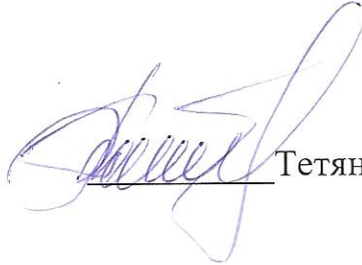


МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Відокремлений структурний підрозділ

«Любешівський технічний фаховий коледж Луцького національного технічного університету»

Випускна циклова (методична) комісія педагогічних працівників механізаторського профілю, агроінженерії, автомобільного транспорту



ЗАТВЕРДЖЕНО

Заступник директора з НР

Тетяна ГЕРАСИМИК-ЧЕРНОВА

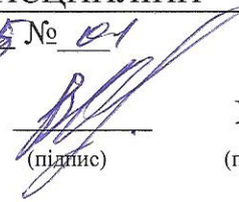
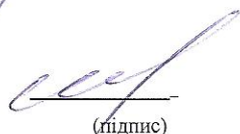
РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Правила дорожнього руху

Освітньо-професійний ступінь	Фаховий молодший бакалавр
Галузь знань	20 Аграрні науки та продовольство
Спеціальність	208 Агроінженерія
Освітньо-професійна програма	Агроінженерія

Розробник: Хвесик Віктор Олександрович

ДАНІ ПРО ПОГОДЖЕННЯ
РОБОЧОЇ ПРОГРАМИ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Розглянуто та схвалено на засіданні робочої проектної групи (РПГ) освітньо-професійної програми «Агроінженерія»	Протокол від <u>01.09.2016</u> № <u>01</u> Голова РПГ  Хвесик В.О. (підпис) (прізвище, ініціали)
Випускна циклова (методична) комісія педагогічних працівників механізаторського профілю, агроінженерії, автомобільного транспорту	Протокол від <u>01.05.2016</u> № <u>01</u> Голова ЦМК  Оласюк Я.В. (підпис) (прізвище, ініціали)

Дані про перегляд робочої програми навчальної дисципліни:

Навчальний рік, в якому вносяться зміни	Номер додатку до робочої програми з описом змін	Зміни розглянуто і схвалено			
		Дата та номер протоколу засідання РПГ	Підпис керівника РПГ	Дата та номер протоколу засідання циклової методичної комісії	Голова циклової методичної комісії

1. Загальна інформація про навчальну дисципліну	
Повна назва навчальної дисципліни	Правила дорожнього руху
Розробник(и)	Хвесик Віктор Олександрович, викладач I категорії E-mail:
Семестр вивчення навчальної дисципліни	<u>III курс (1 й семестр)</u>
Обсяг навчальної дисципліни	Обсяг навчальної дисципліни становить 3 кредити ЄКТС; лекції: 40 год. практичні заняття: 20 год. самостійна робота: 30 год. Форма контролю – екзамен.
Мова(и) викладання	Українською мовою
2. Місце навчальної дисципліни в освітній програмі	
Статус дисципліни	Обов'язкова навчальна дисципліна за освітньо-професійною програмою
Передумови для вивчення дисципліни	Набуття теоретичних знань та практичних навичок водіння.
Додаткові умови	Одночасно мають бути вивчені (забезпечені): “Основи керування автомобілем і безпека дорожнього руху”, “Експлуатація машин і обладнання”.
Обмеження	Обмеження відсутні
3. Мета та завдання навчальної дисципліни	
<p>Робоча навчальна програма дисципліни «Правила дорожнього руху» є складовою частиною нормативно – методичного забезпечення навчального процесу для підготовки спеціалістів. Зміст програми передбачає лекції, практичні заняття, самостійну роботу.</p> <p>Метою вивчення навчальної дисципліни є ознайомлення студентів із загальними положеннями, термінами та визначеннями правил дорожнього руху, обов'язками і правами учасників дорожнього руху, особливими умовами руху та іншими вимогами до організації дорожнього руху передбаченими Законом України «Про дорожній рух» та Правилами дорожнього руху України, а також формування спеціальних умінь та навичок щодо правил використання засобів регулювання руху, порядку дорожнього руху, вибору безпечної швидкості руху у конкретних дорожніх ситуаціях, організації перевезень пасажирів та вантажів тощо. Предметом дисципліни є нормативні акти, положення, приписи і настанови, що визначають порядок дорожнього руху в Україні.</p>	
4. Компетентності, якими повинен оволодіти здобувач в результаті вивчення дисципліни	
ФК 15. Базові знання правил дорожнього руху, основ керування та безпеки дорожнього руху.	
5. Програмні результати навчання	
ПРН10. Забезпечувати справність обладнання відповідно до вимог стандартів, що стосуються безпеки дорожнього руху, та виконувати вимоги правил дорожнього руху та правил перевезення	

