

Міністерство освіти і науки України  
Національний технічний університет  
«Дніпровська політехніка»  
Павлоградський коледж

ЗАТВЕРДЖЕНО

Директор  
коледжу



Л.М. Посунько

« 13 » 06 2020 р.

**ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА**  
«Транспортні технології ( на автомобільному транспорті)»

ГАЛУЗЬ ЗНАНЬ  
СПЕЦІАЛЬНІСТЬ

27 Транспорт  
275.03 Транспортні технології ( на автомобільному транспорті)

ОСВІТНЬО-  
ПРОФЕСІЙНИЙ СТУПІНЬ  
ОСВІТНЯ КВАЛІФІКАЦІЯ

Фаховий молодший бакалавр  
Фаховий молодший бакалавр з транспортних технологій, технік-технолог(механіка)

Павлоград - 2020

## ПЕРЕДМОВА

Розроблено робочою групою у складі:

1 Посунько Людмила Миколаївна - директор Відокремленого структурного підрозділу «Павлоградський фаховий коледж Національного технічного університету «Дніпровська політехніка», кандидат технічних наук, викладач-методист вищої кваліфікаційної категорії

2 Шаріна Вікторія Савеліївна – заступник директора з навчальної роботи Відокремленого структурного підрозділу «Павлоградський фаховий коледж Національного технічного університету «Дніпровська політехніка», викладач-методист вищої кваліфікаційної категорії

3 Демченко Оксана Валентинівна – методист Відокремленого структурного підрозділу «Павлоградський фаховий коледж Національного технічного університету «Дніпровська політехніка», викладач-методист вищої кваліфікаційної категорії

4 Волковська Наталя Іванівна - голова циклової комісії транспортних технологій Відокремленого структурного підрозділу «Павлоградський фаховий коледж Національного технічного університету «Дніпровська політехніка», викладач вищої кваліфікаційної категорії

## ЗМІСТ

ВСТУП	4
1. ПРОФІЛЬ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ	5
2. НОРМАТИВНІ КОМПЕТЕНТНОСТІ	7
3. ВИБІРКОВІ КОМПЕТЕНТНОСТІ	9
4. РОЗПОДІЛ ОБСЯГУ ПРОГРАМИ ЗА ОСВІТНІМИ КОМПОНЕНТАМИ	11
5. ПРИКІНЦЕВІ ПОЛОЖЕННЯ	18

## ВСТУП

Освітньо-професійна програма: фаховий молодший бакалавр, галузь знань 27 – Транспорт за спеціальністю 275 – Транспортні технології (на автомобільному транспорті).

Розглянуто та схвалено на засіданні педагогічної ради відокремленого структурного підрозділу «Павлоградський фаховий коледж Національного технічного університету «Дніпровська політехніка», протокол від «12» червня 2020 р. № 8

Освітньо-професійна програма використовується під час:

- ліцензування спеціальності та акредитації освітньої програми;
- складання навчальних планів;
- формування робочих програм навчальних дисциплін, практик;
- формування індивідуальних навчальних планів студентів;
- розроблення засобів діагностики якості вищої освіти;
- атестації фахових молодших бакалаврів спеціальності 27 Транспорт, за освітньою програмою 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»;
- професійної орієнтації здобувачів освіти;
- зовнішнього контролю якості підготовки фахівців.

Користувачі освітньої програми:

– здобувачі фахової передвищої освіти, що навчаються у Відокремленому структурному підрозділу «Павлоградський фаховий коледж Національного технічного університету «Дніпровська політехніка», (далі Коледжі);

– педагогічні працівники Коледжу, які здійснюють підготовку фахових молодших бакалаврів спеціальності 27 Транспорт, освітня програма «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»;

– кваліфікаційна комісія спеціальності 27 Транспорт, спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»;

– приймальна комісія Коледжу.

## I Загальна характеристика

Повна закладу освіти та інститут (факультет)	Відокремлений структурний підрозділ «Павлоградський фаховий коледж Національного технічного університету «Дніпровська політехніка»
Освітньо-професійний ступінь	Фаховий молодший бакалавр
Галузь знань	27 Транспорт
Спеціальність	275 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)
Форми здобуття освіти	- інституційна (очна (денна, вечірня), заочна, дистанційна, мережева); - індивідуальна (екстернатна, на робочому місці (на виробництві); - дуальна.
Освітня кваліфікація	Фаховий молодший бакалавр з транспортних технологій (автомобільний транспорт), технік -технолог (механіка)
Професійна(і) кваліфікація(ї)	Відсутня
Кваліфікація в дипломі	Ступінь фахової передвищої освіти – Фаховий молодший бакалавр Спеціальність – 275 Транспортні технології (на автомобільному транспорті) Спеціалізація – Транспортні технології (на автомобільному транспорті) Освітня програма – Транспортні технології (на автомобільному транспорті)
Опис предметної області	<ol style="list-style-type: none"> <li>Об'єкт вивчення – транспортні системи та технології.</li> <li>Цілі навчання – підготовка фахівців, здатних розв'язувати типові спеціалізовані задачі та вирішувати практичні проблеми у галузі транспорту з використанням теорій та методів сучасної науки та з врахуванням комплексності та невизначеності умов функціонування транспортних систем.</li> <li>Теоретичний зміст предметної області - поняття, методи, концепції теорій систем і системного аналізу, транспортних процесів і систем, оптимальних рішень та інших, що розкривають закономірності проектування, ефективного розвитку та функціонування транспортних систем і технологій.</li> <li>Методи, методики та технології: <ul style="list-style-type: none"> <li>- формалізовані та якісні методи системного аналізу;</li> <li>- методи дослідження операцій, математичного та імітаційного моделювання, графічного, аналітичного та статистичного аналізу;</li> <li>- методики розв'язування формалізованих задач, алгоритмізації транспортних процесів;</li> <li>- технології обслуговування пасажирів, вантажу та пошти на видах транспорту;</li> <li>- технології застосування видів транспорту в галузях економіки.</li> </ul> </li> <li>Інструменти та обладнання – сукупність галузевих пристроїв, приладів та інформаційних систем</li> </ol>
Академічні права випускників	Можливість навчання за програмами початкового рівня (короткого циклу) та першого (бакалаврського) рівня вищої освіти.

## II Обсяг кредитів ЄКТС, необхідний для здобуття ступеня фахової передвищої освіти:

- на основі профільної середньої освіти становить 180 кредитів ЄКТС, з яких до 60 кредитів ЄКТС може бути зараховано на підставі визнання результатів навчання осіб, які здобули профільну середню освіту за відповідним або спорідненим спеціальності профілем. Мінімум 65 % обсягу освітньо-професійної програми має бути спрямовано на забезпечення результатів навчання за спеціальністю, визначених Стандартом фахової передвищої освіти, термін навчання – 2 роки 10 місяців.

