР Караяні Н.В., голова методичного об'єднання класних керівників Бугаєнко Л.П., голова циклової комісії соціально-економічних дисциплін Кожина А.Г., методист Шикова Т.І., практичний психолог Мельник А.А. В рамках ШПМ також діє інститут наставництва.

## **6. Організація виховного процесу в коледжі**

Реалізація комплексного плану організації виховного процесу в коледжі на 2023-2024 навчальний рік розпочалася з підготовки та обговорення наказу про призначення класних керівників навчальних груп. Були проведені наради з класними керівниками груп нового прийому з приводу організації навчально-виховного процесу на I курсі.

На початку навчального року проведено свято «Посвячення в студенти» та перші батьківські збори для батьків та студентів нового набору.

Протягом вересня 2023 року організована робота методичного об'єднання класних керівників, дисциплінарних комісій на відділеннях, студентського самоврядування. Проаналізовано та затверджено плани роботи класних керівників навчальних груп, узгоджено індивідуальні плани викладачів та плани тематичного чергування циклових комісій.

Підготовлено методичні доповіді та тематичні бесіди на засідання методичного об'єднання класних керівників:

- «Проблеми адаптації студентів в коледжі» (психолог Мельник А.А.);
- «Подолання труднощів у студентів, що потребують особливої уваги психолога» (психолог Мельник А.А.);
- «Безпека під час навчального процесу в умовах воєнного стану» (Федотов Є.В.), «Мінна безпека» (Федотов Є.В.), «Протипожежна безпека» (Федотов Є.В.);
- «Бібліотечний фонд, правила користування здобувачами освіти» (Нуньєс О.Г.).

До святкових дат підготовлено тематичний матеріал, для проведення виховних заходів зі студентами (День українського козацтва, Міжнародний день пам'яті жертв Голокосту, День Соборності України та інше). Класні керівники за планом роботи, що фіксується в журналі класного керівника, проводять тематичні виховні години.

В коледжі проводиться психологічний супровід учасників освітнього процесу, зокрема:

- Анкетування та виявлення студентів, які входять в «групу ризику».
- Дослідження рівня адаптації студентів до нових умов навчання.
- Виявлення причин дезадаптації у студентів.
- Вивчення особливостей психічного розвитку студентів.
- Вивчення особливостей студентів, їх інтересів, нахилів, з метою здійснення індивідуального підходу в навчанні та вихованні.
- Анкетування щодо якості освіти у коледжі;
- Анонімне анкетування з профілактики та протидії корупції.
- Індивідуальне консультування викладачів і батьків: “Про причини труднощів адаптації першокурсників і шляхи сумісної взаємодії в їх подоланні ” та інше.
- Індивідуальне консультування студентів, що мають ознаки емоційної напруженості.
- Індивідуальна та групова робота з профілактики булінгу (цькування).
- Індивідуальна та групова робота з профілактики ознак дезадаптації студентів.
- Групове та індивідуальне консультування студентів з проблем :
  - булінг;
  - домашнє насильство;
  - взаємовідносини в колективі.
- Профконсультація студентів.
- Робота в гуртожитку по створенню сприятливого психологічного мікроклімату (консультації, бесіди).
- Профілактика суїциду.

Будь-який виховний захід, що проходився протягом 2023 – 2024 навчального року проводиться з обов’язковим дотриманням вимог щодо дотримання безпеки під час воєнного стану.

### **Національно-патріотичне виховання:**

Перед початком навчального року за сприянням циклової комісії фізичного виховання студенти та викладачі взяли участь у всеукраїнському челенжі до Дня Незалежності України «Здорова нація», до 32 - річниці незалежності України, участь у загальноміському флешмобі «Незалежна Україна.

До Дня Соборності України проведено захід на тему «Соборність України: єдність як запорука сили», в якому взяли участь студенти коледжу за сприянням циклової комісії соціально-економічних дисциплін.



Проведено відкритий виховний захід, присвячений пам'яті жертв голодомору (Гриценко Н.Г., Кострубін К.І.) .

Історична подорож у часі «Свіча пам'яті жертв голодомору 1932-1933 рр.» до Дня пам'яті жертв голодомору та політичних репресій: Мороко М.Ю.; Єршова В.В., Чудак С.І., Бельчік М.О.

До міжнародного свята рідної мови «Лексикографічний досвід Б.Д. Грінченка на загальнослов'янському тлі» (до 160-ої річниці з дня народження митця) автор ідеї та розробки: Чудак С.І.; Патріотична виховна година «Моя мова – українська. Як змінила нас війна» Бельчік М.О.

Круглий стіл за матеріалами Міжнародної наукової конференції «Геній Шевченка: особистість, творчість, доля - автор ідеї Бугаєнко Л.П.

Літературна онлайн-світлиця до 153-ої річниці з дня народження Лесі Українки (Губецька Л.Д.)