вантажу.

6. Вимоги до знань і вмінь

Уміти застосовувати вимоги Правил дорожнього руху України, використовувати спеціальні уміння та навичок щодо використання засобів регулювання руху, порядку дорожнього руху, вибору безпечної швидкості руху у конкретних дорожніх ситуаціях тощо. Вимоги до знань та уміння при вивченні дисципліни «Правила дорожнього руху».

Знати: - загальні положення Закону України «Про дорожній рух», основні вимоги Правил дорожнього руху, обов'язки і права учасників дорожнього руху, правила поведінки на дорозі, небезпечні наслідки порушення вимог Правил; – загальні ознаки, призначення всіх груп дорожніх знаків та видів розмітки. Назву кожного знаку, його значення, місце встановлення, зону дії. Колір і умови застосування кожного виду розмітки. Наслідки порушення вимог, дорожніх знаків або розмітки. Значення сигналів світлофорів та регулювальника; – правила подачі попереджувальних сигналів, випадки обов'язкового увімкнення аварійної світлової сигналізації, обов'язки водіїв щодо забезпечення безпеки руху під час руху, маневрування, правила зупинки і стоянки, порядок виконання обгону і зустрічного роз'їзду, місця, де забороняються обгін, розворот, рух заднім ходом, зупинка або стоянка, порядок і черговість руху на перехрестях. Небезпечні наслідки порушення цих вимог Правил дорожнього руху; – порядок руху через залізничні переїзди, пішохідні переходи і повз зупинки маршрутних і транспортних засобів. Переваги маршрутних транспортних засобів. Особливості руху у темну пору доби або в умовах недостатньої видимості, правила користування зовнішніми світловими приладами. Способи і порядок буксирування механічних транспортних засобів. Умови, під час яких дозволяється навчальна їзда. Загальні вимоги до організації руху у колоні, під час користування дорогами в житловій зоні та автомагістралями. Умові безпечного перевезення людей та вантажу; – правила реєстрації та експлуатації транспорту. Положення про проведення державного технічного огляду транспортних засобів. Загальні вимоги до технічного стану автомобілів. Несправності, при яких забороняється експлуатація або подальший рух. Вимоги правил, що стосуються питань організації дорожнього руху, які вимагають узгодження з Державтоінспекцією.

Уміти: - керуватися знаками і дорожньою розміткою, сигналами світлофорів та регулювальника. Діяти відповідно до вимог забезпечення безпеки руху у конкретних умовах дорожнього руху; - правильно орієнтуватися та оцінювати ситуацію, прогнозувати її розвиток, діяти згідно до вимог Правил у разі виникнення перешкоди або небезпеки для руху, розпізнавати ознаки перехрестя і згідно їх виду застосовувати правила проїзду конкретних перехрестя, забезпечувати безперешкодний проїзд транспортних засобів із спеціальними сигналами; - прогнозувати ситуацію під час руху через залізничні переїзди, пішохідні переходи і повз маршрутний транспорт на зупинці, вибрати безпечний інтервал та швидкість руху в темну пору доби. Визначити швидкість свого та зустрічного транспортного засобу, відстань до нього, орієнтуватися під час руху неосвітленими дорогами, діяти згідно вимог Правил дорожнього руху під час осліплення або вимушеної зупинки в умовах недостатньої видимості. Подавати сигнали водію буксируючого автомобіля, користуватися попереджувальними сигналами під час буксирування, позначити гнучке зчеплення, виявляти несправності, при яких забороняється експлуатація. Забезпечувати заходи безпеки при раптовому виникненні під час руху несправностей, які забороняють подальший рух.