- на основі базової середньої освіти становить 240 кредитів ЄКТС, у тому числі 120 кредитів ЄКТС за інтегрованою з нею освітньою програмою профільної середньої освіти професійного спрямування, що відповідає галузі знань та/або спеціальності. Мінімум 65 % обсягу освітньо-професійної програми має бути спрямовано на забезпечення результатів навчання за спеціальністю, визначених Стандартом фахової передвищої освіти, термін навчання – 3 роки 10 місяців.

- на основі професійної (професійно-технічної) освіти, фахової передвищої освіти або вищої освіти визначається закладом фахової передвищої освіти з урахуванням визнання раніше здобутих результатів навчання. Обсяг такої програми становить не менше 50 % загального обсягу освітньо-професійної програми на основі профільної середньої освіти.

## III Профіль освітньо-професійної програми

Цикл/рівень	НРК України – 6 рівень, FQ-EHEA – початковий цикл, EQF-LLL – 6 рівень
Передумови	Наявність повної та неповної загальної середньої освіти
Мова(и) викладання	Українська
Інтернет-адреса постійного розміщення опису освітньої програми	<a href="http://www.ptngu.com">www.ptngu.com</a>
Предметна область	27 Транспорт, 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)
Орієнтація освітньої програми	Освітньо-професійна, прикладна
Основний фокус освітньої програми	Спеціальна освіта в галузі 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті) Ключові слова: автотранспортне підприємство, автостанція і автовокзали, основи транспортного процесу, навантажувально-розвантажувальні роботи на автотранспорті, диспетчерське керівництво, правила дорожнього руху, безпека руху, технологія перевезень вантажів, охорона праці на транспорті.
Особливості програми	Виробничі та переддипломна практики обов'язкові.
Придатність до працевлаштування	Фахівець підготовлений до роботи за кваліфікацією техника - технолога з транспортних технологій здатний виконувати зазначену роботу і може займати первинні посади: 3115 25041 Технік-технолог (механіка) 3119 21635 Диспетчер автомобільного транспорту 3119 21767 Диспетчер служби перевезень 3119 21768 Диспетчер станційний 3119 21707 Диспетчер з міжнародних перевезень 3152 22674 Інспектор з експлуатаційних, виробничо - технічних та організаційних питань 3152 22655 Інспектор з охорони праці та техніки безпеки 3152 24507 Ревізор з безпеки руху 3145 24967 Технік-інспектор з контролю за використанням палива

	3152 24483 Ревізор автомобільного транспорту 4133 24209 Оператор диспетчерського руху та навантажувально-розвантажувальних робіт на автомобільному транспорті
Подальше навчання	Випускники освітньої програми за освітньо-кваліфікаційним рівнем фаховий молодший бакалавр спеціальності 27 Транспорт, мають право продовжити навчання за напрямком та спеціальністю для здобуття бакалаврського рівня вищої освіти у навчальних закладах III-IV рівня акредитації.
Викладання та навчання	Студентоцентроване навчання, самонавчання, проблемно-орієнтоване навчання
Оцінювання	Оцінювання навчальних досягнень студентів здійснюється за інституційною шкалою («відмінно», «добре», «задовільно», «незадовільно»), що використовується для конвертації оцінок мобільних студентів. Оцінювання включає весь спектр контрольних процедур у залежності від компетентнісних характеристик (знання, уміння, комунікація, автономність і відповідальність) результатів навчання, досягнення яких контролюється. Результати навчання студента, що відображають досягнутий ним рівень компетентностей відносно очікуваних, ідентифікуються та вимірюються під час контрольних заходів за допомогою критеріїв компетентностей. Підсумковий контроль з навчальних дисциплін здійснюється за результатами семестрового контролю (захист курсових проєктів (робіт), заліки, диференційні заліки, екзамени).
Форма випускної атестації	Атестація здобувачів вищої освіти здійснюється у формі публічного захисту кваліфікаційної роботи фахового молодшого бакалавра. Обсяг та структура роботи встановлюється коледжем. Захист кваліфікаційної роботи відбувається прилюдно на засіданні екзаменаційної комісії
Специфічні характеристики кадрового забезпечення	Відповідно до кадрових вимог щодо забезпечення провадження освітньої діяльності для фахової передвищої освіти відповідно до Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності
Специфічні характеристики матеріально-технічного забезпечення	Відповідно до технологічних вимог щодо забезпечення провадження освітньої діяльності для фахової передвищої освіти відповідно до Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності
Специфічні характеристики інформаційного та навчально-методичного забезпечення	Відповідно до технологічних вимог щодо навчально-методичного та інформаційного забезпечення провадження освітньої діяльності для фахової передвищої освіти відповідно до Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності

## IV Нормативні компетентності

**Компетентність** - це здатність особи виконувати певний вид діяльності за допомогою здобутих знань, розуміння, умінь, цінностей та інших особистих якостей.

### 2.1. Інтегральна компетентність

**Інтегральна компетентність** - використовується в якості основи та орієнтира під час розроблення освітньої програми фахового молодшого бакалавра.

Здатність розв'язувати типові спеціалізовані задачі в галузі професійної діяльності або у процесі навчання, що передбачає застосування положень і методів відповідної науки і характеризується певною невизначеністю умов.

2.2. Соціально-особистісні, інструментальні, загально-наукові та професійні компетенції фахового молодшого бакалавра (за вимогами Галузевого стандарту вищої освіти України, 2009 р.)

Компетенція	Абревіатура компетенції
1	2
<b>Соціально-особистісні компетенції:</b>	
- формування національного розуміння державності, свідомого дотримання прав, свобод та обов'язків людини та громадянина самостійної незалежної України;	КСО-1
- формування стійкого світогляду, правильного сприйняття сучасних проблем розвитку суспільства, людського буття, духовної культури в колективі;	КСО-2
- діагностування і поліпшення соціально-психологічного клімату в трудовому колективі;	КСО-3
- формування політичної свідомості та поліпшення культури, правове забезпечення соціально-виробничої діяльності трудового колективу;	КСО-4
- соціальне становлення майбутнього спеціаліста, активне вдосконалення особистісних і професійно-значущих якостей, як засіб досягнення фізичної досконалості, здатності до високопродуктивної праці, захисту Батьківщини;	КСО-5
- формування екологічної культури, бережливого відношення до навколишнього середовища, почуття відповідальності у питаннях "автомобіль-екологія";	КСО-6
- розуміння та сприйняття етичних норм поведінки відносно інших людей і відносно природи;	КСО-7
- розуміння необхідності та дотримання норм здорового способу життя;	КСО-8
- здатність навчатися;	КСО-9
- здатність до критики і самокритики;	КСО-10
- креативність, здатність до системного мислення;	КСО-11
- адаптивність і комунікабельність;	КСО-11
- наполегливість у досягненні мети;	КСО-12
- турбота про якість виконуваної роботи;	КСО-13
- толерантність.	КСО-14
<b>Загальнонаукові компетенції:</b>	
- використання наукових і культурних досягнень світової цивілізації в професійній діяльності;	КЗН-1
- базові уявлення про надбання світової економічної думки, досвід світової господарської системи і застосування його в економіці України;	КЗН-2



