


Коломийський індустріально-педагогічний фаховий коледж

Циклова комісія загальнотехнічних дисциплін, будови і експлуатації автомобілів

«Затверджено»

Заступник директора з навчальної роботи

 Оксана Мороз
«01» 09 2023 року

**РОБОЧА НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА
НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

ПРАВИЛА ТА БЕЗПЕКА ДОРОЖНЬОГО РУХУ

(для денної та заочної форми здобуття освіти)

для студентів освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»
за освітньо - професійною програмою «Обслуговування та ремонт автомобілів і
двигунів»

за спеціальністю 015.38 «Професійна освіта. Транспорт»
галузь знань 01 Освіта/Педагогіка

Коломия 2023

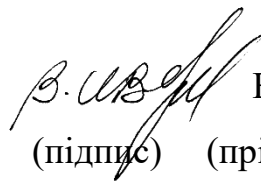
Робоча програма навчальної дисципліни «Правила та безпека дорожнього руху» для студентів освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» за освітньо - професійною програмою «Обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів» за спеціальністю 015.38 «Професійна освіта. Транспорт» галузь знань 01 Освіта/Педагогіка

Розробник: Володимир Рачук - викладач фахових дисциплін, викладач другої кваліфікаційної категорії

Робоча програма затверджена на засіданні циклової комісії загальнотехнічних дисциплін, будови і експлуатації автомобілів

Протокол від 30. 08. 2023 р. №1

Голова циклової комісії



Василь Шевчук

(підпис)

(прізвище та ініціали)

«30» 08 2023 року

1. Опис навчальної дисципліни

Найменування показників		Характеристика навчальної дисципліни	
		Денна форма навчання	Заочна форма навчання
		1 – 2 семестр	1-2 курс
Загальний обсяг навчальної дисципліни	кредитів ЄКТС	3	3
	годин	90	90
Загальна кількість аудиторних годин		72	18
з т.ч.:- лекції		62	18
- практичні		10	-
Самостійна робота, год.		18	72
Форма підсумкового контролю		Залік	Залік

2. Мета та завдання навчальної дисципліни

Робочу програму складено на основі навчальної програми «Правила та безпека дорожнього руху» для студентів освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» за освітньою професійною програмою «Обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів» за спеціальністю 015.38 «Професійна освіта. Транспорт» за галуззю знань 01 Освіта/Педагогіка

Мета вивчення навчальної дисципліни — створення у студентів необхідного обсягу знань, вмінь і навичок, необхідних при визначенні й аналізі проблем із організації й безпеки дорожнього руху шляхом вивчення узагальнених видів існуючих методів із організації і регулювання дорожнього руху з урахуванням характеристик дорожніх і погодно-кліматичних умов, транспортних потоків і планувальних параметрів міста, Законів України, державних стандартів і будівельних норм, нормативних документів з метою наукового обґрунтування технологічних і проектних рішень і заходів, пов'язаних із удосконаленням існуючої схеми організації і регулювання дорожнього руху на магістралях швидкого руху або вуличній - дорожній мережі міста з поліпшенням безпеки дорожнього руху.

Завдання вивчення навчальної дисципліни - набуття студентами знань, умінь і

здатність (компетенцій) ефективно вирішувати завдання професійної діяльності з обов'язковим урахуванням вимог до безпеки дорожнього руху та гарантуванням збереження життя, здоров'я та працездатності працівників у різних сферах професійної діяльності, пов'язаних із безпекою дорожнього руху.

Процес вивчення дисципліни спрямований на формування компетентностей:

Назва компетентностей	Зміст компетентності
Загальні компетентності	
ЗК 05	Здатність приймати обґрунтовані рішення.
ЗК 07	Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.
Спеціальні (фахові) компетентності	
ФК 19	Здатність використовувати відповідне програмне забезпечення для вирішення професійних завдань транспортної галузі.
ФК 20	Здатність здійснювати професійну діяльність з дотриманням вимог законодавства, стандартів освіти та внутрішніх нормативних документів закладу освіти.
ФК 24	Здатність управляти комплексними діями/проектами, відповідати за прийняття рішень у непередбачуваних умовах та професійний розвиток здобувачів освіти і підлеглих.
ФК 25	Здатність збирати, аналізувати та інтерпретувати інформацію (дані) в професійній галузі.

Зміст підготовки здобувачів фахової перед вищої освіти, сформульований у термінах результатів навчання

ПР 07	Аналізувати та оцінювати ризики, проблеми у професійній діяльності й обирати ефективні шляхи їх вирішення.
ПР 09	Відшуковувати, обробляти, аналізувати та оцінювати інформацію, що стосується професійної діяльності, користуватися спеціалізованим програмним забезпеченням та сучасними засобами зберігання та обробки інформації.
ПР 21	Застосовувати міжнародні та національні стандарти і практики в професійній діяльності.