7. Програма навчальної дисципліни

1. Загальні положення. Основні поняття та терміни. Обов'язки та права учасників дорожнього руху.

Загальні положення, терміни та визначення

Закон України "Про дорожній рух". Правила дорожнього руху як правова основа дорожнього руху, що має за мету створення безпечних умов для його учасників.

Загальна структура і основні вимоги Правил дорожнього руху.

Порядок введення обмежень у дорожньому русі, відповідність обмежень, інструкцій та інших

нормативних актів вимогам Правил дорожнього руху.

Терміни та визначення, що містять Правила дорожнього руху.

Обов'язки і права водіїв транспортних засобів, пішоходів і пасажирів

Обов'язки і права водіїв транспортних засобів перед виїздом на лінію та в дорозі. Обставини, при яких водієві забороняється керувати і передавати іншим особам керування транспортними засобами.

Права і обов'язки водіїв транспортних засобів, що рухаються з увімкнутими проблисковими маячками і (або) спеціальним звуковим сигналом, виконуючи невідкладне службове завдання.

Обов'язки інших водіїв щодо забезпечення безпеки руху транспортних засобів оперативних, а також дорожньо - експлуатаційних служб.

Обов'язки водіїв, причетних до дорожньо-транспортної пригоди.

Обов'язки та права пішоходів і пасажирів щодо забезпечення безпеки руху й особистого життя; правила поведінки для пішоходів і пасажирів.

2. Дорожні знаки

Дорожні знаки та їх значення в загальній системі організації дорожнього руху, їх класифікація. Вимоги стандартів щодо установаження знаків.

Попереджувальні знаки

Загальні ознаки. Призначення. Правилавстановлювання знаків. Назва кожного знака, його значення та зона дії. Знаки, які повторюються, їх установаження.

Таблички, що застосовуються чиможуть застосовуватися із попереджувальними знаками.

Вимоги до водія, що наближається донебезпечної ділянки доріг з установаженим знаком.

Наслідки порушення вимог, уведених установаженим знаком.

Знаки пріоритету

Призначення. Назва кожного знака, місце встановлення, зона дії. Вимоги до водія, який наближається до ділянки дороги з установаженим знаком.

Таблички, що застосовуються чи можуть застосовуватися із знаками пріоритету.

Наслідки порушення вимог, уведених установаженим знаком.

Заборонні знаки

Загальні ознаки. Призначення. Назва кожного знака, місце встановлення, зона дії.

Таблички, що застосовуються чи можуть застосовуватися із заборонними знаками.

Вимоги до водія, що наближається до ділянки дороги з установаженим заборонним знаком. Винятки, обумовлені Правилами,

Наслідки порушення вимог, уведених установаженим знаком.

Наказові знаки

Загальні ознаки. Призначення. Назва кожного знака, місце встановлення, зона дії, вимоги і винятки, обумовлені Правилами. Таблички, що можуть застосовуватись із наказовими знаками.

Наслідки порушення вимог, уведених установаженим знаком.

Інформаційно-вказівні знаки

Загальні ознаки. Призначення. Назва кожного знака, місце встановлення, зона дії. Таблички, що застосовуються чи можуть застосовуватись із інформаційно-вказівними знаками.

Про що інформує чи на що вказує знак водієві, що наближається до ділянки дороги з тим чи іншим знаком.

Наслідки порушення вимог, уведених установленим знаком.

Знаки сервісу

Загальні ознаки. Призначення. Назва кожного знака, місце встановлення. Таблички, що застосовуються із знаками сервісу.

3. Дорожня розмітка та її характеристика

Дорожня розмітка та її значення в загальній системі організації дорожнього руху. Класифікація розмітки.

Горизонтальна розмітка

Призначення горизонтальної розмітки. Колір і умови застосування кожного виду розмітки. Дії водіїв відповідно до вимог розмітки.