- базові знання з техніки пошуку роботи, стану та перспектив розвитку ринку;	КЗН-3
- правове забезпечення соціально-виробничої діяльності трудового колективу;	КЗН-4
- формування свідомого відношення до власної безпеки і оточуючих у повсякденні, на виробництві;	КЗН-5
- базові знання фундаментальних розділів математики в обсязі, необхідному для володіння математичним апаратом відповідної галузі знань, здатність використовувати математичні методи в обраній професії;	КЗН-6
- базові знання в галузі інформатики і сучасних інформаційних технологій, навички використання програмних засобів і навички роботи в комп'ютерних мережах, уміння створювати бази даних і використовувати Інтернет-ресурси;	КЗН-7
- базові знання фундаментальних наук в обсязі, необхідному для освоєння загально-професійних дисциплін;	КЗН-8
- базові знання з охорони праці, БЖД, необхідні для використання в обраній професії;	КЗН-9
<b>Інструментальні компетенції:</b>	
- вільне володіння діловим усним , писемним спілкуванням на державній мові;	КІ-1
- оволодіння і прикладне використання однієї (кількох) іноземних мов в соціальній і професійній сферах;	КІ-2
- навички роботи з комп'ютером;	КІ-3
- навички управління інформацією;	КІ-4
- дослідницькі навички.	КІ-5
<b>Загально-професійні компетенції:</b>	
- володіння методами вивчення стану ринку і транспортних потреб клієнтури;	КЗП-1
- базові уявлення про різноманітність типів рухомого складу, транспортного обладнання, навантажувально-розвантажувальних механізмів, їх призначення, особливості експлуатації;	КЗП-2
- базові уявлення про основні закономірності розвитку економіки;	КЗП-3
- здатність організувати ефективне використання рухомого складу і його рентабельну експлуатацію;	КЗП-4
- здатність розробляти технологічні інструкції та проводити виробничі інструктажі;	КЗП-5
- здатність організувати роботу відповідно до вимог безпеки життєдіяльності і охорони праці;	КЗП-6
- здатність до ділових комунікацій у професійній сфері, знання умов ділового спілкування, навички роботи в команді;	КЗП-7
- знання і застосування законодавчих та нормативних актів з організації перевезень та відповідальність за порушення умов перевезень;	КЗП-8
- здатність планувати і реалізовувати відповідні заходи;	КЗП-9
- здатність виконувати креслення складальних одиниць та креслення деталей із виконанням необхідних технічних розрахунків;	КЗП-10
- здатність аналізувати витрати на виконання запланованих робіт та розробляти заходи з підвищення продуктивності праці;	КЗП-11

- здатність використовувати професійно-профільовані знання і практичні навички для безаварійного керування транспортним засобом та його обслуговування.	КЗП-12
<b>Спеціалізовано-професійні компетенції:</b>	
- володіння методами аналізу сучасного стану вантажних і пасажирських перевезень;	СПК-1
- базові уявлення про порядок отримання і використання документації, яка дає право на підприємницьку діяльність;	СПК-2
- здатність укласти договір та здійснювати взаєморозрахунки з клієнтурою;	СПК-3
- базові уявлення про методи організації перевезень, загальні принципи організації руху рухомого складу;	СПК-4
- володіння сучасними методами планування та управління на автомобільному транспорті;	СПК-5
- здатність до формування тарифів і цін на послуги підприємства і користування ними;	СПК-6
- здатність використовувати професійно-профільовані знання і практичні навички для аналізу результатів комерційної діяльності підприємства і розробки заходів з поліпшення організації перевезень;	СПК-7
- здатність володіти навичками роботи з комп'ютером на рівні користувача, використовувати інформаційні технології для вирішення експериментальних і практичних завдань в галузі професійної діяльності;	СПК-8
- здатність здійснювати господарські операції шляхом готівкового та безготівкового обігу за допомогою касових та банківських операцій;	СПК-9
- здатність здійснювати нарахування заробітної плати та утримань з неї внесків до фондів;	СПК-1
- здатність використовувати професійно-профільовані знання і практичні навички в галузі стандартизації для кваліфікованого користування нормативною документацією в галузі;	СПК-11
- здатність до впровадження і функціонування передових систем диспетчерського управління рухом автомобілів.	СПК-12

## V Розподіл результатів навчання за освітніми компонентами

Підсумкові результати навчання фахового молодшого бакалавра зі спеціальності 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті), що визначають нормативний зміст підготовки, повинні відповідати вимогам Галузевого стандарту вищої освіти України (2009 р.).

**Результати навчання** - сукупність знань, умінь, навичок, інших компетентностей, набутих особою у процесі навчання за певною освітньо-професійною програмою, які можна ідентифікувати, кількісно оцінити та виміряти.

**Під кваліфікацією** розуміють офіційний результат оцінювання та визнання компетентним органом того факту, що особа досягла компетентностей (результатів навчання) відповідно до встановлених стандартів. Набуття кваліфікації засвідчується відповідним документом про вищу освіту.

Програма орієнтована на професійну підготовку в області транспортних технологій на автомобільному транспорті.

Освітня програма має прикладну орієнтацію і спрямована на технічну діяльність, пов'язану з усіма аспектами транспортних технологій.

Шифр компетентностей, якими повинен оволодіти здобувач	Програмні результати навчання	Найменування навчальних дисциплін, практик
1	2	3
<b>Цикл гуманітарних та соціально-економічних дисциплін</b>		
КСО-1	<p>З'ясувати причинно-наслідкові зв'язки в історичних подіях минулого. Аналізувати та узагальнювати історичний матеріал в певній системі, порівнювати історичні факти на основі здобутих знань і формувати особистий світогляд.</p> <p>Оцінювати події та діяльність людей в історичному процесі з позиції загальнолюдських цінностей: суспільні явища розглядати в розвитку і конкретних історичних умовах.</p> <p>Порівнювати, аналізувати, пояснювати та критично оцінювати історичні факти і діяльність осіб, спираючись на отримані знання, формувати конструктивно-критичний підхід до реальностей сьогодення.</p> <p>Давати раціонально-критичну оцінку діям різних політичних сил з позицій загальнонаціональних інтересів України. Приймати практичні рішення щодо оптимального застосування професійних знань в інтересах встановлення України.</p>	Історія України
КІ-1	<p>Користуватися двома формами ділового мовлення: усним і письмовим, логічно і послідовно давати стислу інформацію з питань професійного спілкування.</p> <p>Дотримуватись норм сучасної літературної мови, логічно, творчо і послідовно формувати думки.</p> <p>Застосовувати основні правила оформлення ділових документів, добирати відповідні терміни з фаху для граматичного оформлення ділових паперів.</p>	Українська мова (за професійним спрямуванням)
КЗН-1	<p>Аналізувати явища духовного життя, орієнтуватися в багатому світі духовної культури.</p> <p>Культурологічні питання сучасності розглядати з позиції використання надбань народів світу та вшанування традицій і звичаїв своїх предків.</p> <p>Збагачувати власну духовну культуру шляхом самоосвіти, творчо працювати над поглибленням і вдосконаленням культурно-освітніх знань.</p>	Культурологія
КЗН-2	<p>Дати науково-практичне тлумачення особливостей формування і розвитку товарно-грошових відносин в умовах ринкової економіки України.</p> <p>Орієнтуватись в проблемах економічного розвитку, світогосподарських зв'язків, інтеграції України в системі міжнародного поділу праці.</p> <p>Приймати практичні рішення щодо оптимального застосування набутих знань при виконанні своїх професійних обов'язків.</p>	Економічна теорія