Цикловою комісією природничо-математичних дисциплін:

- проведено відкритий бінарний захід з географії та математики .  
Інтелектуальний турнір «Математика в географії» між здобувачами освіти 1-го курсу - Стойкова А.О., Чорновол Л.М.;

- конференція Математика у Реальному житті» - Підмогильна Н.С.;

- конференція «Глобальні проблеми людства» Чорновол Л.М.;

- всеукраїнський науковий конкурс проектів до міжнародного дня числа Пі - Тимошенко І.І., Стойкова А.О.;

- виставка-конкурс наукової-технічної творчості на тему «Наш пошук і творчість -тобі Україна!», вікторина « Фізика і автомобіль» Леонідової А.О.;

- виставка стінгазет на тему: «Розвиток автомобілебудування у світі» - Скринник І.М. та на тему «Математика та всесвіт» - Тимошенко І.І.

Під час тематичного чергування циклової комісії з іноземної мови викладачами організовано та проведено позааудиторні заходи: вікторина, лінгвістична гра.

Методичною радою класних керівників коледжу у квітні 2024 року проведена конференція за тематикою громадського та національно-патріотичного виховання, з залученням педагогічних працівників, які атестувались у 2024 році (Філоненко Т.В., Новаченко І.Г., Шульга О.В., Жуковська В.В., Чернега Т.П., Залевська А.А., Аتماжов С.В. і Стойкова А.О.).

Усіма учасниками освітнього процесу проводиться робота з підготовки та передачі речей, продуктів, на потреби ЗСУ (особливо приділяється увага нашим студентами, які боронять Україну). Проведені Дні відділень були також присвячені благодійним ярмаркам на допомогу ЗСУ.

До Дня вишиванки в коледжі проведено флешмоб за участю педагогічних працівників та здобувачів освіти.

### **Громадянсько-правове виховання:**

На виконання Плану заходів з проведення у 2023 році Всеукраїнського тижня права, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України організовано заходи з забезпечення Тижнів права та бесіди для студентів 1 курсів з залученням представників ювенальної поліції на тему: «Права, обов'язки та відповідальність на правопорушення підлітків»; психологом коледжу проведено тренінгові заняття зі студентами на тему «Психологія правопорушень, як подолати психологічну нестійкість підлітків». З метою профілактики правопорушень класними керівниками в навчальних групах проведено бесіди про заборону вживання алкогольних, тютюнових та прирівняних до них виробів, заборону зберігання та використання вибухонебезпечних предметів та будь якої зброї, а також з метою протидії корупції класними керівниками проведені бесіди зі студентами.

Організація та проведення виставки стіннівок на тему “Конституційне законодавство України” та підготовка студентських проектів за правовою тематикою (Борденюк К.С., Кожина А.Г.).

Для визначення проблем та перспектив навчально-виховного процесу в умовах дистанційного навчання у жовтні 2023 року практичним психологом коледжу організовано та проведено анкетування серед студентів: «Виклики навчального процесу, шляхи їх подолання», з наданням пропозицій.

Впродовж навчального року у коледжі проведені зустрічі з представниками ювенальної поліції, а також національної поліції.

Ведеться профілактична робота з правопорушень, з цих питань в коледжі на відділеннях працюють дисциплінарні комісії, кожне засідання яких фіксується в протоколах.

### **Моральне виховання:**

З метою формування толерантної свідомості, створення позитивного мікроклімату в студентських групах у вересні 2023 року практичним психологом коледжу Мельник А.А. у гуртожитку № 1 та гуртожитку № 2 проведено виховний захід - тренінг на тему «Толерантність, основа взаємовідносин в суспільстві» та у гуртожитку № 2 бесіда з попередження насильства.

Особлива увага практичним психологом коледжу приділяється профілактичній роботі з дітьми-сиротами та студентами «групи ризику», проводяться регулярні бесіди, очне та онлайн спілкування.

#### **Естетичне виховання:**

У 1 семестрі 2023-2024 н.р. здобувачі освіти за сприянням викладача Шульги О.В. відвідали Одеський оперний театр та театр Музичної комедії М. Водяного. Впродовж 1 семестру 2023-2024 н.р. здобувачі освіти взяли участь в проведенні екскурсії по пам'ятним місцям Одеси за організацією Кожинної А.Г. та Шульги О.В. У 2 семестрі 2023/2024 н.р. (під керівництвом викладача Шульги О.В.), здобувачі освіти відвідали музей транспорту КП «Одеськміськелектротранспорту».

Проведені Дні відділень АВ, ДЕВ, МВ, ВТС (концерти та благодійні заходи).

#### **Фізичне, екологічне виховання та утвердження здорового способу життя:**

У жовтні 2023 року викладачем Леонідовою А.О. метою формування уявлень студентів про правила безпеки під час експлуатації електричних приладів, запобігання нещасних випадків, сприяння охороні життя і здоров'я студентів, проведено урок-бесіда на тему: «Безпека під час роботи з електричними пристроями» та «Фізика у твоєму житті».

Інженером з охорони праці з залученням всіх класних керівників коледжу регулярно проводяться інформаційні заходи з безпеки життєдіяльності, пожежної безпеки та інше. Викладачем коледжу Федотовим Є.В. та представником комісії з надзвичайних ситуацій у 2023-2024 н.р., проведено для студентів тренувальні навчання з евакуації та поведіння в умовах надзвичайних ситуацій та під час повітряної тривоги.

Здобувачами освіти, за підтримки студентського самоврядування, проводиться господарська робота з облаштування території коледжу.