Вертикальна розмітка

Призначення вертикальної розмітки. Колір і умови застосування кожного виду розмітки. Написи та інші позначення на проїзній частині. Дії водіїв відповідно до вимог розмітки.

4. Регулювання дорожнього руху

Дорожнє обладнання як засіб забезпечення регулювання дорожнього руху на небезпечних ділянках доріг. Огородження, світлове сигнальне обладнання, направляючі пристрої, попереджувальні світлові тумби та інше обладнання.

Засоби регулювання дорожнього руху. Типи світлофорів, їх призначення. Значення сигналів світлофора. Обов'язок учасників руху діяти відповідно до сигналів світлофора.

Світлофори, що мають сигнали біло-місячного кольору. Реверсивні світлофори. Світлофори, що регулюють рух пішоходів. Регулювання руху трамваїв, а також інших маршрутних транспортних засобів, котрі рухаються по відокремленій смузі. Організація дорожнього руху за допомогою світлофорів.

5. Порядок руху, зупинка та стоянка ТЗ

Обов'язки водіїв перед початком руху, перестроюванням, поворотами і розворотами на перехресті та поза перехрестями. Правила використання смуг гальмування та розгону.

Обов'язки водіїв у випадках, коли траєкторії руху транспортних засобів перетинаються, а черговість руху не обумовлена.

Порядок руху заднім ходом. Місця, в яких забороняється розворот. Небезпечні наслідки порушення правил початку руху і зміни напрямку руху.

Загальні правила використання зупинки і стоянки та їх способи. Умови, під час яких водій може залишати транспортний засіб на зупинці і стоянці. Стоянка біля тротуару і на тротуарах.

Місця, в яких заборонені зупинка і стоянка, а в яких - тільки стоянка. Вимоги до водія під час вимушеної зупинки і стоянки.

Небезпечні наслідки порушення правил зупинки і стоянки.

6. Проїзд перехресть.

Регульовані перехрестя

Види й ознаки перехресть. Загальні правила руху праворуч чи ліворуч на перехресті. Випадки, коли забороняється виїжджати на перехрестя.

Порядок і черговість руху на регульованих перехрестях. Правила проїзду перехресть, де діють

світлофори з додатковими секціями.

Взаємодія сигналів світлофора, регулювальника і дорожніх знаків.

Нерегульовані перехрестя

Правила проїзду перехресть, створених рівнозначними і нерівнозначними дорогами. Черговість проїзду, якщо головна дорога змінює напрямок на перехресті. Випадки проїзду перехресть, коли водій не може визначити головну дорогу, а знаків пріоритету немає.

Небезпечні наслідки порушення правил проїзду перехресть.

7. Проїзд пішохідних переходів, залізничних переїздів, зупинок маршрутних ТЗ,

Види пішохідних переходів і зупинок маршрутного транспорту. Порядок руху через пішохідні переходи і повз зупинки маршрутних транспортних засобів. Вимоги до водія, який наближається до транспортного засобу з розпізнавальним знаком "Діти", що зупинився з увімкнутою аварійною сигналізацією.

Небезпечні наслідки порушення правші руху через пішохідні переходи і повз зупинки маршрутних транспортних засобів.

Різновидності залізничних переїздів. Вимоги правші безпеки і порядок руху транспортних засобів через залізничний переїзд. Інформація, якою повинен керуватися водій під час руху через переїзд.

Випадки, коли забороняється рух через переїзд. Дії водія під час вимушеної зупинки на переїзді.

Небезпечні наслідки порушення правил руху через залізничний переїзд

8. Особливі умови руху

Користування зовнішніми світловими приладами

Особливості руху транспортних засобів у темну пору доби або в інших умовах недостатньої видимості, а також у тунелях.

Правила користування ближнім і дальнім світлом фар, габаритними і стоянковими вогнями. Дії водія при осліпленні. Правила користування протитуманними фарами і ліхтарями, фарею-прожектором і фарею-шукачем, розпізнавальним знаком автопоїзда.