	Орієнтуватись у системі забезпечення фахівцями різних галузей господарства, вміти перекваліфіковуватись та передбачати перспективу змін у кон'юктурі ринку праці відповідно до економічного стану держави.	
КСО-3	Аналізувати специфіку соціальних явищ, об'єктивно оцінювати соціальну інформацію. Готувати і проводити найпростіші види соціальних досліджень, використовувати на практиці результати емпіричних соціальних досліджень. Діагностувати та аналізувати стан соціально-психологічного клімату в колективі причини наявних конфліктів.	Соціологія
КСО-4	Аналізувати зміст нормативно-правових актів, органів державної влади на предмет їхньої відповідності Конституції України. Об'єктивно оцінювати проблеми становлення і розвитку України як соціальної, правової, демократичної держави. Вільно орієнтуватись у вирішенні питань правового характеру в своїй професійній діяльності на дільницях підприємства, підготовлювати та складати правову документацію. Брати участь у практичній реалізації державних програм. Дотримуватись норм законодавства. Розробити правовий аналіз конкретних суспільних відносин, розв'язувати правові ситуації.	Основи правознавства
КСО-5	Володіти технікою вивчення фізичних вправ, виконання контрольних нормативів загальної і професійно-прикладної фізичної підготовки.	Фізичне виховання
КІ-2	Читати, відповідати на запитання, вести бесіду в обсязі необхідного спілкування в соціально-побутовій, культурній та професійних сферах.	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)
<b>Цикл природничо-наукової підготовки</b>		
КЗН-1,7 СПК-4 КЗП-4	Розробити маршрути перевезень, визначити відстань перевезень. Визначити перспективні обсяги перевезень вантажів. Скласти маршрути руху автомобільних транспортних засобів при перевезенні вантажів у міжнародному сполученні. Вибрати раціональну схему доставки вантажу в змішаному сполученні.	Транспортна географія
КЗП-2,4,11	Визначити умови перевезення вантажів автомобільними транспортними засобами. Вибрати тип і модель контейнера і піддона. Підібрати технічне оснащення контейнерних пунктів. Проводити розрахунки, необхідні для визначення потреби на паливно-мастильні матеріали та гуму . Заповнити і обробити картки обліку пробігу автомобілів, гуми та витрат пального.	Матеріалознавство

КЗП-10	Скласти схему та картограму вантажопотоків. Розробити схему розміщення вантажу в кузові автомобільного транспортного засобу. Виконувати розрахунки зусиль, що діють на вантаж. Розробити схему руху автобусів і пасажирів на території автостанції.	Креслення
КЗН-7	Використовувати сучасні інформаційні технології для пошуку та обробки інформації, пов'язаної з організацією перевезень.	Вища математика
КЗП-12	Керувати автомобільним транспортним засобом та обслуговувати його.	Фізика
КЗП-12 СПК-12	Керувати автомобільним транспортним засобом та обслуговувати його. Користуватись засобами диспетчерського зв'язку на автомобільному транспорті.	Електротехніка та електроніка
КЗН-6 КЗП-10,12	Встановити ступінь фактичного завантаження автомобільного транспортного засобу. Нормувати час рейсу. Розробити схему розміщення вантажу в кузові автомобільного транспортного засобу. Виконувати розрахунки зусиль, що діють на вантаж. Керувати автомобільним транспортним засобом та обслуговувати його. Розробити схему розміщення вантажу в кузові автомобільного транспортного засобу.	Основи технічної механіки
КЗН-7	Користуватись сучасними інформаційними технологіями для ефективного використання програмних та апаратних технологій у професійній діяльності. Використовувати сучасні інформаційні технології для пошуку та обробки інформації, пов'язаної з організацією перевезень.	Комп'ютерна техніка та інформаційні технології
КЗП-2,4,11,12	Визначити умови перевезення вантажів автомобільними транспортними засобами. Вибрати тип і модель контейнера і піддона. Підібрати технічне оснащення контейнерних пунктів. Проводити розрахунки, необхідні для визначення потреби на паливно-мастильні матеріали та гуму Заповнити і обробити картки обліку пробігу автомобілів, гуми та витрат пального. Керувати автомобільним транспортним засобом та обслуговувати його.	Автомобільні експлуатаційні матеріали
КСО-6	Знати естетичні, правові та економічні норми, вміти їх враховувати в процесі технічних, екологічних та соціальних проектів, спрямованих на поліпшення стану довкілля, забезпечення здоров'я людини, якості та безпеки її життя і діяльності на підставі стратегій сталого розвитку людства.	Основи екології
КСО-6 КЗН-5	Знати естетичні, правові та економічні норми, вміти їх враховувати в процесі технічних, екологічних та соціальних проектів, спрямованих на поліпшення стану довкілля, забезпечення здоров'я людини, якості та безпеки її життя і діяльності на підставі стратегій сталого розвитку людства.	Безпека життєдіяльності