Впродовж 2023/2024 н.р. цикловою комісією фізичного виховання та Захисту України підготовлені студенти до участі у першості закладів фахової передвищої освіти:

№	Назва заходу	Хто проводив	Група, яка приймала участь	Дата
1	Настільний Теніс	Гуренко А.Л.	1 місце	Жовтень
2	Баскетбол	Бондаренко Д.Е.	2 місце	Жовтень
3	Пляжний Волейбол	Оленич І.А.	1 місце	Вересень
4	Волейбол	Оленич І.А.	2 місце	Жовтень
5	Квітуха весна Настільний Теніс	Гуренко А.Л.	1 місце	Квітень
6	Шашки	Балашов В.А.	2 місце	Березень

### **Виховний процес у навчанні:**

Під час тематичного чергування, яке проходило в 2023-2024 навчальному році з 05.02.2024р. по 10.02.2024р., викладачами циклової комісії інформаційних технологій було проведено:

1. Позакласний захід «Битва титанів» між здобувачами освіти IV курсів та викладачами коледжу (організатори: викладачі Гонімар В. І. та Банарь Д.В.).

2. Відкрите лабораторне заняття з освітнього компоненту (предмету) «Інформатика» на тему: «Використання формул MS Excel в розв'язанні математичних задач на знаходження площі об'ємних фігур». (Для студентів 1-го курсу коледжу спеціальності: 275 Транспортні технології спеціалізації: 275.03 на автомобільному транспорті, 275.04 на повітряному транспорті Освітньої програми: Розслідування і експертиза ДТП, Організація авіаційних перевезень). Викладач Халипенко В.П.

3. Систематично під час проведення предметного тижня з інформатики викладачами циклової комісії інформаційних технологій проводяться відповідні конференції, брейн-ринги, конкурси стіннівок тощо. Так, викладачем Банарь Д. В. було проведено «Брейн-ринг «ЗНАВЦІ WORD»» серед студентів 1-2 курсів;

4. Декілька років поспіль під час тематичного чергування разом зі студентами коледжу всі викладачі циклової комісії інформаційних технологій беруть участь в марафонах від Академії цифрового розвитку: так, в цьому році 6 лютого 2024 року з 12:00 до 16:00 відбувся Онлайн-марафон

до Дня безпечного інтернету за підтримки Міністерства освіти і науки України та Міністерства цифрової трансформації.

5. На базі кабінету №20 було проведено квест за темою: «Інтернет-технології: перспективи розвитку та проблеми впливу». (викладач Перезва О.В.)

6. На базі кабінету №20 було проведено конференцію за темою: Проведення конференції за темою: «Інформаційна сфера в Україні, захист інформації, проблеми і перспективи розвитку» між студентами I-х та II-х курсів, в якій під час проведення студенти виконували творчі завдання та підвищували свій рівень обізнаності з комп'ютерних дисциплін.

7. Під час тематичного чергування викладачами циклової комісії було проведено конкурс електронних стіннівок між студентами I-го курсу..

Цикловою комісією дорожньо-економічних дисциплін проведено:

- Навчальний майстер клас «Бізнес-проект «Моя мрія» та Проект міні-інформативна коучерська сесія «Усебічний погляд на позиціонування продукту клієнтський менеджмент» Ходзинська О.О., Шевченко С.В., Артемій Нахимчук, здобувач освіти групи 202 АВ.

- Організовано та проведено зустріч студентів з представниками одеських закладів вищої освіти.

Цикловою комісією обслуговування автомобілів та електричних систем проведено відкритий захід: гра-змагання «Битва титанів» серед студентів та викладачів під керівництвом викладача Шурпатенко Р.І., огляд-конкурс студентських робіт на тему: «Енергозбереження засобами електротехніки та електромеханіки» (Шурпатенко Р.І., Пержу Т.М., Пержу О.В., Ореховська Н.О.)

По закінченню навчання на 4 курсі автомобільного відділення було проведено свято останнього дзвоника.

Для груп 1 курсу відбувся огляд художньої самодіяльності.

Педагогічний працівник взяла участь у конкурсі «Мотивація нескорених 2.0» (Леонідова А.О.), результатом чого було отримання сертифіката.

До Дня захисту дітей та Дня фізичної культури проведено спортивні змагання серед здобувачів освіти 1 курсів навчання.

По закінченню навчального року для випускників коледжу проведено урочисте вручення дипломів фахового молодшого бакалавра та бакалавра.

## 7. Практична підготовка в коледжі

Навчально–виробнича робота в коледжі здійснюється на підставі нормативних документів у відповідності до законів України “Про освіту”, «Про фахову передвищу освіту», Положення «Про практичну підготовку здобувачів фахової перед вищої освіти», Тимчасового порядку організації практичного навчання ОАДФК Одеської політехніки під час дії воєнного стану та карантинних обмежень в Україні, «Положення про проведення практики студентів ВСП «ОАДФК ДУ«ОП», «Положення про підрозділ ВСП «ОАДФК ДУ«ОП» щодо сприяння працевлаштуванню студентів і випускників», розпорядчих документів департаментів управління освіти і науки ОМР та ОВА, розпорядчих документів Національного університету «Одеська політехніка».