Буксирування й експлуатація транспортних автопоїздів

Способи буксирування транспортних засобів. Умови і порядок буксирування механічних транспортних засобів на гнучкому і жорсткому зчепленні та методом часткового навантаження. Випадки, коли буксирування забороняється. Перевезення людей під час буксирування транспортних засобів.

Рух транспортних засобів у колонах. Рух у житловій зоні

Загальні вимоги до організації руху транспортних засобів у колоні. Установлення розпізнавальних знаків "Колона". Розташування транспортних засобів колони на проїзній частиці, швидкість руху колони. Вимоги до водіїв транспортних засобів колони та іншого транспорту.

Переваги пішоходів під час руху в житловій зоні. Особливі вимоги Правил до водіїв під час користування дорогами в житловій зоні.

Рух по автомагістралях і дорогах для автомобілів

Автомагістралі і дороги для автомобілів, їх основні ознаки. Транспортні розв'язки на автомагістралях і дорогах для автомобілів. Вимоги Правил дорожнього руху щодо руху на автомагістралях і дорогах для автомобілів.

9. Перевезення людей та вантажів

Умови переведення людей. Вимоги до водіїв і транспортних засобів. Перевезення дітей, швидкість руху під час перевезення людей. Випадки, коли перевезення людей забороняється.

Правила завантаження транспортною засобу й умови розміщення вантажу. Умови перевезення вантажу.

Небезпечні наслідки порушення правил перевезення людей та вантажу.

10. Вимоги до технічного стану та обладнання ТЗ

Загальні вимоги до технічного стану транспортних засобів. Умови, під час яких експлуатація транспортних засобів забороняється.

Несправності, при яких водій повинен вжити заходів до їх усунення, а якщо це зробити неможливо - рухатися до місця стоянки або ремонту.

Несправності, при яких подальший рух транспортних засобів заборонено.

Небезпечні наслідки порушення вимог до технічного стану та обладнання транспортних засобів.

11. Номерні та розпізнавальні знаки, позначення, написи.

Реєстрація (перереєстрація) транспортних засобів і причепів у Державтоінспекції.

Номерні знаки і написи, які обов'язкові для механічних транспортних засобів. Вимоги щодо обладнання засобів розпізнавальними знаками. Попереджувальні пристрої (прапорці, щитки). Знак аварійної зупинки (ліхтар).

Небезпечні наслідки порушення вимог до стану номерних і розпізнавальних знаків, написів і позначень.

8. Тематичне планування навчальної дисципліни (структура дисципліни)

№ п/п	Назва теми	Лекції (год)	ІПР (год)	ІПР (год)	СР (год)	ІНДЗ (год)	РГР	КП	Всього (год)
1	Тема №1. Загальні положення, терміни та визначення. Обов'язки і права водіїв транспортних засобів, пішоходів і пасажирів	8			2				
1.1	Загальні положення, терміни та визначення.	4			1				
1.2	Обов'язки і права водіїв транспортних засобів, пішоходів і пасажирів.	4			1				
2	Тема №2. Дорожні знаки	6			2				
2.1	Дорожні знаки та їх значення в загальній системі організації дорожнього руху, їх класифікація. Вимоги стандартів щодо установаження знаків.	2			1				
2.2	Попереджувальні знаки. Заборонні знаки. Знаки пріоритету.	2							
2.3	Наказові знаки. Інформаційно-вказівні знаки. Знаки сервісу.	2			1				
3	Тема №3. Дорожня розмітка та її характеристика	4			2				
3.1	Горизонтальна розмітка.	2			1				
3.2	Вертикальна розмітка.	2			1				
4	Тема №4. Регулювання дорожнього руху	4			4				
4.1	Дорожнє обладнання. Засоби регулювання дорожнього руху. Типи світлофорів, їх призначення.	2			2				
4.2	Світлофори, що мають сигнали біло-місячного кольору. Реверсивні світлофори. Світлофори, що регулюють рух пішоходів. Регулювання руху трамваїв.	2			2				
5	Тема №5. Порядок руху, зупинка та стоянка ТЗ	4			4				
5.1	Обов'язки водіїв перед початком руху, перестроюванням, поворотами і розворотами на перехресті та поза перехрестями.	1			2				
5.2	Порядок руху заднім ходом. Місця, в яких забороняється розворот.	1			1				
5.3	Загальні правила використання зупинки і стоянки та їх способи.	2			1				
	Лабораторно – практичні заняття за темами 1 – 5			10					
6	Тема №6. Проїзд перехресть	4			4				