	<p>Ідентифікувати потенційні небезпеки, визначити небезпечні, шкідливі чинники, що породжуються джерелами цих небезпек.</p> <p>Запобігати виникненню надзвичайних ситуацій, в разі виникнення приймати ефективні рішення та виконувати дії, спрямовані на ліквідацію ситуації.</p> <p>Використовувати нормативно-правову базу захисту особистості та навколишнього середовища, прав особи на працю, медичне забезпечення, захисту у надзвичайних ситуаціях.</p>	
<b>Цикл професійної та практичної підготовки</b>		
КЗП-2,12	<p>Вибрати тип і модель транспортного засобу. Вибрати тип і модель автобуса</p> <p>Керувати автомобільним транспортним засобом та обслуговувати його.</p> <p>Вибрати тип і модель контейнера і піддона. Розрахувати їх необхідну кількість.</p>	Автомобілі
КЗП-2	<p>Вибрати тип і модель контейнера і піддона. Розрахувати їх необхідну кількість.</p> <p>Вибрати тип і модель транспортного засобу</p>	Спеціалізований рухомий склад
КЗП-1,2,4,5,6,8,10 КЗН-6,7 СПК-3,4,11,12	<p>Визначити перспективні обсяги перевезень вантажів.</p> <p>Аналізувати дані про провізні можливості автоколони та АТП в цілому.</p> <p>Розробити маршрути перевезень, визначити відстань перевезень.</p> <p>Скласти спільний графік роботи автомобілів і навантажувально-розвантажувальних механізмів.</p> <p>Виписати дорожній лист на автомобільний засіб згідно змінно-добового плану перевезень.</p> <p>Вибрати тип і модель навантажувально-розвантажувальних механізмів, визначити їх кількість</p> <p>Визначити умови перевезення вантажів автомобільними транспортними засобами.</p> <p>Скласти схему та картограму вантажопотоків</p> <p>Підібрати технічне оснащення контейнерних пунктів.</p> <p>Вибрати раціональну схему перевезення вантажів у контейнерах і пакетах.</p> <p>Скласти технологічну схему перевезень окремих видів вантажів народного господарства.</p> <p>Оформити товарно-транспортну та супровідну документацію.</p> <p>Підготувати необхідну документацію для укладання договору на перевезення небезпечних, великовагових вантажів.</p> <p>Оформити товарно-транспортну та супровідну документацію на небезпечні, негабаритні, великовагові вантажі.</p> <p>Оформити товарно-транспортну та супровідну документацію на перевезення швидкокопсувних вантажів.</p> <p>Провести інструктаж з правил перевезень швидкокопсувних вантажів.</p> <p>Скласти реєстр здачі дорожніх листів автомобільних транспортних засобів.</p> <p>Скласти диспетчерську доповідь про випуск автомобільних транспортних засобів на лінію</p> <p>Оформити документи на перевезення вантажів в змішаному сполученні.</p> <p>Проконтролювати своєчасний виїзд автомобільних транспортних засобів на лінію.</p> <p>Проконтролювати виконання норм простою автомобільних транспортних засобів під навантаженням та</p>	Організація автомобільних вантажних перевезень

	<p>розвантаженням.</p> <p>Вибрати раціональну схему доставки вантажу в змішаному сполученні.</p> <p>Скласти графік роботи водіїв.</p> <p>Оформити журнал змінного диспетчера.</p>	
<p>КЗН-4</p> <p>КЗП-12</p> <p>СПК-4,5</p>	<p>Користуватись довідковою літературою з питань організації перевезень вантажів і пасажирів.</p> <p>Керувати автомобільним транспортним засобом та обслуговувати його.</p> <p>Скласти графік випуску автобусів на лінію.</p> <p>Визначити експлуатаційну кількість автомобільних транспортних засобів.</p>	<p>Технічна експлуатація автомобілів</p>
<p>СПК-2,3,4,7,8,11,12</p> <p>КПЗ-1,2,4,5,9</p> <p>КЗН-6</p>	<p>Підготувати необхідну документацію для обстеження пасажиропотоків.</p> <p>Провести інструктаж з організації обстеження пасажиропотоків.</p> <p>Виконати розрахунки по визначенню результатів обстеження пасажиропотоків.</p> <p>Скласти паспорт міського автобусного маршруту.</p> <p>Підготувати документи для отримання ліцензії на перевезення пасажирів.</p> <p>Нормувати час рейсу.</p> <p>Розрахувати кількість рейсів, частоту, та інтервал руху автобусів.</p> <p>Використовувати необхідні документи для координації руху автобусів з іншими видами міського та приміського транспорту.</p> <p>Розрахувати основні показники роботи автобусів та визначити їх кількість.</p> <p>Скласти змінно-добовий план перевезень.</p> <p>Скласти графік випуску автобусів на лінію.</p> <p>Користуватись технічними засобами диспетчерського зв'язку при перевезенні пасажирів.</p> <p>Виписати дорожній лист на автобус згідно змінно-добового плану перевезень.</p> <p>Провести інструктаж водія з правил перевезень пасажирів та багажу.</p> <p>Використовувати основні методи диспетчерського регулювання рухом автобусів.</p> <p>Визначити регулярність руху автобусів і оформити відповідну документацію.</p> <p>Проконтролювати повноту випуску автобусів і таксі, на лінію їх розподілення по маршрутах та стоянках.</p> <p>Вибрати тип і модель автобуса.</p> <p>Провести інструктаж з правил перевезень пасажирів на спеціальних маршрутах.</p> <p>Підготувати необхідні документи для складання паспорту міжміського маршруту</p> <p>Скласти паспорт на спеціальні маршрути.</p> <p>Проконтролювати регулярність руху автобусів по кожному маршруту і по місту в цілому.</p> <p>Скласти реєстр здачі дорожніх листів автобусів і таксі.</p> <p>Оформити журнал змінного диспетчера в пасажирських АТП.</p>	<p>Організація автомобільних пасажирських перевезень</p>

	<p>Підготувати документи для укладання договору на перевезення пасажирів на спеціальних маршрутах.</p> <p>Вибрати тип і модель автобуса для роботи на міжміських маршрутах.</p> <p>Скласти розклад руху автобусів на міжміських та міжнародних маршрутах.</p> <p>Визначати перспективні таксомоторних перевезень.</p> <p>Визначити основні показники використання автомобілів таксі.</p> <p>Визначити необхідну кількість стоянок автомобілів таксі для населеного пункту.</p> <p>Встановити раціональний режим роботи водіїв автомобілів таксі.</p> <p>Скласти графік випуску автомобілів таксі на лінію.</p> <p>Виписати та обробити дорожній лист.</p> <p>Здійснити прийом та організувати виконання замовлень на автомобілі таксі.</p> <p>Вивчити попит населення на перевезення маршрутними таксомоторами.</p> <p>Розробити маршрути перевезень пасажирів маршрутними таксомоторами.</p> <p>Скласти розклад руху маршрутних таксомоторів.</p> <p>Розробити раціональний режим роботи служб автостанції.</p> <p>Розробити графік приймання і відправлення автобусів по автостанції.</p> <p>Регулювати рух автобусів автостанції у випадках відхилення їх від розкладу руху.</p> <p>Розробити заходи по покращенню культури обслуговування пасажирів.</p>	
КЗП-5,8,9	<p>Проводити різні види інструктажів з безпеки руху.</p> <p>Проводити виховну та агітаційно-масову роботу з пропаганди безаварійності руху.</p> <p>Організувати показове водіння автомобільного транспортного засобу в складних дорожніх умовах.</p> <p>Періодично проводити перевірку знань та умінь з безпеки руху.</p> <p>Провести інструктаж для водіїв з правил перевезень небезпечних, негабаритних, великовагових вантажів.</p> <p>Здійснити контроль за дотриманням водіями транспортної дисципліни.</p>	Правила і безпека дорожнього руху
СПК-2,4 КЗП-1,2,6,8	<p>Підготувати законодавчо-визначену документацію для виконання господарської діяльності.</p> <p>Скласти і узгодити маршрут перевезень негабаритних, небезпечних, великовагових вантажів.</p> <p>Оформити товарно-транспортну та супровідну документацію на перевезення швидкопсувних вантажів.</p> <p>Визначити умови та терміни перевезення вантажів у міжнародному сполученні.</p> <p>Скласти маршрути руху автомобільних транспортних засобів при перевезенні вантажів у міжнародному сполученні.</p> <p>Використовувати зв'язок з метою обміну і отримання інформації з суб'єктами зовнішньоекономічної діяльності.</p> <p>Оформити товарно-транспортну документацію на перевезення вантажів у міжнародному сполученні.</p> <p>Скласти розклад руху автобусів на міжміських та міжнародних маршрутах.</p>	Організація міжнародних автомобільних перевезень
КЗН-9	Визначити вимоги законодавчих і нормативних актів з охорони праці.	Основи охорони



