



Національний університет
водного господарства

Міністерство освіти і науки України
Національний університет водного господарства та природокористування
Навчально-науковий механічний інститут

Кафедра автомобілів та автомобільного господарства

02-03-44

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Проректор з науково-педагогічної,
методичної та виховної роботи

_____ О.А. Лагоднюк

«___» _____ 2019 р.



Національний університет
водного господарства
та природокористування

РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Program of the Discipline

Правила дорожнього руху

TRAFFIC RULES

спеціальність
specialty

274 «Автомобільний транспорт»
274 «Automobile transport»

Рівне - 2019



водного господарства
та природокористування

Робоча програма «Правила дорожнього руху» для студентів, які навчаються за спеціальністю «Автомобільний транспорт». Рівне: НУВГП, 2019. 12 с.

Розробник: Марчук Р.М., доцент кафедри автомобілів та автомобільного господарства, кандидат технічних наук.

Робочу програму схвалено на засіданні кафедри автомобілів та автомобільного господарства
Протокол від «03» січня 2019 року № 1.

В. о. завідувача кафедри автомобілів та автомобільного господарства _____ М.В. Пікула

Національний університет
водного господарства
та природокористування

Схвалено науково-методичною комісією за спеціальністю 274 «Автомобільний транспорт»

Протокол від «16» січня 2019 року № 6

Голова науково-методичної комісії _____ М.М. Марчук



ВСТУП

Програма вивчення навчальної дисципліни «Правила дорожнього руху» складена відповідно до освітньо-професійної програми підготовки бакалавра спеціальності 274 «Автомобільний транспорт».

Предметом вивчення навчальної дисципліни є основи дотримання основ дорожнього руху усіма його учасниками.

Міждисциплінарні зв'язки: обов'язкові попередні навчальні дисципліни «Вступ до фаху», «Безпека дорожнього руху», «Автомобілі».

Основними тематичними розділами вивчення дисципліни є:

- організація дорожнього руху та автомобільних перевезень;
- регулювання дорожнього руху, правила та обмеження.

Анотація

Необхідність у дотриманні елементарного порядку руху є очевидною вимогою, яка виникла після того як людство перестало задовольнятися пішим способом переміщення.

Правила дорожнього руху потрібно поважати і дотримуватися. Кожне слово, що міститься у них – це знання і життєвий досвід здобутий на важких помилках минулих поколінь, це інформація, яка може врятувати життя. Адже, кожне правило – це захист від небезпек, що можуть виникнути з учасниками дорожнього руху на дорозі.

Отож, необхідність вивчення інформації, яка подається в кожному з існуючих розділів Правил дорожнього руху України, є важливим етапом навчального процесу студентів, а дисципліна «Правила дорожнього руху» покликана сформулювати необхідний запас знань.

Ключові слова: автомобіль, пішохід, рух, регулювання, дорога.

Abstract

Need for observance of elementary order of the movement is obvious the requirement, arisen after the mankind has ceased to be content with pedestrian mode of conveyance.

Traffic rules need to be respected and observed. Each word which is contained in them are knowledge and the life experience got on heavy mistakes of last generations is information which can save life. Each rule is protection against dangers which can arise with participants of traffic on the road.

So, need of studying of information submitted in each of the existing sections of Traffic rules of Ukraine is important stage of educational process of students, and the discipline of "Traffic rules" is designed to create necessary stock of knowledge.

Keywords: automobile, pedestrian, traffic, regulations, road.



1. Опис навчальної дисципліни

Найменування показників	Галузь знань, спеціальність, спеціалізація, рівень вищої освіти	Характеристика навчальної дисципліни	
		денна форма навчання	заочна форма навчання
1	2	3	4
Кількість кредитів - 3,0	Галузь знань 27 «Транспорт»	Обов'язкова	
	Спеціальність 274 «Автомобільний транспорт»		
Модулів - 2	Рівень вищої освіти: бакалаврський	Рік підготовки	
Змістових модулів - 2		3-й	3-й
Загальна кількість годин - 90		Семестр	
		6-й	6-й
		Лекції	
		16	2
		Практичні	
		16	4
		Лабораторні	
		-	-
	Самостійна робота		
	58	84	
	Вид контролю:		
	екзамен	екзамен	
Тижневих годин: аудиторних – 2 самостійна робота студента – 5			

Примітка.