Основні напрями роботи:

- організація та контроль за проведенням професійно – практичної підготовки;
- укладання договорів з підприємствами м. Одеси та Одеської області;
- організація та контроль за сприянням працевлаштування випускників бюджетної форми навчання.
- збереження та поновлення матеріально–технічної бази кабінетів, лабораторій навчальних майстерень, полігону;

Практика здобувачів освіти є невід’ємною складовою частиною навчального процесу з підготовки майбутніх фахівців, яка проводиться на базі коледжу, а також в підприємствах, організаціях різних галузей господарства та форм власності.

Метою практики є оволодіння здобувачами освіти сучасними методами, формами організації та знаряддями праці в галузі їх майбутньої професії, формування у них знань отриманих в коледжі, професійних умінь та навичок для прийняття самостійних рішень під час конкретної роботи в реальних ринкових і виробничих умовах, виховання потреби систематично поновлювати свої знання та творчо їх застосовувати в практичній діяльності.

Перелік усіх видів практик для кожної спеціальності, їх форми, тривалість і термін проведення визначаються в навчальному плані та наскрізній програмі. Всі види практик проходили відповідно графіку освітнього процесу на 2023-2024 навчальний рік, який розробляється перед початком навчального року та в разі необхідності корегується під час освітнього процесу.

На базі підприємств проходили такі види практики:

- навчальна практика вантажних АТП (Тс) (частково);

- навчальна практика пасажирських АТП (Тс);
- навчальна практика: робота служб організації руху в АТП та ДС (Др, Дтп);

- технологічна практика;
- інформаційно-технологічна практика (От);
- переддипломна практика;

На базі коледжу проходять такі види практики:

- навчальна комп'ютерна практика (Е, Б, Ап, Др, Дтп, От, Мо, Бр);
- навчальна інформаційна практика (Б, Е);
- інформаційно-технологічна практика (Ап, Мо);
- навчальна слюсарно-верстатна практика (М, Мсп);
- навчальна слюсарно-механічна практика (Ат, То, І, Топ);
- навчальна слюсарно-механічно-електромонтажна практика (Тое,);
- навчальна слюсарно-електромонтажна практика (Аес);
- демонтажно-монтажна практика (То);
- практика використання вимірювальної та комп'ютерної та техніки (Тое, Аес);
- навчальна практика з набуття робочої професії (М, Мсп, І, Топ, То, Ат, Тое, Аес, Д);
- геологічно-геодезична практика (Д);
- розбивочні роботи та набуття робочої професії (Д);

До керівництва практикою залучаються досвідчені викладачі циклових комісій, які беруть безпосередню участь у освітньому процесі, з якого проводиться практика, а для керівництва навчальних практик які проводяться на базі коледжу, майстернях, навчальному полігоні залучаються майстри виробничого навчання.

Сумісно з керівниками практик до початку практики, проводився аналіз підбору баз практик (підприємств) які відповідають вимогам навчальної програми.

Забезпечували проведення всіх організаційних заходів перед виходом здобувачів освіти на практику: інструктажі про порядок проходження практики та з техніки безпеки, правил карантину та військового стану, надання необхідних документів (направлення, програм, щоденник, календарний план, індивідуальне завдання та інше) перелік яких встановлює наскрізна програма. Більшості здобувачам освіти з «дозволу» ГЦК, кафедри надавалось право самостійно підбирати для себе місця (бази) проходження практик.

По закінченню практики здобувачі освіти звітували про виконання програми та індивідуального завдання. Загальна і характерна форма звітності здобувача освіти за практику – це подання письмового звіту, підписаного та оціненого безпосередньо керівником від бази практики, разом з іншими документами (щоденник, повідомлення, характеристика та інше), подаються на рецензування керівнику практики від коледжу.

### **Денна форма здобуття освіти**

#### **Практика, що проходила в навчальних класах, постах коледжу**

На базі коледжу проводяться навчальні практики для здобувачів освіти II та III курсу які навчаються за навчальним планом підготовки освітньо-професійного ступеню «Фаховий молодший бакалавр», а саме: практика, що проходила в навчальних кабінетах, постах (комп'ютерна, навчально-інформаційна, геологічно-геодезична, розбивочна, на засобах вимірювальної техніки, електромонтажна, комп'ютерно-мікропроцесорна практики) та практика з отримання робочої професії.

За спеціальностями:

- 051 «Економіка» освітньо-професійна програма «Економіка підприємств»:

- група 221ДЕВ (Е) (практики: навчальна комп'ютерна, навчально-інформаційна):



20Е навчальна комп'ютерна практика: успішність – 100%, якість – 75%;

20Е навчально-інформаційна: успішність – 100%, якість – 75%.

- 071 «Облік і оподаткування» освітньо-професійна програма «Бухгалтерський облік»: група 221ДЕВ(Б) (практики: навчальна комп'ютерна, навчально-інформаційна):

20Б навчальна комп'ютерна практика: успішність – 100%, якість – 87%;

20Б навчально-інформаційна: успішність – 100%, якість – 81%.

- 073 «Менеджмент» освітньо-професійні програми «Організація обслуговування на транспорті» і «Транспортно-експедиційна та брокерська діяльність»:

група 221ДЕВ (От/Бр) (комп'ютерна практика):

20От навчальна комп'ютерна практика: успішність – 100%, якість – 62%;

20Бр навчальна комп'ютерна практика: успішність – 100%, якість – 55%.