КЗП-2,5	<p>Підготувати окремі документи про розслідування нещасного випадку на виробництві.</p> <p>Оцінити виконання санітарно-гігієнічних умов праці згідно норм.</p> <p>Контролювати умови праці зі шкідливими факторами.</p> <p>Оцінювати відповідність вантажозахватних пристроїв вимогам техніки безпеки і охорони праці.</p> <p>Підібрати засоби пожежогасіння для виробничого приміщення.</p> <p>Провести інструктаж з техніки безпеки та правил зберігання вантажу на терміналах.</p> <p>Вибрати тип і модель контейнера і піддона. Розрахувати їх необхідну кількість.</p>	праці
СПК-2,6,9,10,11 КЗП-3,11	<p>Підготувати законодавчо-визначену документацію для виконання господарської діяльності.</p> <p>Врахувати умови та особливості комерційної роботи на автомобільному транспорті.</p> <p>Розробити договірні тарифи на перевезення вантажів.</p> <p>Підготувати дані для визначення окремих статей витрат собівартості перевезень.</p> <p>Проводити розрахунки, необхідні для визначення потреби на паливно-мастильні матеріали та гуму.</p> <p>Розрахувати суми зборів до соціальних фондів згідно діючого законодавства.</p> <p>Розробити заходи з економії матеріальних ресурсів.</p> <p>Розраховувати основний фонд заробітної плати водіїв та кондукторів.</p>	Економіка підприємства
СПК-2,3,5,6,7,9,10,11 КІ-5 КЗП-11	<p>Підготувати дані для визначення окремих статей витрат собівартості перевезень.</p> <p>Розрахувати експлуатаційні витрати та собівартість перевезень вантажів та пасажирів.</p> <p>Розробити договірні тарифи на перевезення вантажів.</p> <p>Прийняти та перевірити правильність оформлення дорожніх листів, товарно-транспортних накладних.</p> <p>Враховувати особливості розрахунку витрат і собівартості міжнародних перевезень.</p> <p>Проводити розрахунки, необхідні для визначення потреби на паливно-мастильні матеріали та гуму.</p> <p>Розраховувати основний фонд заробітної плати водіїв та кондукторів.</p> <p>Підготувати дані для визначення забезпеченості АТП водіями.</p> <p>Обґрунтувати перелік утримань платежів із заробітної плати водіїв.</p> <p>Визначити доходи, прибуток, рентабельність роботи рухомого складу за період діяльності.</p> <p>Аналізувати основні показники економічної діяльності АТП.</p> <p>Враховувати умови лізингових поставок рухомого складу.</p> <p>Підготувати дані для визначення економічної ефективності використання нового типу рухомого складу.</p> <p>Визначити попередню вартість перевезень.</p> <p>Користуватись нормами витрат матеріальних ресурсів для визначення потреби та розміру витрат на їх придбання. Використовувати діючу систему преміювання працюючих за економію матеріальних ресурсів. Розробити заходи з економії матеріальних ресурсів.</p>	Організація і планування роботи підприємств
КЗН-9 КЗП-2,5	<p>Дотримуватись та вимагати виконання підлеглими правил техніки безпеки.</p> <p>Проводити інструктаж на виробничих місцях передбачені правилами безпеки.</p> <p>Оцінити виконання санітарно-гігієнічних умов праці згідно норм.</p>	Охорона праці в галузі

	<p>Контролювати умови праці зі шкідливими факторами.</p> <p>Проводити інструктаж з техніки безпеки та правил зберігання вантажу на терміналах.</p> <p>Організувати вивчення правил безпеки руху та охорони праці.</p> <p>Організовувати самоконтроль виконавців робіт, що зобов'язані забезпечувати якість операцій, які вони виконують.</p>	
<p>КСО-3</p> <p>СПК-4,5,7,11</p> <p>КЗН-6</p>	<p>Діагностувати та аналізувати стан соціально-психологічного клімату в колективі, причини наявних конфліктів.</p> <p>Аналізувати виконання плану перевезень, сформулювати висновки та розробити перелік організаційно-технічних заходів.</p> <p>Підготувати необхідну документацію для обстеження пасажиропотоків.</p> <p>Використовувати необхідні документи для координації руху автобусів з іншими видами міського та приміського транспорту.</p> <p>Вибрати раціональні форми організації праці водіїв та кондукторів.</p> <p>Вести облік робочого часу водіїв та кондукторів.</p>	<p>Основи менеджменту</p>
<p>КЗП-1,3</p> <p>СПК-3</p>	<p>Врахувати умови та особливості комерційної роботи на автомобільному транспорті.</p> <p>Орієнтуватись в інфраструктурі транспортних послуг.</p> <p>Визначити попит населення на окремі транспортно-експедиційні послуги.</p> <p>Підготувати документи для укладання договору на перевезення пасажирів на спеціальних маршрутах.</p>	<p>Основи маркетингу</p>
<p>КЗП-8</p> <p>КІ-5</p> <p>СПК-11</p>	<p>Використовувати основні положення митного права, правил перевезень вантажів у міжнародному сполученні.</p> <p>Враховувати особливості розрахунку витрат і собівартості міжнародних перевезень.</p> <p>Визначити рівень та умови виконання транспортних послуг зовнішньоторгових контрактів.</p> <p>Виписати дорожній лист на автомобільний засіб згідно змінно-добового плану перевезень.</p>	<p>Основи митного законодавства та митно-брокерська діяльність</p>
<p>КЗП-1,8</p> <p>СПК-3,4</p>	<p>Підготувати документи на транспортно-експедиційне обслуговування при перевезеннях зовнішньоторгових та транзитних вантажів.</p> <p>Розробити окремі елементи технологічного процесу роботи складів, терміналів.</p> <p>Визначити вартість транспортно-експедиційних послуг підприємствам.</p> <p>Визначити попит населення на окремі транспортно-експедиційні послуги.</p> <p>Застосовувати тарифи при визначенні вартості транспортно-експедиційного обслуговування населення.</p>	<p>Транспортно-експедиційна робота</p>
<p>КІ-5</p> <p>СПК-2</p> <p>КЗП-8</p>	<p>Визначити рівень та умови виконання транспортних послуг зовнішньоторгових контрактів.</p> <p>Підготувати законодавчо-визначену документацію для виконання господарської діяльності.</p> <p>Підготувати документи для отримання ліцензії на перевезення пасажирів.</p> <p>Підготувати та оформити документи, необхідні для укладання договору на перевезення.</p> <p>Підготувати документи на транспортно-експедиційне обслуговування при перевезеннях зовнішньоторгових та транзитних вантажів.</p>	<p>Транспортне право</p>