У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен

знати:

- Обов'язки і права дорожнього руху;
- Правила поведінки водіїв під час початку руху, вибору безпечної швидкості і дистанції, виконання обгону, зупинки і стоянки транспортних засобів;
- Правила поведінки в особливих умовах: під час проїзду перехресть, пішохідних переходів і залізничних переїздів, руху в житлових зонах, на автомагістралях і в гірських умовах;
- Психофізіологічні основи праці водія, його професійну надійність;
- Способи і методи надання першої медичної допомоги потерпілим під час дорожньо-транспортних ситуаціях;
- основи безпечного керування автомобілем;
- причини дорожньо-транспортних пригод та способи їх попередження;
- вплив погодних умов (дощ, туман, ожеледиця) на безпеку руху;
- способи попередження дорожньо-транспортних пригод у цих умовах;
- правові основи та відповідальність за порушення правил та безпеки дорожнього руху, правил експлуатації рухомого складу, за транспортні злочини, за завдання шкоди навколишньому середовищу;
- організацію роботи служби безпеки руху на автотранспортних підприємствах;
- правила надання першої допомоги потерпілим під час дорожньо-транспортних пригод.

вміти:

1	Розділ 1. Загальні положення, терміни та їх визначення. Обов'язки та права учасників дорожнього руху	6	6	-	-	4	4	-	-
2	Розділ 2. Проїзд перехресть, початок руху та зміна його напрямку	16	12	2	2	18	4	-	14
3	Розділ 3. Рух транспортних засобів	18	16	-	2	22	-	-	22
4	Розділ 4. Технічний стан та обладнання транспортних засобів	14	6	2	6	14	2	-	12
5	Розділ 5. Дорожні знаки та дорожня розмітка	18	10	4	4	22	4	-	18
6	Розділ 6. Експлуатаційні властивості автомобіля. Професійна надійність і етика водія	18	12	2	4	10	4	-	6
	Всього	90	62	10	18	90	18	-	72

5. Теми лекційних занять (для денної форми здобуття освіти)

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Розділ 1. Загальні положення, терміни та їх визначення. Обов'язки та права учасників дорожнього руху	6
2	Розділ 2. Проїзд перехресть, початок руху та зміна його напрямку	12
3	Розділ 3. Рух транспортних засобів	16
4	Розділ 4. Технічний стан та обладнання транспортних засобів	6
5	Розділ 5. Дорожні знаки та дорожня розмітка	10
6	Розділ 6. Експлуатаційні властивості автомобіля. Професійна надійність і етика водія	12
	Всього	62

Теми лекційних занять (для заочної форми здобуття освіти)

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Розділ 1. Загальні положення, терміни та їх визначення. Обов'язки та права учасників дорожнього руху	4
2	Розділ 2. Проїзд перехресть, початок руху та зміна його напрямку	4
3	Розділ 3. Рух транспортних засобів	-

4	Розділ 4. Технічний стан та обладнання транспортних засобів	2
5	Розділ 5. Дорожні знаки та дорожня розмітка	4
6	Розділ 6. Експлуатаційні властивості автомобіля. Професійна надійність і етика водія	4
	Всього	18

6. Практична робота (для денної форми здобуття знань)

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Розділ 1. Загальні положення, терміни та їх визначення. Обов'язки та права учасників дорожнього руху .	-
2	Розділ 2. Проїзд перехресть, початок руху та зміна його напрямку.	2
3	Розділ 3. Рух транспортних засобів.	-
4	Розділ 4. Технічний стан та обладнання транспортних засобів.	2
5	Розділ 5. Дорожні знаки та дорожня розмітка	4
6	Розділ 6. Експлуатаційні властивості автомобіля. Професійна надійність і етика водія.	2
	Всього	10

Практична робота для заочної форми здобуття освіти програмою не передбачена.