6.1	Регульовані перехрестя.	2		2				
6.2	Нерегульовані перехрестя.	2		2				
7	Тема №7. Проїзд пішохідних переходів, залізничних переїздів, зупинок маршрутних ТЗ.	6		4				
7.1	Види пішохідних переходів і зупинок маршрутного транспорту.	2		1				
7.2	Різновидності залізничних переїздів і порядок руху через них.	2		2				
7.3	Випадки, коли забороняється рух через переїзд. Дії водія під час вимушеної зупинки на переїзді.	2		1				
8	Тема № 8 Особливі умови руху Користування зовнішніми світловими приладами.	4		2				
8.1	Особливості руху транспортних засобів у темну пору доби або в інших умовах недостатньої видимості, а також у тунелях. Буксирування й експлуатація транспортних автопоїздів.	2		1				
8.2	Рух транспортних засобів у колонах. Рух у житловій зоні.	1						
8.3	Рух по автомагістралях і дорогах для автомобілів.	1		1				
9	Тема №9. Перевезення людей та вантажів	2		2				
9.1	Перевезення пасажирів.Перевезення вантажу	2		2				
10	Тема №10. Вимоги до технічного стану та обладнання ТЗ.	4		2				
10.1	Загальні вимоги до технічного стану транспортних засобів. Умови, під час яких експлуатація транспортних засобів забороняється.	2		1				
10.2	Несправності, при яких водій повинен вжити заходів до їх усунення, а якщо це зробити неможливо - рухатися до місця стоянки або ремонту.	2		1				
11	Тема №11. Номерні та розпізнавальні знаки, позначення, написи.	2		2				
11.1	Реєстрація (перереєстрація) транспортних засобів і причепів у Державтоінспекції. Номерні знаки і написи, які обов'язкові для механічних транспортних засобів.	1		1				
11.2	Небезпечні наслідки порушення вимог до стану номерних і розпізнавальних знаків, написів і позначень	1		1				
Лабораторно – практичні заняття за темами 6-11			10					
За 1 семестр		40	20	30				90
Всього:		40	20	30				90

9. Планування лабораторно - практичних занять

№ n/n	Назва теми	К-сть годин на практичне заняття	Теми практичних занять	Література	Дата проведення
1	Загальні положення, терміни та визначення.	2	Лабораторно-практичне заняття. Розв'язування тестів по темі №1	Методичні рекомендації	
2	Дорожні знаки	2	Лабораторно-практичне заняття Розв'язування тестів по темі №2	Методичні рекомендації	
3	Дорожня розмітка та її характеристика	2	Лабораторно-практичне заняття. Розв'язування тестів по темі №3	Методичні рекомендації	
4	Регулювання дорожнього руху	2	Лабораторно-практичне заняття Розв'язування тестів по темі №4	Методичні рекомендації	
5	Порядок руху, зупинка та стоянка ТЗ	2	Лабораторно-практичне заняття. Розв'язування тестів по темі №5	Методичні рекомендації	
6	Проїзд перехресть. Проїзд пішохідних переходів, залізничних переїздів, зупинок маршрутних ТЗ.	2	Лабораторно-практичне заняття Розв'язування тестів по темі №6,7	Методичні рекомендації	
7	Особливі умови руху Користування зовнішніми світловими приладами.	2	Лабораторно-практичне заняття Розв'язування тестів по темі №8	Методичні рекомендації	
8	Перевезення людей та вантажів.	2	Лабораторно-практичне заняття Розв'язування тестів по темі №9	Методичні рекомендації	
9	Вимоги до технічного стану та обладнання ТЗ.	2	Лабораторно-практичне заняття Розв'язування тестів по темі №10	Методичні рекомендації	
10	Номерні та розпізнавальні знаки, позначення, написи.	2	Лабораторно-практичне заняття Розв'язування тестів по темі №11	Методичні рекомендації	
	<i>Всього</i>	20			