	<p>Брати участь у розгляді рекламаций клієнтури в частині невірних розрахунків вартості перевезень, виконання послуг та робіт.</p> <p>Використовувати основні положення митного права, правил перевезень вантажів у міжнародному сполученні.</p>	
<p>КІ-5 СПК-3,7,9,10,11</p>	<p>Враховувати особливості розрахунку витрат і собівартості міжнародних перевезень.</p> <p>Розрахувати доходи за перевезення вантажів.</p> <p>Розрахувати доходи за перевезення пасажирів.</p> <p>Записати господарську операцію на рахунок бухгалтерського обліку та документально її оформити.</p> <p>Заповнити касові та банківські розрахункові документи згідно вимог бухгалтерського обліку.</p> <p>Нарахувати заробітну плату, провести утримання з неї та перерахувати внески до відповідних фондів.</p> <p>Підготувати дані для розрахунків з підприємством та організаціями за реєстром банківського обліку.</p> <p>Визначити доходи, прибуток, рентабельність роботи рухомого складу за період діяльності.</p>	<p>Основи бухгалтерського обліку та фінансів</p>
<p>КІ-5 СПК-3,4,11 КЗП-3</p>	<p>Розрахувати вартість перевезень вантажів в змішаному сполученні.</p> <p>Скласти маршрути руху автомобільних транспортних засобів при перевезенні вантажів у міжнародному сполученні.</p> <p>Користуватися інформаційними бюлетенями національного банку України про стан курсу іноземних валют при визначенні вартості перевезень.</p> <p>Розрахувати вартість перевезень вантажів в змішаному сполученні.</p> <p>Оформити документи на перевезення вантажів в змішаному сполученні.</p> <p>Визначити рівень та умови виконання транспортних послуг зовнішньоторгових контрактів.</p> <p>Враховувати умови та особливості комерційної роботи на автомобільному транспорті.</p>	<p>Економічні зв'язки та ЗЕД (зовнішньоекономічна діяльність)</p>
<p>КЗП-3 СПК-2,11</p>	<p>Орієнтуватись в інфраструктурі транспортних послуг.</p> <p>Враховувати умови та особливості комерційної роботи на автомобільному транспорті.</p> <p>Скласти комерційний акт на передачу вантажу з одного виду транспорту на інший.</p> <p>Підготувати документи для отримання ліцензії на перевезення пасажирів.</p> <p>Оформити документи на перевезення вантажів в змішаному сполученні.</p>	<p>Комерційна робота</p>
<p>СПК-2,3 КЗП-8</p>	<p>Орієнтуватись у системі послуг, що надають страхові установи.</p> <p>Користуватись системою законодавчих норм з оподаткування.</p> <p>Підготувати та оформити документи, необхідні для укладання договору на перевезення.</p> <p>Оформити товарно-транспортну та супровідну документацію на небезпечні, негабаритні, великовагові вантажі.</p>	<p>Основи податкової системи та страхової справи</p>
	<b>Практична підготовка</b>	
<p>КЗП-3</p>	<p>Орієнтуватись в інфраструктурі транспортних послуг.</p>	<p>Ознайомлювальна практика</p>

<p>КЗП-2,3,4,7,9 СПК-3,7,11</p>	<p>Орієнтуватись в інфраструктурі транспортних послуг. Розробити маршрути перевезень, визначити відстань перевезень. Підготувати та оформити документи, необхідні для укладання договору на перевезення. Вибрати тип і модель транспортного засобу. Оформити журнал змінного диспетчера. Скласти добовий диспетчерський звіт про роботу автомобільних транспортних засобів. Прийняти та перевірити правильність оформлення дорожніх листів, товарно-транспортних накладних. Скласти спільний графік роботи автомобілів і навантажувально-розвантажувальних механізмів. Проводити різні види інструктажів з безпеки руху.</p>	<p>Навчальна практика у вантажних АТП</p>
<p>КЗП-1,2,3,12 СПК-3,4,5,7,11,12</p>	<p>Орієнтуватись в інфраструктурі транспортних послуг. Підготувати необхідну документацію для обстеження пасажиропотоків. Підготувати документи для отримання ліцензії на перевезення пасажирів. Використовувати необхідні документи для координації руху автобусів з іншими видами міського та приміського транспорту. Вибрати тип і модель автобуса. Користуватись технічними засобами диспетчерського зв'язку при перевезенні пасажирів. Аналізувати виконання змінно-добових завдань водіям. Підготувати документи для укладання договору на перевезення пасажирів на спеціальних маршрутах. Вибрати раціональні форми організації праці водіїв та кондукторів. Вибрати тип і модель автобуса для роботи на міжміських маршрутах. Скласти графік випуску автомобілів таксі на лінію. Вивчити попит населення на перевезення маршрутними таксомоторами. Керувати автомобільним транспортним засобом та обслуговувати його</p>	<p>Навчальна практика у пасажирських АТП</p>

<p>КЗП-2,3,5 СПК-2,3,4,5,7,12</p>	<p>Орієнтуватись в інфраструктурі транспортних послуг. Скласти добовий диспетчерський звіт про роботу автомобільних транспортних засобів. Вибрати тип і модель контейнера і піддона. Розрахувати їх необхідну кількість. Провести інструктаж з техніки безпеки та правил зберігання вантажу на терміналах. Визначити вартість транспортно-експедиційних послуг підприємствам. Підготувати документи для отримання ліцензії на перевезення пасажирів. Використовувати необхідні документи для координації руху автобусів з іншими видами міського та приміського транспорту. Вибрати тип і модель автобуса. Розробити раціональний режим роботи служб автостанції. Визначити доходи, прибуток, рентабельність роботи рухомого складу за період діяльності. Приймати первинні документи на перевезення. Аналізувати основні показники економічної діяльності АТП.</p>	<p>Технологічна практика</p>
<p>КЗП-7,12 СПК-3,4,5,7,8,11</p>	<p>Розробити маршрути перевезень, визначити відстань перевезень. Оформити журнал змінного диспетчера. Скласти технологічну схему перевезень окремих видів вантажів народного господарства. Проконтролювати виконання норм простою автомобільних транспортних засобів під навантаженням та розвантаженням. Скласти паспорт міського автобусного маршруту. Виконати розрахунки по визначенню результатів обстеження пасажиропотоків. Підготувати документи для укладання договору на перевезення пасажирів на спеціальних маршрутах. Підготувати необхідні документи для складання паспорту міжміського маршруту. Скласти розклад руху автобусів на міжміських та міжнародних маршрутах. Аналізувати основні показники економічної діяльності АТП. Розробити графік приймання і відправлення автобусів по автостанції. Керувати автомобільним транспортним засобом та обслуговувати його</p>	<p>Переддипломна практика</p>