7. Самостійна робота студента (для денної форми здобуття освіти)

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Розділ 1. Загальні положення, терміни та їх визначення. Обов'язки та права учасників дорожнього руху	-
2	Розділ 2. Проїзд перехресть, початок руху та зміна його напрямку. 2.1 Рух транспортних засобів. Розбір транспортних ситуацій	2
3	Розділ 3. Рух транспортних засобів 3.1 Особливі умови руху	2

4	Розділ 4. Технічний стан та обладнання транспортних засобів. 4.1 Номерні розпізнавальні знаки. 4.2 Технічний стан і обладнання транспортних засобів 4.3 Окремі питання по організації дорожнього руху, що потребують узгодження з Державною інспекцією	6
5	Розділ 5. Дорожні знаки та дорожня розмітка 5.1 Дорожні знаки, їх характеристика (сервісу) 5.2 Дорожня розмітка та її характеристика.	4
6	Розділ 6. Експлуатаційні властивості автомобіля. Професійна надійність і етика водія. 6.1 Експлуатаційні властивості автомобіля 6.2 Дорожні умови	4
	Всього	18

Самостійна робота студента (для заочної форми здобуття освіти)

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Розділ 1. Загальні положення, терміни та їх визначення. Обов'язки та права учасників дорожнього руху	-
2	Розділ 2. Проїзд перехресть, початок руху та зміна його напрямку. 2.1 Попереджувальні сигнали. 2.2 Початок руху та зміна його напрямку. 2.3 Розташування транспортних засобів на дорозі. 2.4 Швидкість руху. Дистанція, інтервал, зустрічний роз'їзд. 2.5 Обгін. Зупинка і стоянка транспортних засобів.	14
3	Розділ 3. Рух транспортних засобів 3.1 Проїзд пішохідних переходів. 3.2 Проїзд залізничних переїздів. 3.3 Проїзд зупинок маршрутних транспортних засобів. 3.4 Переваги маршрутних транспортних засобів. 3.5 Користування зовнішніми світловими приладами. Буксирування. 3.6 Навчальна їзда. 3.7 Рух транспортних засобів у колонах. 3.8 Рух у житловій зоні. 3.9 Рух по автомагістралях. 3.10 Рух по гірських дорогах і на крутих спусках. Міжнародний рух. 3.11 Перевезення пасажирів та вантажу.	22

4	<p align="center">Розділ 4. Технічний стан та обладнання транспортних засобів.</p> <p>4.1 Номерні розпізнавальні знаки, написи і позначення</p> <p>4.2 Номерні розпізнавальні знаки.</p> <p>4.3 Технічний стан і обладнання транспортних засобів</p> <p>4.4 Окремі питання по організації дорожнього руху, що потребують узгодження з Державною інспекцією.</p>	12
5	<p align="center">Розділ 5. Дорожні знаки та дорожня розмітка</p> <p>5.1 Дорожні знаки, їх характеристика (наказові)</p> <p>5.2 Дорожні знаки, їх характеристика (інформаційно-вказівні, таблички).</p> <p>5.3 Дорожні знаки їх характеристика (сервісу).</p> <p>5.4 Дорожні знаки.</p> <p>5.5 Дорожня розмітка та її характеристика.</p> <p>5.6 Регулювання руху за допомогою світлофору та регулювальника.</p> <p>5.7 Регулювання руху</p>	18
6	<p align="center">Розділ 6. Експлуатаційні властивості автомобіля. Професійна надійність і етика водія.</p> <p>6.1 Основні психології праці водія.</p> <p>6.2 Дорожні умови.</p> <p>6.3 Дорожні транспортні пригоди і засоби запобігання їм</p>	6
	Всього	72

8. Методи контролю

При організації навчального процесу з навчальної дисципліни «Правила та безпека дорожнього руху» використовуються наступні види контролю знань:

1. Фронтальне опитування.
2. Тестування.

Форма підсумкового контролю з дисципліни «Правила та безпека дорожнього руху» - залік.

Контрольні питання:

- Що таке дорожній рух і які його основні учасники?
- Які основні права та обов'язки пішоходів?
- Які вимоги до водія транспортного засобу відповідно до ПДР?

- Які документи повинен мати водій під час керування транспортним засобом?
- Які категорії транспортних засобів існують?
- Назвіть основні групи дорожніх знаків і їхнє призначення.
- Яка різниця між заборонними та попереджувальними знаками?
- Що означають горизонтальні та вертикальні дорожні розмітки?
- Як виглядають знаки, що регулюють паркування?
- Як позначається зона дії обмежувального знака?
- Які сигнали подає світлофор для пішоходів і водіїв?
- Що означає жовтий миготливий сигнал світлофора?
- Які дії водія в разі відсутності світлофора на перехресті?
- Яка роль регулювальника дорожнього руху?
- Що означають жести регулювальника?
- Як визначити, чи є перехрестя нерегульованим?
- Який порядок проїзду кругового руху?
- Як надається перевага в русі на перехрестях рівнозначних доріг?
- Що таке "правило правої руки" і коли воно застосовується?
- Який порядок дій при під'їзді до залізничного переїзду?
- Які обмеження швидкості діють у населених пунктах і поза ними?
- Що таке безпечна дистанція і як її визначити?
- Які фактори впливають на гальмівний шлях транспортного засобу?
- Які дії водія під час зниження видимості на дорозі?
- Як діяти при русі в умовах ожеледиці?
- Які правила перевезення пасажирів у громадському транспорті?
- Що таке "дорожньо-транспортна пригода" (ДТП) і які дії водія після її скоєння?
- Які вимоги до перевезення дітей у транспортних засобах?
- Як забезпечується безпека руху в умовах обмеженої видимості?
- Які основні дії потрібно виконати для надання першої медичної допомоги при ДТП?