10. Планування самостійної роботи

№ n/n	Назва теми та зміст самостійної роботи	Час виділений на опрацювання теми	Форма контролю
1	Загальні положення, терміни та визначення.	2	
2	Дорожні знаки	2	
3	Дорожня розмітка та її характеристика	2	
4	Регулювання дорожнього руху	4	
5	Порядок руху, зупинка та стоянка ТЗ	4	
6	Проїзд перехресть	4	
7	Проїзд пішохідних переходів, залізничних переїздів, зупинок маршрутних ТЗ.	4	

8	Особливі умови руху Користування зовнішніми світловими приладами.	2	
9	Перевезення людей та вантажів	2	
10	Вимоги до технічного стану та обладнання ТЗ.	2	
11	Номерні та розпізнавальні знаки, позначення, написи.	2	
	<i>Всього</i>	30	

11.Форми організації навчання

Лекція (бесіда, розповідь, показ, демонстрація, самостійна робота).

- Практичне заняття (вивчення застосування засобів організації дорожнього руху, вирішення типових дорожньо-транспортних ситуацій, вирішення тестових завдань).

12.Критерії оцінки знань, умінь і навичок студентів

5 (відмінно), студент:

- повністю розкриває зміст матеріалу з поставленого запитання; - аналізує та чітко дає пояснення при розв'язанні виробничих ситуаційних завдань; - послідовно викладає зміст матеріалу і вільно володіє термінами та визначеннями;

4 (добре), студент:

- розкриває основний зміст матеріалу; - вірно використовує терміни та визначення; - не допускає грубих системних помилок, які в реальних умовах можуть призвести до небезпечних ситуацій.

3 (задовільно), студент:

- зміст питання висвітлює частково, не завжди послідовно; - відповідь не повна, але суть запитання в цілому розкрита; - в термінах допускає помилки.

2 (незадовільно), студент:

- не розкрив основний зміст питання; - не володіє термінами та визначеннями; - допускає грубі помилки, які в реальних умовах можуть призвести до небезпечних ситуацій.

13.Політика навчальної дисципліни

Політика щодо академічної доброчесності

Академічна доброчесність здобувачів освіти є важливою умовою для опанування результатами навчання за дисципліною і отримання задовільної оцінки з поточного та підсумкового контролів. Для забезпечення високої якості знань необхідно виконувати наступні умови: не пропускати навчальні заняття й не спізнюватися на них; систематично брати активну участь у освітньому процесі; чітко й вчасно виконувати навчальні завдання; брати активну участь у науково-дослідній роботі студентів; виключати мобільний телефон під час занять і під час контролю знань; вчасно виконувати і здавати завдання для самостійної роботи; відпрацьовувати пропущені заняття; дотримуватись академічної доброчесності. У разі порушення здобувачем освіти академічної доброчесності (списування, плагіат, фабрикація), робота оцінюється незадовільно та має бути виконана повторно. При цьому викладач залишає за собою право змінити тему завдання.

Комунікаційна політика

Здобувачі освіти повинні мати активовану пошту. Усі письмові запитання до викладачів стосовно курсу мають надсилатися на електронну пошту.

Політика щодо перескладання

Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин оцінюються на нижчу оцінку. Перескладання відбувається із дозволу заступника директора з НР за наявності поважних причин (лікарняний).

Політика щодо оскарження оцінювання

Якщо здобувач освіти не згоден з оцінюванням його знань він може опротестувати виставлену викладачем оцінку у встановленому порядку.

Відвідування занять

Для здобувачів освіти відвідування занять є обов'язковим. Поважними причинами для неявки на заняття є хвороба, участь в заходах, академічна мобільність, які необхідно підтверджувати документами, індивідуальне навчання.