Співвідношення кількості годин аудиторних занять до самостійної роботи становить (%):

для денної форми навчання – від 32/58;

для заочної форми навчання – від 6/84.



2. Мета та завдання навчальної дисципліни

Мета дисципліни: опанування студентами основних теоретичних і практичних положень, на яких базуються принципи організації і регулювання дорожнього руху в Україні.

Завдання дисципліни: формування у студентів основ професійної компетентності та професійного кругозору, уміння застосувати отримані знання для забезпечення безпеки дорожнього руху.

У результаті вивчення даного курсу студент повинен:

знати:

- загальні положення Закону України «Про дорожній рух», основні вимоги Правил дорожнього руху, обов'язки і права учасників дорожнього руху;

- яким чином здійснюється та регулюється дорожній рух: характеристики та призначення всіх груп дорожніх знаків і видів розмітки, дорожнього обладнання; значення сигналів світлофорів, регулювальника;

- правила та особливості перевезення пасажирів та вантажів;

- обов'язки водіїв щодо забезпечення безпеки руху під час маневрування, зупинки і стоянки, виконання обгону і зустрічного роз'їзду;

- порядок руху через залізничні переїзди, рух по гірським дорогам і на крутих спусках, способи і порядок буксирування механічних транспортних засобів та експлуатації транспортних составів;

- які вимоги ставляться до технічного стану транспортних засобів – учасників дорожнього руху.

вміти:

- правильно орієнтуватися в засобах і методах організації та регулювання дорожнього руху, приймати відповідні рішення;

- правильно орієнтуватися та оцінювати дорожню ситуацію, прогнозувати її розвиток;

- завжди діяти згідно обов'язків щодо забезпечення безпеки дорожнього руху і особистого життя.

Навчальна програма розрахована на студентів, які навчаються за освітньо-професійними програмами підготовки бакалаврів.

Програма побудована за вимогами КМСОНП та узгоджена з орієнтовною структурою змісту навчальної дисципліни, рекомендованою Європейською кредитно-трансферною системою (ECTS).



3. Програма навчальної дисципліни

Модуль 1. Дорожній рух в Україні

Змістовий модуль 1. Організація дорожнього руху та автомобільних перевезень

Тема 1. Характеристика та особливості дорожнього руху в Україні

Дорожній рух в Україні. Види документації. Структура Правил дорожнього руху України. Загальні положення Правил дорожнього руху України. Окремі терміни і поняття Правил дорожнього руху України. Номерні, розпізнавальні знаки, написи і позначення.

Тема 2. Дорожні знаки в Україні

Класифікація груп дорожніх знаків визначених Правилами дорожнього руху України. Характеристика дорожніх знаків кожної групи: зовнішній вигляд дорожніх знаків кожної групи, особливості їх застосування, функціональне призначення.

Тема 3. Дорожня розмітка в Україні

Класифікація дорожньої розмітки. Горизонтальна дорожня розмітка. Вертикальна дорожня розмітка. Характеристика дорожньої розмітки: зовнішній вигляд, особливості застосування, функціональне призначення.

Тема 4. Особливості перевезення пасажирів та вантажів в Україні

Особливості перевезення пасажирів. Вимоги до транспортних засобів, які здійснюють перевезення пасажирів. Вимоги до водіїв транспортних засобів, які здійснюють перевезення пасажирів. Особливості перевезення вантажів. Вимоги до транспортних засобів, які здійснюють перевезення вантажів. Вимоги до водіїв транспортних засобів, які здійснюють перевезення вантажів.

Модуль 2. Регулювання дорожнього руху. Правила та обмеження

Змістовий модуль 2. Регулювання дорожнього руху. Правила та обмеження

Тема 5. Регулювання дорожнього руху

Загальні відомості про регулювання дорожнього руху. Взаємозв'язок між засобами та способами регулювання дорожнього руху. Першочерговість виконання сигналів регулювання дорожнього руху. Дорожнє обладнання. Сигнали світлофора: види світлофорів та значення їх сигналів. Сигнали регулювальника.