- 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» освітньо-професійна програма «Обслуговування та ремонт електроустаткування автомобілів і тракторів»:

група 213АВ(Тое) (навчальна практика з отримання робочої професії, практика на засобах вимірювальної та комп'ютерної техніки):

30Тое отримання робочої професії: успішність – 100%, якість – 64%;

30Тое на засобах вимірювальної та комп'ютерної техніки: успішність – 100%, якість – 51%.

- 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» освітньо-професійна програма «Монтаж і експлуатація засобів автоматики електричних систем»: група 214АВ (Аес) (практика на засобах вимірювальної та комп'ютерної техніки, отримання робочої професії):

30Аес практика на засобах вимірювальної та комп'ютерної техніки: успішність – 100%, якість – 27%;

30Аес отримання робочої професії: успішність – 100%, якість – 32%.

- 192 «Будівництво та цивільна інженерія» освітньо-професійна програма «Будівництво, експлуатація і ремонт автомобільних доріг і аеродромів»: група 222ДЕВ (геологічна-геодезична практика):

20Д геологічно-геодезична практика: успішність – 100%, якість – 34%.

- 133 «Галузеве машинобудування» освітньо-професійна програма «Виробництво автомобілів і тракторів»: група 211МВ (Ат) (практика з набуття робочої професії):

30Ат з отримання робочої професії: успішність – 100%, якість – 27%.

- 274 «Автомобільний транспорт» освітньо-професійна програма «Обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів»: група 211АВ/212АВ (демонтажно-монтажна практика) та (навчальна практика з набуття робочої професії):

30То демонтажно–монтажна практика: успішність – 100%, якість – 67%;

31То демонтажно–монтажна практика: успішність – 100%, якість – 52%;

30То набуття робочої професії: успішність – 100%, якість – 64%;

31То набуття робочої професії: успішність – 100%, якість – 41%.

- 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» освітньо-професійна програма «Організація перевезень і управління на автотранспорті» група 221ВТС (навчальна практика з вантажних перевезень АТП):

20Тс вантажні перевезення: успішність – 100%, якість – 59%.

- 275.04 «Транспортні технології (на повітряному транспорті)»: освітньо- професійні програми «Організація авіаційних перевезень» та «Митне оформлення на авіаційному транспорті», група 222ВТС (Дтп/Ап/Мо) (комп'ютерна практика) група 213ВТС (30Ап/Мо) (інформаційно-технологічна практика):

20Дтп навчальна комп'ютерна практика: успішність – 100%, якість – 23%;

20Ап навчальна комп'ютерна практика: успішність – 100%, якість – 50%;

20Мо навчальна комп'ютерна практика: успішність – 100%, якість – 40%;

30Ап інформаційно-технологічна: успішність – 100%, якість – 30%;

30Мо інформаційно-технологічна: успішність – 100%, якість – 25%.

- 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»: освітньо-професійні програми «Організація та регулювання дорожнього руху» та «Розслідування і експертиза ДТП»: група 221ВТС (Др/Дтп) (комп'ютерна практика):

20Др навчальна комп'ютерна практика: успішність – 100%, якість – 37%;

20Дтп навчальна комп'ютерна практика: успішність – 100%, якість – 37%.

### **Практика, що проходила в навчальних майстернях**

В навчальних майстернях здобувачі освіти II та III курсу, які навчаються за навчальним планом підготовки освітньо-професійного ступеню фаховий молодший бакалавр і пройшли навчальні практики: з слюсарно-механічної, слюсарно верстатної, слюсарної практики та з набуття робочої професії за спеціальностями:

- 133 «Галузеве машинобудування» освітньо-професійна програма «Виробництво автомобілів і тракторів»: група 221МВ (Ат) (навчальна слюсарно-механічна практика):

20Ат слюсарно-механічна практика: успішність – 100 %, якість – 44%.

- 131 «Прикладна механіка» освітньо-професійні програми «Інструментальне виробництво» та «Технічне обслуговування і ремонт устаткування підприємств машинобудування»: група 221МВ (І/Топ) (навчальна слюсарно-механічна практика):

20І слюсарно-механічна практика: успішність – 100%, якість – 23%;

20Топ слюсарно-механічна практика: успішність – 100%, якість – 44%.

- 133 «Галузеве машинобудування» освітньо-професійна програма «Експлуатація та ремонт підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання»: групи 222МВ (М), 223МВ(М) та 231Мсп (навчальна слюсарно- верстатна практика):

20М слюсарно-верстатна практика: успішність – 100%, якість – 32%;

21М слюсарно-верстатна практика: успішність – 100%, якість – 46%;

231Мсп слюсарно-верстатна практика: успішність – 100%, якість – 45%.

- 274 «Автомобільний транспорт» освітньо-професійна програма «Обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів»: групи 221АВ(То) і 222АВ(То) (навчальна слюсарно-механічна практика):

20То слюсарно-механічна практика: успішність – 100%, якість – 38%;

21То слюсарно-механічна практика: успішність – 100%, якість – 50%.