Крім того, підсумковий семестровий контроль здобувачів освіти може здійснюватися з використанням технологій дистанційного навчання коледжу; з метою контролю виконання завдань екзамену в дистанційній формі викладач має право протягом усього заходу користуватись засобами інформаційно-комунікаційного зв'язку, які дозволяють ідентифікувати здобувача освіти (Zoom, GoogleMeet, Viber тощо).

14. Перелік питань до екзамену:

1. Загальні положення Правил дорожнього руху.
2. Терміни, що містяться у Правилах дорожнього руху.
3. Попереджувальні знаки.
4. Знаки пріоритету.
5. Заборонні знаки.
6. Наказові знаки.
7. Інформаційно-вказівні знаки.
8. Знаки сервісу. Таблички до дорожніх знаків.
9. Дорожня розмітка та її класифікація.
10. Обов'язки і права пішоходів.
11. Обов'язки і права пасажирів.
12. Вимоги до велосипедистів.
13. Вимоги до осіб, що керують гужовим транспортом та погоничів тварин.
14. Засоби регулювання дорожнього руху.
15. Попереджувальні сигнали.
16. Початок руху та зміна його напрямку.
17. Розташування транспортних засобів на дорозі.
18. Швидкість руху.
19. Дистанція та інтервал, зустрічний роз'їзд.
20. Обгін, правила його виконання. Місця, де обгін забороняється.
21. Зупинка і стоянка.
22. Проїзд перехрест'я рівнозначних доріг.
23. Перехрест'я перехрест'я нерівнозначних доріг.
24. Переваги маршрутних транспортних засобів.
25. Проїзд пішохідних переходів і зупинок транспортних засобів.
26. Користування зовнішніми світловими приладами.
27. Рух через залізничні переїзди.
28. Перевезення пасажирів.
29. Перевезення вантажу.
30. Буксирування та експлуатація транспортних составів.
31. Навчальна їзда.
32. Рух транспортних засобів у колонах.
33. Рух у житловій та пішохідній зоні.
34. Рух по автомагістралях і дорогах для автомобілів.
35. Рух на гірських дорогах і на крутих спусках.
36. Міжнародний рух.
37. Номерні, розпізнавальні знаки, написи та позначення.
38. Технічний стан транспортних засобів та їх обладнання.
39. Окремі питання дорожнього руху, що потребують узгодження.
40. Сигнали регулювальника.
41. Правила перестроювання. Рух заднім ходом. Місця, в яких забороняється розворот.
42. Типи світлофорів. Регулювання руху трамваїв.
43. Горизонтальна дорожня розмітка.
44. Правила подачі сигналів світловими покажчиками або рукою.
45. Значення сигналів світлофорів. Світлофори з додатковими секціями.
46. Обов'язки водіїв перед початком руху, поворотами і розворотами.

47. Реєстрація (перереєстрація) транспортних засобів.

48. Несправності гальмівної системи та рульового керування при яких експлуатація транспортних засобів заборонена.

Рекомендована література

Основна

1. Правила дорожнього руху України. Офіційне видання – К.: Арії.2025. – 48 с.
2. Ілюстровані правила дорожнього руху України 2025, під загальною редакцією Бугара О.Ю.- Дніпро: «Моноліт» 2025. - 131с.

Додаткова

1. ПДР України 2025 з коментарями та ілюстраціями, під загальною редакцією Бугара О.Ю. – Дніпро: Моноліт, 2025. – 222 с.
2. Дерех З.Д., Заворицький Ю.Є. «Дорожні знаки. Курс підготовки водія» – К.: Арії.2025. – 63 с.
3. Дерех З.Д., Заворицький Ю.Є. «Тестові завдання для кандидатів у водії транспортних засобів. Білети.» – К.: Арії.2025. – 119 с.

Посилання на інтернет ресурси

1. <https://vodiy.ua/>,
2. <https://hsc.gov.ua/>,
3. <https://green-way.com.ua/uk/test-pdd>.
4. <https://монолит.укр/pdd/onlayn-pdr-ukrayini-ukrayinskoyu-movoyu/>.