Тема 6. Особливості регулювання швидкісних характеристик та взаємного розташування транспортних засобів під час дорожнього руху

Швидкість руху. Особливості вибору швидкості руху в певних дорожніх умовах та певній дорожній обстановці. Швидкість руху для різних типів транспортних засобів. Заборони та обмеження швидкості руху. Дистанція, інтервал, зустрічний роз'їзд. Особливості вибору дистанції, інтервалу, зустрічного роз'їзду. Обгін. Особливості здійснення



обгону. Взаємна поведінка водіїв транспортних засобів під час здійснення обгону. Особливості зупинки і стоянки механічних транспортних засобів.

Тема 7. Особливості дорожнього руху транспортних засобів через залізничні переїзди, по гірським дорогам і на крутих спусках та в процесі буксирування і експлуатації транспортних составів

Особливості руху через залізничні переїзди. Заборони та обмеження. Сигнали регулювальника, світлофора, звукової сигналізації. Дії водія в разі вимушеної зупинки на залізничному переїзді. Особливості руху транспортних засобів по гірським дорогам і на крутих спусках. Особливості буксирування, класифікація та характеристики засобів і способів буксирування. Вимоги до транспортних засобів, які здійснюють буксирування та буксируються. Заборони та обмеження під час буксирування. Особливості експлуатації транспортних составів.

Тема 8. Технічний стан транспортних засобів та їх обладнання

Особливості технічного стану транспортних засобів, учасників дорожнього руху. Особливості експлуатації тролейбусів та трамваїв. Заборони та обмеження експлуатації транспортних засобів, які стосуються окремих їх систем, механізмів і елементів конструкції. Випробування та перевірка окремих показників технічного стану транспортних засобів. Дії водія в разі виникнення технічних несправностей транспортних засобів.

4. Структура навчальної дисципліни

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин									
	денна					заочна				
	усьо го	у тому числі				усь ого	у тому числі			
л		п	лаб	с.р	л		п	лаб	с.р	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Модуль 1. Дорожній рух в Україні										
Змістовий модуль 1. Організація дорожнього руху та автомобільних перевезень										
Тема 1. Х-ка та особливості ДР в Україні	10	2	2	-	6	10	-	-	-	10
Тема 2. Дорожні знаки в Україні	14	2	2	-	10	14	-	2	-	12
Тема 3. Дорожня розмітка в Україні	10	2	2	-	6	10	-	-	-	10
Тема 4. Особливості перевезення	22	2	2	-	18	22	2	2	-	18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
пасажирів та вантажів в Україні										
Разом за змістовим модулем 1	56	8	8	-	40	56	2	4	-	50
Модуль 2. Регулювання дорожнього руху. Правила та обмеження										
Змістовий модуль 2. Регулювання дорожнього руху. Правила та обмеження										
Тема 5. Регулювання дорожнього руху	8	2	2	-	4	8	-	-	-	8
Тема 6. Особливості регулювання швидкісних характеристик та взаємного розташування транспортних засобів під час дорожнього руху	10	2	2	-	6	10	-	-	-	10
Тема 7. Особливості дорожнього руху транспортних засобів через залізничні переїзди, по гірським дорогам і на крутих спусках та в процесі буксирування і експлуатації транспортних составів	8	2	2	-	4	8	-	-	-	8
Тема 8. Технічний стан транспортних засобів та їх обладнання	8	2	2	-	4	8	-	-	-	8
Разом за змістовим модулем 2	34	8	8	-	18	34	-	-	-	34
Усього годин	90	16	16	-	58	90	2	4	-	84



5. Практичні заняття

№ з/п	Назва теми	Кількість годин	
		денна форма	заочна форма
1.	Європротокол	1	-
2.	Організація дорожнього руху в Україні	1	-
3.	Регулювання дорожнього руху – дорожні знаки	2	2
4.	Регулювання дорожнього руху – дорожня розмітка	2	-
5.	Перевезення пасажирів та вантажів	2	2
6.	Регулювання дорожнього руху – регулювальник, світлофор, дорожнє обладнання	2	-
7.	Регулювання швидкісних характеристик та взаємного розташування транспортних засобів	2	-
8.	Рух при підвищеній небезпеці та в складних дорожніх умовах	2	-
9.	Технічний стан транспортних засобів та їх обладнання	2	-
Разом:		16	4