#### 4 РОЗПОДІЛ ОБСЯГУ ПРОГРАМИ ЗА ОСВІТНИМИ КОМПОНЕНТАМИ

№	План навчального процесу	Форма контролю	ECTS
1	2	3	4
Обов'язкові компоненти освітньої програми			
<b>1.Цикл гуманітарних та соціально-економічних дисциплін</b>			
OK1	Історія України	Залік	2
OK2	Українська мова (за професійним спрямуванням )	Екзамен	2
OK3	Культурологія	Залік	2
OK4	Економічна теорія	Залік	2
OK5	Основи філософських знань (філософія і релігієзнавство)	Залік	2
OK6	Соціологія	Залік	2
OK7	Основи правознавства	Залік	2
OK8	Фізичне виховання	Залік	5,5
OK9	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Залік	6,5
Разом по циклу			26
<b>2.Цикл природничо-наукової підготовки</b>			
OK10	Транспортна географія	Залік	2,5
OK11	Матеріалознавство	Залік	2,5
OK12	Креслення	Залік	2
OK13	Вища математика	Залік	4
OK14	Фізика	Залік	2
OK15	Електротехніка і електроніка	Залік	3,5
OK16	Основи технічної механіки	Залік	3,5
OK17	Комп'ютерна техніка та інформаційні технології	Залік	6
OK18	Автомобільні експлуатаційні матеріали	Залік	2
OK19	Основи екології	Залік	2
OK20	Безпека життєдіяльності	Залік	2
Разом по циклу			34,5
<b>3.Цикл професійної та практичної підготовки</b>			
<b>3.1. Нормативні навчальні дисципліни професійної підготовки</b>			
OK21	Автомобілі	Екзамен	7,5
OK22	Спеціалізований рухомий склад	Залік	2
OK23	Організація автомобільних вантажних перевезень	Екзамен	7,5
OK24	Технічна експлуатація автомобілів	Екзамен	4,5
OK25	Організація автомобільних пасажирських перевезень	Екзамен	7,5
OK26	Правила і безпека дорожнього руху	Екзамен	7,5
OK27	Організація міжнародних автомобільних перевезень	Залік	4
OK28	Основи охорони праці	Екзамен	4
OK29	Економіка підприємства	Залік	3,5
OK30	Організація і планування роботи підприємств	Екзамен	6,5
OK31	Охорона праці в галузі	Екзамен	3,5
OK32	Основи менеджменту	Залік	2
OK33	Основи маркетингу	Залік	2
OK34	Основи митного законодавства та митно-брокерська діяльність	Залік	2
OK35	Транспортно-експедиційна робота	Залік	2
OK36	Транспортне право	Екзамен	3,5

OK37	Основи бухгалтерського обліку та фінансів	Екзамен	3,5
OK38	Економічні зв'язки та зовнішньо-економічна діяльність	Залік	3
OK39	Комерційна робота	Залік	2
OK40	Основи податкової системи та страхової справи	Залік	4,5
	Разом по циклу		82,5
3.2. Нормативні навчальні дисципліни практичної підготовки			
OK41	Навчальна практика у вантажних АТП	Залік	4
OK42	Навчальна практика у пасажирських АТП	Залік	3
OK43	Технологічна практика	Залік	11
OK44	Переддипломна практика	Залік	4
OK45	Дипломне проектування		6
	Екзаменаційна сесія		8
	Разом по циклу		36
4. Вибіркові компоненти освітньої програми (за вибором навчального закладу)			
BK1	Вступ до фаху	Залік	4
BK2	Ознайомлювальна практика	Залік	1
	Разом по циклу		5
Вибіркові компоненти освітньої програми (за вибором студента)			
Вибірковий блок 1 (Цикл гуманітарних та соціально-економічних дисциплін)			
BK3	Англійська мова (за професійним спрямуванням)	Залік	6,5
	Німецька мова (за професійним спрямуванням)		
BK4	Українська мова (за професійним спрямуванням )	Екзамен	2
	Фахова українська мова		
Вибірковий блок 2 (Цикл професійної та практичної підготовки)			
BK5	Технічна експлуатація автомобілів	Екзамен	4,5
	Технічний сервіс та обслуговування автотранспорту		
BK6	Економічні зв'язки та ЗЕД (зовнішньо-економічна діяльність)	Залік	3
	Міжнародні економічні відносини на автотранспорті		
BK7	Основи податкової системи та страхової справи	Залік	4,5
	Оподаткування та страхування на автотранспорті		
	Загальний обсяг вибірових компонент		25,5
Разом за нормативною і вибірковою частинами			180





## ПРИКІНЦЕВІ ПОЛОЖЕННЯ

Програма розроблена з урахуванням нормативних та інструктивних матеріалів галузевого та державного рівнів:

- 1 Довідник користувача ЄКТС [Електронний ресурс]. URL: [http://mdu.in.ua/Ucheb/dovidnik\\_koristuvacha\\_ekts.pdf](http://mdu.in.ua/Ucheb/dovidnik_koristuvacha_ekts.pdf) (дата звернення: 04.11.2017).
- 2 Закон України «Про фахову передвищу освіту» від 06.06.2019 №2745-VIII; м. Київ
- 3 Закон України «Про вищу освіту» [Електронний ресурс]. URL: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/1556-18> (дата звернення: 04.11.2017).
- 4 Закон України «Про освіту» [Електронний ресурс]. URL: <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/2145-19> (дата звернення: 04.11.2017).
- 5 Національна рамка кваліфікацій. <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/1341-2011-p>.
- 6 Постанова Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. № 1187 «Ліцензійні умови провадження освітньої діяльності закладів освіти» (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 10 травня 2018 р. № 347) [Електронний ресурс]. URL: <http://zakon5.rada.gov.ua/laws/show/347-2018-p> (дата звернення: 04.08.2018).
- 7 Рекомендації до структури і змісту робочої програми навчальної дисципліни. Додаток 2 до листа МОН України від 9.07.2018 №1/9-434.

Освітня програма оприлюднюється на сайті Коледжу до початку прийому студентів на навчання.

Освітньо-професійна програма поширюється на всі циклові комісії коледжу, підлягає перегляду та доопрацюванню відповідно до змін нормативної бази України в сфері фахової передвищої освіти.