- 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» освітньо-професійна програма «Обслуговування і ремонт електроустаткування автомобілів і тракторів»: група 223АВ (Тое) (навчальна слюсарно-механічно-електромонтажна практика):

20Тое слюсарно-механічно-електромонтажна практика: успішність – 100%, якість – 78%.

- 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» освітньо-професійні програми «Монтаж і експлуатація засобів автоматизації електричних систем» та «Електроустаткування електромобілів»: група 224АВ (Аес) (слюсарно-електромонтажна практика):

20Аес слюсарно-електромонтажна практика: успішність – 100%, якість – 81%.

- 131 «Прикладна механіка» освітньо-професійні програми «Інструментальне виробництво» та «Технічне обслуговування і ремонт устаткування підприємств машинобудування»: група 211МВ (І/Топ) (практика з отримання робочої професії):

- 30I отримання робочої професії: успішність – 100%, якість – 40%;
- 30Топ отримання робочої професії: успішність – 100%, якість – 47%.

### **Практика, що проходила на базі навчального полігону**

На навчальному полігоні коледжу були проведені навчальні практики серед здобувачів освіти II та III курсу які навчаються за навчальним планом підготовки освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр за спеціальностями:

- 133 «Галузеве машинобудування» освітньо-професійна програма «Експлуатація та ремонт підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання»: групи 212МВ (М) та 221Мсп (практика з набуття робочої професії):

30М набуття робочої професії: успішність – 100%, якість – 43%;

221Мсп набуття робочої професії: успішність – 100%, якість – 30%.

- 192 «Будівництво та цивільна інженерія» освітньо-професійна програма «Будівництво, експлуатація і ремонт автомобільних доріг і аеродромів» група 212ДЕВ(Д) (розбивочна практика та набуття робочої професії):

30Д розбивочна та набуття робочої професії: успішність – 100%, якість – 50%.

### **Практика на підприємствах**

Технологічна, переддипломна практики; навчальні практики: інформаційно-технологічна, пасажирських АТП, робота служб організації руху в АТП здобувачі освіти III, IV курсів проходили на підприємствах. Базами практики були підприємства, які за видом своєї діяльності відповідали умовам виконання програми практики.

Проходження практики здобувачами освіти відбувалось виключно на договірній основі. Укладені договори з підприємствами були або індивідуального характеру (на конкретний термін, вид практики та на конкретного здобувача освіти) або розширеного вигляду (на декілька

спеціальностей, на певну кількість здобувачів освіти та з терміном дії від одного до декількох років).

- 051 «Економіка» освітньо-професійна програма «Економіка підприємства»: група 211ДЕВ(Е) (технологічна практика):

30Е технологічна: успішність – 100%, якість – 89%.

- 071 «Облік і оподаткування» освітньо-професійна програма «Бухгалтерський облік»: група 211ДЕВ (Б) (технологічна практика):

30Б технологічна: успішність – 100%, якість – 36%.

- 073 «Менеджмент» освітньо-професійна програма «Організація обслуговування на транспорті» та «Транспортно-експедиційна та брокерська діяльність»: група 211ДЕВ (От/Бр) (інформаційно-технологічна практика), група 202ДЕВ (От) (технологічна практика):

30От інформаційно-технологічна: успішність – 100%, якість – 89%;

30Бр інформаційно-технологічна: успішність – 100%, якість – 83%;

40От технологічна: успішність – 100%, якість – 90%є

- 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» освітньо-професійна програма «Організація перевезень і управління на автотранспорті» група 211ВТС(Тс) (навчальна практика з пасажирських перевезень АТП), група 201ВТС(Тс) (технологічна, переддипломна практики):

30Тс пасажирські перевезення: успішність – 100%, якість – 58%;

40Тс технологічна: успішність – 100%, якість – 58%;

40Тс переддипломна: успішність – 100%, якість – 65%.

- 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» освітньо-професійні програми «Організація та регулювання дорожнього руху» та «Розслідування і експертиза ДТП»: група 212ВТС(30Др/30Дтп) (навчальна практика); робота служб організації руху в АТП та ДС), групи 201ВТС(Др) та 202ВТС(Дтп) (технологічна, переддипломна практика):

30Др навчальна практика: успішність – 100%, якість – 67%;

30Дтп навчальна практика: успішність – 100%, якість – 44%;

40Др технологічна: успішність – 100%, якість – 50%;

40Др переддипломна: успішність – 100%, якість – 60%;

40Дтп технологічна: успішність – 100%, якість – 57%;

40Дтп переддипломна: успішність – 100%, якість – 71%.

- 275.04 «Транспортні технології (на повітряному транспорті)» освітньо-професійні програми «Організація авіаційних перевезень»: група 202ВТС(Ап) (технологічна практика):

40Ап технологічна: успішність – 100%, якість – 64%.

- 192 «Будівництво та цивільна інженерія» освітньо-професійна програма «Будівництво, експлуатація і ремонт автомобільних доріг і аеродромів» група 202ДЕВ(Д) (технологічна, переддипломна практики):

40Д технологічна: успішність – 100%, якість – 67%;

40Д переддипломна: успішність – 100%, якість – 67%.

- 133 «Галузеве машинобудування» освітньо-професійна програма «Експлуатація та ремонт підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання»: групи 202МВ(М) та 211Мсп (технологічна, переддипломна практики):

40М технологічна: успішність – 100%, якість – 89%;

40М переддипломна: успішність – 100%, якість – 100%;

211Мсп технологічна: успішність – 100%, якість – 100%;

211Мсп переддипломна: успішність – 100%, якість – 59%.