6. Самостійна робота

№ з/п	Назва теми	Кількість годин	
		денна форма	заочна форма
1.	Характеристика та особливості дорожнього руху в Україні	6	10
2.	Дорожні знаки в Україні	10	12
3.	Дорожня розмітка в Україні	6	10
4.	Особливості перевезення пасажирів та вантажів в Україні	18	18
5.	Регулювання дорожнього руху	4	8
6.	Особливості регулювання швидкісних характеристик та взаємного розташування транспортних засобів	6	10
7.	Особливості дорожнього руху транспортних засобів через залізничні переїзди, по гірським дорогам і на крутих спусках та в процесі буксирування і експлуатації транспортних составів	4	8
8.	Технічний стан транспортних засобів та їх обладнання	4	8
Разом:		58	84



7. Методи навчання

При викладанні навчальної дисципліни «Правила дорожнього руху» використовується інформаційно-ілюстративний метод навчання з застосуванням:

- лекцій у супроводі відеопрезентацій;
- виконання практичних робіт;
- розв’язування ситуаційних завдань.

8. Методи контролю

Для контролю рівня засвоєння студентами навчального матеріалу використовуються такі методи оцінювання знань:

- письмовий захист практичних робіт;
- письмовий поточний контроль після вивчення кожного змістового модуля шляхом тестування.

Для діагностування знань використовується 100-бальна шкала оцінювання.

9 Розподіл балів, які присвоюються студентам

Поточне тестування та самостійна робота								Підсумковий тест (екзамен)	Сума
Змістовий модуль 1				Змістовий модуль 2				40	100
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8		
6	10	6	10	6	10	6	6		

Шкала оцінювання

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка за національною шкалою Екзамен, курсовий проект
90 – 100	відмінно
82 – 89	добре
74 – 81	
64 – 73	задовільно
60 – 63	
37 – 59	незадовільно з можливістю повторного складання
0 – 34	незадовільно з обов’язковим повторним вивченням дисципліни



10. Методичне забезпечення дисципліни

Методичне забезпечення навчальної дисципліни «Правила дорожнього руху» включає:

- конспект лекцій на паперовому носії;
- *Марчук Р.М.* Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Правила дорожнього руху» для студентів за спеціальністю 274 «Автомобільний транспорт». *НУВГП*, Рівне. – 2016. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://ep3.nuwm.edu.ua/5253/>;
- відеопрезентації;
- *Марчук Р.М.* Методичні вказівки до практичних занять з навчальної дисципліни «Правила дорожнього руху». *НУВГП*, Рівне. – 2016. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://ep3.nuwm.edu.ua/5108/>;
- *Марчук Р.М.* Методичні вказівки до самостійної роботи з навчальної дисципліни «Правила дорожнього руху». *НУВГП*, Рівне. – 2016. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://ep3.nuwm.edu.ua/5111/>;
- роздатковий матеріал;
- освітньо-професійна програма підготовки бакалавра за спеціальністю 274 «Автомобільний транспорт».

11. Рекомендована література

Базова

1. Фоменко О.Я., Раціборський Б.Л., Гусар В.С., Рудницький В.А., Бойко, А.І. Правила дорожнього руху України.-К.: Укрспецвидав, 2014. - 96с.
2. Дерех З.Д., Заворицький Ю.Є. Ілюстровані правила дорожнього руху України. Навчальний посібник. 2-ге видання, перероблене та доповнене.-К.: Арій, 2014. -122с.

Допоміжна

1. Законодавство України. Дорожній рух та штрафи: основні нормативні документи. –С.: ТОВ “ВВП НОТІС”, 2014. -52с.
2. Дерех З.Д., Заворицький Ю.Є. Тематичні питання для перевірки знань. – К.: Арій, 2011. – 216 с., іл.
3. Дерех З.Д., Заворицький Ю.Є. Дорожні знаки. Дорожня розмітка посібник для початківців та професіоналів. – К.: Арій, 2009. – 72 с., іл.
4. Бандрівський М.І., Дерех З.Д. Правила та безпека дорожнього руху. – Львів: Світ, 2004. – 200с., іл.



12. Інформаційні ресурси

1. Наукова бібліотека НУВГП – м. Рівне, вул. Олекси Новака, 75 / [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://lib.nuwm.edu.ua>