9. Критерії поточного оцінювання знань та вмінь студента

Критерії оцінювання знань та вмінь студента являють собою систему вимог у вигляді опису та кількісних вимірників рівня знань та вмінь студента, які підтверджують набуті ним компетенції. Критерії оцінювання знань та вмінь студента за результатами вивчення навчального матеріалу дисципліни «Правила та безпека дорожнього руху» наведені нижче:

"5"(Відмінно):

Студент демонструє повне знання та розуміння матеріалу з усіх розділів дисципліни. Відповіді точні, логічні та аргументовані, включають приклади практичного застосування. Студент вільно орієнтується у положеннях Правил дорожнього руху, визначеннях, дорожніх ситуаціях, знаках, розмітці, а також у вимогах до технічного стану та експлуатаційних властивостей транспортних засобів.

"4"(Добре):

Студент демонструє знання основного матеріалу дисципліни. Відповіді здебільшого правильні, хоча можуть містити незначні неточності або неповноту. Загальне розуміння матеріалу на достатньому рівні, але у складних питаннях потребує уточнень.

"3"(Задовільно):

Студент демонструє базові знання дисципліни. Відповіді поверхневі, є труднощі з формулюванням термінів, правил або логічним поясненням дорожніх ситуацій. Матеріал засвоєний частково, але загальні уявлення про Правила дорожнього руху наявні.

"2"(Незадовільно):

Студент не володіє необхідними знаннями та навичками з предмету. Відповіді відсутні або неправильні, немає розуміння базових термінів, правил, вимог до технічного стану транспортних засобів та інших положень.

Ці критерії враховують вивчення всіх розділів дисципліни, включаючи загальні положення, терміни, права і обов'язки учасників дорожнього руху, правила проїзду перехресть, рух транспортних засобів, технічний стан, дорожні знаки, розмітку, а також етичні та експлуатаційні аспекти водійської діяльності.

10. Методичне забезпечення

1. Робоча програма навчальної дисципліни «Правила та безпека дорожнього руху» для студентів освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» за освітньо-професійною програмою «Обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів» за спеціальністю 015.38 «Професійна освіта. Транспорт» за галуззю знань 01 Освіта/Педагогіка
2. Тематичний план
3. Конспект лекцій
4. Завдання практичних занять.
5. Наочність
6. Рекомендації щодо виконання самостійних робіт.
7. Методичні рекомендації до заліку
8. Тестові запитання для контролю знань

11. Рекомендована література

Основна література:

1. З.Д. Дерех, Ю.Є. Заворицький: Ілюстровані правила дорожнього руху України: навчальний посібник 6-те видання, перероблене то доповнене.- К.: Арій, 2021.-120 с.:іл.
2. Присяжнюк І.І., Проценко Я.А., Свириденко О.М: Правила дорожнього руху України з ілюстраціями: 4-те видання, перероблене, виправлене та доповнене. Зі змінами та доповненнями станом на 01.01.2023 року. Видавництво Івана Присяжнюка.: Київ 2023р.

Додаткова література:

1. Екстрена допомога в разі ДТП. Посібник з порятунку – 2-ге видання.- Харків: Моноліт, 2022. – 104с.

Онлайн-ресурси:

1. Офіційні тести ПДР онлайн

Онлайн-сервіс теоретичної підготовки водіїв до іспиту в ТСЦ МВС на знання Правил

дорожнього руху України. Тести ПДР 100% відповідають наказам та вимогам ГСЦ.

<https://pdr.infotech.gov.ua/>

2. Green Way

Єдина в Україні онлайн-платформа з тестами ПДР, які на 100% відповідають офіційним вимогам ГСЦ. Містить підручники, довідники та запитання для ґрунтовної підготовки до теоретичної частини іспиту.

<https://green-way.com.ua/uk/test-pdd>

3. Vodiy.ua

Ілюстровані Правила дорожнього руху, екзаменаційні білети ПДР 2024 онлайн. Сервіс розроблено для навчання в автошколі та самопідготовки до іспиту у ГСЦ.

<https://vodiy.ua/pdr/test/?complex=6&>