- 274 «Автомобільний транспорт» освітньо-професійна програма «Обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів»: групи 201АВ(То), 202АВ(То) (технологічна, переддипломна практики):

40То технологічна: успішність – 100%, якість – 83%;

41То технологічна: успішність – 100%, якість – 50%;

40То переддипломна: успішність – 100%, якість – 73%;

41То переддипломна: успішність – 100%, якість – 89%.

- 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» освітньо-професійні програми «Обслуговування та ремонт електроустаткування автомобілів і тракторів»: група 203АВ(Тое), (технологічна, переддипломна практики):

40Тое технологічна: успішність – 100%, якість – 39%;

40Тое переддипломна: успішність – 100%, якість – 64%.

- 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» освітньо-професійна програма «Монтаж і експлуатація засобів автоматизації електричних систем»: група 204АВ(Аес) (технологічна, переддипломна практики):

40Аес технологічна: успішність – 100%, якість – 75%;

40Аес переддипломна: успішність – 100%, якість – 28%.

- 133 «Галузеве машинобудування» освітньо-професійна програма «Виробництво автомобілів і тракторів»: група 201МВ(Ат) (технологічна, переддипломна практики):

40Ат технологічна: успішність – 100%, якість – 100%;

40Ат переддипломна: успішність – 100%, якість – 100%.

- 131 «Прикладна механіка» освітньо-професійні програми «Інструментальне виробництво» та «Технічне обслуговування і ремонт

устаткування підприємств машинобудування»: група 201МВ(І/Топ) (технологічна, переддипломна практики):

40І технологічна: успішність – 100%, якість – 92%;

40І переддипломна: успішність – 100%, якість – 100%;

40Топ технологічна: успішність – 100%, якість – 83%;

40Топ переддипломна: успішність – 100%, якість – 67%.

- 275 «Транспортні технології (275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті))»: група 221Тт (виробнича практика):

221Тт виробнича: успішність – 100%, якість – 75%.

### **Заочна форма здобуття освіти**

Здобувачі освіти заочного навчання проходили переддипломну практику на підприємствах та організаціях де вони працюють, які по виду своєї діяльності відповідали умовам виконання програми практики. Проходження практики студентами відбувалось виключно на договірній основі. Укладені договори з підприємствами були індивідуального характеру (на конкретний термін, вид практики та конкретного здобувача освіти).

Здобувачі освіти заочної форми навчання пройшли переддипломну практику за спеціальностями:

- 274 «Автомобільний транспорт» освітньо-професійна програма «Обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів» група 4Т (переддипломна практика): успішність – 100%, якість – 78%.

- 133 «Галузеве машинобудування» освітньо-професійна програма «Експлуатація та ремонт підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання» група 4М (переддипломна практика): успішність – 100%, якість – 100%.

- 192 «Будівництво та цивільна інженерія» освітньо-професійна програма «Будівництво, експлуатація і ремонт автомобільних доріг і аеродромів» група 4Д (переддипломна практика): успішність – 100%, якість – 100%.

### **Робота з підприємствами**

Пошук підприємств, установ та організацій (роботодавців) для проведення виробничих (навчальних) практик проводиться постійно, як



самостійно так і спільно з випусковими цикловими комісіями. Укладаються договори щодо проходження практики здобувачами освіти на їхніх базах у відповідності до фаху, та надання вільних вакансій для працевлаштування здобувачів освіти і випускників.

За 2023/2024 навчальний рік укладено договір з ТОВ «Нова пошта» та пролонговано з такими підприємствами: ТОВ «СП з ЦІ Пегас Автотрейд», ТОВ «Північ Транс» та ін. Ведуться перемовини з іншими компаніями.

Напрацьовано базу підприємств з якими ми підтримуємо тісний зв'язок і співпрацюємо, це: ТОВ «Ростдорстрой», ТОВ «Автомагістраль-Південь», «Одеська асоціація транспортників», ТОВ «Північ Транс», ТОВ «СП з ЦІ Пегас Автотрейд», КП «Міські дороги», ДП «Одеський облавтодор» ВАТ ДАК «Автомобільні дороги України», КП «СМЕП», ТОВ «Борол ЛТД» та інші.

Коледж завчасно укладає договори з підприємствами, організаціями, та установами будь-яких форм власності, які працюють в умовах воєнного стану. Тривалість дії договорів погоджується сторонами і може визначатися на період конкретного виду практики або до (п'яти років) та на певну кількість здобувачів освіти.

## **8. Працевлаштування випускників у 2024 році**

Щодо роботи сприяння працевлаштування здобувачів освіти і випускників, то можна сказати, що постійно проводиться аналіз попиту і пропонування на ринку праці фахівців, підготовку яких здійснює коледж. Налагоджена співпраця з державною службою зайнятості, підприємствами, установами та організаціями незалежно від форм власності, які можуть бути потенційними роботодавцями для випускників.

- надання інформації здобувачам освіти та випускникам про вакантні місця праці відповідно до їх фахової підготовки;

- організація зустрічей роботодавців зі здобувачами освіти та випускниками з питань можливості їх подальшого працевлаштування на конкретних підприємствах, установах та організаціях;

Стосовно сприяння працевлаштуванню здобувачів освіти випускників 2024 року, які навчалися за бюджетною формою навчання – 247 осіб, із них 190 осіб направлено згідно трьохсторонніх договорів, а саме по групах:

202ДЕВ (Д) (14 бюджетних місць) – направлено 10 осіб; 211ДЕВ (Е) (7 бюджетних місць) – направлено 7 осіб; 211ДЕВ (Б) (13 бюджетних місць) – направлено 10 осіб; 201МВ (Ат) (9 бюджетних місць) – направлено 5 осіб; 201МВ (Топ) (6 бюджетних місць) – направлено 4 особи; 201МВ (І) (9

бюджетних місць) – направлено 7 осіб; 202МВ (М) (28 бюджетних місць) – направлено 18 осіб; 211Мсп (26 бюджетних місць) – направлено 25 осіб; 201АВ/202АВ (То) (39 бюджетних місць) – направлено 25 осіб; 203АВ (Тое) (27 бюджетних місць) – направлено 19 осіб; 201ВТС (Тс) (21 бюджетних місць) – направлено 21 особу; 201ВТС (Др) (9 бюджетних місць) – направлено 9 осіб; 201ДЕВ (От) (6 бюджетних місць) – направлено 1 особу; 202ВТС (Ап) (20 бюджетних місць) – направлено 20 осіб; 202ВТС (Дтп) (6 бюджетних місць) – направлено 6 осіб; 204АВ (Аес) (7 бюджетних місць) – направлено 3 особи.

Звернень до підрозділу сприяння працевлаштуванню від здобувачів освіти, випускників не надходило. Слід відмітити про зміни в законодавстві про освіту, а саме: ст. 56 ЗУ «Про фахову передвищу освіту»:

- Випускники закладів фахової передвищої освіти вільні у виборі місця роботи, крім випадків, передбачених цим Законом. Заклади фахової передвищої освіти не зобов'язані здійснювати працевлаштування випускників. Постановою КМУ № 376 від 31.05.2017 року відмінено чинність ПКМУ № 992 від 22.08.1996 року.

## **9. Матеріально-технічне забезпечення освітньої діяльності**

Навчально-матеріальна база коледжу включає: навчально-лабораторні корпуси, в яких розміщено 78 навчальних аудиторій, 18 лабораторій, 3 майстерні, бібліотека, читальна зала на 70 місць, дві актові зали на 200 місць, площа яких складає 491,7 м<sup>2</sup>, спортивні зали, площа яких складає 1770,8 м<sup>2</sup>, два гуртожитки на 350 місць.

Загальний бібліотечний фонд складає 101253 примірників наукової, технічної, художньої літератури, періодичних видань, словників та довідкової літератури. Бібліотека постійно комплектується україномовними підручниками згідно виходу літератури, а також має в своєму розпорядженні спеціальні фахові періодичні видання.

У відповідності з навчальними планами забезпеченість кабінетами складає 100%, лабораторіями 100%, майстернями 100%.

Постійно проводиться робота щодо вдосконалення матеріально-технічної бази коледжу: навчальних класів та лабораторій, навчальних майстерень, підтримання в робочому стані діючих станків та механізмів. Поточний ремонт цехів та ділянок, реконструкція навчальних кабінетів та лабораторій.

На навчальному полігоні проводиться робота по підтримці в належному (задовільному) стані навчальних класів, будівель, боксів та

техніки. За кожним майстром виробничого навчання закріплено навчальні класи, бокси та техніку для підтримки їх в належному стані. Проводиться косметичний ремонт навчальних класів та дільниць. В планах здійснити укріплення стін від просідань в навчальному корпусі.

Автотракторний парк коледжу нараховує 24 одиниці техніки: з них 13 автомобілів (6 вантажних, 7 легкових), 1 автобус, 2 трактора, 2 бульдозера, 1 екскаватор, 1 автогрейдер та 4 одиниці спецтехніки. Звісно, вся ця техніка стара, та потребує великих капіталовкладень для підтримки в належному технічному стані.

Завідувачем навчальним полігоном, майстрами виробничого навчання робиться все можливе для підтримки техніки в справному стані. Вся техніка яка використовується в навчально–практичному навчанні, технічно справна та готова до роботи в навчальному процесі, зберігається в ангарах, гаражах та на території навчального закладу. На полігоні знаходиться вся спецтехніка, трактори, вантажні автомобіля, автобус, легковий автомобіль.

Також проводиться робота по наповненні та модернізації діючих стендів та обладнання в лабораторіях та в навчальних класах, для якісного виконання навчальних та практичних робіт. Проводиться робота з ГЦК, майстрами виробничого навчання з питань вдосконалення програмно–методичного та інструкційного забезпечення навчально-практичної підготовки здобувачів освіти в умовах воєнного стану.

Директор коледжу	_____	Сергій МИРОНЕНКО
Заступник директора з НР	_____	Валентина МАТЯШ
Заступник директора з ВР	_____	Наталія КАРАЯНІ
Заступник директора з НВР	_____	Ігор ГРУШИЦЬКИЙ